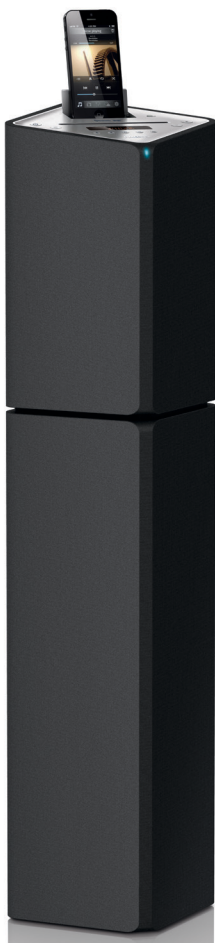


# Πάντα δίπλα σας

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

DTB3185



## Εγχειρίδιο χρήσης

**PHILIPS**



# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Ασφάλεια και σημειώσεις</b>	2
Ασφάλεια	2
Σημείωση	4
<b>2 Το σύστημα Micro</b>	5
Εισαγωγή	5
Περιεχόμενα συσκευασίας	5
Επισκόπηση της κύριας μονάδας	6
Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	7
<b>3 Ξεκινήστε</b>	9
Σύνδεση της κεραίας FM/DAB	9
Σύνδεση στο ρεύμα	9
Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	9
Ρύθμιση ρολογιού	10
Αυτόματη απομνημόνευση ραδιοφωνικών σταθμών	10
Ενεργοποίηση	11
Επίδειξη των λειτουργιών της μονάδας	11
<b>4 Αναπαραγωγή</b>	12
Αναπαραγωγή δίσκου	12
Αναπαραγωγή από USB	13
Αναπαραγωγή από συσκευή Bluetooth	14
<b>5 Αναπαραγωγή iPod/iPhone</b>	15
Συμβατότητα iPod/iPhone	15
Τοποθέτηση iPod/iPhone	15
Ακρόαση iPod/iPhone	16
Φόρτιση iPod/iPhone	16
Αφαιρέστε το iPod/iPhone	16
<b>6 Ακρόαση ραδιοφώνου</b>	17
Αυτόματη αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών DAB	17
Βασικές λειτουργίες	17
Χρήση του μενού	18
<b>7 Προσαρμογή ήχου</b>	19
Προσαρμογή έντασης	19
Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ	19
Σίγαση ήχου	19
<b>8 Άλλες λειτουργίες</b>	20
Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας	20
Ρύθμιση αφύπνισης	20
Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή ήχου	21
Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης	21
<b>9 Πληροφορίες προϊόντος</b>	22
Προδιαγραφές	22
Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB	23
Υποστηριζόμενα μορμά δίσκου MP3	23
Τύποι προγράμματος RDS	23
Συντήρηση	24
<b>10 Αντιμέτωπιση προβλημάτων</b>	25

# 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 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.

- 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 κωθεί, 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.

- 17 Φροντίστε να υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για εξαερισμό γύρω από το προϊόν.
- 18 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 σπασμένους 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 απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ.

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. 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/ΕΚ 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

# CE 0890

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), μπορείτε να δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής σε μορφή Portable Document Format (PDF), όπου συμπεριλαμβάνεται και ένα αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης ΕΕ.

**Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:**



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



## 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.

### 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.



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 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.

### Bluetooth

Το ονομαστικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® αποτελούν κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc., και οποιαδήποτε χρήση τους από τη Philips γίνεται κατόπιν αδείας.



© 2013 CSR plc και εταιρείες του ομίλου.

Το σήμα aptX® και το λογότυπο aptX είναι εμπορικά σήματα της CSR plc ή κάποιας από τις εταιρείες του ομίλου της και μπορεί να έχουν κατατεθεί σε μία ή περισσότερες δικαιοδοσίες.

## 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 αυτή τη μονάδα, μπορείτε:

- να ακούτε ήχο από δίσκους, συσκευές USB, iPod/iPhone, συσκευές Bluetooth και άλλες εξωτερικές συσκευές
- να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς

Η μονάδα υποστηρίζει τις παρακάτω μορφές μέσων:



