

PHILIPS

Micro music system

BTB4800

Εγχειρίδιο χρήσης



Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη από τη διεύθυνση
www.philips.com/support

Πίνακας περιεχομένων

1 Σημαντικό	2
Ασφάλεια	2
Σημείωση	2
Δήλωση συμμόρφωσης	2
2 Το μουσικό σύστημα Micro	4
Εισαγωγή	4
Περιεχόμενα συσκευασίας	4
Επισκόπηση της κύριας μονάδας	5
Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	6
3 Ξεκινήστε	7
Σύνδεση κεραίας FM/DAB+	7
Σύνδεση στο ρεύμα	7
Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου	8
Ενεργοποίηση	8
Ρύθμιση του ρολογιού	8
4 Αναπαραγωγή	9
Αναπαραγωγή από δίσκο	9
Αναπαραγωγή από USB	9
Έλεγχος της αναπαραγωγής	10
Παράλειψη κομματιών	10
Προγραμματισμός κομματιών	10
Αναπαραγωγή από συσκευές με δυνατότητα Bluetooth	11
5 Ακρόαση ραδιοφώνου	12
Ακρόαση ραδιοφώνου DAB+	12
Ακρόαση ραδιοφώνου FM	13
6 Ρύθμιση ήχου	14
Προσαρμογή επιπέδου έντασης	14
Σίγαση ήχου	14
7 Άλλες λειτουργίες	15
Ρύθμιση χρονοδιακόπητη αφύπνισης	15
Ρύθμιση χρονοδιακόπητη αυτόματης διακοπής λειτουργίας	15
Ακρόαση από εξωτερική συσκευή	16
8 Πληροφορίες προϊόντος	16
Δυνατότητες αναπαραγωγής USB	17
Υποστηριζόμενες μορφές δίσκων MP3	17
9 Αντιμετώπιση προβλημάτων	18

1 Σημαντικό

Ασφάλεια



Ο "κεραυνός" υποδηλώνει μη μονωμένο υλικό στη συσκευή, το οποίο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για την ασφάλεια όλων στο σπίτι σας, μην αφαιρείτε το κάλυμμα.

Το "θαυμαστικό" εφιστά την προσοχή σε χαρακτηριστικά, για τα οποία θα πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά το επισυναπόμενο υλικό τεκμηρίωσης, έτσι ώστε να αποφύγετε προβλήματα κατά τη λειτουργία και τη συντήρηση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία και μην τοπιθετείτε πάνω της αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως π.χ. ανθοδοχεία.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, τοποθετήστε σωστά το βύσμα. (Για περιοχές με πολωμένα βύσματα: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, ταιριάζτε το βύσμα με την υποδοχή.)



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.
- Μην λιπαντείτε κανένα τήμα αυτής της συσκευής.
- Μην κοιτάτε ποτέ απευθείας την ακτίνα μέσα στη συσκευή.
- Μην τοπιθετείτε τη συσκευή πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από άμεσο ηλιακό φως, γυψηή φόδρα ή θερμότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος, στο βύσμα ή στον προσαρμογέα για να αποσυνδέτετε τη συσκευή από το ρεύμα.

- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- Μην τοπιθετείτε πηγές κινδύνου επάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Φροντίστε να υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για εξαερισμό γύρω από το προϊόν.
- **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.
 - Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταριών ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά κ.λπ.
 - Αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν η μονάδα δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
 - Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.

Σημείωση

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

Δήλωση συμμόρφωσης

Με το παρόν η Gibson Innovations δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές

διατάξεις της Οδηγίας 2014/53/EU. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση συμμόρφωσης στη διεύθυνση www.philips.com/support.

Απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών



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



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU.



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2013/56/EU, οι οποίες δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ζεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων και μπαταριών. Να ακολουθείτε τους τοπικούς κανονισμούς και να μην απορρίπτετε το προϊόν και τις μπαταρίες μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Αφαίρεση των μπαταριών μίας χρήσης

Για να αφαιρέσετε τις μπαταρίες μίας χρήσης, ανατρέξτε στην ενότητα με τις οδηγίες εγκατάστασης των μπαταριών.

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 πολυυτερένιο (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.

Bluetooth®

Το σύμβολο Bluetooth® και τα λογότυπα αποτελούν εμπορικά σήματα της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση τέτοιων συμβόλων από την Gibson Innovations Limited πραγματοποιείται κατόπιν αδείας. Άλλα εμπορικά σήματα και ονόματα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

Αυτή η συσκευή περιλαμβάνει αυτήν την ετικέτα:



Σημείωση

- Η πινακίδα τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής.

2 Το μουσικό σύστημα Micro

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/support.

