

# Πάντα δίπλα σας

Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη από τη διεύθυνση  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



DCM3155/12



# Εγχειρίδιο χρήσης

**PHILIPS**



# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Ασφάλεια και σημειώσεις</b>	2	
Ασφάλεια	2	
Σημείωση	4	
<b>2 Το σύστημα Micro</b>	6	
Εισαγωγή	6	
Περιεχόμενα συσκευασίας	6	
Επισκόπηση της κύριας μονάδας	7	
<b>3 Ξεκινήστε</b>	9	
Σύνδεση στο ρεύμα	9	
Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	10	
Ρύθμιση ρολογιού	10	
Αυτόματη απομνημόνευση ραδιοφωνικών σταθμών	11	
Ενεργοποίηση	11	
Επίδειξη των λειτουργιών της μονάδας	12	
<b>4 Αναπαραγωγή</b>	12	
Αναπαραγωγή δίσκου	12	
Αναπαραγωγή από USB	13	
<b>5 Αναπαραγωγή iPod/iPhone</b>	14	
Συμβατότητα iPod/iPhone	14	
Αναπαραγωγή από iPod/iPhone	14	
Φόρτιση iPod/iPhone	15	
<b>6 Ακρόαση ραδιοφώνου</b>	15	
Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό	15	
Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	15	
Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	16	
Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού	16	
Επιλογή μονοφωνικής/ στερεοφωνικής μετάδοσης	16	
Εμφάνιση πληροφοριών RDS	16	
<b>7 Προσαρμογή ήχου</b>	17	
Προσαρμογή έντασης	17	
Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ	17	
Σίγαση ήχου	17	
<b>8 Άλλες λειτουργίες</b>	18	
Ρύθμιση χρονοδιακόπη διακοπής λειτουργίας	18	
Ρύθμιση αφύπνισης	18	
Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή ήχου	19	
Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης	19	
<b>9 Πληροφορίες προϊόντος</b>	20	
Προδιαγραφές	20	
Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB	20	
Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3	21	
Συντήρηση	21	
<b>10 Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	22	

# 1 Ασφάλεια και σημειώσεις

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν. Αν προκληθεί βλάβη λόγω μη τήρησης των οδηγιών, η εγγύηση δεν θα ισχύει.

## Ασφάλεια



### Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα 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, γυψηή 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.

⑨ Προστατέψτε το καλώδιο ρεύματος ώστε να μην πατηθεί ή κοπεί, ειδικά στα βύσματα, στις υποδοχές κυκλώματος και στο σημείο όπου εξέρχονται από τη συσκευή.

⑩ Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.

⑪ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με το καροτσάκι, βάση, τρίποδο, στήριγμα ή τραπέζι που συνιστάται από τον κατασκευαστή ή συνοδεύει τη συσκευή. Όταν χρησιμοποιείτε καροτσάκι, προσέχετε κατά τη μεταφορά του καροτσιού/συσκευής ώστε να αποφύγετε ενδεχόμενο τραυματισμό από ανατροπή της συσκευής.



⑫ Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα κατά τη διάρκεια καταιγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.

⑬ Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό. Είναι απαραίτητη η επισκευή της συσκευής όταν έχει υποστεί οποιαδήποτε βλάβη, όπως εάν υποστεί βλάβη το καλώδιο ή το βύσμα τροφοδοσίας, εάν χυθεί υγρό ή πέσουν αντικείμενα πάνω στη συσκευή, εάν η συσκευή εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, εάν δεν λειτουργεί κανονικά ή έχει πέσει.

⑭ Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.

⑮ Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου πάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).

⑯ Όταν ως συσκευή αποσύνδεσης χρησιμοποιείται το βύσμα τροφοδοσίας ή ένας συζευκτήρας συσκευής, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.

- ⑯ Φροντίστε να υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για εξαερισμό γύρω από το προϊόν.
- ⑰ Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταριών ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά κ.λπ.

## Φροντίδα του προϊόντος σας

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Μην τοποθετείτε στραβούς ή σπιασμένους δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τους δίσκους από το διαμέρισμα δίσκου.
- Χρησιμοποιείτε μόνο πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα για τον καθαρισμό του προϊόντος.

## Φροντίδα του περιβάλλοντος



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν.



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

Ενημερωθείτε για το σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων της περιοχής σας.