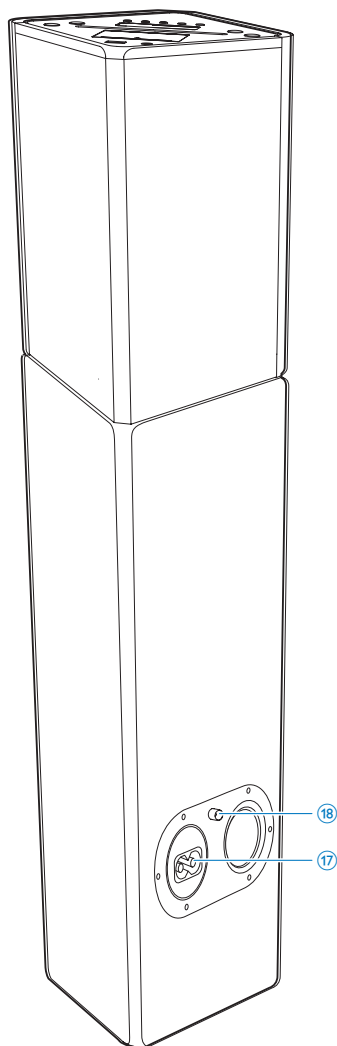
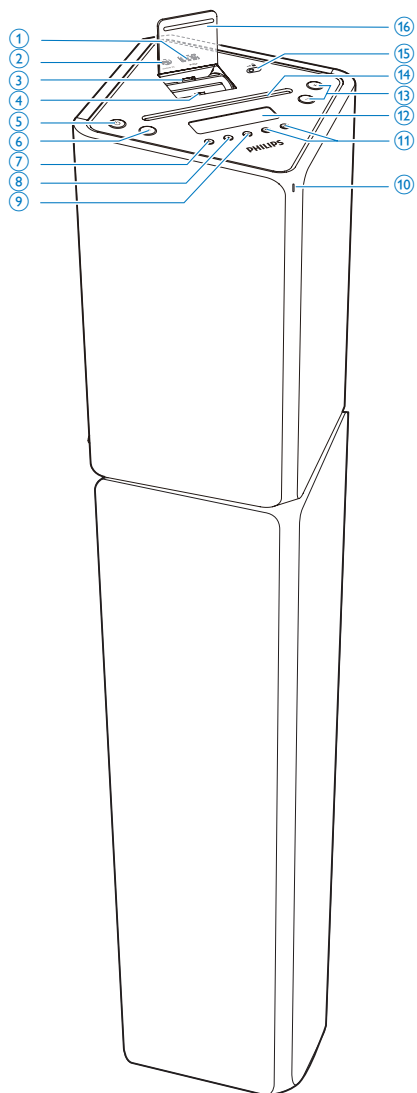
---

### Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Τηλεχειριστήριο με μία μπαταρία AAA
- Καλώδιο ρεύματος
- Κεραία DAB
- Εκτυπωμένο υλικό

## Επισκόπηση της κύριας μονάδας



- ①  
- Υποδοχή USB.

- ② **AUDIO IN**
- Υποδοχή εισόδου ήχου 3,5 χιλ.



- ③ Βάση για iPod/iPhone με υποδοχή 30 ακίδων
- ④ Βάση σύνδεσης για iPod/iPhone με υποδοχή Lightning
- ⑤  $\phi$ 
  - Ενεργοποίηση της μονάδας, μετάβαση σε λειτουργία αναμονής ή μετάβαση σε λειτουργία Eco Power.

### ⑥ SRC

- Επιλογή πηγής: DISC, USB, TUNER, DAB, IPOD\_IPHONE, BT ή AUDIO IN.

### ⑦ $\blacktriangle$

- Εξαγωγή του δίσκου.

### ⑧ $\blacksquare$

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

### ⑨ $\blacktriangleright \parallel$

- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.

### ⑩ Ένδειξη LED

### ⑪ $\blacktriangleleft \blacktriangleright$

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

### ⑫ Οθόνη ενδείξεων

- Εμφάνιση της τρέχουσας κατάστασης.

### ⑬ +/-

- Προσαρμογή έντασης.
- Ρύθμιση ώρας.

### ⑭ Μονάδα δίσκου

### ⑮ Διπλός διακόπτης για έλεγχο της υποδοχής Lightning/30 ακίδων

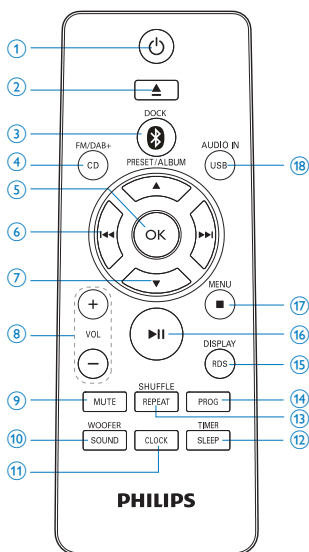
### ⑯ Κάλυμμα της βάσης

### ⑰ AC ~ MAINS

- Υποδοχή τροφοδοτικού ρεύματος.

### ⑱ FM/DAB ANTENNA

## Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



### ① $\phi$

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

### ② $\blacktriangle$

- Εξαγωγή του δίσκου.

### ③ $\text{D}/\text{DOCK}$

- Επιλογή πηγής βάσης (IPOD\_IPHONE) ή Bluetooth.