Εισαγωγή

Με αυτή τη μονάδα, μπορείτε:

- να ακούτε ήχο από δίσκους, συσκευές USB, συσκευές Bluetooth και άλλες εξωτερικές συσκευές
- να ακούτε ραδιόφωνο FM και ψηφιακό ραδιόφωνο (DAB+)

Η μονάδα υποστηρίζει τις παρακάτω μορφές πολυμέσων:

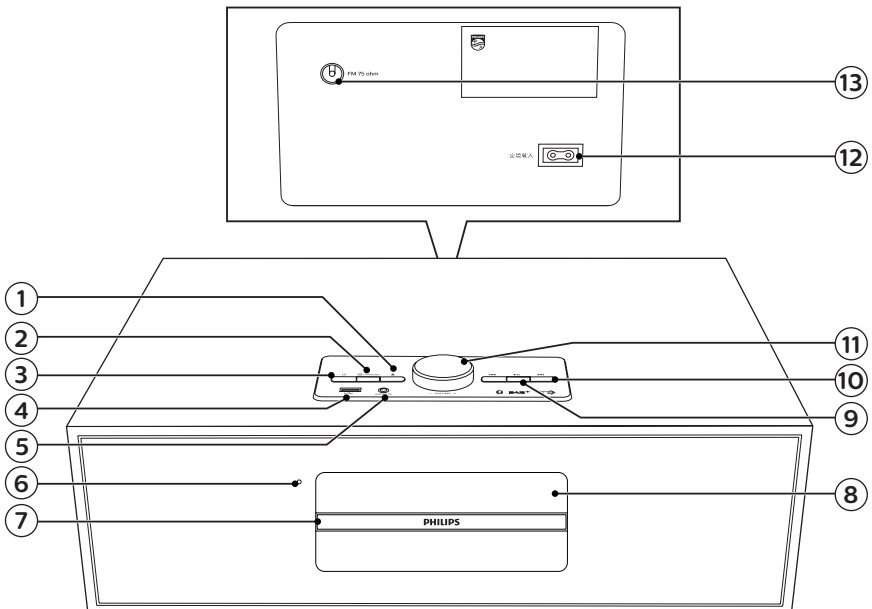


Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγχτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- 1 καλώδιο τροφοδοσίας AC
- 1 κεραία FM/DAB+
- Τηλεχειριστήριο (με μία μπαταρία AAA)
- Εκτυπωμένο υλικό

Επισκόπηση της κύριας μονάδας

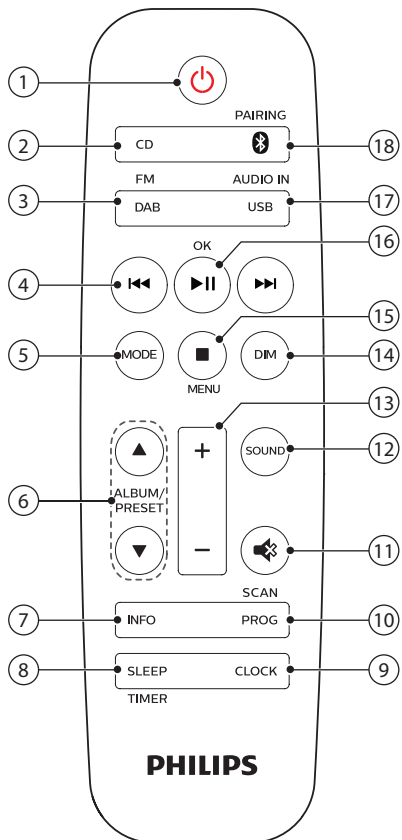


- ① ▲ • Άνοιγμα ή κλείσιμο του διαμερίσματος δίσκου.
- ② ☰/PAIRING • Πατήστε για να επιλέξετε πηγή: DISC, USB, FM, DAB+, AUDIO IN, BT. • Στη λειτουργία Bluetooth, πατήστε παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα, για να αποσυνδέσετε την τρέχουσα συνδεδεμένη συσκευή και να μεταβείτε σε λειτουργία σύζευξης.
- ③ ⌂ • Ενεργοποίηση του προϊόντος ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- ④ ⇛•• • Σύνδεση συσκευών αποθήκευσης USB.
- ⑤ AUDIO IN • Σύνδεση εξωτερικών συσκευών ήχου.
- ⑥ Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)
- ⑦ Μονάδα δίσκου
- ⑧ Οθόνη • Προβολή τρέχουσας κατάστασης.
- ⑨ ►II • Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑩ ↙↖/↗↗ • Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι. • Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο. • Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό. • Ρύθμιση ώρας.
- ⑪ Κουμπί έντασης ήχου • Προσαρμογή έντασης
- ⑫ AC MAINS ~

⑬ FM/DAB AERIAL

- Σύνδεση στην παρεχόμενη κεραία FM/DAB+.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



① ϕ

- Ενεργοποίηση του προϊόντος ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

② CD

- Επιλέξτε πηγή CD.