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



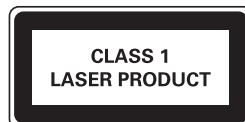
Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνήθη απορρίμματα του σπιτιού σας. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών καθώς η σωστή μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει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

## Συμμόρφωση



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

**Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:**



Σημείωση

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

## Ασφάλεια ακοής



### Προειδοποίηση

- Για να αποφύγετε τυχόν προβλήματα στην ακοή σας, μην ακούτε μουσική σε υψηλή ένταση ήχου για πολλή ώρα.

### Να ακούτε μουσική σε μέτρια ένταση.

- Η χρήση ακουστικών σε υψηλή ένταση μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ακοή σας. Αυτό το προϊόν μπορεί να παραγάγει ήχους σε κλίμακα ντεσιμπέλ που ενδέχεται να προκαλέσει απώλεια ακοής σε φυσιολογικά άτομα, ακόμα και σε περίπτωση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Οι υψηλότερες κλίμακες των ντεσιμπέλ παρέχονται για τους χρήστες που έχουν ήδη απώλεια ακοής σε ορισμένο βαθμό.
- 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 την ένταση του ήχου σε χαμηλή ρύθμιση.
- Αυξήστε αργά την ένταση μέχρι να μπορείτε να ακούτε άνετα και καθαρά, χωρίς παραμόρφωση.

### Να ακούτε μουσική για εύλογα χρονικά διαστήματα:

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

### Φροντίστε να τηρείτε τις παρακάτω οδηγίες όταν χρησιμοποιείτε τα ακουστικά.

- Να ακούτε σε λογική ένταση και για εύλογα χρονικά διαστήματα.
- Να προσέχετε να μην προσαρμόζετε την ένταση καθώς προσαρμόζεται και η ακοή σας.
- Μην αυξάνετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.
- Σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις, να λαμβάνετε μέτρα προφύλαξης ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση. Μην χρησιμοποιείτε ακουστικά ενώ χειρίζεστε μηχανοκίνητο όχημα, κάνετε ποδήλατο, σκέιτερπορντ κ.λπ. Ενδέχεται να προκληθεί τροχαίο ατύχημα, ενώ σε πολλές περιοχές είναι και παράνομο.

## Σημείωση

Οποιεσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις πραγματοποιηθούν στη συσκευή χωρίς τη ροπή έγκριση της WOOX Innovations ενδέχεται να ακυρώσουν το δικαιώμα του χρήστη για λειτουργία της συσκευής.

### Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος

Κάθε περιπτώση στοιχείο συσκευασίας έχει παραληφθεί. Η συσκευασία έχει γίνει έτσι ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός σε τρία υλικά: χαρτόνι (κουτί), αφρώδες πολυστυρένιο (υλικό προστασίας από χτυπήματα) και πολυαιθυλένιο (σακουλάκια, προστατευτικό αφρώδες φύλλο).

Το σύστημα αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν εάν

αποσυναρμολογηθεί από μια ειδικευμένη εταιρεία. Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη υλικών συσκευασίας, άδειων μπαταριών ή παλιού εξοπλισμού.



## Be responsible Respect copyrights

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



Οι ενδείξεις "Made for iPod" και "Made for iPhone" σημαίνουν ότι ένα ηλεκτρονικό αξεσουάρ έχει σχεδιαστεί ώστε να συνδέεται ειδικά σε iPod ή iPhone αντίστοιχα, καθώς και ότι έχει πιστοποιηθεί από τους κατασκευαστές ότι πληροί τα πρότυπα απόδοσης της Apple. Η Apple δεν φέρει καμία ευθύνη για τη λειτουργία της παρούσας συσκευής ή της συμμόρφωσής της προς τα πρότυπα ασφαλείας και τα κανονιστικά πρότυπα. Να σημειωθεί ότι η χρήση του εν λόγω αξεσουάρ με iPod ή iPhone ενδέχεται να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.

