

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

DCB146



---

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

<b>1</b>	<b>Σημαντικό</b>	2
	Ασφάλεια	2
	Σημείωση	4
<b>2</b>	<b>Το ηχοσύστημα Micro Hi-Fi</b>	6
	Εισαγωγή	6
	Περιεχόμενα συσκευασίας	6
	Επισκόπηση της κύριας μονάδας	7
	Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	8
<b>3</b>	<b>Ξεκινήστε</b>	10
	Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	10
	Σύνδεση ηχείων	10
	Σύνδεση στο ρεύμα	11
	Ρύθμιση ρολογιού	11
	Ενεργοποίηση	11
<b>4</b>	<b>Αναπαραγωγή</b>	12
	Αναπαραγωγή δίσκου	12
	Αναπαραγωγή από iPod	12
<b>5</b>	<b>Επιλογές αναπαραγωγής</b>	13
	Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής	13
	Μετάβαση σε ένα κομμάτι	13
	Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι	13
	Ενεργοποίηση επιλογών επανάληψης/τυχαίας αναπαραγωγής	13
	Προγραμματισμός κομματιών	14
	Προσαρμογή επιπέδου έντασης	14
	Σίγαση ήχου	14
	Βελτίωση μπάσων	14
<b>6</b>	<b>Ακρόαση ραδιοφώνου</b>	15
	Ακρόαση ψηφιακού ραδιοφώνου (DAB)	15
	Ακρόαση ραδιοφώνου FM	18
	Επαναφορά εργοστασιακής ρύθμισης	19
<b>7</b>	<b>Άλλες λειτουργίες</b>	20
	Ρύθμιση αφύπνισης	20
	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας	20
	Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή	20
	Ακρόαση μέσω ακουστικών	21
<b>8</b>	<b>Πληροφορίες προϊόντος</b>	22
	Προδιαγραφές	22
	Συντήρηση	22
<b>9</b>	<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	24

# 1 Σημαντικό



## Ασφάλεια

### Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

- ① Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
- ② Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- ③ Τηρείτε όλες τις προειδοποιήσεις.
- ④ Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
- ⑤ Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό.
- ⑥ Καθαρίζετε μόνο με στεγνό πανί.
- ⑦ Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού. Εγκαταστήστε τη μονάδα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- ⑧ Μην εγκαταστήσετε τη μονάδα κοντά σε πηγές θερμότητας όπως σώματα καλοριφέρ, ανοίγματα εκροής θερμού αέρα, φούρνους ή άλλες συσκευές (συμπεριλαμβανομένων ενισχυτών) που παράγουν θερμότητα.
- ⑨ Προστατέψτε το καλώδιο ρεύματος ώστε να μην πατηθεί ή κοπεί, ειδικά στα βύσματα, στις υποδοχές κυκλώματος και στο σημείο όπου εξέρχονται από τη συσκευή.
- ⑩ Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.
- ⑪ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με το καροτσάκι, βάση, τρίποδο, στήριγμα ή τραπέζι που συνιστάται από τον κατασκευαστή ή συνοδεύει τη συσκευή. Όταν χρησιμοποιείτε καροτσάκι, προσέχετε κατά τη μεταφορά του καροτσιού/συσκευής ώστε να αποφύγετε ενδεχόμενο τραυματισμό από ανατροπή της συσκευής.
- ⑫ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα κατά τη διάρκεια καταγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- ⑬ Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό. Είναι απαραίτητη η επισκευή της συσκευής όταν έχει υποστεί οποιαδήποτε βλάβη, όπως εάν υποστεί βλάβη το καλώδιο ή το βύσμα τροφοδοσίας, εάν χυθεί υγρό ή πέσουν αντικείμενα πάνω στη συσκευή, εάν η συσκευή εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, εάν δεν λειτουργεί κανονικά ή έχει πέσει.
- ⑭ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** για τη χρήση της μπαταρίας – Προς αποφυγή διαρροής του υγρού της μπαταρίας που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, καταστροφή ιδιοκτησίας ή βλάβη στη μονάδα:
  - Τοποθετείτε τις μπαταρίες σωστά, με τις ενδείξεις πολικότητας + και - όπως υποδεικνύονται στη μονάδα.
  - Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κ.λπ.).
  - Αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν η μονάδα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
  - Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταρίας ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά και παρόμοια.

- 15) Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- 16) Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου πάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).
- 17) Όπου χρησιμοποιείται το βύσμα του προσαρμογέα Direct Plug-in ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης θα πρέπει να παραμένει λειτουργική.



### Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα 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 περιπτώση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Η υψηλότερη κλίμακα των ντεσιμπέλ παρέχεται για όσους έχουν ήδη ορισμένου βαθμού απώλεια ακοής.

- Ο ήχος μπορεί να κρύβει κινδύνους. Με την πάροδο του χρόνου το "επίπεδο άνεσης" προσαρμόζεται σε υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι μετά από παρατεταμένη ακρόαση, αυτό που ακούγεται "κανονικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για την προστασία σας, ρυθμίστε την ένταση σε ένα ασφαλές επίπεδο προτού προσαρμοστεί η ακοή σας, και μην την αλλάζετε.

### Για να ρυθμίσετε ένα ασφαλές επίπεδο έντασης:

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

### Ακούτε για εύλογα χρονικά διαστήματα:

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

### Βεβαιωθείτε ότι τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες όταν χρησιμοποιείτε τα ακουστικά.

- Ακούτε με λογική ένταση και για εύλογα χρονικά διαστήματα.
- Προσέχετε να μην προσαρμόζετε την ένταση όσο προσαρμόζεται η ακοή σας.
- Μην αυξάνετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.