③ DAB/FM

- Επιλογή πηγής ραδιοφώνου FM ή DAB+.

④ ▶◀ / ▷▷

- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι/δίσκο/USB.
- Συντονισμός σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM.
- Ρύθμιση ώρας.
- Επιλογή ραδιοφωνικού σταθμού DAB+.

⑤ MODE

- Επιλέξτε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής για αναπαραγωγή των κομματιών με τυχαία σειρά.
- Επιλέξτε τη λειτουργία επανάληψης για αναπαραγωγή ενός ή όλων των κομματών επαναλαμβανόμενα.

⑥ ALBUM/PRESET ▲ / ▼

- Επιλογή προκαθορισμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.

⑦ INFO

- Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής ή πληροφορίες ραδιοφωνικών υπηρεσιών.

⑧ SLEEP/TIMER

- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.
- Ρύθμιση αφύπνισης.

⑨ CLOCK

- Ρύθμιση ρολογιού.
- Εμφάνιση πληροφοριών ρολογιού.
- Στην κατάσταση αναμονής, πατήστε το παρατεταμένα για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την προβολή ρολογιού.

⑩ PROG/SCAN

- Προγραμματισμός κομματιών.
- Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- Αυτόματη αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών.

⑪ 🔊

- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

⑫ SOUND

- Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ.

⑬ +/-(ένταση)

- Προσαρμογή έντασης.

⑭ DIM

- Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης.

⑮ ■/MENU

- Διακοπή αναπαραγωγής ή διαγραφή προγραμματισμού.
- Είσοδος ή έξοδος από μενού DAB+.

⑯ ►/II/OK

- Πατήστε για έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- Επιβεβαίωση ή επιλογή ενός στοιχείου DAB+.

⑰ USB/AUDIO IN

- Επιλογή πηγής USB.
- Επιλογή της πηγής AUDIO IN.

⑱ ☰/PAIRING

- Επιλογή πηγής Bluetooth
- Στη λειτουργία Bluetooth, πατήστε το παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον, για να μεταβείτε σε λειτουργία σύζευξης

3 Ξεκινήστε

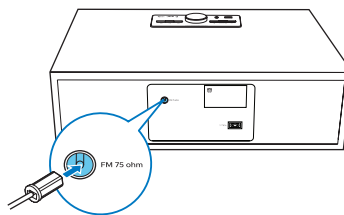
Προσοχή!

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

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

Σύνδεση κεραίας FM/DAB+

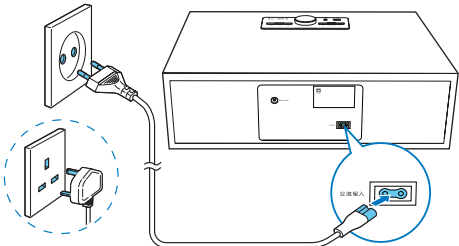
Πριν ακούσετε ραδιόφωνο, συνδέστε την παρεχόμενη κεραία στο προϊόν.



Σύνδεση στο ρεύμα

Προσοχή!

- Κινδυνός βλάβης της συσκευής! Βεβαιωθείτε ότι η τάση παροχής ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που εμφανίζεται τυπωμένη στην πίσω πλευρά ή στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Κινδυνός ηλεκτροπληξίας! Πριν συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας AC, βεβαιωθείτε ότι το βύσμα είναι στερεωμένο με ασφάλεια. Οταν αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας AC από την πρίζα, να τραβάτε πάντα το βύσμα από την υποδοχή και ποτέ το καλώδιο.
- Προτού συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.



Συνδέστε το καλώδιο στην πρίζα.

Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου



Προσοχή

- Κίνδυνος βλάβης της συσκευής! Όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίζετε να αφαιρείτε τις μπαταρίες.

Για να τοποθετήσετε την μπαταρία του τηλεχειριστηρίου:

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



Ενεργοποίηση

Πατήστε το φ.

- ↳ Το προϊόν μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Μετάβαση στη λειτουργία αναμονής

Πατήστε ξανά το φ για να θέσετε το προϊόν σε κατάσταση αναμονής χωρίς προβολή ρολογιού (αναμονή ECO) ή σε κατάσταση αναμονής με προβολή ρολογιού.

- ↳ Η κόκκινη ενδεικτική λυχνία αναμονής ανάβει.
- Στην κατάσταση αναμονής, μπορείτε να πατήσετε παρατεταμένα το **CLOCK** για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την προβολή ρολογιού.



Σημείωση

- Το προϊόν μεταβαίνει στη λειτουργία αναμονής μετά από 15 λεπτά αδράνειας.
- Για επίτευξη αποτελεσματικής απόδοσης εξοικονόμησης ενέργειας, πρέπει να αποσυνδέτετε κάθε εξωτερική ηλεκτρονική συσκευή από τη θύρα USB όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται.