- 4 CD/FM/DAB+**
- Επιλογή πηγής δίσκου.
  - Επιλογή πηγής ραδιοφώνου FM/DAB+.
- 5 OK**
- Επιβεβαίωση επιλογής.
  - Εναλλαγή μεταξύ STEREO και MONO στην λειτουργία 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/ΓΟΥΦΕΡ**
- Επιλογή προεπιλεγμένης ρύθμισης ήχου.
  - Ενεργοποίηση της ρύθμισης έντασης ήχου του υπογούφερ.
- 11 CLOCK**
- Ρύθμιση ρολογιού στη λειτουργία αναμονής.
  - Εμφάνιση της τρέχουσας 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.
- 14 PROG**
- Προγραμματισμός κομματιών στην πηγή δίσκου/USB.
  - Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- 15 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.
- 17 ■ /MENU**
- Διακοπή αναπαραγωγής.
  - Διαγραφή προγράμματος.
  - Πρόσβαση στο μενού iPod/iPhone.
  - Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε για ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της επίδειξης λειτουργιών.
- 18 USB/AUDIO IN**
- Επιλογή πηγής USB.
  - Επιλογή εξωτερικής πηγής ήχου.

# 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:

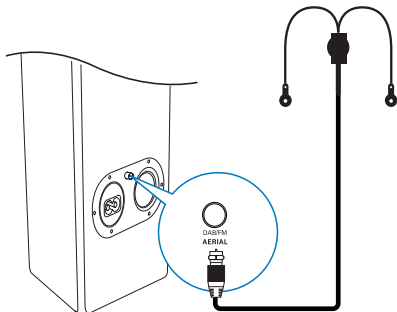
Αριθμός μοντέλου \_\_\_\_\_

Αριθμός σειράς \_\_\_\_\_

## Σύνδεση της κεραίας FM/DAB

### \* Συμβουλή

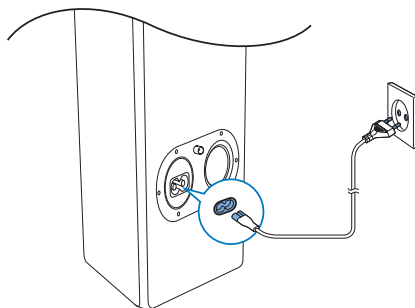
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει και προεκτείνει πλήρως την κεραία πριν συνδέσετε την τροφοδοσία ρεύματος.
  - Για καλύτερη λήψη, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM στην υποδοχή **FM/DAB ANTENNA**.
  - Η μονάδα δεν υποστηρίζει ραδιοφωνική λήψη MW.
- Συνδέστε την παρεχόμενη ενσύρματη κεραία FM/DAB στην υποδοχή **FM/DAB ANTENNA**.



## Σύνδεση στο ρεύμα

### ! Προσοχή

- Κίνδυνος βλάβης της συσκευής! Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην πίσω πλευρά ή στο κάτω μέρος της μονάδας.
  - Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος AC από την πρίζα, τραβάτε πάντα το βύσμα από την υποδοχή. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.
  - Προτού συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.
- Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος:
    - στη υποδοχή **AC ~ MAINS** της κύριας μονάδας.
    - στην πρίζα.



## Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

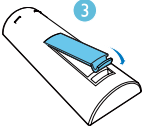
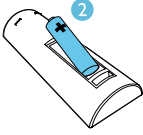
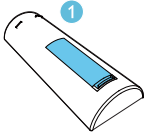
### ! Προσοχή

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



- 2 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να επιλέξετε μορφή 12 ή 24 ωρών.
- 3 Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 5 Πατήστε **CLOCK** για επιβεβαίωση.  
↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 7 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 έξοδο από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού χωρίς αποθήκευση, πατήστε **■/MENU**.
- Εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί σε 90 δευτερόλεπτα, το σύστημα εξέρχεται αυτόματα από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.

### ☰ 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.

### ✱ Συμβουλή

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

## 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.

## Αυτόματη απομνημόνευση ραδιοφωνικών σταθμών

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

- 1 Ενεργοποίηση της μονάδας.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **CD/FM/DAB+** για να επιλέξετε την πηγή δέκτη FM.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη [AUTO INSTALL -- PRESS PLAY -- STOP CANCEL] (πατήστε **▶||** για να ξεκινήσει η αυτόματη εγκατάσταση ή **■** για ακύρωση).

### 3 Πατήστε ►II.

- ↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς FM σταθμούς με επαρκές σήμα.
- ↳ Όταν αποθηκευθούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, μεταδίδεται αυτόματα ο πρώτος απομνημονευμένος ραδιοφωνικός σταθμός.

## Ενεργοποίηση

- Πατήστε  $\phi$ .
  - ↳ Η μονάδα μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

## Μετάβαση σε κατάσταση αναμονής

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

### Μετάβαση στη λειτουργία Eco Power:

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



### Συμβουλή

- Μετά από 15 λεπτά στη λειτουργία αναμονής, η μονάδα μεταβαίνει στη λειτουργία Eco Power.

