

Πάντα δίπλα σας

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



DCM3260



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1 Ασφάλεια	2	7 Ακρόαση ραδιοφώνου FM	16
Αναγνώριση συμβόλων ασφαλείας	2	Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό FM	16
Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας	2	Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	16
Ασφάλεια ακοής	3	Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	16
		Συντονισμός σε προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό	17
		Εμφάνιση πληροφοριών RDS	17
2 Το μουσικό σύστημα micro	5	8 Προσαρμογή ήχου	18
Εισαγωγή	5	Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ	18
Περιεχόμενα συσκευασίας	5	Προσαρμογή επιπέδου έντασης	18
Επισκόπηση της κύριας μονάδας	5	Σίγαση ήχου	18
Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	7		
3 Πριν από τη χρήση	9	9 Άλλες λειτουργίες	19
Σύνδεση της κεραίας FM	9	Ρύθμιση αφύπνισης	19
Σύνδεση στο ρεύμα	9	Χρήση του χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας	19
Τοποθέτηση της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου	9	Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή	20
		Ακρόαση μέσω ακουστικών	20
		Φόρτιση της συσκευής USB	20
4 Ξεκινήστε	10	10 Πληροφορίες προϊόντος	21
Ενεργοποίηση	10	Προδιαγραφές	21
Ρύθμιση ρολογιού	10	Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB	22
Επιλέξτε πηγή	11	Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3	22
Προσαρμογή της φωτεινότητας της οθόνης LCD	11	Συντήρηση	22
5 Αναπαραγωγή από υλικά μέσα	12	11 Αντιμετώπιση προβλημάτων	23
Αναπαραγωγή δίσκου	12		
Αναπαραγωγή από συσκευή αποθήκευσης USB	12		
Ελεγχος της αναπαραγωγής	13		
Προγραμματισμός κομματιών	13		
6 Χρήση της βάσης	14	12 Σημείωση	25
Συμβατά μοντέλα iPod/iPhone/iPad	14	Συμμόρφωση	25
Απολαύστε ήχο μέσω της βάσης	14	Φροντίδα του περιβάλλοντος	25
Φόρτιση iPod/iPhone/iPad	15	Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων	26
Αποσύνδεση του iPod/iPhone/iPad	15	Πνευματικά δικαιώματα	26

1 Ασφάλεια

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

Αναγνώριση συμβόλων ασφαλείας



Ο "κεραυνός" υποδεικνύει υλικό χωρίς μόνωση εντός της συσκευής, το οποίο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για την ασφάλεια όλων, μην αφαιρείτε το κάλυμμα το προϊόντος.

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 τοποθετείτε 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.)

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα σε βροχή ή νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ υγρά δοχεία, όπως βάζα, κοντά στο προϊόν. Εάν χυθεί υγρό πάνω στο προϊόν, αποσυνδέστε το από την πρίζα αμέσως. Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών για να ελέγξει το προϊόν πριν τη χρήση.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα κοντά σε πηγή γυμνής φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Μην παρεμβάλετε ποτέ αντικείμενα στις οπές εξαερισμού ή άλλα ανοίγματα του προϊόντος.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Πριν από καταγίδες, αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος, τραβάτε πάντα το βύσμα, ποτέ το καλώδιο.

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Πριν συνδέσετε το προϊόν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί στην τιμή που αναγράφεται στο πίσω μέρος του προϊόντος. Μη συνδέστε ποτέ το προϊόν στην κεντρική παροχή ρεύματος, εάν η τάση είναι διαφορετική.
- Μην εκθέτετε ποτέ το τηλεχειριστήριο ή τις μπαταρίες σε βροχή, νερό, ηλιακή ακτινοβολία ή υπερβολική θερμότητα.
- Μην ασκείτε πίεση στα φίς. Σε περίπτωση που ένα φίς έχει χαλαρώσει, μπορεί να προκληθεί ηλεκτρικό τόξο ή φωτιά.

Κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς στο προϊόν!

- Να χρησιμοποιείτε μόνο τις πηγές τροφοδοσίας που αναγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης.
- Όταν η συσκευή είναι ανοιχτή, εκπέμπεται ορατή και αόρατη ακτινοβολία λέιζερ. Αποφύγετε την έκθεση στην ακτίνα.
- Μην αγγίζετε τον οπτικό φακό του δίσκου στο εσωτερικό της θήκης δίσκου.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν ή οποιαδήποτε αντικείμενα πάνω σε καλώδια ρεύματος ή σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Εάν το προϊόν μεταφέρεται σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C, αποσυσκευάστε το προϊόν και περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία του να φτάσει στο επίπεδο της θερμοκρασίας του δωματίου πριν το συνδέσετε στην πρίζα.

Κίνδυνος υπερθέρμανσης!

- Μην τοποθετείτε ποτέ αυτό το προϊόν σε περιορισμένο χώρο. Αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον δέκα εκ. γύρω από το προϊόν για εξαερισμό.
- Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στο προϊόν.

Κίνδυνος μόλυνσης!

- Αν η μπαταρία έχει εξαντληθεί ή αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε την μπαταρία.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.

Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.
- Μην λιπαίνετε κανένα τμήμα αυτής της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από άμεσο ηλιακό φως, γυμνή φλόγα ή θερμότητα.
- Μην κοιτάτε απευθείας την ακτίνα λέιζερ μέσα στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος, την πρίζα ή το τροφοδοτικό ώστε να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα.

Ασφάλεια ακοής



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 ρυθμίστε 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.



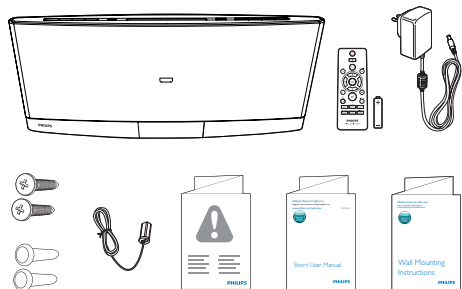
Σημείωση

- Η πινακίδα του τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος του προϊόντος.