Ρύθμιση του ρολογιού

- 1 Στη λειτουργία ενεργοποίησης, πατήστε παρατεταμένα το **CLOCK** για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα για να μεταβείτε στη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.

↳ [24H] ή [12H] εμφανίζεται.

- 2 Πατήστε **◀▶** για να επιλέξετε τη μορφή ώρας 24H ή 12H και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.

↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

- 3 Πατήστε **◀▶** για να ρυθμίσετε την ώρα και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.

↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

- 4 Πατήστε **◀▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.

↳ Το ρολόι έχει ρυθμιστεί.



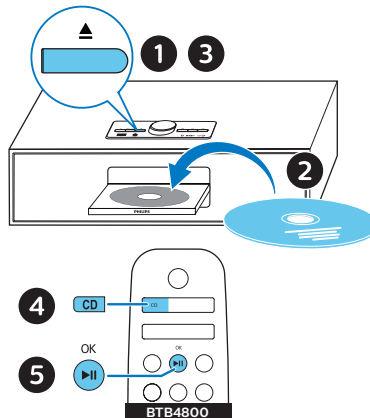
Συμβουλή

- Για να δείτε το ρολόι, πατήστε στιγμιαία **CLOCK**.

4 Αναπαραγωγή

Αναπαραγωγή από δίσκο

- 1 Πατήστε το **CD** για να επιλέξετε την πηγή CD.
- 2 Πατήστε **▲** για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την ετικέτα στραμμένη προς τα επάνω.
- 4 Πατήστε **▲** για να κλείσετε τη θήκη δίσκου.
- 5 Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόμata. Εάν δεν ξεκινήσει, πατήστε το **▶II**.

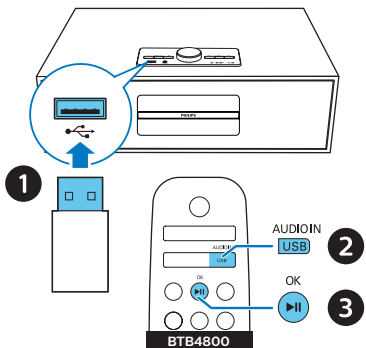


Αναπαραγωγή από USB

Σημείωση

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

- 1 Τοποθετήστε μια συσκευή USB στην υποδοχή .
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **USB/AUDIO IN** για να επιλέξετε την πηγή USB.
↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόμata. Εάν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶II**.



Έλεγχος της αναπαραγωγής

▶▷	Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
■	Διακοπή αναπαραγωγής.
▲ / ▼	Επιλέξτε άλμπουμ ή φάκελο.
◀◀ / ▶▶	<p>Πατήστε για μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.</p> <p>Πατήστε παρατεταμένα για αναζήτηση προς τα πίσω/εμπρός σε ένα κομμάτι.</p>
MODE	<p>Επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή ενός ή όλων των κομματιών.</p> <p>Αναπαραγωγή κομματιών σε τυχαία σειρά.</p>
+/-	Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
🔇	Σίγαση ή επαναφορά του ήχου.
SOUND	Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ.
DIM	Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης.
INFO	Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής.

Παράλειψη κομματιών

Για CD:

Πατήστε τα **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε κομμάτια.

Για δίσκο MP3 και USB:

- Πατήστε τα **▲ / ▼** για να επιλέξετε άλμπουμ ή φάκελο.
- Πατήστε τα **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε κομμάτι ή αρχείο.

Προγραμματισμός κομματιών

Αυτή η λειτουργία σάς επιτρέπει να προγραμματίσετε 20 κομμάτια με τη σειρά που θέλετε.

- Στη λειτουργία διακοπής, πατήστε το **PROG/SCAN** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγράμματος.
↳ **[P01]** Εμφανίζεται η ένδειξη .
- Για κομμάτια MP3, πατήστε τα **▲ / ▼** για να επιλέξετε άλμπουμ.
- Πατήστε τα **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε κομμάτι και κατόπιν πατήστε **PROG/SCAN** για επιβεβαίωση.
- Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- Πατήστε το **▶▷** για αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.

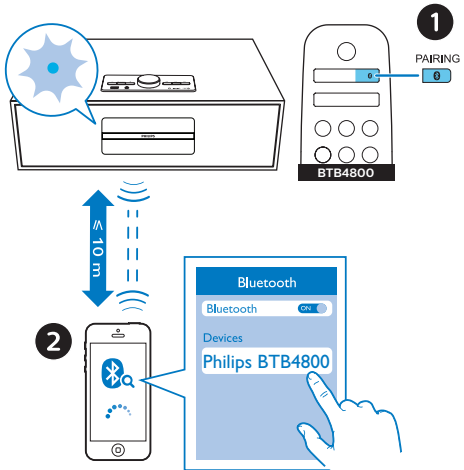
Για να διαγράψετε το πρόγραμμα:

Πατήστε δύο φορές το **■**.