- Πρέπει να προφυλάξετε ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις. Μην χρησιμοποιείτε ακουστικά ενώ χειρίζεστε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτμπορντ κ.λπ. γιατί ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

---

## Σημείωση

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



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



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



Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK. Ενημερωθείτε σχετικά με το ανεξάρτητο τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

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



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

### Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος

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

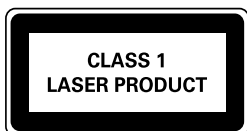


Η πραγματοποίηση αντιγράφων υλικού που φέρει προστασία αντιγραφής, όπως προγραμμάτων υπολογιστών, αρχείων, μεταδόσεων και ηχογραφήσεων, άνευ σχετικής εξουσιοδότησης, ενδέχεται να συνιστά καταστράτηγηση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, και ως εκ τούτου ποινικό αδίκημα. Δεν επιτρέπεται η χρήση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



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

**Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:**



#### Σημείωση

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

## 2 Το ηχοσύστημα Micro Hi-Fi

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

---

### Εισαγωγή

Με αυτή τη μονάδα μπορείτε να απολαμβάνετε αναπαραγωγή ήχου από δίσκους και iPod player, αλλά και να ακούτε ραδιόφωνο από ψηφιακούς ραδιοφωνικούς σταθμούς (DAB), ή άλλες εξωτερικές συσκευές.

Η μονάδα προσφέρει Δυναμική ενίσχυση μπάσων (DBB) για την ενίσχυση του ήχου.

Η συσκευή αναπαραγωγής της μονάδας υποστηρίζει δίσκους ήχου, συμπεριλαμβανομένων των εγγράψιμων CD και των επανεγγράψιμων CD.



---

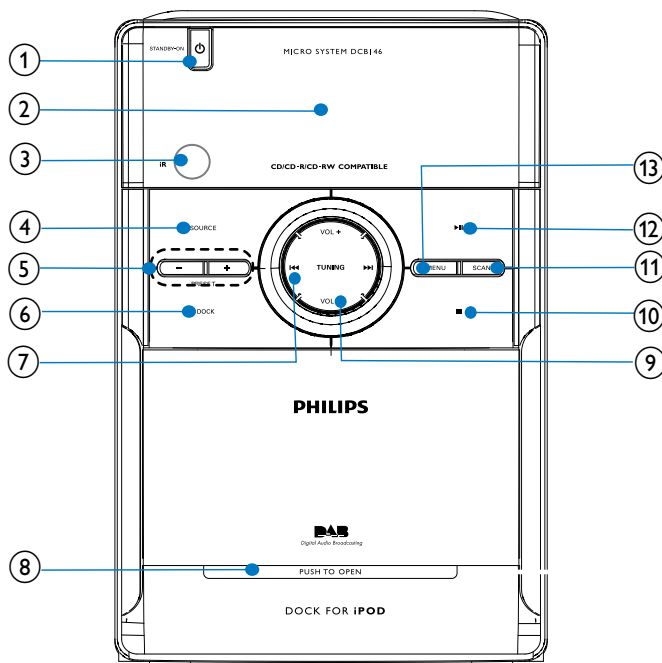
### Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα και δύο ηχεία
- Τηλεχειριστήριο
- 4 προσαρμογείς βάσης iPod
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- Εγχειρίδιο χρήσης



# Επισκόπηση της κύριας μονάδας



## ①

- Ενεργοποίηση της μονάδας ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.

## ② Πίνακας ενδείξεων

- Προβολή τρέχουσας κατάστασης.

## ③ IR

- Αισθητήρας τηλεχειριστηρίου.

## ④ SOURCE

- Επιλογή πηγής: CD, iPod, FM/DAB, ή AUX.

## ⑤ PRESET +/-

- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού FM.
- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού DAB.

## ⑥ DOCK

- Επιλογή πηγής iPod.
- Ενεργοποίηση της μονάδας από τη λειτουργία αναμονής.

## ⑦

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι.
- Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- Ρύθμιση ψηφίων ώρας/λεπτών.
- Επιλογής μορφής 12 ή 24 ωρών.

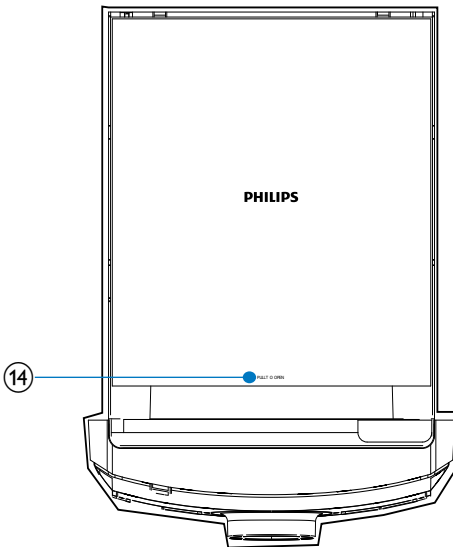
## ⑧ Βάση για iPod

## ⑨ VOL +/-

- Προσαρμογή της έντασης.