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

- Στη λειτουργία αναμονής/Eco Power, πατήστε παρατεταμένα  $\phi$  για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία Eco Power/ αναμονής.

## Επίδειξη των λειτουργιών της μονάδας

- Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε ■ /MENU μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το κυλιόμενο μήνυμα [WELCOME TO PHILIPS] (Καλώς ήλθατε στην Philips). Στη συνέχεια, εμφανίζεται για λίγο η ένδειξη [DEMO ON] (Ενεργοποίηση επίδειξης).
  - ↳ Οι λειτουργίες αυτού του συστήματος εμφανίζονται με τη σειρά.
- Για να απενεργοποιήσετε την επίδειξη, πατήστε ξανά ■ /MENU.



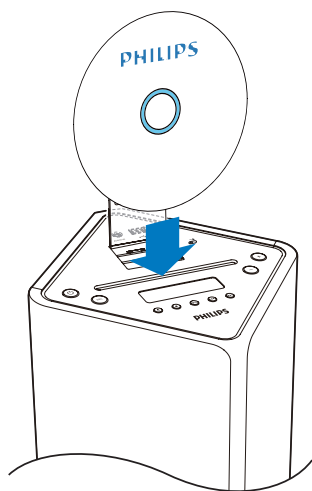
### Σημείωση

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

## 4 Αναπαραγωγή

### Αναπαραγωγή δίσκου

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **CD/FM/DAB+** για να επιλέξετε την πηγή δίσκου.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα πάνω.
- 3 Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Αν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶▶**.



### 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 προγραμματίσετε κομμάτια μόνο όταν διακόπεται 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 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

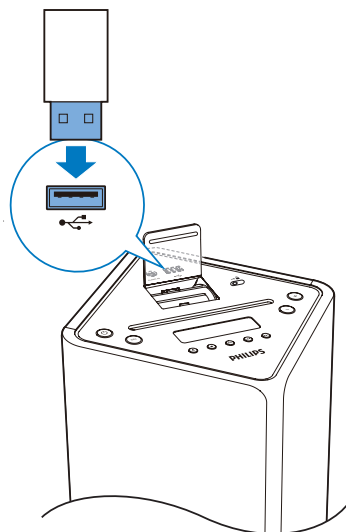
- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **REPEAT/SHUFFLE** για ενεργοποίηση της επιλογής επανάληψης ή της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής.
  - REP**: επανάληψη αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.
  - REP ALL**: πραγματοποιείται επανάληψη αναπαραγωγής όλων των κομματιών.
  - REP ALB**: επαναλαμβάνονται όλα τα κομμάτια αυτού του άλμπουμ.
  - SHUF**: πραγματοποιείται τυχαία αναπαραγωγή όλων των κομματιών.
- 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.

- Τοποθετήστε τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB στην υποδοχή .



- Πατήστε επανειλημμένα **USB/AUDIO IN** για να επιλέξετε πηγή USB.
  - ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Εάν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶||**.
  - Για να επιλέξετε ένα φάκελο, πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**.
  - Για να επιλέξετε ένα αρχείο ήχου, πατήστε **|◀◀ / ▶▶|**.

## Αναπαραγωγή από συσκευή Bluetooth

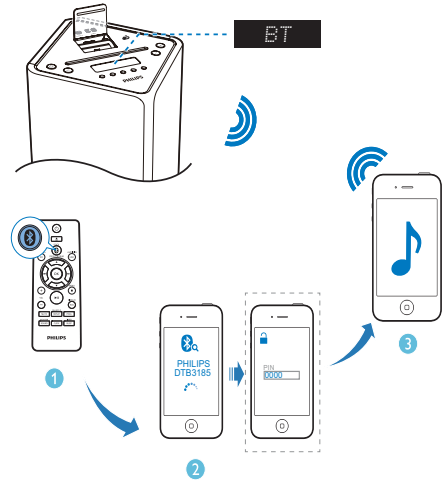
Μέσω της μονάδας, μπορείτε να ακούσετε μουσική από μια συσκευή Bluetooth.

### Σημείωση

- Πριν συνδέσετε μια συσκευή Bluetooth στη μονάδα, εξοικειωθείτε με τις δυνατότητες Bluetooth της συσκευής.
- Διατηρείτε τη μονάδα μακριά από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές που μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές.
- Η αποτελεσματική εμβέλεια λειτουργίας ανάμεσα στη μονάδα και τη συζευγμένη συσκευή είναι περίπου 10 μέτρα.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο ανάμεσα στη μονάδα και τη συσκευή Bluetooth μπορεί να μειώσει την εμβέλεια λειτουργίας.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **0** /DOCK για να επιλέξετε πηγή Bluetooth.
- 2 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη συσκευή Bluetooth (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).
- 3 Επιλέξτε «PHILIPS DTB3185» στη συσκευή σας, για να προχωρήσετε στη σύζευξη.
  - ↳ Αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία LED.
  - ↳ Η ένδειξη **[BT]** εμφανίζεται στην οθόνη.
    - Για ορισμένες συσκευές, θα χρειαστεί ενδεχομένως να εισαγάγετε τον κωδικό σύζευξης «0000».
- 4 Μετά την επιτυχή δημιουργία της σύνδεσης, η μονάδα παράγει δύο ηχητικά σήματα και η ενδεικτική λυχνία LED ανάβει μπλε.