Αναπαραγωγή από συσκευές με δυνατότητα Bluetooth

Σημείωση

- Δεν είναι εγγυημένη η συμβατότητα με όλες τις συσκευές με δυνατότητα Bluetooth.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο ανάμεσα στη μονάδα και τη συσκευή μπορεί να μειώσει την εμβέλεια λειτουργίας.
- Η αποτελεσματική εμβέλεια λειτουργίας ανάμεσα σε αυτή τη μονάδα και τη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth είναι περίπου 25 μέτρα (82 πόδια).
- Η μονάδα μπορεί να απομνημονεύσει έως και 8 συσκευές Bluetooth που έχετε συνδέσει στο παρελθόν.



1 Πατήστε το 1 για να επιλέξετε την πηγή Bluetooth.

↳ [BT] Εμφανίζεται η ένδειξη (Bluetooth). Η ενδεικτική λυχνία Bluetooth αναβοσβήνει με μπλε χρώμα.

2 Στη συσκευή σας που υποστηρίζει το A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), ενεργοποιήστε το Bluetooth και αναζητήστε συσκευές Bluetooth που μπορείτε να συζεύξετε (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).

3 Επιλέξτε "Philips BTB4800" στη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth και, εάν χρειαστεί, πληκτρολογήστε τον κωδικό "0000" για τη σύζευξη.

↳ Μόλις η σύζευξη και η σύνδεση ολοκληρωθούν με επιτυχία, η ένδειξη Bluetooth ανάβει σταθερά σε μπλε χρώμα και η μονάδα παράγει έναν χαρακτηριστικό ήχο ("μπιπ").

4 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή ήχου στη συνδεδεμένη συσκευή.

↳ Ο ήχος μεταδίδεται από τη συσκευή Bluetooth σε αυτό το προϊόν.

- Εάν δεν καταφέρετε να βρείτε το "Philips BTB4800" ή εάν δεν είναι δυνατή η σύζευξη με το συγκεκριμένο προϊόν, πατήστε παρατεταμένα PAIRING για 2 δευτερόλεπτα, για να μεταβείτε σε λειτουργία σύζευξης.

Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth:

- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη συσκευή σας.
- Πατήστε παρατεταμένα PAIRING για 2 δευτερόλεπτα για να μεταβείτε στη λειτουργία σύζευξης.

5 Ακρόαση ραδιοφώνου

Με αυτό το προϊόν, μπορείτε να ακούσετε ραδιόφωνο DAB+ και ραδιόφωνο FM.



Σημείωση

- Τοποθετήστε τις κεραίες όσο το δυνατόν πιο μακριά από την τηλεόραση ή από άλλες πηγές ακτινοβολίας.
- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως και προσαρμόστε τη θέση της κεραίας.

Ακρόαση 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.

Αυτόματη αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών DAB+



Σημείωση

- Νέοι σταθμοί και υπηρεσίες μετάδοσης DAB+ προστίθενται ανά τακτά χρονικά διασπόμενα. Για να είναι διαθέσιμοι οι νέοι σταθμοί και οι υπηρεσίες μετάδοσης DAB+, συνιστούμε να κάνετε σάρωση ανά τακτά διασπόμενα.

1 Πατήστε επανειλημμένα **DAB/FM** για να επιλέξετε την πηγή DAB+.

- Εάν εισαγάγετε την πηγή DAB+ για πρώτη φορά ή εάν δεν υπάρχει αποθηκευμένη υπηρεσία DAB+, σας ζητείται **[Press OK to SCAN]**. Στη συνέχεια, πατήστε **►II/OK** για ενεργοποίηση της σάρωσης και μεταβείτε στο παρακάτω βήμα 2.

2 Πατήστε παρατεταμένα το **PROG/SCAN** για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα.

- Το προϊόν σαρώνει και αποθηκεύει αυτόματα όλους τους ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB+.
- Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση, μεταδίδεται ο πρώτος διαθέσιμος σταθμός.

Επιλογή ραδιοφωνικού σταθμού DAB+

Μετά τη σάρωση και την αποθήκευση των ραδιοφωνικών σταθμών DAB+, πατήστε **◀◀ / ►▶** για να επιλέξετε έναν σταθμό DAB+.

Μη αυτόματη αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών DAB+

1 Πατήστε **◀◀ / ►▶** για επιλογή ενός ραδιοφωνικού σταθμού DAB+.

2 Πατήστε το **PROG/SCAN** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
↳ **[P01]** Εμφανίζεται η ένδειξη .

3 Πατήστε τα **▲ / ▼** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό από 1–20 στο συγκεκριμένο ραδιοφωνικό σταθμό και κατόπιν πατήστε το **PROG/SCAN** για επιβεβαίωση.