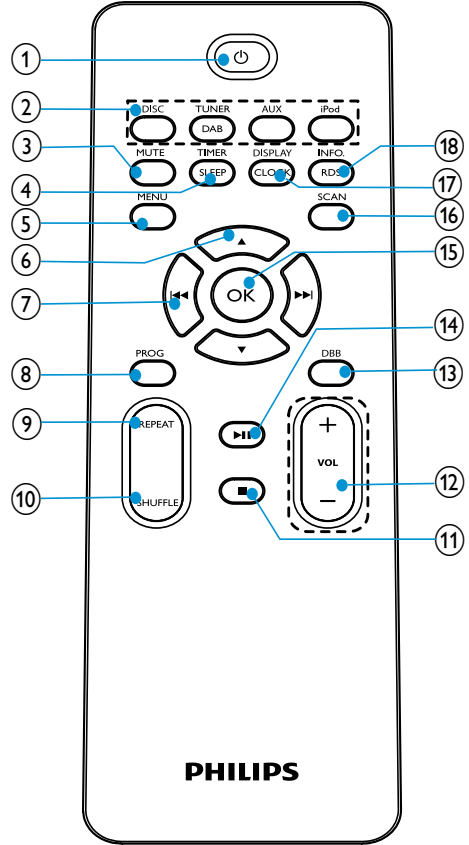
- ⑩ ■
  - Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
- ⑪ SCAN
  - Αναζήτηση και αποθήκευση σταθμών DAB.
  - Συντονισμός ή προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών FM.
- ⑫ ►||
  - Εναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑬ MENU
  - Μετάβαση στο μενού iPod.
  - Μετάβαση στις επιλογές προηγμένων ρυθμίσεων σε λειτουργία DAB.
  - Σε λειτουργία FM/DAB, παρατεταμένο πάτημα για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας συγχρονισμού ρολογιού.

#### Κάτοψη



- ⑭ ΤΡΑΒΗΤΕ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΟΙΞΕΤΕ
  - Άνοιγμα/κλείσιμο της θήκης δίσκου.

#### Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ① ⏻
  - Ενεργοποίηση της μονάδας ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή σε λειτουργία αναμονής Eco Power.

- ② **Πλήκτρα επιλογής πηγής**
- Επιλογή πηγής
  - Ενεργοποίηση της μονάδας από τη λειτουργία αναμονής.
- ③ **MUTE**
- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.
- ④ **SLEEP/TIMER**
- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας.
  - Ρύθμιση ώρας αφύπνισης.
- ⑤ **MENU**
- Μετάβαση στο μενού iPod.
  - Στη λειτουργία FM/DAB, πατήστε για πρόσβαση σε επιλογές ρύθμισης για προχωρημένους.
  - Σε λειτουργία FM/DAB, παρατεταμένο πάτημα για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας συγχρονισμού ρολογιού.
- ⑥ **▲/▼**
- Πλοήγηση στο μενού iPod.
  - Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού FM/DAB.
- ⑦ **◀◀▶▶**
- Συντονισμός σε ραδιοφωνική συχνότητα FM.
  - Αλλαγή σταθμών DAB, ή πλοήγηση στις επιλογές του μενού DAB.
  - Σε λειτουργία CD/iPod, μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι ή γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω μέσα σε ένα κομμάτι/CD.
  - Ρύθμιση των ωρών και των λεπτών κατά τη διάρκεια ρύθμισης ρολογιού/χρονοδιακόπτη.
- ⑧ **PROG**
- Σε λειτουργία DISC, προγραμματισμός κομματιών και ανασκόπηση του προγράμματος.
  - Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- ⑨ **REPEAT**
- Επανάληψη κομματιού/δίσκου/ όλων των προγραμματισμένων κομματιών.
- ⑩ **SHUFFLE**
- Αναπαραγωγή κομματιών CD με τυχαία σειρά.
- ⑪ **■**
- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγράμματος.
  - Προσαρμογή της έντασης.
- ⑫ **VOL +/-**
- Προσαρμογή έντασης.
- ⑬ **DBB**
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυναμικής ενίσχυσης μπάσων.
- ⑭ **▶▶**
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑮ **OK**
- Επιβεβαίωση επιλογής.
- ⑯ **SCAN**
- Σάρωση ραδιοφωνικών σταθμών FM/DAB.
- ⑰ **DISPLAY/CLOCK**
- Εμφάνιση ρολογιού.
  - Ρύθμιση του ρολογιού.
- ⑱ **RDS/INFO**
- Επιλογή διαφορετικών τύπων πληροφοριών σταθμών DAB.
  - Σε λειτουργία FM, επιλογή πληροφοριών RDS.

# 3 Ξεκινήστε

## ! Προσοχή

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

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

Αριθμός μοντέλου \_\_\_\_\_

Αριθμός σειράς \_\_\_\_\_

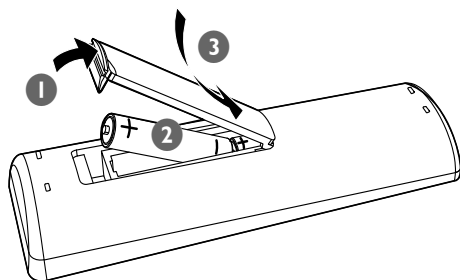
## Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

## ! Προσοχή

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

Για να τοποθετήσετε την μπαταρία του τηλεχειριστηρίου:

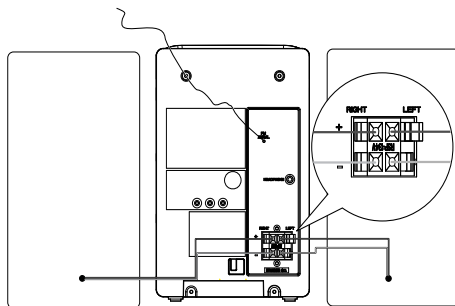
- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- 2 Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AAA με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας.