- 5 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή μουσικής στη συσκευή Bluetooth.



### Συμβουλή

- Αν η μονάδα μεταβεί από την πηγή Bluetooth σε κάποια άλλη πηγή, η συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth αποσυνδέεται αυτόματα.
- Η μονάδα μπορεί να απομνημονεύσει έως και 8 συσκευές Bluetooth που έχετε συνδέσει στο παρελθόν.

### Για να διαγράψετε το ιστορικό σύζευξης Bluetooth:

- Πατήστε το **■** για περισσότερα από τρία δευτερόλεπτα.
  - ↳ Η τρέχουσα σύνδεση Bluetooth διακόπτεται.
  - ↳ Αφού διαγραφεί το ιστορικό των συζεύξεων Bluetooth, η μονάδα παράγει δύο ηχητικά σήματα.



# 5 Αναπαραγωγή iPod/iPhone

Μπορείτε να απολαύσετε ήχο από iPod/iPhone μέσω της μονάδας.

## Συμβατότητα iPod/iPhone

Με τις ενσωματωμένες διπλές βάσεις σύνδεσης, η μονάδα υποστηρίζει τα ακόλουθα μοντέλα iPod και iPhone:


Made for (υποδοχή Lightning):

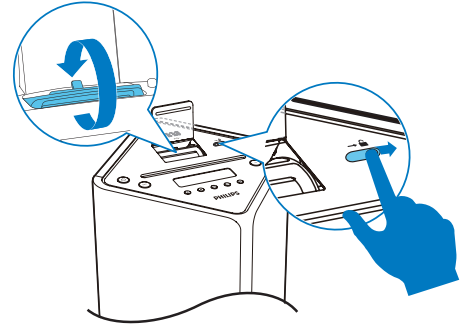
- iPhone 5
- iPod nano (7ης γενιάς)
- iPod touch (5ης γενιάς)

Made for (με σύνδεση 30 ακίδων):

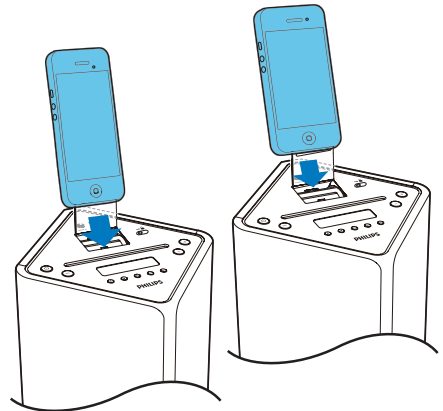
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS.
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod nano (2ης/3ης/4ης/5ης/6ης γενιάς)
- iPod classic
- iPod touch (1ης/2ης/3ης/4ης γενιάς)

## Τοποθέτηση iPod/iPhone

- 1 Ανασηκώστε το κάλυμμα της βάσης.
- 2 Σύρετε το διακόπτη →  προς τα δεξιά και κρατήστε τον εκεί.



- 3 Περιστρέψτε τις υποδοχές της βάσης προς τα μπροστά ή προς τα πίσω για να επιλέξετε την υποδοχή Lightning ή την υποδοχή 30 ακίδων και στη συνέχεια αφήστε το διακόπτη.
- 4 Τοποθετήστε το iPod/iPhone στη βάση.



---

## Ακρόαση iPod/iPhone

### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το iPod/iPhone έχει τοποθετηθεί σωστά.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **⏏** / **DOCK** για να επιλέξετε την πηγή βάσης.
- 2 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή ήχου στο iPod/iPhone.
  - Για να πλοηγηθείτε στο μενού: πατήστε **MENU** / **■**, στη συνέχεια **▲** / **▼** / **◀◀** / **▶▶** για επιλογή και τέλος **OK** για επιβεβαίωση.
  - Για προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής, πατήστε **▶||**.
  - 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.

---

## Φόρτιση iPod/iPhone

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

---

## Αφαιρέστε το iPod/iPhone

- Τραβήξτε το iPod/iPhone από τη βάση.