4 Επαναλάβετε τα βήματα 1-3 για να προγραμματίσετε περισσότερους σταθμούς.

Για επιλογή ενός προκαθορισμένου ραδιοφωνικού σταθμού DAB+:
Στη λειτουργία DAB+, πατήστε **◀◀ / ►▶**.

Χρήση μενού DAB+

1 Στη λειτουργία DAB+, πατήστε **■/MENU** για να προσπελάσετε το μενού DAB+.

- Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για κύλιση στις επιλογές του μενού.
 - [SCAN]:** Σάρωση και αποθήκευση όλων των διαθέσιμων σταθμών DAB+.
 - [MANUAL]:** Μη αυτόματος συντονισμός σε σταθμό DAB+.
 - [PRUNE]:** Κατάργηση μη έγκυρων σταθμών από τη λίστα σταθμών.
 - [SYSTEM]:** Προσαρμογή ρυθμίσεων συστήματος.
- Για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή, πατήστε **▶▶/OK**.
- Εάν διατίθεται υποεπιλογή, επαναλάβετε τα βήματα 2-3.

Εμφάνιση πληροφοριών DAB+

Ενώ ακούτε ραδιόφωνο DAB+, πατήστε **INFO** επανειλημμένα για κύλιση σε διάφορες πληροφορίες (εάν υπάρχουν), όπως η συχνότητα, η ισχύς του σήματος, η ώρα κ.λπ.

Ακρόαση ραδιοφώνου FM

Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό FM

- Πατήστε **DAB/FM** επανειλημμένα για να επιλέξετε την πηγή FM.
- Πατήστε παρατεταμένα **◀◀ / ▶▶** για δύο δευτερόλεπτα τουλάχιστον.
 - ↳ Ο δέκτης ραδιοφώνου συντονίζεται αυτόμata σε ένα σταθμό με ισχυρό σήμα λήψης.
- Επαναλάβετε το βήμα 2 για να συντονιστείτε σε περισσότερους σταθμούς.

Για συντονισμό σε σταθμό με ασθενές σήμα λήψης:

Πατήστε επανειλημμένα τα **◀◀ / ▶▶** μέχρι να εντοπίσετε τη βέλτιστη λήψη.

Αυτόματη απομνημόνευση ραδιοφωνικών σταθμών FM



Σημείωση

- Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως και 20 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.

- Πατήστε **DAB/FM** επανειλημμένα για να επιλέξετε την πηγή FM.
- Πατήστε παρατεταμένα **PROG/SCAN** για δύο δευτερόλεπτα τουλάχιστον.
 - ↳ Πραγματοποιείται προγραμματισμός όλων των διαθέσιμων σταθμών σύμφωνα με την ισχύ του σήματος λήψης της ζώνης συχνοτήτων.
 - ↳ Πραγματοποιείται αυτόματη μετάδοση του πρώτου προγραμματισμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

Μη αυτόματη αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών FM

- Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM.
- Πατήστε το **PROG/SCAN** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
 - ↳ **[P01]** Εμφανίζεται η ένδειξη .
- Πατήστε τα **▲ / ▼** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό από 1–20 στο συγκεκριμένο ραδιοφωνικό σταθμό και κατόπιν πατήστε το **PROG/SCAN** για επιβεβαίωση.
- Επαναλάβετε τα βήματα 1-3 για να προγραμματίσετε περισσότερους σταθμούς.



Σημείωση

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

Επιλογή προκαθορισμένου ραδιοφωνικού σταθμού FM

Στη λειτουργία FM, πατήστε τα ▲ / ▼ για να επιλέξετε έναν αριθμό προσυντονισμένου σταθμού.

- Ενώ ακούτε ραδιόφωνο FM, μπορείτε να πατήσετε το **OK** για εναλλαγή μεταξύ στερεοφωνικού και μονοφωνικού ήχου.

Εμφάνιση πληροφοριών RDS

Το RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία που δίνει τη δυνατότητα σε σταθμούς FM να εμφανίζουν πρόσθετες πληροφορίες.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM.
- 2 Πατήστε **INFO** επανειλημμένα για κύλιση σε διάφορες πληροφορίες RDS (αν υπάρχουν), όπως το όνομα του σταθμού, ο τύπος προγράμματος, η ώρα κ.λπ.

6 Ρύθμιση ήχου

Οι ακόλουθες λειτουργίες ισχύουν για όλα τα υποστηριζόμενα πολυμέσα.

Προσαρμογή επιπέδου έντασης

- Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε επανειλημμένα **VOLUME +/-**.
- Στην κύρια μονάδα, περιστρέψτε το κουμπί έντασης ήχου.

Σίγαση ήχου

- Πατήστε το  για σίγαση ή κατάργηση σίγασης του ήχου.