## ≡ Σημείωση

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

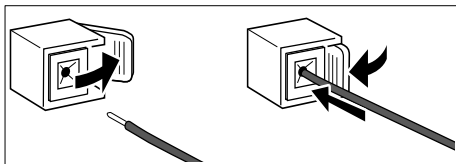
## Σύνδεση ηχείων



## ≡ Σημείωση

- Εισαγάγετε μέχρι τέρμα το γυμνό τμήμα του καλωδίου ηχείου μέσα στην υποδοχή.
- Για βέλτιστο ήχο, χρησιμοποιείτε μόνο τα παρεχόμενα ηχεία.
- Συνδέετε μόνο ηχεία με σύνθετη αντίσταση εξόδου όμοια ή υψηλότερη από εκείνη των παρεχόμενων ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα προδιαγραφών του παρόντος εγχειριδίου.

Για να εισαγάγετε το κάθε καλώδιο ηχείου: Κρατήστε πατημένο το κάλυμμα της υποδοχής. Εισαγάγετε πλήρως το καλώδιο ηχείου. Αφήστε το κάλυμμα της υποδοχής.



- 1 Για το δεξί ηχείο, θα βρείτε τις υποδοχές στη βασική μονάδα με την επισήμανση 'RIGHT'.
- 2 Εισαγάγετε το κόκκινο καλώδιο στην κόκκινη (+) υποδοχή.
- 3 Εισαγάγετε το μαύρο καλώδιο στη μαύρη (-) υποδοχή.
- 4 Για το αριστερό ηχείο, θα βρείτε τις υποδοχές στη βασική μονάδα με την επισήμανση 'LEFT'.
- 5 Επαναλάβετε τα βήματα 2-3.

## Σύνδεση στο ρεύμα

### ! Προσοχή

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

- 1 Συνδέστε το τροφοδοτικό στην πρίζα.

## Ρύθμιση ρολογιού

### ☰ Σημείωση

- Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι μόνο στη λειτουργία αναμονής.

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK/DISPLAY** στο τηλεχειριστήριο για 2 δευτερόλεπτα.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **PROG** για να επιλέξετε μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 3 Πατήστε το **CLOCK/DISPLAY** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.  
↳ Τα ψηφία της ώρας αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε **◀◀▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 5 Πατήστε **CLOCK/DISPLAY** για επιβεβαίωση της ρύθμισης ώρας.  
↳ Τα ψηφία των λεπτών αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε **◀◀▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 7 Πατήστε **CLOCK/DISPLAY** για επιβεβαίωση της ρύθμισης.

### \* Συμβουλή

- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε αυτόματα το ρολόι, συγχρονίζοντάς το με την ώρα DAB ή RDS. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αυτόματη ρύθμιση ρολογιού μέσω RDS".

## Ενεργοποίηση

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

---

## Μετάβαση σε κατάσταση αναμονής

- 1 Πατήστε  $\phi$  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 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  $\phi$  για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον.  
↳ Εμφανίζεται το μήνυμα [ECO POWER].  
↳ Στη συνέχεια, εμφανίζεται το ρολόι (εάν έχει ρυθμιστεί).

Για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών αναμονής και αναμονής Eco:

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  $\phi$  για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον.

---

## 4 Αναπαραγωγή

---

### Αναπαραγωγή δίσκου

- 1 Πατήστε **DISC** για επιλογή πηγής δίσκου.
- 2 Ανασηκώστε τη θύρα θήκης CD που βρίσκεται στο επάνω μέρος του συστήματος, για να ανοίξετε τη θήκη CD.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την τυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα πάνω και σπρώξτε τη θύρα προς τα κάτω, για να κλείσετε τη θήκη CD.
- 4 Πατήστε **▶||** για έναρξη της αναπαραγωγής.

---

### Αναπαραγωγή από iPod

Το σύστημα διαθέτει βάση για iPod. Μπορείτε να απολαμβάνετε ήχο από τη συνδεδεμένη στη βάση μονάδα αναπαραγωγής, μέσω των πανίσχυρων ηχείων του συστήματος.

---

#### Συμβατά iPod

Μοντέλα Apple iPod με υποδοχή βάσης 30 ακροδεκτών, ως εξής:

- iPod Nano 1ης /2ης/3ης/4ης/5ης γενιάς,
- iPod 5ης γενιάς (βίντεο),
- iPod touch 1ης/2ης γενιάς,
- iPod classic.

---

#### Αναπαραγωγή από iPod

- 1 Επιλέξτε τον προσαρμογέα βάσης (παρέχεται) που ταιριάζει στον τύπο του iPod σας.
- 2 Πατήστε **PUSH TO OPEN** για να ανοίξετε τη βάση που βρίσκεται στην κύρια μονάδα.

- 3 Εφαρμόστε τον κατάλληλο προσαρμογέα στη βάση που βρίσκεται στην κύρια μονάδα.
- 4 Συνδέστε το iPod σας στον προσαρμογέα βάσης.
- 5 Πατήστε **iPod** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε πηγή iPod.
  - ↳ Το συνδεδεμένο iPod 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.
    - Για να πλοηγηθείτε στο μενού iPod και να επιβεβαιώσετε μια επιλογή, πατήστε **MENU**, **▲/▼** και **OK** στο τηλεχειριστήριο.

## Φόρτιση του iPod

Όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην πρίζα και σε κατάσταση αναμονής ή σε λειτουργία ενεργοποίησης το συνδεδεμένο στη βάση iPod αρχίζει να φορτίζει.



