

# Πάντα δίπλα σας

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

DTM3280



## Εγχειρίδιο χρήσης

# PHILIPS



# Πίνακας περιεχομένων

<b>1 Ασφάλεια</b>	<b>2</b>
Αναγνώριση συμβόλων ασφαλείας	2
Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας	2
Ασφάλεια ακοής	3
<b>2 Σημείωση</b>	<b>5</b>
Συμμόρφωση	5
Φροντίδα του περιβάλλοντος	5
Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων	6
Πνευματικά δικαιώματα	6
<b>3 Το μουσικό σύστημα micro</b>	<b>7</b>
Εισαγωγή	7
Περιεχόμενα συσκευασίας	7
Επισκόπηση της κύριας μονάδας	8
Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	10
<b>4 Πριν από τη χρήση</b>	<b>12</b>
Σύνδεση της κεραίας FM	12
Σύνδεση στο ρεύμα	12
Τοποθέτηση της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου	12
<b>5 Ξεκίνημα</b>	<b>13</b>
Ενεργοποίηση	13
Ρύθμιση ρολογιού	13
Επιλέξτε πηγή	14
Προσαρμογή της φωτεινότητας της οθόνης LCD	14
<b>6 Αναπαραγωγή από υλικά μέσα</b>	<b>15</b>
Αναπαραγωγή δίσκου	15
Αναπαραγωγή από συσκευή αποθήκευσης USB	15
Έλεγχος της αναπαραγωγής	16
Προγραμματισμός κομματιών	16
<b>7 Χρήση της βάσης</b>	<b>17</b>
Συμβατά μοντέλα iPod/iPhone/iPad	17
Απολαύστε ήχο μέσω της βάσης	17

Φόρτιση iPod/iPhone/iPad	18
Αποσύνδεση του iPod/iPhone/iPad	18

<b>8 Αναπαραγωγή από συσκευή Bluetooth</b>	<b>19</b>
Σύνδεση συσκευής Bluetooth	19
Αποσύνδεση μιας συσκευής	20
Επανασύνδεση μιας συσκευής	20
Διαγραφή ιστορικού σύζευξης	20
<b>9 Ακρόαση ραδιοφώνου FM</b>	<b>21</b>
Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό FM	21
Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	21
Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	21
Συντονισμός σε προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό	22
Εμφάνιση πληροφοριών RDS	22
<b>10 Προσαρμογή ήχου</b>	<b>23</b>
Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ	23
Προσαρμογή επιπέδου έντασης	23
Σίγαση ήχου	23
<b>11 Άλλες λειτουργίες</b>	<b>24</b>
Ρύθμιση αφύπνισης	24
Χρήση του χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας	25
Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή	25
Ακρόαση μέσω ακουστικών	26
Φόρτιση της συσκευής USB	26
<b>12 Πληροφορίες προϊόντος</b>	<b>27</b>
Προδιαγραφές	27
Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB	28
Υποστηριζόμενα μορμά δίσκου MP3	28
Συντήρηση	28
<b>13 Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	<b>29</b>

# 1 Ασφάλεια

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το σύστημα μουσικής micro. Εάν προκληθεί βλάβη λόγω μη πήρησης 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 επισυναπτόμενο 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 σπές 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 καταιγίδες, αποσυνδέετε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέετε 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. Μην συνδέετε 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 φics. Σε περίπτωση που ένα φics 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 παράγει ήχους σε κλίμακα ντεσιμπέλ που ενδέχεται να προκαλέσει απώλεια ακοής σε φυσιολογικά άτομα, ακόμα και σε περίπτωση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Οι υψηλότερες κλίμακες των ντεσιμπέλ παρέχονται για τους χρήστες που έχουν ήδη απώλεια ακοής σε ορισμένο βαθμό.
- Ο ήχος μπορεί να κρύβει κινδύνους. Με την πάροδο του χρόνου το "επίπεδο άνεσης" προσαρμόζεται σε υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι μετά από παρατεταμένη ακρόαση, αυτό που ακούγεται "κανονικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για την προστασία σας, ρυθμίστε την ένταση σε ένα ασφαλές επίπεδο προτού προσαρμοστεί η ακοή σας, και μην την αλλάζετε.

## Για να ρυθμίσετε ένα ασφαλές επίπεδο έντασης:

- Ορίστε την ένταση του ήχου σε χαμηλή ρύθμιση.
- Αυξήστε αργά την ένταση μέχρι να μπορείτε να ακούτε άνετα και καθαρά, χωρίς παραμόρφωση.