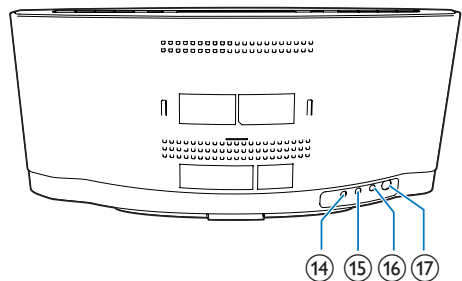
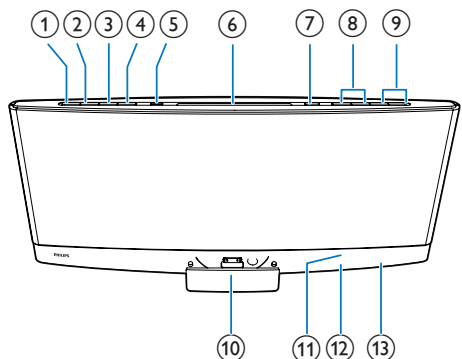
2 Το μουσικό σύστημα micro

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

Εάν επικοινωνήσετε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών, 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:
Αρ. μοντέλου _____
Αρ. σειράς _____



Επισκόπηση της κύριας μονάδας



- ① Ⓛ
- Ενεργοποίηση του προϊόντος.
 - Μετάβαση του προϊόντος στη λειτουργία αναμονής Eco Power ή στην κανονική λειτουργία αναμονής.

Εισαγωγή

Με αυτό το προϊόν, μπορείτε:

- να ακούτε ήχο από δίσκους, συσκευές αποθήκευσης USB, iPod/iPhone/iPad και άλλες εξωτερικές συσκευές, και
- να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.

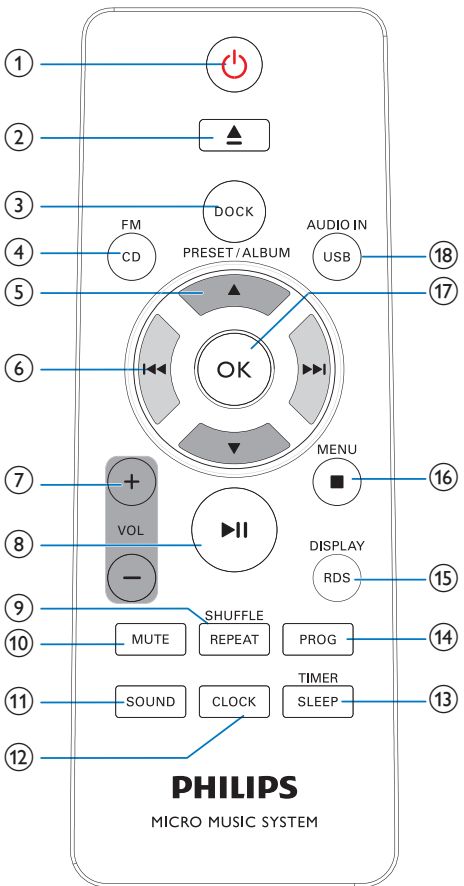
Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγχετε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Μουσικό σύστημα micro
- Τηλεχειριστήριο (με μία μπαταρία AAA)
- Τροφοδοτικό AC
- Κίτ ανάρτησης στον τοίχο (2 πείροι και 2 βίδες)
- Κεραία FM
- Φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας
- Σύντομο εγχειρίδιο χρήσης
- Οδηγίες ανάρτησης στον τοίχο

- ② SOURCE**
- Πλατήστε επανειλημμένα για επιλογή πηγής.
- ③ ►||**
- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- ④ ■**
- Διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής.
 - Μετάβαση στη λίστα αναπαραγωγής ενός συνδεδεμένου iPod/iPhone.
- ⑤ ⇲**
- Σύνδεση μιας συμβατής συσκευής αποθήκευσης USB για αναπαραγωγή μουσικής.
 - Σύνδεση μιας συμβατής συσκευής USB για φόρτιση.
- ⑥ Μονάδα δίσκου**
- ⑦ ▲**
- Πλατήστε για να βγάλετε το δίσκο από τη μονάδα δίσκου.
- ⑧ I◀◀ / ▶▶I**
- Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
 - Πλατήστε παρατεταμένα για αναζήτηση μέσα σε ένα κομμάτι.
 - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- ⑨ VOL+/VOL-**
- Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ⑩ Βάση για iPod/iPhone/iPad**
- Σύνδεση σε συμβατή συσκευή iPod/iPhone/iPad.
- ⑪ Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
- Λήψη υπέρυθρων σημάτων από το πλεχειριστήριο.
- ⑫ Ένδειξη**
- Ανάβει με κόκκινο χρώμα όταν το προϊόν βρίσκεται στη λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ⑬ Οθόνη LCD**

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



① ⏹

- Ενεργοποίηση του προϊόντος.
- Μετάβαση του προϊόντος στη λειτουργία αναμονής Eco Power ή στην κανονική λειτουργία αναμονής.

② ▲

- Εξαγωγή του δίσκου.

③ DOCK

- Σύνδεση μιας συμβατής συσκευής iPod/iPhone/iPad για αναπαραγωγή μουσικής.

④ FM/ CD

- Εναλλαγή πηγής στο δέκτη FM ή στο δίσκο στη μονάδα δίσκου.

⑤ PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο άλμπουμ.
- Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- Πλοήγηση σε λίστα αναπαραγωγής iPod/iPhone.

⑥ ▶◀ / ▶▶

- Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
- Πατήστε παρατεταμένα για αναζήτηση μέσα σε ένα κομμάτι.
- Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.

⑦ + VOL -

- Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.

⑧ ▶⏸

- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.

⑨ REPEAT/SHUFFLE

- Επιλογή λειτουργίας αναπαραγωγής.

⑩ MUTE

- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

⑪ SOUND

- Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ.