### Σημείωση

- Αντιθέτως, το iPod δεν είναι δυνατό να φορτιστεί σε κατάσταση αναμονής Eco Power.

## 5 Επιλογές αναπαραγωγής

### Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής

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

### Μετάβαση σε ένα κομμάτι

- 1 Πατήστε **◀◀▶▶** στο τηλεχειριστήριο μία ή περισσότερες φορές, για να επιλέξετε το επιθυμητό κομμάτι.

### 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

Για να επιλέξετε λειτουργία επανάληψης αναπαραγωγής:

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT** για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή επανάληψης.
  - Rep all (επανάληψη όλων): επαναλαμβάνει ολόκληρο το δίσκο/πρόγραμμα.

- Rep one (επανάληψη κομματιού): επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι.

### Για να επιλέξετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής:

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **SHUFFLE** επανειλημμένα, για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής.
  - ↳ Όλα τα κομμάτια του δίσκου εμφανίζονται σε τυχαία σειρά.
- Για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT/SHUFFLE** μέχρι να μην εμφανίζεται καμία επιλογή επανάληψης/τυχαίας αναπαραγωγής.

#### Συμβουλή

- Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε μία φορά **■**, για να διακόψετε την αναπαραγωγή επανάληψης/τυχαίας αναπαραγωγής.
- Πατήστε **■** ξανά, για να ακυρώσετε τη λειτουργία επανάληψης/τυχαίας αναπαραγωγής.

#### Σημείωση

- Οι λειτουργίες επανάληψης και τυχαίας αναπαραγωγής δεν μπορούν να ενεργοποιηθούν ταυτόχρονα.

## Προγραμματισμός κομματιών

#### Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε κομμάτια μόνο όταν διακόπτεται η αναπαραγωγή.

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια .

- 1 Πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
  - ↳ Αναβοσβήνει ο αριθμός προγράμματος [01].

- 2 Πατήστε **◀◀▶▶** για να επιλέξετε ένα κομμάτι.

- 3 Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.

- 4 Πατήστε **▶▶** για να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.
  - Για ανασκόπηση του προγράμματος: Διακόψτε την αναπαραγωγή και πατήστε **PROG** .
  - Για να διαγράψετε το πρόγραμμα: Πατήστε μία φορά στη λειτουργία διακοπής ή δύο φορές κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής.
    - ↳ Η ένδειξη [**PROG**] εξαφανίζεται από την οθόνη.

## 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 **MUTE** για σίγαση/κατάργηση σίγασης του ήχου.

## 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].



# 6 Ακρόαση ραδιοφώνου

## Ακρόαση ψηφιακού ραδιοφώνου (DAB)

Το ψηφιακό ραδιόφωνο (DAB), είναι ένας τρόπος ψηφιακής μετάδοσης ραδιοφωνικών σταθμών μέσω ενός δικτύου πομπών. Σας προσφέρει περισσότερες επιλογές, καλύτερη ποιότητα ήχου και περισσότερες πληροφορίες.

**Την πρώτη φορά** που ενεργοποιείτε τη λειτουργία DAB.

**1** Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε DAB.

↳ Το σύστημα εκτελεί αυτόματη σάρωση.

↳ Όλοι οι διαθέσιμοι σταθμοί DAB αποθηκεύονται.

↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται στον πρώτο διαθέσιμο σταθμό



### Συμβουλή

- Στην οθόνη παρουσιάζεται ένα παραλληλόγραμμο. Η θέση του παραλληλόγραμμου υποδεικνύει το βαθμό ισχύος του σήματος. (Όσο πιο δεξιά βρίσκεται το παραλληλόγραμμο, τόσο μεγαλύτερη είναι η ισχύς του σήματος.)
- Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμη κάλυψη DAB τη δεδομένη στιγμή ή αν το σήμα DAB είναι ασθενές στην περιοχή σας, δεν θα βρεθεί κανένας σταθμός DAB και θα εμφανιστεί το μήνυμα **[No DAB Station]**, κατόπιν θα εμφανιστεί το **[Station List]**.

## Μη αυτόματος συντονισμός σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό DAB

**1** Σε λειτουργία DAB, πατήστε επανειλημμένα **◀▶▶▶▶**, μέχρι να εμφανιστεί το όνομα του σταθμού που αναζητάτε.

**2** Πατήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.  
↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται αμέσως στο σταθμό που επιλέξατε.

• Σχετικά με τα σύμβολα επισημάνησης των σταθμών  
Ορισμένες φορές, μπροστά από τα ονόματα των ραδιοφωνικών σταθμών εμφανίζονται μερικά σύμβολα, τα οποία έχουν ως εξής:

- ♥: Υποδεικνύει ότι ο σταθμός είναι ένας από τους δέκα σταθμούς που ακούτε συχνότερα, βάσει του προγράμματος παρακολούθησης ψηφιακού ραδιοφώνου DAB.
- ?: Υποδεικνύει ότι ο σταθμός είναι προς το παρόν μη διαθέσιμος ή ανενεργός.
- >>>: Υποδεικνύει ότι ο σταθμός είναι πρωτεύων σταθμός με δευτερεύον δίκτυο.
- <<<: Υποδεικνύει ότι ο σταθμός είναι δευτερεύων σταθμός.

## Σάρωση για νέους σταθμούς DAB

Ανά τακτά διαστήματα θα προστίθενται νέοι σταθμοί και υπηρεσίες μετάδοσης DAB. Για να προσθέσετε νέους σταθμούς και δίκτυα DAB στο ψηφιακό σας ραδιόφωνο, θα πρέπει να πραγματοποιήσετε μια αναζήτηση.