Οι ονομασίες iPod και iPhone είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., καταχωρημένα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

## 2 Το σύστημα Micro

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

### Εισαγωγή

Με αυτήν τη μονάδα μπορείτε να ακούτε μουσική από δίσκους, συσκευές μαζικής αποθήκευσης USB, iPod/iPhone και άλλες εξωτερικές συσκευές, καθώς και από ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Η μονάδα υποστηρίζει τις παρακάτω μορφές μέσων:

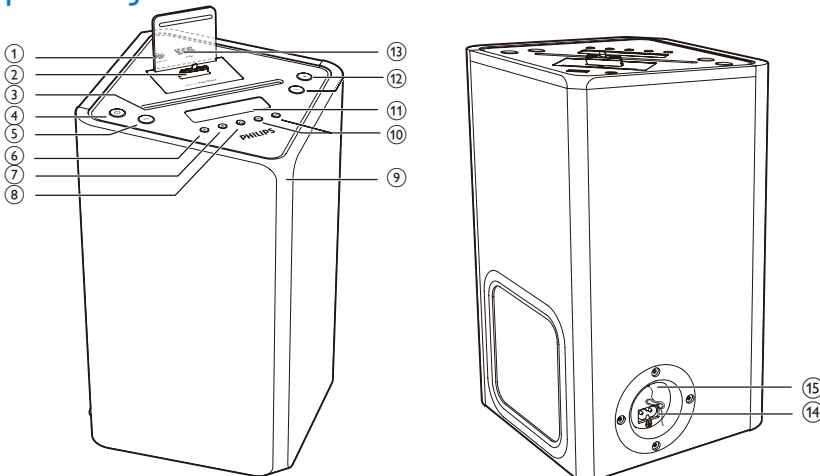


### Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Τηλεχειριστήριο
- 1 μπαταρία AAA
- Καλώδιο τροφοδοσίας AC
- Σύντομο εγχειρίδιο χρήσης
- Φυλλάδιο ασφάλειας και σημειώσεων

## Επισκόπηση της κύριας μονάδας



### ① AUDIO IN

- Σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής ήχου.

### ② Βάση για iPod/iPhone

### ③ Μονάδα δίσκου

### ④ Ⓛ

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

### ⑤ SRC

- Επιλογή πηγής: DISC, USB, TUNER, IPOD/IPHONE ή AUDIO IN.

### ⑥ ▲

- Εξαγωγή του δίσκου.

### ⑦ ■

- Διακοπή αναπαραγωγής.
- Διαγραφή προγράμματος.
- Πρόσβαση στο μενού iPod/iPhone.
- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε για ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της επίδειξης λειτουργιών.

### ⑧ ►||

- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.

### ⑨ Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας

- Ανάβει όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία Eco Power.
- Αναβοσβήνει όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα.

### ⑩ ▶◀ / ▶▶

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- Πατήστε παρατεταμένα για αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/USB/iPod/iPhone.

### ⑪ Οθόνη ενδείξεων

- Εμφάνιση της τρέχουσας κατάστασης.

### ⑫ VOL -/+

- Προσαρμογή έντασης.
- Ρύθμιση ώρας,

### ⑬ ⇄

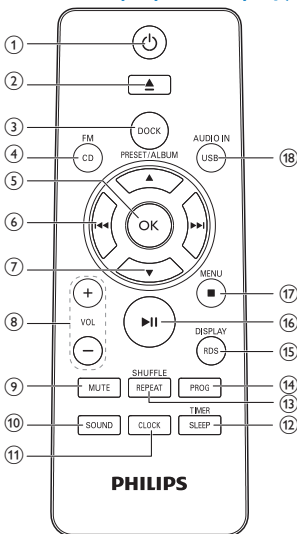
- Υποδοχή USB.

**(14) AC ~ MAINS**

- Υποδοχή τροφοδοτικού ρεύματος.

**(15) FM AERIAL**

**Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου**



**①**

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

**②**

- Εξαγωγή του δίσκου.

**③** DOCK

- Επιλογή IPOD IPHONE ως πηγής ήχου.

**④** CD/FM

- Επιλογή πηγής δίσκου.
- Επιλογή πηγής ραδιοφώνου FM.

**⑤** OK

- Επιβεβαίωση επιλογής.
- Εναλλαγή μεταξύ STEREO και MONO στην πηγή δέκτη.

**⑥**

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.

- Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.

- Πατήστε παρατεταμένα για αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/USB/iPod/iPhone.

**(7) PRESET/ALBUM**

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.
- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- Πλοήγηση στο μενού iPod/iPhone.
- Ρύθμιση ώρας.

**(8) VOL -/+**

- Προσαρμογή έντασης.
- Ρύθμιση ώρας.

**(9) MUTE**

- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

**(10) SOUND**

- Επιλογή προεπιλεγμένης ρύθμισης ήχου.