⑫ CLOCK

- Στην κανονική λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα για να ξεκινήσετε τη ρύθμιση του ρολογιού.
- Όταν το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία, πατήστε το για να εμφανίσετε το ρολόι.

⑬ TIMER/SLEEP

- Ρύθμιση αφύπνισης.
- Ρύθμιση χρονοδιακόπη διακοπής λειτουργίας.

⑯ PROG

- Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- Προγραμματισμός κομματιών που έχουν αποθηκευτεί σε δίσκο ή συσκευή αποθήκευσης USB.

⑰ DISPLAY/RDS

- Όταν το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία, πατήστε για εναλλαγή μεταξύ των διαθέσιμων πληροφοριών.
- Στην κανονική λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα για ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης LCD.

⑱ ■ /MENU

- Διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής.
- Πρόσβαση στη λίστα αναπαραγωγής του iPod/iPhone.

⑲ OK

- Επιβεβαίωση της τρέχουσας επιλογής.

⑳ USB/AUDIO IN

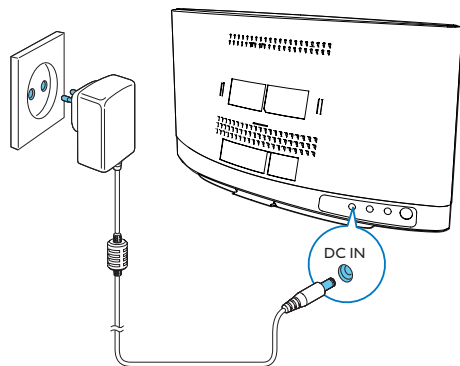
- Εναλλαγή πηγής στη συσκευή αποθήκευσης USB ή στην είσοδο ήχου που μεταφέρεται μέσω της υποδοχής **AUDIO IN**.

3 Πριν από τη χρήση

Σύνδεση της κεραίας FM

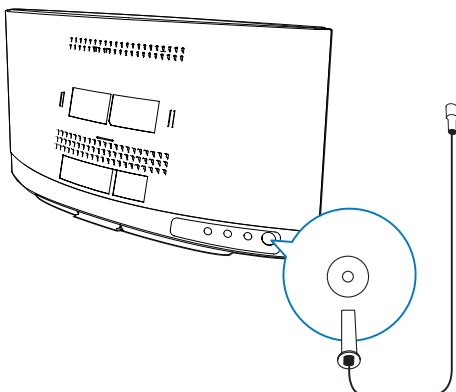
Σημείωση

- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε την κεραία και ρυθμίστε τη θέση της ή συνδέστε μια εξωτερική κεραία.
- Αυτό το προϊόν δεν υποστηρίζει ραδιοφωνική λήψη AM (διαμόρφωση εύρους).



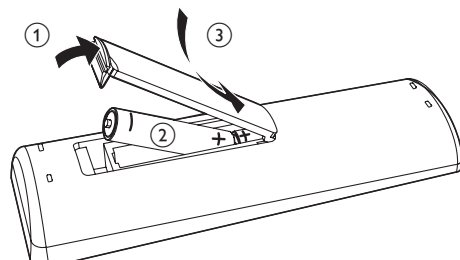
Συνδέστε το τροφοδοτικό AC

- στην υποδοχή DC IN στην πίσω πλευρά και
- στην πρίζα.
↳ Η ένδειξη αναβοσβήνει.



Συνδέστε την κεραία FM στο προϊόν.

Τοποθέτηση της μπαταρίας του τηλεχειριστήριου



- Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- Τοποθετήστε μία μπαταρία AAA με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας.

Σύνδεση στο ρεύμα

Σημείωση

- Προτού συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.

4 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.

Ενεργοποίηση

Πατήστε **Φ**.

- ↳ Το προϊόν μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Εναλλαγή λειτουργιών

Αυτόματη εναλλαγή λειτουργιών:

- Αφού το προϊόν παραμείνει ανενεργό για 15 λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα στην κανονική λειτουργία αναμονής.
 - ↳ Εμφανίζεται το ρολόι.
 - ↳ Εάν το ρολόι δεν έχει ρυθμιστεί, αναβοσθήνει η ένδειξη
- Αφού το προϊόν παραμείνει στην κανονική λειτουργία αναμονής για 15 λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής Eco Power.
 - ↳ Εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ECONOMY** και κατόπιν σβήνει η οθόνη LCD.
 - ↳ Η ενδεικτική λυχνία LED πίσω από την οθόνη LCD ανάβει με κόκκινο χρώμα.

Μη αυτόματη εναλλαγή λειτουργιών:

- Πατήστε παρατεταμένα **Φ** για να μεταβεί το προϊόν
 - από τη λειτουργία ενεργοποίησης ή την κανονική λειτουργία αναμονής στη λειτουργία αναμονής Eco Power;
 - από τη λειτουργία αναμονής Eco Power στην κανονική λειτουργία αναμονής.
- Πατήστε το **Φ** για εναλλαγή
 - μεταξύ της λειτουργίας ενεργοποίησης και της κανονικής λειτουργίας αναμονής, ή
 - από τη λειτουργία αναμονής Eco Power στη λειτουργία ενεργοποίησης.

Ρύθμιση ρολογιού



Σημείωση

- Κατά τη ρύθμιση, αν δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για 90 δευτερόλεπτα, το προϊόν εξέρχεται από τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού χωρίς να αποθηκευτούν οι ρυθμίσεις που είχατε κάνει νωρίτερα.

- Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **CLOCK** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
 - ↳ Εμφανίζεται το **🕒** ή το **🕒**.
- Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε **🕒** ή **🕒** και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.
 - 🕒: μορφή 24 ωρών
 - 🕒: μορφή 12 ωρών
 - ↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσθήνουν.
- Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀ / ▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK**.
 - ↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσθήνουν.