**1** Στη λειτουργία DAB, πατήστε **SCAN**.  
↳ Η μονάδα ξεκινά τη σάρωση για σταθμούς DAB.

## Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών DAB

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 30 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB.

**1** Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό DAB.

- 2 Πατήστε **PROG** στο τηλεχειριστήριο, για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.
- 3 Πατήστε **▼/▲** στο τηλεχειριστήριο, για να εκχωρήσετε στο συγκεκριμένο σταθμό έναν αριθμό (1-30) με τον οποίο θα εμφανίζεται στη λίστα προεπιλεγμένων σταθμών.
- 4 Πατήστε παρατεταμένα **PROG**, για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εμφανίζεται ο προκαθορισμένος αριθμός του αποθηκευμένου σταθμού.

- ↳ Όνομα συνόλου
- ↳ Ωρα
- ↳ Κανάλι και συχνότητα
- ↳ Ρυθμός bit και κατάσταση ήχου
- ↳ Ρυθμός σφάλματος σήματος



#### Σημείωση

- Εάν ένας σταθμός DAB είναι ήδη αποθηκευμένος σε μια προκαθορισμένη τοποθεσία, ένας νέος σταθμός DAB που αποθηκεύεται στην ίδια τοποθεσία θα αντικαταστήσει τον παλιό σταθμό DAB.
- Οι προεπιλεγμένοι σταθμοί DAB δεν αντικαθιστούν τους προεπιλεγμένους σταθμούς FM.

## Ακρόαση προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού DAB

- 1 Πατήστε **PRESET +/-** για να επιλέξετε έναν προρυθμισμένο αριθμό.
- 2 Πατήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.

## Εμφάνιση πληροφοριών DAB

Στην οθόνη μετάδοσης DAB, η πρώτη γραμμή προβάλλει το όνομα του σταθμού που μεταδίδεται αυτή τη στιγμή και η δεύτερη γραμμή τις πληροφορίες δικτύου από τον σταθμό αυτό. Διατίθενται 7 τύποι πληροφοριών δικτύου.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **INFO/RDS** για κύλιση στις πληροφορίες που προβάλλονται (εάν υπάρχουν).
  - ↳ Τμήμα δυναμικής ετικέτας (DLS)
  - ↳ Τύπος προγράμματος (PTY)

## Χρήση του μενού DAB

- 1 Σε λειτουργία DAB, πατήστε **MENU** για μετάβαση στο μενού DAB.
  - ↳ Εμφανίζεται η πρώτη επιλογή ρύθμισης [**Manual tune**].
- 2 Πατήστε **◀◀▶▶** για κύλιση στις επιλογές του μενού:
  - [**Station list**]
  - [**Full scan**]
  - [**Manual tune**]
  - [**DRC**]
  - [**Prune**]
  - [**System**]
- 3 Για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή, πατήστε **OK**.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2-3 εάν κάτω από μια επιλογή διατίθεται και υποεπιλογή.

## Πλήρης σάρωση

Η πλήρης σάρωση χρησιμοποιείται για την εκτέλεση μιας αναζήτησης μεγάλης εμβέλειας για ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB.

- 1 Σε λειτουργία DAB, πατήστε **MENU** για μετάβαση στις επιλογές του μενού.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **◀◀▶▶**, μέχρι να εμφανιστεί το [**Full scan**].
- 3 Πατήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.
  - ↳ Η πλήρης σάρωση ξεκινά αυτόματα.

## Μη αυτόματος συντονισμός

Με τη λειτουργία αυτή, μπορείτε να συντονιστείτε σε ένα συγκεκριμένο κανάλι/συχρότητα με μη αυτόματο τρόπο. Εκτός από τον προσανατολισμό της κεραίας για λήψη καλύτερου σήματος, η βέλτιστη λήψη μπορεί επίσης να διασφαλιστεί με αυτή τη λειτουργία.

- 1 Σε λειτουργία DAB, πατήστε **MENU** για εμφάνιση της επιλογής **[Manual tune]**.
- 2 Πατήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.  
↳ Στην οθόνη προβάλλεται ένα κανάλι και η συχνότητά του.
- 3 Πατήστε επανειλημμένα **◀◀▶▶**, μέχρι να εμφανιστεί το επιθυμητό κανάλι/συχρότητα.
- 4 Πατήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.



### Συμβουλή

- Μπορείτε να πατήσετε **INFO/RDS**, για να αλλάξετε τις πληροφορίες δικτύου που προβάλλονται στην οθόνη.
- Μπορείτε να προσαρμόσετε τη θέση της κεραίας, ώστε να διασφαλίσετε τη βέλτιστη ισχύ του σήματος.

## Έλεγχος δυναμικού εύρους (DRC)

Ο DRC προσθέτει ή αφαιρεί έναν βαθμό αντιστάθμισης για τις διαφορές δυναμικού εύρους μεταξύ ραδιοφωνικών σταθμών. Υπάρχουν τρία επίπεδα αντιστάθμισης:

- **[DRC Off]**: Δεν εφαρμόζεται καμία αντιστάθμιση. (προεπιλογή)
- **[DRC Low]**: Εφαρμόζεται η μέγιστη αντιστάθμιση.
- **[DRC High]**: Εφαρμόζεται μέτρια αντιστάθμιση.

- 1 Σε λειτουργία DAB, πατήστε **MENU** για μετάβαση στις επιλογές του μενού.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **◀◀▶▶**, μέχρι να εμφανιστεί το **[DRC]**.
- 3 Πατήστε **OK** για να ανοίξει το υπο-μενού.