## Να ακούτε μουσική για εύλογα χρονικά διαστήματα:

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

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

- Να ακούτε σε λογική ένταση και για εύλογα χρονικά διαστήματα.
- Να προσέχετε να μην προσαρμόζετε την ένταση καθώς προσαρμόζεται και η ακοή σας.
- Μην αυξάνετε την ένταση τόσο που να μην μπορείτε να ακούτε τι γίνεται γύρω σας.
- Σε δυνητικά επικίνδυνες καταστάσεις, να λαμβάνετε μέτρα προφύλαξης ή να διακόπτετε προσωρινά τη χρήση.



### Σημείωση

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

## 2 Σημείωση

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

### Συμμόρφωση

# CE 0890

Με το παρόν, η WOOX Innovations δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/EK. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση συμμόρφωσης στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

**Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:**



**Σύμβολο εξοπλισμού Class II:**



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

## Φροντίδα του περιβάλλοντος

**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/EK.



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2013/56/EE, οι οποίες δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ξεχωριστής 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 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.

## 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.

## Bluetooth

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

---

## Πνευματικά δικαιώματα

2014 © WOOX Innovations Limited. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Η WOOX διατηρεί το δικαίωμα να αλλάζει τα προϊόντα της οποιαδήποτε στιγμή χωρίς να είναι υποχρεωμένη να προσαρμόσει αντίστοιχα τα αποθέματά της.



# 3 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](http://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 \_\_\_\_\_

## Εισαγωγή

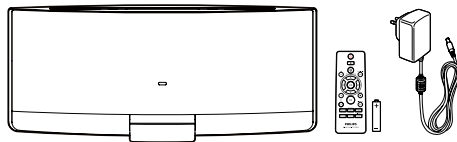
Με αυτό το προϊόν, μπορείτε:

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

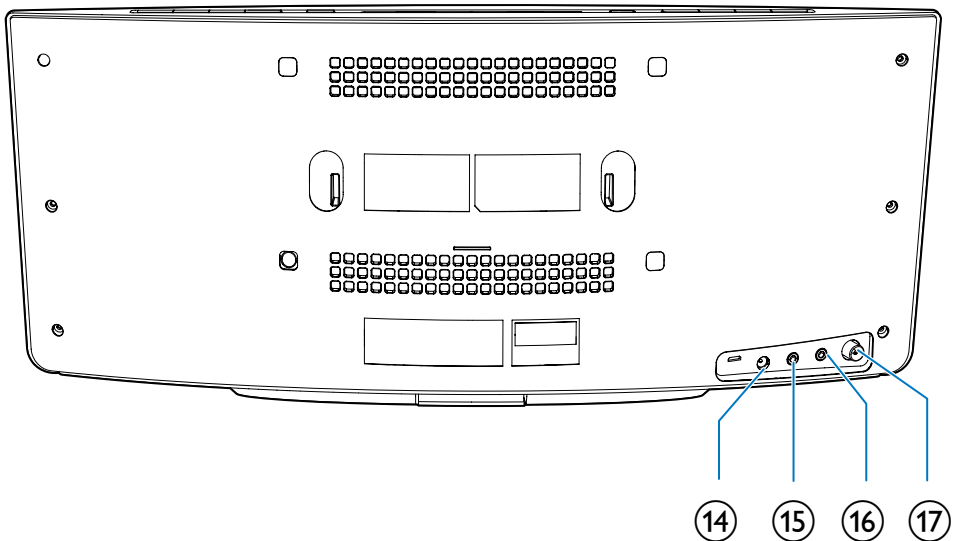
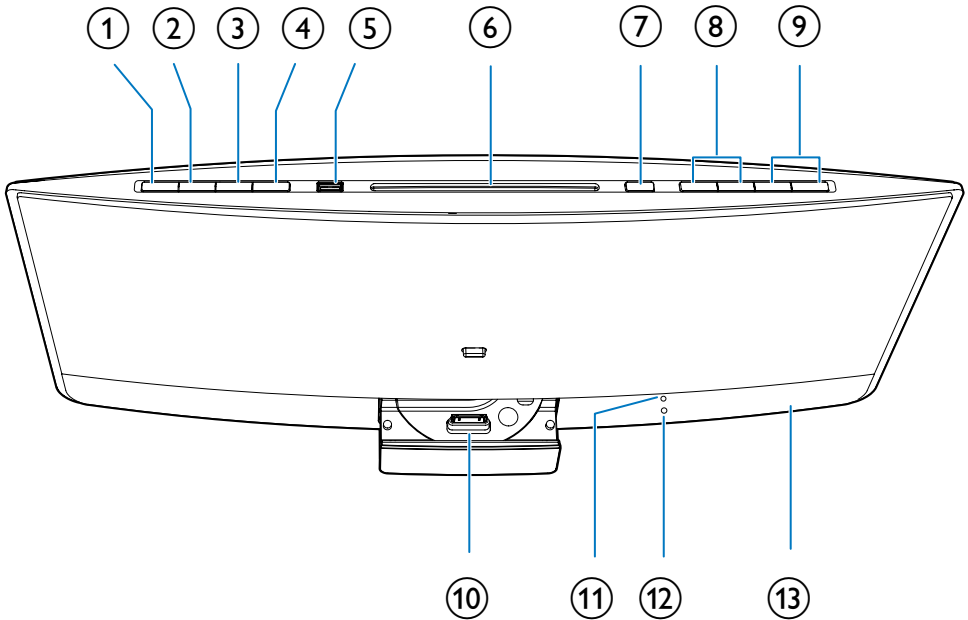
## Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