-
- 4** Πατήστε +VOL - ή **◀◀/▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK**.
- 5** Πατήστε +VOL - ή **◀◀/▶▶** για να επιλέξετε **ΣΥΜΕ ΟΗΝ** ή **ΟΗΝ ΣΥΜΕ ΟΡΓ** και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.
- **ΣΥΜΕ ΟΗΝ**: Όταν συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS που μεταδίδει σήματα ώρας, το προϊόν συγχρονίζει αυτόματα το ρολόι του με το σταθμό RDS.
 - **ΟΗΝ ΣΥΜΕ ΟΡΓ**: Δεν πραγματοποιείται αυτόματος συγχρονισμός του ρολογιού.
- ↳ Εμφανίζεται το ρολόι που ρυθμίσατε.

Προσαρμογή της φωτεινότητας της οθόνης LCD

- 1** Στην κανονική λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **DISPLAY** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **Ι Ο Ι Β ΟΣΗ Β ΟΣ**.
- 2** Πατήστε **VOL +/-** ή **▲/▼** για να επιλέξετε **Ι Ο Ι Β ΟΣΗ Β ΟΣ**.

Επιλέξτε πηγή

Στο προϊόν, πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε πηγή.

- **ΙΦΟΙΔ ΙΦΟΙΝΕ ΙΦΑΙ**: η λίστα αναπαραγωγής στο συνδεδεμένο iPhone/iPod/iPad
- **ΑΥΓΙΩ ΙΝ**: η είσοδος ήχου μέσω της υποδοχής **AUDIO IN**
- **ΤΙΣΚ**: ο δίσκος στη μονάδα δίσκου
- **USB**: τα αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή αποθήκευσης USB
- **ΦΩΝΕΙΑ**: ο δέκτης FM

Μπορείτε επίσης να πατήσετε τα κουμπιά πηγής στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε πηγή.

- **FM/CD**: ο δέκτης FM ή ο δίσκος στη μονάδα δίσκου
- **DOCK**: η λίστα αναπαραγωγής στο συνδεδεμένο iPhone/iPod/iPad
- **AUDIO IN/USB**: η είσοδος ήχου μέσω της υποδοχής **AUDIO IN** ή τα αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα στη συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB

5 Αναπαραγωγή από υλικά μέσα

Αναπαραγωγή από συσκευή αποθήκευσης USB

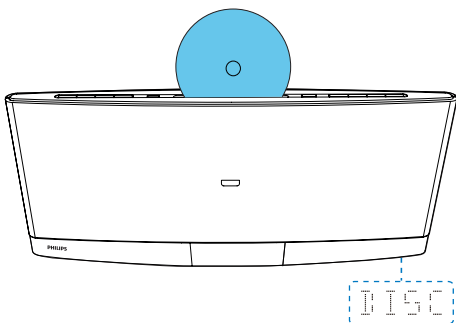
Αυτό το προϊόν μπορεί να αναπαραγάγει αρχεία .mp3 που έχουν αντιγραφεί σε συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.

- Μονάδα flash
- Συσκευή ανάγνωσης καρτών μνήμης
- HDD: μονάδα σκληρού δίσκου (αυτό το προϊόν μπορεί να ανιχνεύσει μόνο φορητό σκληρό δίσκο με ρεύμα κορυφής ισχύος USB που δεν ξεπερνά τα 500 mA).

Αναπαραγωγή δίσκου

Σημείωση

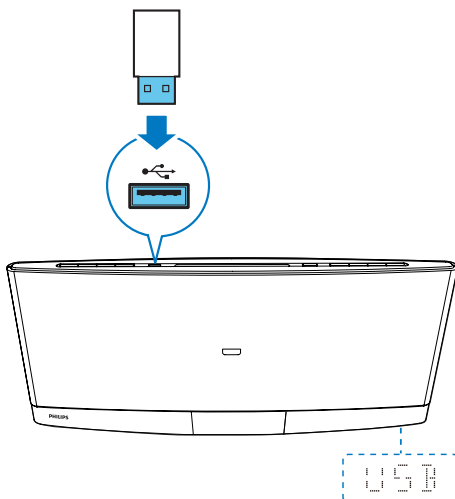
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος περιέχει περιεχόμενο ήχου με δυνατότητα αναπαραγωγής.



- 1 Πατήστε CD ή SOURCE για να επιλέξετε την πηγή DISC.
- 2 Τοποθετήστε ένα δίσκο στη μονάδα δίσκου. Η πλευρά του δίσκου που φέρει την ετικέτα πρέπει να είναι στραμμένη προς τα επάνω.
 - ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα.
 - ↳ Αν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, πατήστε ►|| για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Σημείωση

- Η Gibson Innovations δεν εγγυάται συμβατότητα με όλες τις συσκευές αποθήκευσης USB.
- Δεν υποστηρίζεται το προϊόν συστήματος αρχείων NTFS (New Technology File System).



- 1 Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή ↳.
- 2 Πατήστε USB ή SOURCE για να επιλέξετε την πηγή USB.
 - ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα.

Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα:

- 1 Πατήστε ▲ / ▼ για να επιλέξετε φάκελο.
- 2 Πατήστε ↪/↪ για να επιλέξετε αρχείο.
- 3 Πατήστε το ►|| για έναρξη της αναπαραγωγής.

Έλεγχος της αναπαραγωγής

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για τον έλεγχο της αναπαραγωγής.

Κουμπιά	Λειτουργίες
►	Παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
■	Διακοπή αναπαραγωγής.
↪/↪	Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
↪/↪	Πατήστε παρατελμένα για γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός μέσα στο κομμάτι.
▲/▼	Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο άλμπουμ όταν υπάρχουν περισσότερα από ένα άλμπουμ.

REPEAT/SHUFFLE	Επιλογή διαθέσιμης λειτουργίας αναπαραγωγής.
	<ul style="list-style-type: none">• ΑΡΤ ΟΝΕ : επανά-ληψη του τρέχοντος κομματιού• ΑΡΤ ΑΙΣΣ : επανάληψη όλων των κομματιών• ΑΡΤ ΑΙΣΞ : επανάληψη του τρέχοντος φακέλου• ΣΗΛΦ ΟΝΕ : τυχαία αναπαραγωγή κομματιών<ul style="list-style-type: none">• Για αναπαραγωγή των κομματιών με τη σειρά, πατήστε επανειλημμένα μέχρι να εξαφανιστούν οι ενδείξεις REP και SHUF.