# 6 Ακρόαση ραδιοφώνου



## Σημείωση

- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως την κεραία και ρυθμίστε τη θέση της ή συνδέστε μια εξωτερική κεραία.
- Το προϊόν δεν υποστηρίζει ραδιοφωνική λήψη MW (μεσαία κύματα).
- Μπορείτε να προγραμματίσετε έως 30 ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB και 20 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.
- Ρωτήστε στο τοπικό κατάστημα λιανικής πώλησης ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.WorldDAB.org](http://www.WorldDAB.org) για τις ισχύουσες ραδιοφωνικές συχνότητες DAB στην περιοχή σας.
- Ανατρέξτε στην ενότητα "Πληροφορίες για το προϊόν" > "Τύποι προγράμματος RDS" για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους ραδιοφωνικούς σταθμούς RDS.

## Αυτόματη αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών DAB

Αν δεν έχει αποθηκευτεί κανένας ραδιοφωνικός σταθμός DAB, το προϊόν μπορεί να αναζητήσει και να αποθηκεύσει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **CD/FM/DAB+** για να μεταβείτε στη λειτουργία DAB.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[FULL SCAN]** (Πλήρης σάρωση).
- 2 Πατήστε **▶||** στην κύρια μονάδα ή **OK** στο τηλεχειριστήριο για να ξεκινήσετε την αυτόματη εγκατάσταση.  
↳ Η μονάδα αποθηκεύει αυτόματα ραδιοφωνικούς σταθμούς με σήμα επαρκούς ισχύος.  
↳ Όταν αποθηκευθούν όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί, μεταδίδεται αυτόματα ο πρώτος απομνημονευμένος ραδιοφωνικός σταθμός.

## Βασικές λειτουργίες

Για περισσότερες λειτουργίες, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

**Συντονισμός στον επόμενο ραδιοφωνικό σταθμό FM με σήμα επαρκούς ισχύος, ο οποίος εκπέμπει σε χαμηλότερη/ υψηλότερη συχνότητα:**

Πατήστε παρτεταμένα **◀◀ / ▶▶** για να ξεκινήσετε την αυτόματη αναζήτηση.

**Συντονισμός στο ραδιοφωνικό σταθμό FM που εκπέμπει σε μια συγκεκριμένη συχνότητα:**

Πατήστε επανειλημμένα **◀◀ / ▶▶** ώσπου να εμφανιστούν τα ψηφία της συχνότητας.

**Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών FM:**

Πατήστε παρτεταμένα **PROG** για να ξεκινήσετε τον αυτόματο προγραμματισμό.

**Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών DAB:**

Πατήστε παρτεταμένα **PROG** για να ξεκινήσετε την αυτόματη σάρωση και τον προγραμματισμό.

**Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών:**

- 1) Συντονιστείτε σε κάποιο ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2) Πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
- 3) Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να αντιστοιχίσετε έναν αριθμό ακολουθίας στο ραδιοφωνικό σταθμό.
- 4) Πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 5) Επαναλάβετε τα βήματα 1-4 για να προγραμματίσετε περισσότερους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

**Συντονισμός σε προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό:**

Πατήστε επανειλημμένα **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**.

Επιλογή λειτουργίας ήχου μεταξύ [STEREO] (στερεοφωνικός ήχος) και [MONO] (μονοφωνικός ήχος) για το ραδιόφωνο FM:

Πατήστε επανειλημμένα **OK**.

Εμφάνιση διαθέσιμων πληροφοριών για τον τρέχοντα ραδιοφωνικό σταθμό:

Πατήστε επανειλημμένα **RDS/DISPLAY**.

Συγχρονισμός του ρολογιού με κάποιο ραδιοφωνικό σταθμό RDS:

- 1) Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS που μεταδίδει σήματα ώρας.
- 2) Πατήστε **RDS/DISPLAY** για να εμφανίσετε την ώρα RDS.
- 2) Πατήστε παρατεταμένα **RDS/DISPLAY** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **[CT SYNC]**.

## Χρήση του μενού

Όταν ακούτε ραδιόφωνο, μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο μενού για επιλογές ελέγχου.

- 1 Πατήστε **■ /MENU**.
  - ↳ Λειτουργία FM: Εμφανίζεται η ένδειξη **[SCAN SET]** (Ρύθμιση σάρωσης).
  - ↳ Λειτουργία DAB: Εμφανίζεται η ένδειξη **[STATION]** (Σταθμός).
- 2 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή του μενού και στη συνέχεια πατήστε **▶▶** στην κύρια μονάδα ή **OK** στο τηλεχειριστήριο για να επιβεβαιώσετε την επιλογή ή για να μεταβείτε στο μενού χαμηλότερου επιπέδου.

Λειτουργία FM:

**[SCAN SET]** (Ρύθμιση σάρωσης) Αυτόματη αναζήτηση και αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών: **[STRONG]** (Ισχυρό σήμα) μόνο για τους ραδιοφωνικούς σταθμούς με ισχυρό σήμα, **[ALL]** (Όλοι) για όλους τους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

**[AUDIO]** (Ηχος) Επιλογή λειτουργίας ήχου: **[STEREO]** (Στερεοφωνικός) ή **[MONO]** (Μονοφωνικός).

**[SYSTEM]** (Σύστημα) **[RESET]** (Επαναφορά): Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων στις εργοστασιακές προεπιλογές.