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



## Επισκόπηση της κύριας μονάδας



① 

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

② **SOURCE**

- Πατήστε επανειλημμένα για επιλογή πηγής.

③ 

- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- Στη λειτουργία Bluetooth, πατήστε παρατεταμένα για εισοδο στη λειτουργία σύζευξης Bluetooth.

④ 

- Διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής.
- Μετάβαση στη λίστα αναπαραγωγής ενός συνδεδεμένου iPod/iPhone.
- Στη λειτουργία Bluetooth, πατήστε για 7 δευτερόλεπτα να διαγράψετε τις πληροφορίες σύζευξης Bluetooth.

⑤ 

- Σύνδεση μιας συμβατής συσκευής αποθήκευσης USB για αναπαραγωγή μουσικής.
- Σύνδεση μιας συμβατής συσκευής USB για φόρτιση.

⑥ **Μονάδα δίσκου**

⑦ 

- Πατήστε για να βγάλετε το δίσκο από τη μονάδα δίσκου.

⑧ 

- Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
- Πατήστε 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 τηλεχειριστήριο.

⑫ **Ένδειξη**

- Ανάβει με κόκκινο χρώμα όταν το προϊόν βρίσκεται στη λειτουργία αναμονής Eco Power.
- Αναβοσβήνει με μπλε χρώμα όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία Bluetooth και σε αναμονή για σύνδεση.
- Ανάβει σταθερά με μπλε χρώμα αφού η συσκευή Bluetooth συνδεθεί στο προϊόν.

⑬ **Οθόνη LCD**

⑭ **DC IN**

- Σύνδεση στο τροφοδοτικό AC.

⑮ 

- Σύνδεση ακουστικών με υποδοχή 3,5 χιλ.

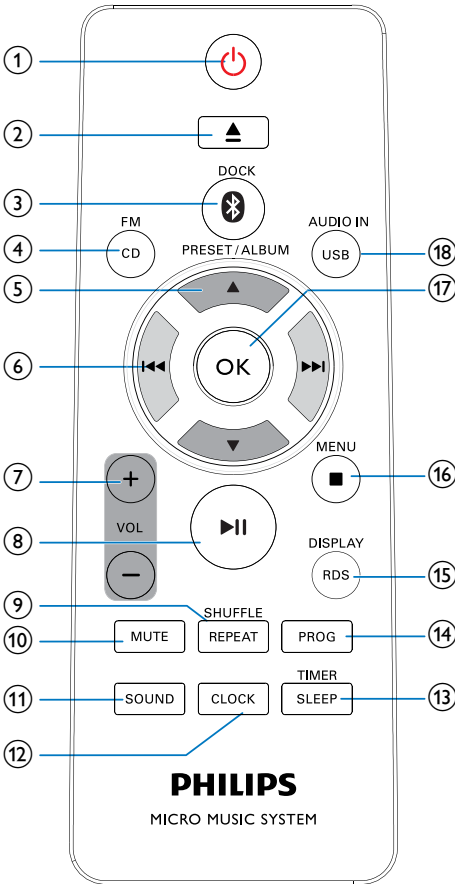
⑯ **AUDIO IN**


- Σύνδεση στην υποδοχή εξόδου ήχου (συνήθως στην υποδοχή ακουστικών) μιας εξωτερικής συσκευής.