7 Άλλες λειτουργίες

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αφύπνισης

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ξυπνητήρι. Μπορείτε να επιλέξετε ως πηγή αφύπνισης το δίσκο, το ραδιόφωνο FM ή αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα σε μια συσκευή αποθήκευσης USB.



Σημείωση

- Ο χρονοδιακόπτης αφύπνισης δεν είναι διαθέσιμος στη λειτουργία AUDIO IN.
- Εάν επιλέγει η πηγή CD/USB αλλά δεν τοποθετείται δίσκος ή δεν συνδέεται καμία συσκευή USB, επιλέγεται αυτόματα η πηγή ραδιοφώνου.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολόι.
- 2 Σε κατάσταση αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **SLEEP/TIMER** για 2 δευτερόλεπτα.
↳ Τα ψηφία της ώρας αναβοσβήνουν.
- 3 Πατήστε επανειλημμένα τα **◀▶ / ▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα και κατόπιν πατήστε το **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Τα ψηφία των λεπτών αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε τα **◀▶ / ▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και κατόπιν πατήστε το **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Αναβοσβήνει η τελευταία επιλεγμένη πηγή αφύπνισης.
- 5 Πατήστε **◀▶ / ▶▶** για να επιλέξετε μια πηγή ήχου αφύπνισης (δίσκος, USB ή ραδιόφωνο FM ή DAB+) και κατόπιν πατήστε το **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Αναβοσβήνει η ένδειξη **XX** (το **XX** υποδεικνύει το επίπεδο έντασης της αφύπνισης).

- 6 Πατήστε τα **◀▶ / ▶▶** για να ρυθμίσετε την ένταση της αφύπνισης και κατόπιν πατήστε το **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη αφύπνισης

Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε επανειλημμένα το **SLEEP/TIMER** για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.

- ↳ Εάν ο χρονοδιακόπτης είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **TIMER**.

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

Αυτό το μουσικό σύστημα μπορεί να μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής μετά από ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα.

- Με το μουσικό σύστημα ενεργοποιημένο, πατήστε επανειλημμένα το **SLEEP/TIMER** για να επιλέξετε ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα (σε λεπτά).
↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης αυτόματης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **SLEEP**.

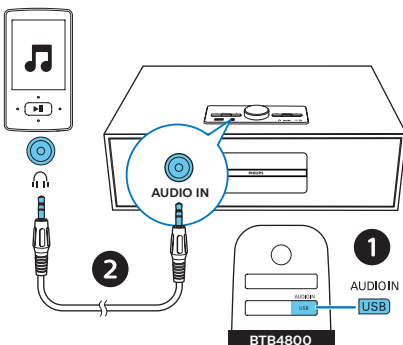
Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

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

Ακρόαση από εξωτερική συσκευή

Με αυτήν τη μονάδα, μπορείτε να ακούσετε ήχο από εξωτερική συσκευή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ.

- 1 Συνδέστε ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ. (δεν παρέχεται) μεταξύ των εξής:
 - **AUDIO IN** στην υποδοχή (3,5 χιλ.) στο προϊόν,
 - και στην υποδοχή ακουστικών μιας εξωτερικής συσκευής.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα το **AUDIO IN** για να επιλέξετε την πηγή **AUDIO IN**.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της συσκευής (δείτε το εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).



8 Πληροφορίες προϊόντος

Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

- **Ονομαστική ισχύς εξόδου (ενισχυτής):** $2 \times 15 \text{ W RMS} \leq 0,3\% \text{ THD}$
- **Απόκριση ακουστικών συχνοτήτων:** 60-15 KHz
- **Οδηγός τηχείων:** $2 \times 3''$ πλήρους εμβέλειας, 6Ω
- **Βελτίωση μπάσων:** 2 θύρες μπάσων
- **Τύπος υποστηριζόμενου δίσκου:** CD-DA, CD-R, CDRW, MP3-CD (8/12 εκ.)
- **Έκδοση Bluetooth:** V2.1 +EDR
- **Υποστηριζόμενα προφίλ Bluetooth:** HFP V1.5, A2DP V1.2, AVRCP V1.0
- **Ζώνη συχνότητας / ισχύς εξόδου Bluetooth:** ζώνη $2.402 \text{ GHz} \sim 2.480 \text{ GHz}$ ISM / $\leq 4 \text{ dBm}$ (Κατηγορία 2)
- **USB (για αναπαραγωγή):** Τύπος A, USB Direct 2.0, 5 V / 1 A, φορμά αρχείου MSC, FAT 16/32
- **Μέγ. υποστηριζόμενο μέγεθος μνήμης USB:** 32 G (μεγ.)
- **Εύρος συχνότητας δέκτη:** FM 87,5 - 108 MHz, DAB 170 MHz - 240 MHz
- **Προκαθορισμένοι σταθμοί:** 20
- **Επίπεδο εισόδου AUDIO IN:** $600 \text{ mV} \pm 100 \text{ mV RMS}$
- **Ισχύς:** $100-240 \text{ V} \sim 50-60 \text{ Hz}, 30 \text{ W}$ (Είσοδος AC)
- **Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία:** 25 W
- **Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής ECO:** $< 0,5 \text{ W}$ (απενεργοποιημένη προβολή ρολογιού)
- **Διαστάσεις προϊόντος (Π x Y x B):** 405 x 275 x 132 χιλ. (Κύρια μονάδα)
- **Βάρος προϊόντος:** 4,6 κιλά