Προγραμματισμός κομματιών

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια.

- 1 Όταν δεν γίνεται αναπαραγωγή κομματιού, πατήστε **PROG**.
↳ Ο τρέχων αριθμός κομματιού αναβοσβήνει στην ιθόνη ενδείξεων.
- 2 Πατήστε ↪/↪ για να επιλέξετε έναν αριθμό κομματιού.
- 3 Πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 5 Πατήστε ►|| για να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.
 - Για διαγραφή του προγράμματος, πατήστε δύο φορές το ■.

6 Χρήση της βάσης

Με αυτήν τη συσκευή, μπορείτε να ακούτε μουσική μέσω iPod/iPhone/iPad.

Σημείωση

- Δεν υπάρχει έξοδος ήχου από την υποδοχή ακουστικών του συνδεδεμένου iPod/iPhone/iPad.

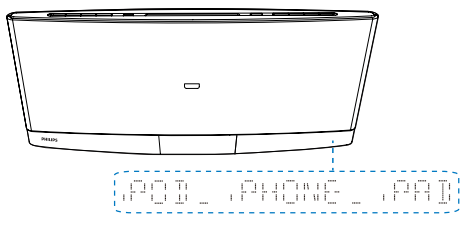
Συμβατά μοντέλα iPod/ iPhone/iPad

Αυτό το προϊόν υποστηρίζει τα παρακάτω μοντέλα iPod, iPhone και iPad.

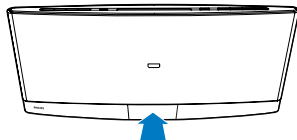
- iPod nano (2ης, 3ης, 4ης, 5ης, 6ης και 7ης γενιάς)
- iPod touch (1ης, 2ης, 3ης, 4ης και 5ης γενιάς)
- iPod classic
- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad mini
- iPad 4ης γενιάς
- iPad 3ης γενιάς
- iPad 2
- iPad

Απολαύστε ήχο μέσω της βάσης

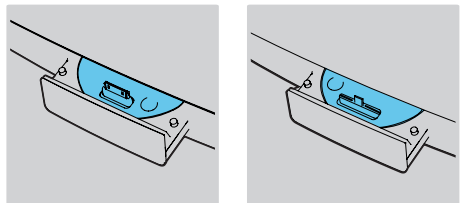
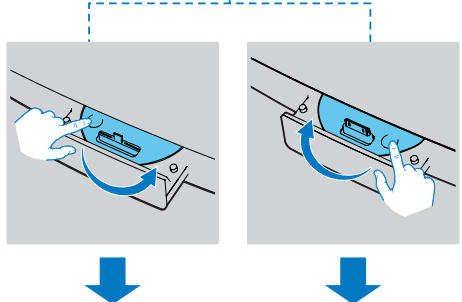
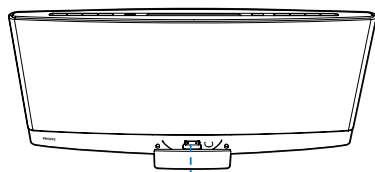
- Πατήστε DOCK ή SOURCE για να επιλέξετε την πηγή **iPod**, **iPhone** ή **iPad**.



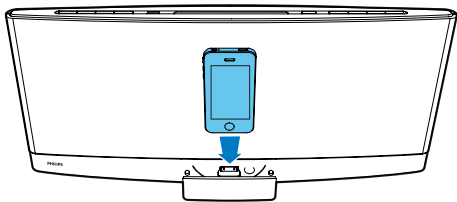
- Βγάλτε τη βάση προς τα έξω.



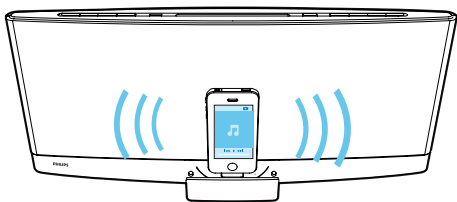
- Γυρίστε το δίσκο της βάσης για να επιλέξετε μια υποδοχή που ταιριάζει με το iPod/iPhone/iPad.



- 4** Συνδέστε το iPod/iPhone/iPad στη βάση.
↳ Η φόρτιση ξεκινά όταν το iPod/iPhone/iPad αναγνωριστεί από το σύστημα.



- 5** Ξεκινήστε την αναπαραγωγή ενός κομματιού στο iPod/iPhone/iPad.



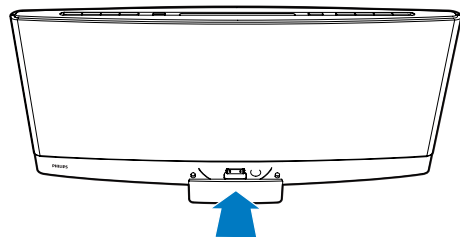
Αποσύνδεση του iPod/iPhone/iPad



Σημείωση

- Κινδυνός να προκληθεί ζημιά στη βάση ή στο iPod/iPhone/iPad: Μην κουνάτε και μην περιστρέφετε το iPod/iPhone/iPad κατά την αποσύνδεση.

- 1** Τραβήξτε το iPod/iPhone/iPad από τη βάση.
2 Πιέστε προς τα μέσα για να κρύψετε τη βάση.



Κουμπιά	Λειτουργίες
▶■	Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
MENU/ ■	Πρόσβαση στη λίστα αναπαραγωγής του iPod/iPhone.
▲ / ▼	Πλοήγηση στη λίστα αναπαραγωγής του iPod/iPhone.
◀◀ / ▶▶	Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι. Πατήστε παρατεταμένα για γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός μέσα στο κομμάτι.

Φόρτιση iPod/iPhone/iPad

Η φόρτιση ξεκινά όταν το iPod/iPhone/iPad συνδέθει στη βάση και αναγνωριστεί από το σύστημα.