**[SWVER]** (Έκδοση λογισμικού): Εμφάνιση της τρέχουσας έκδοσης του υλικολογισμικού.

Λειτουργία DAB:

**[STATION]** (Σταθμός) Πρόσβαση στη λίστα των ήδη αποθηκευμένων ραδιοφωνικών σταθμών DAB.

Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε ένα ραδιοφωνικό σταθμό και στη συνέχεια **▶▶** στην κύρια μονάδα ή **OK** στο τηλεχειριστήριο για να ξεκινήσετε την ακρόαση.

**[FULL SN]** (Πλήρης σάρωση) Σάρωση και αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών DAB σε όλο το εύρος συχνοτήτων.

**[MANUAL]** (Μη αυτόματα) Μη αυτόματος συντονισμός σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό DAB.

**[DRC]** (Έλεγχος δυναμικού εύρους) Επιλέξτε ένα επίπεδο στο οποίο θα επιδρά ο έλεγχος δυναμικού εύρους.

**[SYSTEM]** (Σύστημα) **[RESET]** (Επαναφορά): Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων του ραδιοφώνου στις εργοστασιακές προεπιλογές.

**[SWVER]** (Έκδοση λογισμικού): Εμφάνιση της τρέχουσας έκδοσης υλικολογισμικού.

- 3 Πατήστε **■ /MENU** για έξοδο από το μενού.

# 7 Προσαρμογή ήχου

## Σίγαση ήχου

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

## Προσαρμογή έντασης

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

## Ρύθμιση έντασης ήχου του υπογούφερ

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε παρατεταμένα **SOUND/ΓΟΥΦΕΡ** για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση έντασης ήχου για το υπογούφερ.
- 2 Μέσα σε 5 δευτερόλεπτα, πατήστε **VOL +/-** για να αυξήσετε/μειώσετε την ένταση ήχου του υπογούφερ.

## Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **SOUND/ΓΟΥΦΕΡ** για να επιλέξετε:
  - **[BALANCED]** (Ισοροπημένο)
  - **[WARM]** (Θερμό)
  - **[BRIGHT]** (Έντονο)
  - **[POWERFUL]** (Δυνατό)
  - **[CLEAR]** (Καθαρό)

# 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 ζυπνητήρι. Η πηγή DISC, USB, TUNER, DAB, IPOD\_IPHONE ή PLAYLIST ενεργοποιείται για αναπαραγωγή σε μια καθορισμένη ώρα.

- 1 Πατήστε **Φ** για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολόι.
- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Εμφανίζεται μια προτροπή επιλογής πηγής.
- 4 Πατήστε το πλήκτρο SOURCE για να επιλέξετε μια πηγή: DISC, USB, TUNER, DAB, 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.

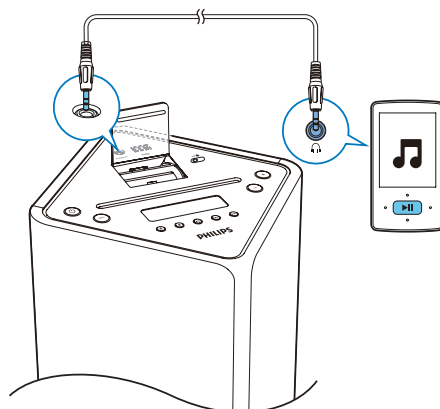


### Συμβουλή

- Για να επιλέξετε πηγή, μπορείτε επίσης να πατήσετε **VOL+/-** ή **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** στο τηλεχειριστήριο ή **+/-** 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

- 1 Πατήστε **⏻** για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
- 2 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.



- 2 Πατήστε επανειλημμένα **USB/AUDIO IN** για να επιλέξετε την είσοδο ήχου 3,5 χιλιοστών.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στην εξωτερική συσκευή ήχου.

### Σημείωση

- Η αφύπνιση δεν μπορεί να ρυθμιστεί στη λειτουργία **AUDIO IN**.
- Αν έχει επιλεγεί πηγή **DISC/USB/Dock** και δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του κομματιού, ενεργοποιείται αυτόματα ο δέκτης.
- Αν 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.

- 1 Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου 3,5 χιλ. (δεν παρέχεται):
  - στην υποδοχή **AUDIO IN** της μονάδας.
  - στην υποδοχή ακουστικών της συσκευής ήχου.