**(11) CLOCK**

- Ρύθμιση ρολογιού στη λειτουργία αναμονής.
- Εμφάνιση της ώρας σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής.

**(12) SLEEP/TIMER**

- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.
- Ρύθμιση αφύπνισης.

**(13) REPEAT/SHUFFLE**

- Επιλογή της λειτουργίας επανάληψης αναπαραγωγής.
- Επιλογή της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής, εκτός από την πηγή IPOD IPHONE.

**(14) PROG**

- Προγραμματισμός κομματιών στην πηγή δίσκου/USB.
- Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.

## ⑯ RDS/DISPLAY

- Επιλογή πληροφοριών μετάδοσης RDS.
- Συγχρονισμός ρολογιού με σταθμό RDS.
- Επιλογή πληροφοριών οθόνης κατά την αναπαραγωγή.
- Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης στη λειτουργία αναμονής.

## ⑯ ►||

- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.

## ⑯ ■/MENU

- Διακοπή αναπαραγωγής.
- Διαγραφή προγράμματος.
- Πρόσβαση στο μενού iPod/iPhone.
- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε για ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της επίδειξης λειτουργιών.

## ⑯ USB/AUDIO IN

- Επιλογή πηγής USB.
- Επιλογή εξωτερικής συσκευής ήχου ως πηγής ήχου.

# 3 ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ

## ! Προσοχή

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

Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο παρόν κεφάλαιο με τη σειρά που αναφέρονται.

Εάν επικοινωνήσετε με τη Philips, θα σας ζητηθεί ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς της συσκευής. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου

Αριθμός σειράς

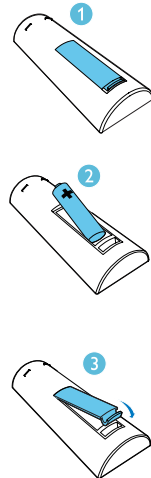
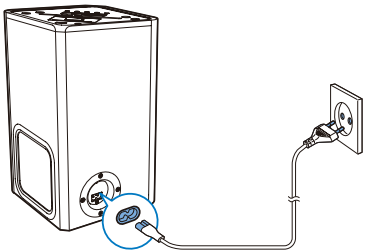
## Σύνδεση στο ρεύμα

## ! Προσοχή

- Κινδυνος βλάβης της συσκευής! Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην πίσω πλευρά ή στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Κινδυνος 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.

Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος:

- στη υποδοχή **AC ~ MAINS** της κύριας μονάδας.
- στην πρίζα.



## Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

### ! Προσοχή

- Κινδυνός 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 1 μπαταρία AAA με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας.

### ≡ Σημείωση

- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για πολύ καιρό, αφαιρέστε την μπαταρία.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, και κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.

## Ρύθμιση ρολογιού

### ≡ Σημείωση

- Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι μόνο στη λειτουργία αναμονής.

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CLOCK** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
- 2 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να επιλέξετε μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 3 Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

- Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.

### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να πατήσετε **VOL -/+** στο τηλεχειριστήριο ή στην κύρια μονάδα, για να ρυθμίσετε τη μορφή της ώρας, τις ώρες και τα λεπτά.
- Για έξodo από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού χωρίς αποθήκευση, πατήστε **■/MENU**.
- Εάν δεν πατήθει κανένα κουμπί σε 90 δευτερόλεπτα, το σύστημα έξερχεται αυτόματα από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.

### Συμβουλή

- Μπορείτε να πατήσετε **CLOCK** για να δείτε το ρολόι σε κάθε λειτουργία πηγής.

## Αυτόματη απομνημόνευση ραδιοφωνικών σταθμών

Εάν δεν υπάρχουν απομνημονευμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, η μονάδα μπορεί να απομνημονεύσει κάποιους αυτόματα.

- Ενεργοποίηση της μονάδας.
- Πατήστε **SRC** για να επιλέξετε την πηγή TUNER.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [AUTO INSTALL -- PRESS PLAY -- STOP CANCEL] (πατήστε **▶||** για να ξεκινήσει η αυτόματη εγκατάσταση ή **■** για ακύρωση).
- Πατήστε **▶||**.  
↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.

↳ Όταν αποθηκευθούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, μεταδίδεται αυτόματα ο πρώτος απομνημονευμένος ραδιοφωνικός σταθμός.