Δυνατότητες αναπαραγωγής USB

Συμβατές συσκευές USB:

- Μνήμη flash USB (USB2.0 ή USB1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής flash USB (USB2.0 ή USB1.1)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης κάρτας για να λειτουργεί με αυτή τη μονάδα)

Υποστηριζόμενες μορφές USB:

- Μορφή USB ή αρχείων μνήμης: FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 byte)
- Ρυθμός bit MP3 (ρυθμός δεδομένων): 32-320 Kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστο 99
- Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 32 byte)

Μη υποστηριζόμενες μορφές USB:

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3/WMA, και δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη.
- Τα μη υποστηριζόμενα φορμά αρχείων παραλείπονται. Για παράδειγμα, τα έγγραφα word (.doc) ή τα αρχεία MP3 με επέκταση .dlf παραβλέπονται και δεν πραγματοποιείται αναπαραγωγή τους.
- Αρχεία ήχου WMA, AAC, WAV, PCM
- Αρχεία WMA με προστασία DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Αρχεία WMA σε φορμά Lossless

Υποστηριζόμενες μορφές δίσκων MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 128 (ανάλογα με το μήκος ονόματος αρχείου)
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 99

- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί bit: 32~256 (kbps), μεταβλητοί ρυθμοί bit

9 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα αυτής της συσκευής.

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

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Αν δεν λυθεί το πρόβλημα, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της Philips (www.philips.com/support). Οταν επικοινωνείτε με τη Philips, φροντίστε να βρίσκεστε κοντά στη συσκευή και να έχετε πρόχειρο τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας AC είναι συνδεδεμένο σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι από την πριζά περνάει ρεύμα.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 15 λεπτά αφού ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή των κομματιών, εάν δεν χρησιμοποιηθεί κανένα πλήκτρο ελέγχου.

Δεν παράγεται ήχος ή παράγεται ήχος κακής ποιότητας

- Προσαρμόστε την ένταση του ήχου.

Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται.

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC και στη συνέχεια ενεργοποιήστε ξανά τη μονάδα.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 15 λεπτά αφού ολοκληρωθεί η αναπαραγωγή των κομματιών, εάν

δεν χρησιμοποιηθεί κανένα πλήκτρο ελέγχου.

- Η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία επίδειξης. Για έξοδο από αυτή τη λειτουργία: Προσαρμόστε το επιπέδο έντασης σε 03 και κατόπιν πατήστε παρατεταμένα ►■ στην κύρια μονάδα για 10 δευτερόλεπτα.

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 την μπαταρία.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη της μονάδας.

Δεν εντοπίζεται δίσκος

- Τοποθετήστε ένα δίσκο.
- Ελέγξτε εάν ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα.
- Περιμένετε μέχρι να διαλυθεί η συμπύκνωση υγρασίας στο φακό.
- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD ή δίσκο σωστού φορμά.

Δεν είναι δυνατή η προβολή ορισμένων αρχείων της συσκευής USB

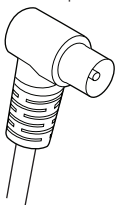
- Ο αριθμός φακέλων ή αρχείων στη συσκευή USB υπερβαίνει ένα καθορισμένο όριο. Αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Το φορμά των αρχείων αυτών δεν υποστηρίζεται.

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 άλλων πηγών ακτινοβολίας.
- Επεκτείνετε πλήρως την κεραία FM/DAB+.
- Διαφορετικά, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM/DAB+.
- Μπορείτε να προμηθευτείτε ένα εφεδρικό καλώδιο κεραίας με βύσμα σε σχήμα L στο ένα άκρο, όπως φαίνεται παρακάτω.
 - Συνδέστε το βύσμα σχήματος L στο προϊόντος και τοποθετήστε το άλλο άκρο του στην πρίζα.



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.

Το Bluetooth δεν μπορεί να συνδεθεί με 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.

Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη έχει διαγραφεί

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

Πώς να εμφανίζεται συνέχεια το ρολόι στην κατάσταση αναμονής;

- Πατήστε παρατεταμένα **CLOCK** στο τηλεχειριστήριο για 2 δευτερόλεπτα στην κατάσταση αναμονής.



Copyright © 2017 Gibson Innovations Limited.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

BTB4800_12_UM_V1.0