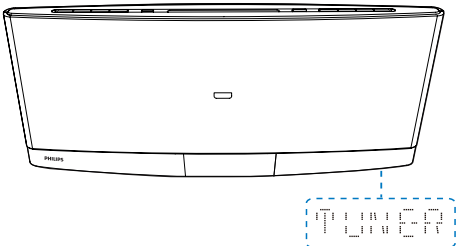
7 Ακρόαση ραδιοφώνου FM

Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό FM



Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει και προεκτείνει πλήρως την κεραία FM.



- 1 Πατήστε επανειλημμένα FM ή SOURCE για αλλαγή της πηγής σε TUNER.
- 2 Πατήστε παρατεταμένα ▲ / ▼ μέχρι να αρχίσει να αλλάζει η συχνότητα.

- ↳ Το προϊόν συγχρονίζεται αυτόματα στον προηγούμενο ή στον επόμενο σταθμό με ισχυρό σήμα λήψης.
- Για να συντονιστείτε σε ένα σταθμό που εκπέμπει σε μια συγκεκριμένη συχνότητα, πατήστε επανειλημμένα ▲ / ▼ μέχρι να εμφανιστεί η συχνότητα.



Συμβουλή

- Στη λειτουργία FM, μπορείτε να πατήσετε ▶ / II για εναλλαγή της ρύθμισης ήχου μεταξύ στερεοφωνικού και μονοφωνικού.

Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Πατήστε παρατεταμένα PROG μέχρι να αρχίσει να αλλάζει η συχνότητα.

↳ 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



Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 προεπιλεγμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.
- Για να αντικαταστήσετε έναν προγραμματισμένο ραδιοφωνικό σταθμό, αποθηκεύστε κάποιον άλλο σταθμό με τον αριθμό ακολουθίας του.

- 1 Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε PROG για να ενεργοποιήσετε τον προγραμματισμό.

↳ Ο αριθμός ακολουθίας αναβοσβήνει.

- 3 Πατήστε ▲ / ▼ για να αντιστοιχίσετε έναν αριθμό από το 1 έως το 20 στο ραδιοφωνικό σταθμό και κατόπιν πατήστε PROG για επιβεβαίωση.
- 4 Εμφανίζονται ο προεπιλεγμένος αριθμός ακολουθίας και η συχνότητα του ραδιοφωνικού σταθμού.

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

Συντονισμός σε προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό

Πατήστε ▲ / ▼ για να επιλέξετε τον αριθμό ακολουθίας του προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.

Εμφάνιση πληροφοριών RDS

Το RDS (Radio Data System) είναι μια υπηρεσία που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM να μεταδίδουν επιπλέον πληροφορίες. Αν συντονιστείτε σε σταθμό RDS, εμφανίζεται ένα εικονίδιο RDS.

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS.
2 Πατήστε επανειλημμένα **RDS** για να μετακινηθείτε μεταξύ των παρακάτω πληροφοριών (εάν υπάρχουν):
 - ↳ Υπηρεσία προγράμματος
 - ↳ Τύπο προγράμματος, όπως **[NEWS]** (ειδήσεις), **[SPORT]** (αθλητικά), **[POP M]** (μουσική ποπ)...
 - ↳ Ραδιοφωνικό μήνυμα κειμένου
 - ↳ Ωρα

8 Προσαρμογή ήχου

Οι ακόλουθες λειτουργίες ισχύουν για όλα τα υποστηριζόμενα πολυμέσα.

Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ

- Πατήστε επανειλημμένα **SOUND** για να επιλέξετε ένα προκαθορισμένο ηχητικό εφέ.
 - ΜΠΛΑΙΝΣΕΡ, ΚΛΕΑΡ, ΡΟΥΛΕΤΕΣ, ΛΙΦΤΙΝΓ και ΒΡΙΣΚΗΤΗ

Προσαρμογή επιπέδου έντασης

- Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε επανειλημμένα **VOL +/-**.
- Στην κύρια μονάδα πατήστε επανειλημμένα **VOL+/VOL-**.

Σίγαση ήχου

- Πατήστε **MUTE** για σίγαση ή επαναφορά του ήχου.

9 Άλλες λειτουργίες

Πύθμιση αφύπνισης

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ξυπνητήρι. Μπορείτε να επιλέξετε ως πηγή αφύπνισης το δίσκο, τη βιβλιοθήκη iPod/iPhone/iPad, το ραδιοφωνικό σταθμό FM ή αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα σε μια συσκευή αποθήκευσης USB.



Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολόι.
- Αν η επιλεγμένη πηγή αφύπνισης δεν είναι διαθέσιμη, το προϊόν μεταβάνει αυτόματα στη λειτουργία FM.

1 Στην κανονική λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα το **SLEEP/TIMER**.
↳ Η ώρα αφύπνισης εμφανίζεται με τα ψηφία της ώρας να αναβοσβήνουν.
↳ εμφανίζεται η ένδειξη **TIMER**.

2 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀ / ▶▶** επανειλημμένα για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Τα ψηφία των λεπτών αναβοσβήνουν.

3 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀ / ▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και στη συνέχεια πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Αναβοσβήνει το όνομα της πηγής αφύπνισης.

4 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε πηγή αφύπνισης.

5 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
↳ Αναβοσβήνει η ένδειξη **XX** (το XX υποδεικνύει την ένταση του ήχου αφύπνισης).

6 Πατήστε **+VOL** - για να ρυθμίσετε την ένταση της αφύπνισης και στη συνέχεια πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.

Απενεργοποίηση/εκ νέου ενεργοποίηση του χρονοδιακόπτη αφύπνισης

Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε **SLEEP/TIMER**.

- ↳ Αν εξαφανίστεί η ένδειξη **TIMER**, ο χρονοδιακόπτης αφύπνισης είναι απενεργοποιημένος.
- ↳ Αν εμφανίζεται η ένδειξη, **TIMER** ο χρονοδιακόπτης αφύπνισης είναι ενεργοποιημένος.