## Ενεργοποίηση

- Πατήστε **◊**.  
↳ Η μονάδα μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

## Θέση σε κατάσταση αναμονής

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

### Μετάβαση στη λειτουργία Eco Power:

- Πατήστε το **◊** για περισσότερα από τρία δευτερόλεπτα.  
↳ Εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη **[ECOPOWER]** (Eco Power).

### Συμβουλή

- Αν η μονάδα περάσει 15 λεπτά στη λειτουργία αναμονής χωρίς να έχει συνδεθεί κάποια συσκευή Apple, μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία Eco Power.
- Αν είναι συνόδεμένη κάποια συσκευή Apple, η μονάδα δεν μπορεί να μεταβεί σε λειτουργία Eco, ακόμα κι αν πατήσετε παρατεταμένα το **◊**.
- Μόνο όταν η μονάδα λειτουργεί κανονικά, μπορείτε να πατήσετε παρατεταμένα το **◊** για να μεταβείτε σε λειτουργία αναμονής.

### Εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας αναμονής και λειτουργίας Eco Power:

- Στη λειτουργία αναμονής/Eco Power, πατήστε παρατεταμένα **◊** για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία Eco Power/αναμονής.



## Συμβουλή

- Όταν η μονάδα βρίσκεται στη λειτουργία Eco Power, ανάβει η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας.

## Επίδειξη των λειτουργιών της μονάδας

- Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε ■ /MENU. Στην οθόνη εμφανίζεται το κυλιόμενο μήνυμα [WELCOME TO PHILIPS] (Καλωσόρθατε στη Philips) και στη συνέχεια εμφανίζεται στιγμιαία η ένδειξη [DEMO ON] (Δοκιμαστική έκδοση). Οι λειτουργίες αυτού του συστήματος εμφανίζονται με τη σειρά.
  - Για να απενεργοποιήσετε την επίδειξη, πατήστε ξανά ■ /MENU.



## Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να πατήσετε ■ στην κύρια μονάδα για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την επίδειξη.

## 4 Αναπαραγωγή

### Αναπαραγωγή δίσκου

- 1 Πατήστε επανελημμένα SRC για να επιλέξετε πηγή DISC.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα πάνω.
- 3 Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόμata. Αν δεν ξεκινήσει, πατήστε ►■.

### Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε ►■ για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής.

### Μετάβαση σε ένα κομμάτι

Για CD:

- Πατήστε |◀| / |▶| για επιλογή διαφορετικού κομματιού.

Για δίσκο MP3 και USB:

- 1 Πατήστε PRESET/ALBUM ▲ / ▼ για να επιλέξετε άλμπουμ ή φάκελο.
- 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.

## Προγραμματισμός κομματιών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίζετε κομμάτια μόνο όταν διακόπτεται η αναπαραγωγή.

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια.

- 1 Πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[PROG]** (Πρόγραμμα).
- 2 Για κομμάτια MP3/WMA, πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να επιλέξετε ένα άλμπουμ.
- 3 Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε κομμάτι και έπειτα πατήστε το **PROG** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 5 Πατήστε **▶▶** για να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.  
↳ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εμφανίζεται η ένδειξη **[PROG]** (Πρόγραμμα).  
• Για να διαγράψετε το πρόγραμμα, στη θέση διακοπής, πατήστε **■ / MENU**.

## Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **RDS/DISPLAY** για να επιλέξετε διαφορετικές πληροφορίες αναπαραγωγής.
  - Για CD: Χρόνος που έχει παρέλθει στο τρέχον κομμάτι, χρόνος που απομένει για το τρέχον κομμάτι, χρόνος που έχει παρέλθει για όλα τα κομμάτια, χρόνος που απομένει για όλα τα κομμάτια.

- Για δίσκο MP3/WMA και USB: πληροφορίες ID3, όπως **[TITLE]** (Τίτλος), **[ARTIST]** (Καλλιτέχνης), **[ALBUM]** (Άλμπουμ).

## 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.
  - **REP:** επανάληψη αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.
  - **REP ALL:** πραγματοποιείται επανάληψη αναπαραγωγής όλων των κομματιών.
  - **REP ALB:** επαναλαμβάνονται όλα τα κομμάτια αυτού του άλμπουμ.
  - **SHUF:** πραγματοποιείται τυχαία αναπαραγωγή όλων των κομματιών.
- 2 Για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT / SHUFFLE** μέχρι να μην εμφανίζεται καμία επιλογή.