↳ Το τρέχον επίπεδο DRC εμφανίζεται στην πρώτη γραμμή.

- 4 Πατήστε **◀◀▶▶**, για να επιλέξετε τιμή DRC  
↳ Στη δεύτερη γραμμή εμφανίζονται οι επιλογές **[DRC Off]**, **[DRC Low]** και **[DRC High]**.
- 5 Πατήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.  
↳ Κανονικά, η διαφορά στη συμπίεση θα γίνει αμέσως αισθητή.



### Σημείωση

- Ο καλύτερος τρόπος να καθορίσετε ποια από τις ρυθμίσεις τιμής DRC είναι η ιδανική για σας, είναι να τις δοκιμάσετε σε μια ποικιλία υλικού πηγής.

## Εκκαθάριση

Η επιλογή αυτή θα δημιουργήσει μια λίστα με τους ενεργούς σταθμούς και θα αφαιρέσει οποιονδήποτε σταθμό που περιλαμβάνεται στη λίστα, αλλά δεν εκπέμπει στην περιοχή σας, σύμφωνα με τη λίστα δικτύου. Αυτοί οι άκυροι σταθμοί στη λίστα δικτύου συνοδεύονται από ένα ερωτηματικό (?) που εμφανίζεται μπροστά από το όνομα του σταθμού.

- 1 Επιλέξτε **Prune stations** (Εκκαθάριση σταθμών) και πατήστε **OK**.  
↳ Όλοι οι σταθμοί που επισημαίνονται με ερωτηματικό θα διαγραφούν από τη λίστα δικτύου.

## Σύστημα

- **[SW version]**: Προβολή της έκδοσης λογισμικού της μονάδας.
- **[Factory reset]**: Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων της μονάδας στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε **OK**, για να επιβεβαιώσετε την επαναφορά.

---

## Ακρόαση ραδιοφώνου FM

---

### Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **TUNER** στο τηλεχειριστήριο, μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ζώνη συχνοτήτων (FM).
- 2 Πατήστε το **SCAN**.  
↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται αυτόματα σε ένα σταθμό με επαρκή ισχύ σήματος.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 μέχρι να βρείτε τον επιθυμητό σταθμό.



#### Συμβουλή

- Για να συντονιστείτε σε ένα σταθμό με ασθενές σήμα, πατήστε επανειλημμένα **◀◀** / **▶▶**, μέχρι να εντοπίσετε τη βέλτιστη λήψη.

---

### Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 30 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς (FM).

- 1 Σε λειτουργία δέκτη, πατήστε παρατεταμένα το **SCAN**, για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.  
↳ Πραγματοποιείται προγραμματισμός όλων των διαθέσιμων σταθμών.  
↳ Ο πρώτος προγραμματισμένος ραδιοφωνικός σταθμός μεταδίδεται αυτόματα.

---

### Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

- 1 Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε **PROG** στο τηλεχειριστήριο, για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.

- 3 Πατήστε **▲/▼** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό σε αυτόν το ραδιοφωνικό σταθμό.
- 4 Πατήστε παρατεταμένα **PROG** για επιβεβαίωση της ρύθμισης.  
↳ Εμφανίζονται ο αριθμός προεπιλογής και η συχνότητα του προεπιλεγμένου σταθμού.
- 5 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 Σε λειτουργία δέκτη, πατήστε **▲/▼** στο τηλεχειριστήριο, μέχρι να εμφανιστεί ο επιθυμητός προεπιλεγμένος σταθμός.

---

### Σταθμοί FM με RDS

Το Σύστημα ραδιοφωνικών δεδομένων (RDS) είναι μια υπηρεσία που αποστέλλει πρόσθετες πληροφορίες μετάδοσης για τους σταθμούς FM.  
Εάν ακούτε ένα σταθμό FM με σήμα, εμφανίζεται η ένδειξη "RDS".

---

### Εμφάνιση πληροφοριών RDS

- 1 Συντονιστείτε στον επιθυμητό ραδιοφωνικό σταθμό RDS στη ζώνη συχνοτήτων FM.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **INFO/RDS** στο τηλεχειριστήριο, για κύλιση στις ακόλουθες πληροφορίες (εάν διατίθενται):
  - Ονομα σταθμού
  - Τύπος προγράμματος (για παράδειγμα: Ειδήσεις, Αθλητικά, κ.λπ.)

- Μηνύματα radio text
- Συχνότητα



#### Σημείωση

- Τα **[NO Radio Text]**, **[NO PTY]**, **[NO Name]**, **[Mono]**, **[00:00:00]** ή **[0-0-0000]** εμφανίζονται όταν δεν υπάρχει διαθέσιμο σήμα RDS.

## Εμφάνιση πληροφοριών RDS

Όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη, το ρολόι μπορεί να ρυθμιστεί αυτόματα, εάν συγχρονιστεί με το σήμα ώρας που εκπέμπεται με το σήμα RDS. Αυτό ισχύει μόνο εάν αυτό το σήμα ώρας αποστέλλεται από τον σταθμό RDS.

Όταν ο συγχρονισμός ρολογιού απενεργοποιείται, το ρολόι συγχρονίζεται με την ώρα που ρυθμίζεται μέσω DAB ή RDS, και οι μη αυτόματες ρυθμίσεις αντικαθίστανται.

Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το συγχρονισμό ρολογιού:

- 1 Σε λειτουργία DAB ή FM, πατήστε και κρατήστε πατημένο για περίπου 2 δευτερόλεπτα το **MENU** στην κύρια μονάδα, για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση αντίστοιχα.