Διακοπή αφύπνισης

Όταν ηχεί μια αφύπνιση, πατήστε **Φ** ή **SLEEP/TIMER** για να τη σταματήσετε.



Σημείωση

- Αν δεν σταματήσετε την αφύπνιση, συνεχίζει να ακούγεται για 30 λεπτά και στη συνέχεια το προϊόν μεταβάνει αυτόματα στην κανονική λειτουργία αναμονής.

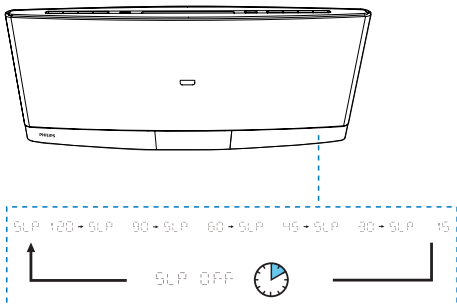
Χρήση του χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

Μπορείτε να ορίσετε ένα χρονικό διάστημα μετά το οποίο το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα στην κανονική λειτουργία αναμονής.

Στη λειτουργία ενεργοποίησης, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** για να επιλέξετε μια προκαθορισμένη χρονική περίοδο (120, 90, 60, 45, 30, ή 15 λεπτά).

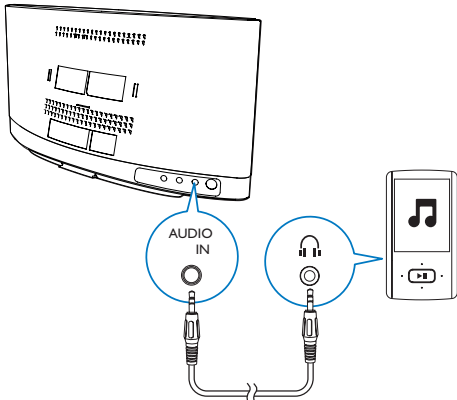
- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **SLEEP**.

- Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπη διακόπη λειτουργίας, πατήστε επανειλημμένα SLEEP/TIMER μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη SLP OFF.



Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

Με αυτήν τη συσκευή μπορείτε επίσης να ακούσετε μουσική από μια εξωτερική συσκευή ήχου, όπως μια συσκευή MP3.



- Πατήστε AUDIO IN ή SOURCE για να επιλέξετε την πηγή AUDIO IN.
- Συνδέστε ένα καλώδιο εισόδου ήχου με υποδοχή 3,5 χιλ. και στα δύο άκρα
 - στην υποδοχή AUDIO IN στην πίσω πλευρά του προϊόντος και
 - στην υποδοχή ακουστικών της εξωτερικής συσκευής.

- Ξεκινήστε την αναπαραγωγή ήχου στην εξωτερική συσκευή (ανατρέξτε στο αντίστοιχο εγχειρίδιο χρήσης).

Ακρόαση μέσω ακουστικών

Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή ή στην πρόσοψη της κύριας μονάδας.



Σημείωση

- Όταν ακούτε μουσική από συνδεδεμένο iPod/iPhone/iPad, ο ήχος δεν δρομολογείται στην υποδοχή ακουστικών. Σε αυτήν την περίπτωση, ακούστε μουσική από τα ηχεία.

Φόρτιση της συσκευής USB

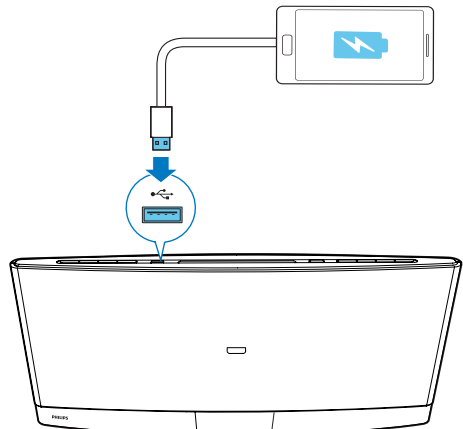
Με αυτό το προϊόν μπορείτε να φορτίσετε συσκευές USB, όπως π.χ. smartphone.



Σημείωση

- Η τάση εξόδου μέσω της υποδοχής USB είναι 5 V με ένταση ρεύματος εξόδου 0,5 A.
- Η Gibson Innovations δεν εγγυάται τη συμβατότητα με όλες τις συσκευές USB.

Συνδέστε τη συσκευή USB στο προϊόν μέσω καλωδίου USB.



10 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Γενικές πληροφορίες

Τροφοδοτικό AC	Μοντέλο: AS450-150-AE300 / GT-WABU15000300-102 (Philips) Είσοδος: 100 - 240 V ~, 50/60 Hz, 1,2 A Έξοδος: 15 V == 3,0 A Πρότυπο ασφάλειας: EN60065
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	25 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	$\leq 0,5 \text{ W}$
USB Direct	Έκδοση 1.1, 2.0
Μέγ. φορτίο εξόδου USB	5 V == 500 mA
Διαστάσεις: Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β)	520 x 223 x 101 χιλ.
Βάρος	
- Με τη συσκευασία	4,1 κιλά
- Κύρια μονάδα	2,7 κιλά

Ενισχυτής

Μέγιστη ισχύς εξόδου	2 x 20 W
Απόκριση συχνοτήτων	60 Hz - 16 kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	$\geq 60 \text{ dBA}$
ΕΙΣΟΔΟΣ ΗΧΟΥ	650 mV RMS 20 kOhm

Δίσκος

Τύπος λειζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12 εκ.
Υποστηριζόμενοι δίσκοι	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
DAC ήχου	24 Bit, 44,1 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 1,5% (1 kHz)
Απόκριση συχνοτήτων	60 Hz - 16 kHz (44,1 kHz)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 55 dB

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
Επιλεκτικότητα αναζήτησης	> 28 dBf
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 3%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 55 dB

Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	6 Ohm
Οδηγός ηχείου	2,75" πλήρους εύρους x 2
Ευαισθησία	>82 dB/m/W

Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

Συμβατές συσκευές USB:

- Μνήμη USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης καρτών για να λειτουργήσουν 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
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστο 999
- Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Ετικέτα ID3 v2.0 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 128 byte)

Μη υποστηριζόμενα φορμά:

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία mp3 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 AAC, WAV, PCM

Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός κομματιών/αρχείων: 999 (ανάλογα με το μήκος του ονόματος αρχείου)
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 99
- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί bit: 32-320 kbps, μεταβλητοί ρυθμοί bit

Συντήρηση

Καθαρισμός περιβλήματος

- Χρησιμοποιείτε ένα ελαφρώς νωπό πανί και ένα ήπιο καθαριστικό διάλυμα. Μην χρησιμοποιείτε διάλυμα που περιέχει οινόπνευμα, αλκοόλ, αμμωνία ή λειαντικά μέσα.