⑰ **FM ANT**




- Σύνδεση της κεραίας FM.

## 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
- Επιλογή πηγής Bluetooth.
  - Επιλογή συσκευής iPod/iPhone/iPad ως πηγής ήχου.
- 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 χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.

**14 PROG**

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

**15 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.

**16 ■ /MENU**

- Διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής.
- Πρόσβαση στη λίστα αναπαραγωγής του iPod/iPhone (δεν ισχύει για το iPod/iPhone με iOS 7.0 ή μεταγενέστερη έκδοση).

**17 OK**

- Επιβεβαίωση της τρέχουσας επιλογής.

**18 USB/AUDIO IN**

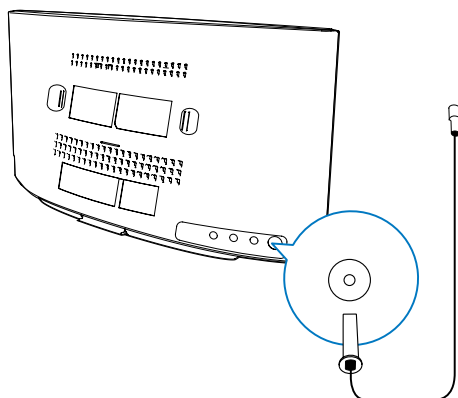
- Εναλλαγή πηγής στη συσκευή αποθήκευσης USB ή στην είσοδο ήχου που μεταφέρεται μέσω της υποδοχής **AUDIO IN**.

## 4 Πριν από τη χρήση

### Σύνδεση της κεραίας FM

#### Σημείωση

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

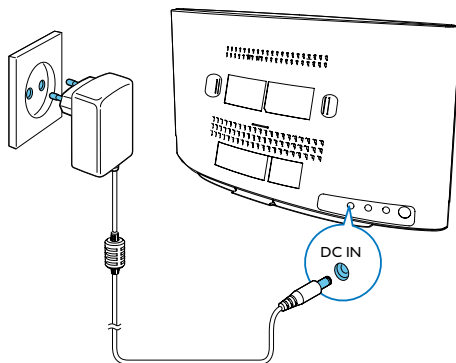


Συνδέστε την κεραία FM στο προϊόν.

### Σύνδεση στο ρεύμα

#### Σημείωση

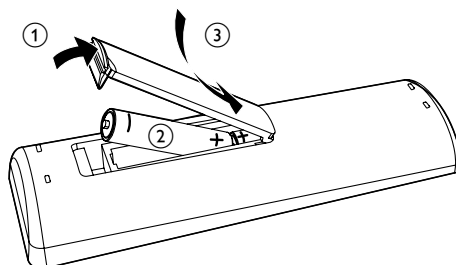
- Προτού συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις άλλες συνδέσεις.



Συνδέστε το τροφοδοτικό AC

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

### Τοποθέτηση της μπαταρίας του τηλεχειριστήριου



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

# 5 Ξεκίνημα



## Προσοχή

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

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

## Ενεργοποίηση

Πατήστε  $\Phi$ .

- ↳ Το προϊόν μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

## Εναλλαγή λειτουργιών

**Αυτόματη εναλλαγή λειτουργιών:**

- Αφού το προϊόν παραμένει ανενεργό για 15 λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα στην κανονική λειτουργία αναμονής.
  - ↳ Εμφανίζεται το ρολόι.
  - ↳ Εάν το ρολόι δεν έχει ρυθμιστεί, αναβοσβήνει η ένδειξη  $\dots\dots\dots$ .
- Αφού το προϊόν παραμένει στην κανονική λειτουργία αναμονής για 15 λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής Eco Power.
  - ↳ Εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ECO POWER** 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  $\Phi$  για να μεταβεί το προϊόν
  - από τη λειτουργία ενεργοποίησης ή την κανονική λειτουργία αναμονής στη λειτουργία αναμονής Eco Power, ή
  - από τη λειτουργία αναμονής Eco Power στην κανονική λειτουργία αναμονής.
- Πατήστε το  $\Phi$  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.