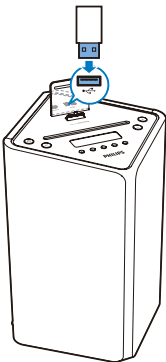
## Αναπαραγωγή από USB



Σημείωση

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

- 1 Τοποθετήστε τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB στην υποδοχή .



## 5 Αναπαραγωγή iPod/iPhone

Όταν το iPod/iPhone είναι συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα, μπορείτε να ακούτε μουσική από τα ηχεία.

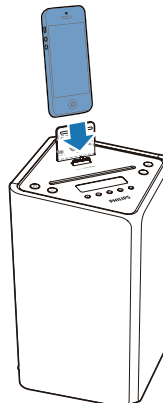
### Συμβατότητα iPod/iPhone

Μοντέλα Apple iPod και iPhone με υποδοχή βάσης Lightning:

- iPod touch (5ης γενιάς)
- iPod nano (7ης γενιάς)
- iPhone 5

### Αναπαραγωγή από iPod/ iPhone

- 1 Τοποθετήστε το iPod/iPhone στη βάση σύνδεσης. Πατήστε επανειλημμένα SRC για να επιλέξετε την πηγή IPOD/IPHONE.



- 2 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της μουσικής στο iPod/iPhone.**
- Για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε **▶II**.
  - Για να παραλείψετε ένα κομμάτι, πατήστε **◀◀ / ▶▶**.
  - Για αναζήτηση κατά την αναπαραγωγή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀ / ▶▶**. Στη συνέχεια, απελευθερώστε το για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.
  - Για πλούγηση στο μενού, πατήστε **■ / MENU**, στη συνέχεια **PRESET / ALBUM ▲ / ▼** για να επιλέξετε κάποιο στοιχείο και τέλος **OK** για επιβεβαίωση.



#### Συμβουλή

- Για αναζήτηση κατά την αναπαραγωγή, μπορείτε επίσης να πατήσετε παρατεταμένα **◀◀ / ▶▶** στην κύρια μονάδα.

## 6 Ακρόαση ραδιοφώνου



#### Συμβουλή

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

### Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **SRC** για να επιλέξετε ως πηγή το ραδιόφωνο.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀ / ▶▶** για 2 δευτέρολεπτα 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.



#### Συμβουλή

- 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).

- Σε λειτουργία δέκτη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG** 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 συχνοτήτων.
  - ↳ 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** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
  - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[PROG]** (Πρόγραμμα).
- 3 Πατήστε **RESET/ALBUM ▲ / ▼** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό στο συγκεκριμένο ραδιοφωνικό σταθμό και έπειτα πατήστε **PROG** 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

- Στη λειτουργία δέκτη, πατήστε **RESET/ALBUM ▲ / ▼** για να επιλέξετε έναν προρρυθμισμένο 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.

## Επιλογή μονοφωνικής/στερεοφωνικής μετάδοσης

Για σταθμούς με ασθενές σήμα, αλλάζετε τη ρύθμιση σε μονοφωνικό ήχο για να βελτιώσετε τη λήψη.

- Στην πηγή δέκτη, πατήστε **OK** για να επιλέξετε μια ρύθμιση:
  - **[STEREO]**: στερεοφωνική μετάδοση.
  - **[MONO]**: μονοφωνική μετάδοση.

## Εμφάνιση πληροφοριών RDS

To RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM να μεταδίδουν επιπλέον πληροφορίες. Εάν συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS, θα εμφανιστεί ένα εικονίδιο RDS και το όνομα του σταθμού.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **RDS/DISPLAY** για να μετακινηθείτε μεταξύ των παρακάτω πληροφοριών (εάν υπάρχουν):

- ↳ Όνομα σταθμού
- ↳ Τύπο προγράμματος, όπως [NEWS] (ειδήσεις), [SPORT] (αθλητικά), [POP M] (μουσική ποπ)...
- ↳ RDS RT
- ↳ Ρολόι RDS
- ↳ Συχνότητα

## Συγχρονισμός ρολογιού με RDS.

Μπορείτε να συγχρονίσετε την ώρα που εμφανίζεται στη μονάδα με εκείνη του σταθμού RDS.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS που μεταδίδει σήματα ώρας.
- 2 Πατήστε **RDS/DISPLAY** για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
  - ↳ Εμφανίζεται το **[CT SYNC]** και η μονάδα διαβάζει αυτόμata την ώρα RDS.
  - ↳ Εάν δεν λαμβάνεται σήμα ώρας, εμφανίζεται η ένδειξη **[NO CT]**.