# 9 Πληροφορίες προϊόντος

## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

## Προδιαγραφές

### Ενισχυτής

Μέγιστη ισχύς εξόδου	2 x 15W + 30W RMS
Απόκριση συχνότητας	45 Hz - 20 kHz, ± 3 dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 77 dBA
Είσοδος ήχου Audio In	600mV RMS 22 k Ω

### Δίσκος

Τύπος λείζερ	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 (FM)

Εύρος συντονισμού	87,5 - 108 MHz
-------------------	----------------

Βήμα συντονισμού	50 KHz
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

### Δέκτης DAB

Εύρος συντονισμού	174–240 MHz (Ζώνη III)
Ευαισθησία	> 90 dBf

### Bluetooth

Πρότυπο	Τυπική έκδοση Bluetooth: 2.1+EDR
Ζώνη συχνότητας	Ζώνη ISM 2.402~2.480 GHz
Εμβέλεια	10 μέτρα (ελεύθερος χώρος)

### Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	8 ohm
Οδηγός ηχείου	65 χιλ. πλήρους εύρους
Ευαισθησία	>84dB/m/W

### Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	110-240 V~, 50/60 Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	45 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	< 0,5 W
USB Direct	Έκδοση 2.0 HS



Διαστάσεις (π x υ x β):

- Κύρια μονάδα	234 x 920 x 238 χιλ.
----------------	-------------------------

Βάρος

- Κύρια μονάδα	9,0 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 κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Ετικέτα ID3 v2.0 έως v2.3
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 16 byte)

## 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

## Τύποι προγράμματος RDS

NO TYPE	Κανένας τύπος προγράμματος RDS
NEWS	Υπηρεσίες ειδήσεων
AFFAIRS	Πολιτική και τρέχουσα επικαιρότητα
INFO	Ειδικά ενημερωτικά προγράμματα
SPORT	Αθλητικά
EDUCATE	Μόρφωση και εκπαίδευση
DRAMA	Θέατρο και λογοτεχνία
CULTURE	Πολιτισμός, θρησκεία και κοινωνία
SCIENCE	Επιστήμη
VARIED	Ψυχαγωγικά προγράμματα
POP M	Ποπ μουσική
ROCK M	Ροκ μουσική
MOR M	Ελαφριά μουσική
LIGHT M	Ελαφριά κλασική μουσική
CLASSICS	Κλασική μουσική
OTHER M	Ειδικά μουσικά προγράμματα
WEATHER	Καιρός
FINANCE	Οικονομικά
CHILDREN	Παιδικά προγράμματα
SOCIAL	Κοινωνικά θέματα
RELIGION	Θρησκεία
PHONE IN	Είσοδος τηλεφώνου
TRAVEL	Ταξίδι
LEISURE	Χόμπυ
JAZZ	Τζαζ μουσική
COUNTRY	Κάντρι μουσική
NATION M	Δημοτικά τραγούδια
OLDIES	Μουσική περασμένων δεκαετιών
FOLK M	Παραδοσιακή μουσική
DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ
TES	Δοκιμή αφύπνισης
ALARM	Ξυπνητήρι

---

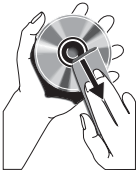
## Συντήρηση

### 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 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/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 αυτόματα 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 αυτόματα 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 τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σήματα +/-), όπως υποδεικνύεται.
- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες.
- 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.
- Διαφορετικά, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM/DAB.

### **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.

### **Η αναπαραγωγή μουσικής δεν είναι διαθέσιμη στη μονάδα, ακόμα και μετά την επιτυχημένη σύνδεση με Bluetooth.**

- Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την ασύρματη αναπαραγωγή μουσικής μέσω της μονάδας.

### **Η ποιότητα ήχου δεν είναι καλή μετά τη σύνδεση με συσκευή με δυνατότητα Bluetooth.**

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στη μονάδα ή αφαιρέστε τυχόν εμπόδια μεταξύ τους.

### **Δεν είναι δυνατή η σύνδεση με αυτήν τη μονάδα.**

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα προφίλ που απαιτούνται για τη μονάδα.
- Δεν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Bluetooth της συσκευής. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής, για να δείτε πώς θα ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.
- Η μονάδα δεν βρίσκεται σε λειτουργία σύζευξης.
- Η μονάδα έχει συνδεθεί ήδη με άλλη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth. Αποσυνδέστε εκείνη τη συσκευή και ξαναπροσπαθήστε.

### **Η συζευγμένη φορητή συσκευή συνδέεται και αποσυνδέεται συνεχώς.**

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στη μονάδα ή αφαιρέστε τυχόν εμπόδια μεταξύ τους.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ενδέχεται να συνδέονται και να αποσυνδέονται συνεχώς κατά την πραγματοποίηση ή τον τερματισμό των κλήσεων. Αυτό δεν σημαίνει ότι η μονάδα δυσλειτουργεί.
- Για ορισμένες συσκευές η σύνδεση με Bluetooth μπορεί να απενεργοποιείται αυτόματα, για την εξοικονόμηση ενέργειας. Αυτό δεν σημαίνει ότι η μονάδα δυσλειτουργεί.





Specifications are subject to change without notice  
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

DTB3185\_UM\_10\_V1.0