#### Σημείωση

- Ορισμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί RDS μπορεί να μεταδίδουν ρολόι πραγματικού χρόνου με καθυστέρηση ενός λεπτού. Η ακρίβεια του μεταδιδόμενου ρολογιού εξαρτάται από τον εκπέμποντα ραδιοφωνικό σταθμό RDS.

- 2 Πατήστε το **◀◀▶▶** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το **[System]** στην οθόνη ενδείξεων.
- 3 Πατήστε **OK** για πρόσβαση στο μενού του συστήματος.  
↳ Εμφανίζεται το **[Factory Reset]**.
- 4 Πατήστε **OK** για να εισέλθετε στο μενού επαναφοράς στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.  
↳ Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει τις επιλογές **[Yes]** και **[No]** στο **[Factory Reset]**.
- 5 Πατήστε **◀◀▶▶** για να επιλέξετε **[Yes]**.
- 6 Πατήστε **OK** για να επιβεβαιώσετε την επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων DAB/FM.

## Επαναφορά εργοστασιακής ρύθμισης

- 1 Σε λειτουργία DAB/FM, πατήστε **MENU** για μετάβαση στις επιλογές του μενού.

# 7 Άλλες λειτουργίες

## Ρύθμιση αφύπνισης

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



### Σημείωση

- Πριν ρυθμίσετε την αφύπνιση, βεβαιωθείτε ότι το ρολόι έχει ρυθμιστεί σωστά.

- 1 Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **TIMER/SLEEP** για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
- 2 Πατήστε **DISC, iPod, TUNER** ή **DAB**, για να επιλέξετε πηγή ήχου.
- 3 Πατήστε **TIMER/SLEEP** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία της ώρας του ρολογιού αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε **◀◀▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 5 Πατήστε **TIMER/SLEEP** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία των λεπτών αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε **◀◀ ▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 7 Πατήστε **TIMER/SLEEP** για επιβεβαίωση.  
↳ Ο χρονοδιακόπτης ρυθμίζεται και ενεργοποιείται.



### Σημείωση

- Εάν ως πηγή έχει επιλεγεί CD/iPod και δεν υπάρχει διαθέσιμο disc/iPod player, ο δέκτης θα ενεργοποιηθεί κατά την προεπιλεγμένη ώρα.

Για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε το **TIMER** (χρονοδιακόπτη):

- Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε σύντομα **TIMER/SLEEP** (χρονοδιακόπτης/απενεργοποίηση) μία φορά.
- Εάν είναι ενεργοποιημένο, εμφανίζεται το εικονίδιο **⓪**, το οποίο εξαφανίζεται κατά την απενεργοποίηση.

## Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

Η μονάδα μπορεί να απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από καθορισμένη χρονική περίοδο.

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **TIMER/SLEEP**, για να επιλέξετε μια καθορισμένη χρονική περίοδο σε λεπτά.  
↳ Όταν ενεργοποιείται ο χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης, εμφανίζεται το εικονίδιο **zZ**.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **TIMER/SLEEP**, μέχρι να εμφανιστεί το **[00]**.  
↳ 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 **AUX** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε πηγή **AUX**.

- 2 Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε την υποδοχή AUX του DCB146 (3,5 mm, βρίσκεται στην πίσω πλευρά) στην έξοδο ήχου (AUDIO OUT) ή την υποδοχή ακουστικών της εξωτερικής συσκευής (όπως συσκευή αναπαραγωγής CD ή VCR).
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της συσκευής (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).

---

## Ακρόαση μέσω ακουστικών

- 1 Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή **HEADPHONE** (3,5 χιλ., που βρίσκεται στην πίσω πλευρά).

# 8 Πληροφορίες προϊόντος

## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

## Προδιαγραφές

### Ενισχυτής

Συνολική ισχύς εξόδου	2 x 2 W RMS
Απόκριση συχνότητας	125 Hz - 16 kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥ 60 dBA (IEC)
Αντίσταση ηχείων	8 Ω

### Δίσκος

Τύπος λείζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12 εκ. / 8 εκ.
Υποστηριζόμενος δίσκος	CD-R, CD-RW
DAC ήχου	24 Bits / 44,1 kHz
Εύρος συχνότητας	125 Hz - 16 kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	65 dBA

### Δέκτης

Εύρος συντονισμού	FM: 87,5 - 108MHz DAB: 174,92 - 239,20 MHz
Ευαισθησία FM 26dB	20 μV
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 5%

## Ηχεία

Σύστημα ανάκλασης μπάσων

Διαστάσεις (π x υ x β) 134 x 230 x 152 χιλ.

## Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	220 - 230V~, 50Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	15 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	< 2 W
Κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής	Eco Power < 1 W
Διαστάσεις	- Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β) 148 x 233 x 216 χιλ.
Βάρος	- Κύρια μονάδα και ηχεία 3,65 κιλά

## Συντήρηση

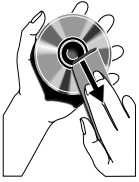
### Καθαρισμός περιβλήματος

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

# 9 Αντιμετώπιση προβλημάτων



## Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.

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

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

### Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα τροφοδοσίας AC της μονάδας είναι σωστά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι περνάει ρεύμα από την πρίζα AC.
- Για εξοικονόμηση ρεύματος, η μονάδα μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής Eco μετά από 15 λεπτά σε λειτουργία αναμονής.

### 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.

### Κακή ραδιοφωνική λήψη

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