Σημείωση

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

## 7 Προσαρμογή ήχου

### Προσαρμογή έντασης

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **VOL +/-** για να αυξήσετε/μειώσετε την ένταση του ήχου.

### Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημένα **SOUND** για να επιλέξετε:
  - **[BALANCED]** (Ισορροπημένο)
  - **[WARM]** (Θερμό)
  - **[BRIGHT]** (Εντονο)
  - **[POWERFUL]** (Δυνατό)
  - **[CLEAR]** (Καθαρό)

### Σίγαση ήχου

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

# 8 Άλλες λειτουργίες

## Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

Η μονάδα μπορεί να μεταβεί αυτόματα σε λειτουργία αναμονής μετά από καθορισμένη χρονική περίοδο.

- Όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** για να επιλέξετε μια καθορισμένη χρονική περίοδο (σε λεπτά).
  - [SLEEP OFF]
  - [SLEEP -- 120]
  - [SLEEP -- 90]
  - [SLEEP -- 60]
  - [SLEEP -- 45]
  - [SLEEP -- 30]
  - [SLEEP -- 15]
- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **zZ**.

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

- Πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **[SLEEP OFF]** (Απενεργοποίηση διακοπής λειτουργίας).
- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας απενεργοποιείται, η ένδειξη **zZ** εξαφανίζεται.

## Ρύθμιση αφύπνισης

Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ύπνουητήρι. Την προκαθορισμένη ώρα, ενεργοποιείται η πηγή DISC, USB, TUNER,

IPOD IPHONE ή PLAYLIST και ξεκινά η αναπαραγωγή.

- 1 Πατήστε ϖ για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολό.
- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Εμφανίζεται μια προτροπή επιλογής πηγής.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα το **SRC** για να επιλέξετε πηγή: DISC, USB, TUNER, IPOD IPHONE ή PLAYLIST.
- 5 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 7 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 8 Πατήστε **▲ PRESET/ALBUM / ▼** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 9 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Αρχίζει να αναβοσβήνει η ένδειξη **[VOL]** (Ένταση).
- 10 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να ρυθμίσετε την ένταση και στη συνέχεια πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Ο χρονοδιακόπτης ρυθμίζεται και ενεργοποιείται.

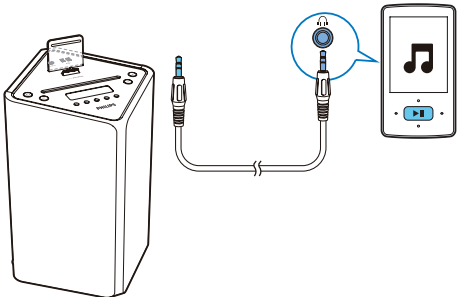


Συμβουλή

- Για να επιλέξετε πηγή, μπορείτε επίσης να πατήσετε **VOL -/+**, **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** στο τηλεχειριστήριο ή **VOL -/+** στην κύρια μονάδα.
- Για να ρυθμίσετε την ώρα/τα λεπτά/την ένταση, μπορείτε επίσης να πατήσετε **VOL -/+** στο τηλεχειριστήριο ή στην κύρια μονάδα.

## Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση αφύπνισης

- Πατήστε Θ για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
- Πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.
  - Όταν έχει ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη
  - Αν η αφύπνιση είναι απενεργοποιημένη, η ένδειξη εξαφανίζεται από την οθόνη.



- Πατήστε **SRC** για να επιλέξετε πηγή **AUDIO IN**.
- Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στην εξωτερική συσκευή ήχου.

### Σημείωση

- Η αφύπνιση δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη λειτουργία **AUDIO IN**.
- Αν έχει επιλεγεί τηγή **DISC/USB/Dock** και δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του κομματιού, ενεργοποιείται αυτόματα ο δέκτης.
- Εάν έχει επιλεγεί λίστα αναπαραγωγής από **iPod/iPhone** ως πηγή αφύπνισης, πρέπει να δημιουργήσετε μια λίστα αναπαραγωγής με την ονομασία **"PHILIPS"** στο **iPod/iPhone**.
- Αν δεν υπάρχει λίστα αναπαραγωγής με το όνομα **"PHILIPS"** στο **iPod/iPhone** ή αν η λίστα αναπαραγωγής δεν περιλαμβάνει κάποιο κομμάτι με δυνατότητα αναπαραγωγής, το προϊόν επιλέγει ως πηγή ήχου αφύπνισης τη βιβλιοθήκη **iPod/iPhone**.

## Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης

### Σημείωση

- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης μόνο στη λειτουργία αναμονής.

Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε επανειλημμένα **RDS/DISPLAY** για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.

- Πλήρης φωτεινότητα (100%)
- Μέτρια φωτεινότητα (70%)
- Χαμηλή φωτεινότητα (40%)

## Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή ήχου

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή από μια εξωτερική συσκευή ήχου, όπως ένα MP3 player, μέσω αυτής της μονάδας.

- Συνδέστε τη συσκευή ήχου.  
Συνδέστε το καλώδιο **AUDIO IN** (δεν παρέχεται) στην υποδοχή **AUDIO IN** και στην υποδοχή ακουστικών της συσκευής ήχου.

# 9 Πληροφορίες προϊόντος



## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Αριθμός προεπιλογών	20
Ευαισθησία	
– Μονοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο 26dB	< 22 dBf
– Στερεοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο 46dB	> 43 dBf
Αναζήτηση επιλεκτικότητας	< 28 dBf
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 2%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 55 dB

## Προδιαγραφές

### Ενισχυτής

Μέγιστη ισχύς εξόδου	50W
Απόκριση συχνότητας	45 Hz - 20 kHz, ± 3 dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 77 dBA
Είσοδος ήχου Audio In	600mV RMS 22 kΩ

### Δίσκος

Τύπος λέιζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12 εκ.
Υποστηριζόμενος δίσκος	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
DAC ήχου	24 Bits / 44,1 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	<0,8% (1 kHz)
Απόκριση συχνότητας	4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 77 dBA

### Δέκτης

Εύρος συντονισμού	FM: 87,5 - 108 MHz
Βήμα συντονισμού	50 KHz

### Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	8 ohm
Οδηγός ηχείου	65 χιλ. πλήρους εύρους
Ευαισθησία	> 83 dB/m/W ± 4 dB/m/W

### Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	110-240 V~, 50/60 Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	25 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	< 0,5 W
USB Direct	Έκδοση 2.0 HS
Διαστάσεις	
– Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β)	234 x 364 x 239 χιλ.
Βάρος	
- Κύρια μονάδα	2,5 κιλά

### Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

Συμβατές συσκευές USB:

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

#### Υποστηριζόμενες μορφές:

- USB ή φορμά αρχείου μνήμης FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 byte)
- Ρυθμός bit MP3 (ρυθμός δεδομένων): 32-320 Kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- WMA v9 ή προηγούμενη έκδοση
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστο 99
- Αριθμός κομματών/τίτλων: μέγιστο 999
- Ετικέτα ID3 v2.0 έως v2.3
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 16 byte)

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

---

## Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 999 (ανάλογα με το μήκος 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

---

## 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.

# 10 Αντιμετώπιση προβλημάτων



## Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα της συσκευής.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε να επιδιορθώσετε το σύστημα μόνον 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/support](http://www.philips.com/support)). Όταν επικοινωνείτε με τη Philips, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεστε κοντά στη συσκευή και ότι έχετε διαθέσιμα 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, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόμata μετά την πάροδο 15 λεπτών εάν έχει ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν πατηθεί κανένα κουμπί ελέγχου.

## Δεν παράγεται ήχος ή ο ήχος είναι κακής ποιότητας

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

## Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη μονάδα ξανά.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόμata

μετά την πάροδο 15 λεπτών εάν έχει ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή του κομματιού και δεν πατηθεί κανένα κουμπί ελέγχου.

## Δεν λειτουργεί το τηλεχειριστήριο

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

## Δεν εντοπίζεται δίσκος

- 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 τη μονάδα. Δοκιμάστε άλλη συσκευή.

## Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης ή του VCR.

- Επεκτείνετε πλήρως και προσαρμόστε την κεραία FM.

#### Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

#### Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη

##### διαγράφηκε

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







Specifications are subject to change without notice  
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.  
and are used by WOOX Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

DCM3155\_12\_UM\_V3.0