Καθαρισμός δίσκων

- Όταν ένας δίσκος είναι βρόμικος, καθαρίστε τον με ένα καθαριστικό πανί. Σκουτίστε το δίσκο με κίνηση από το κέντρο προς τα έξω.



- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες όπως βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά του εμπορίου ή αντιστατικά στρέι ή προορίζονται για αναλογικούς δίσκους.

Καθαρισμός φακού δίσκου

- Μετά από παρατεταμένη χρήση, ενδέχεται να συσσωρευτεί σκόνη ή βρομά στο φακό του δίσκου. Για να εξασφαλίσετε καλή ποιότητα αναπαραγωγής, καθαρίστε το δίσκο του φακού με το καθαριστικό φακών CD της Philips ή οποιοδήποτε άλλο καθαριστικό του εμπορίου. Ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν το καθαριστικό.

11 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα του προϊόντος.

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

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγχτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Αν δεν λυθεί το πρόβλημα, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της Philips (www.philips.com/support). Όταν επικοινωνείτε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών, φροντίστε να βρίσκεστε κοντά στο προϊόν και να έχετε μπροστά σας τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

Πρόβλημα	Λύση
Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα.	Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό AC είναι συνδεδεμένο σωστά. Βεβαιωθείτε ότι από την πριζα περνάει ρεύμα. Για εξοικονόμηση ενέργειας, το προϊόν απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 15 λεπτά αδράνειας.
Δεν ακούγεται ήχος ή ο ήχος δεν είναι καλός.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου. Αποσυνδέστε τα ακουστικά.
Το προϊόν δεν ανταποκρίνεται.	Επανασυνδέστε το τροφοδοτικό AC και κατόπιν ενεργοποιήστε ξανά το προϊόν. Για εξοικονόμηση ενέργειας, το προϊόν απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 15 λεπτά αδράνειας.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.

Πριν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας, επιλέξτε τη σωστή πηγή από το τηλεχειριστήριο και όχι από την κύρια μονάδα.

Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και στην κύρια 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 κύριας μονάδας.

Δεν εντοπίζεται δίσκος.

Τοποθετήστε ένα δίσκο.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το δίσκο με την ετικέτα του στραμμένη προς τα πάνω.

Περιμένετε μέχρι να διαλυθεί η συμπύκνωση υγρασίας στο φακό.

Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.

Βεβαιωθείτε ότι ο εγγράψιμος δίσκος έχει οριστικοποιηθεί και ότι η μορφή του υποστηρίζεται από το σύστημα.

Η συσκευή αποθήκευσης USB δεν υποστηρίζεται.

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αποθήκευσης USB είναι συμβατή με το προϊόν.

Δοκιμάστε άλλη συσκευή.

Πρόβλημα	Λύση
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ορισμένων αρχείων από τη συσκευή αποθήκευσης USB.	Βεβαιωθείτε ότι η μορφή των αρχείων υποστηρίζεται από το σύστημα.
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	Βεβαιωθείτε ότι τα αρχεία δεν υπερβαίνουν το μέγιστο αριθμό.
Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.	Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του προϊόντος και άλλων ηλεκτρικών συσκευών. Προεκτείνετε πλήρως την κεραία.
Η ρύθμιση ρολογιού/ χρονοδιακόπτη έχει διαγραφεί.	Διαφορετικά, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM. Ρυθμίστε σωστά το ρολόι. Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.
	Έγινε διακοπή ρεύματος ή αποσυνδέθηκε το τροφοδοτικό AC. Ρυθμίστε ξανά το ρολόι/ χρονοδιακόπτη.

12 Σημείωση

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

Συμμόρφωση



Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων. Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:



Σύμβολο εξοπλισμού Class II:



Συσκευή CLASS II με διπλή μόνωση, χωρίς παρεχόμενη προστατευτική γείωση.

Φροντίδα του περιβάλλοντος



Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και εξαρτήματα, 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 σχετικά με το τοπικό σύστημα ζεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

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

Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος

Κάθε περιττό στοιχείο συσκευασίας έχει παραληφθεί. Η συσκευασία έχει γίνει έτσι ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός σε τρία υλικά: χαρτόνι (κουτί), αφρώδες 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.

Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων



Οι ονομασίες "Made for iPod", "Made for iPhone" και "Made for iPad" σημαίνουν ότι το ηλεκτρονικό εξάρτημα έχει σχεδιαστεί ειδικά για σύνδεση σε iPod, iPhone και iPad αντίστοιχα, καθώς και ότι έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή του 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, iPhone ή iPad 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. Η ονομασία iPad είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc.

Πνευματικά δικαιώματα

2014 © Gibson Innovations Limited. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.
Η επωνυμία Philips και το έμβλημα Philips Shield Emblem είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Koninklijke Philips N.V. και χρησιμοποιούνται από την Gibson Innovations Limited κατόπιν αδείας της Koninklijke Philips N.V.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Η Gibson διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τα προϊόντα της οποιαδήποτε στιγμή χωρίς να είναι υποχρεωμένη να προσαρμόσει αντίστοιχα τα αποθέματά της.



2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

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.

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

DCM3260_12_UM_V3.0