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **CLOCK** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
  - ↳ Εμφανίζεται το  $\mathcal{E}4H$  ή το  $\mathcal{E}2H$ .
- 2 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀/▶▶** για να επιλέξετε  $\mathcal{E}4H$  ή  $\mathcal{E}2H$  και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.
  - $\mathcal{E}4H$ : μορφή 24 ωρών
  - $\mathcal{E}2H$ : μορφή 12 ωρών
  - ↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 3 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀/▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK**.
  - ↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.

- 4 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀/▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK**.
- 5 Πατήστε **+VOL** - ή **◀◀/▶▶** για να επιλέξετε **SOURCE ON** ή **SOURCE OFF** και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.
- **SOURCE ON**: Όταν συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό RDS που μεταδίδει σήματα ώρας, το προϊόν συγχρονίζει αυτόματα το ρολόι του με το σταθμό RDS.
  - **SOURCE OFF**: 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 **0 1**, **02** ή **03**.
- 2 Πατήστε **VOL +/-** ή **▲/▼** για να επιλέξετε **0 1**, **02** ή **03**.

---

## Επιλέξτε πηγή

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

- **DOCK**: η λίστα αναπαραγωγής στο συνδεδεμένο iPhone/iPod/iPad
- **AUDIO IN**: η είσοδος ήχου μέσω της υποδοχής **AUDIO IN**
- **DISC**: ο δίσκος στη μονάδα δίσκου
- **USB**: τα αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή αποθήκευσης USB
- **TUNER**: ο δέκτης FM
- **BT**: Αναπαραγωγή ήχου από συσκευές με δυνατότητα Bluetooth

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 iPod/iPhone/iPad ή συσκευές Bluetooth
- **AUDIO IN/USB**: η είσοδος ήχου μέσω της υποδοχής **AUDIO IN** ή τα αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα στη συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB

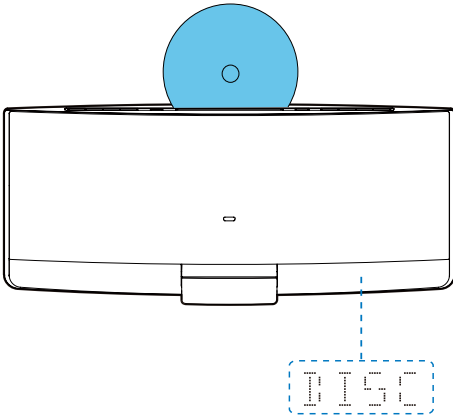


# 6 Αναπαραγωγή από υλικά μέσα

## 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.

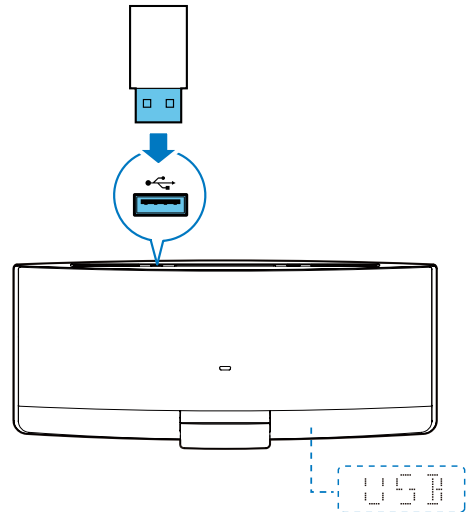
## Αναπαραγωγή από συσκευή αποθήκευσης USB


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).

### Σημείωση

- Η WOOX Innovations δεν εγγυάται συμβατότητα με όλες τις συσκευές αποθήκευσης USB.
- Δεν υποστηρίζεται το σύστημα 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
<b>▶  </b>	Παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
<b>■</b>	Διακοπή αναπαραγωγής.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Πατήστε παρατεταμένα για γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός μέσα στο κομμάτι.
<b>▲ / ▼</b>	Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο άλμπουμ όταν υπάρχουν περισσότερα από ένα άλμπουμ.

<b>REPEAT/SHUFFLE</b>	Επιλογή διαθέσιμης λειτουργίας αναπαραγωγής. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>RPT ONE</b>: επανάληψη του τρέχοντος κομματιού</li><li>• <b>RPT ALL</b>: επανάληψη όλων των κομματιών</li><li>• <b>RPT ALB</b>: επανάληψη του τρέχοντος φακέλου</li><li>• <b>SHUF ON</b>: τυχαία αναπαραγωγή κομματιών<ul style="list-style-type: none"><li>• Για αναπαραγωγή των κομματιών με τη σειρά, πατήστε επανειλημμένα μέχρι να εξαφανιστούν οι ενδείξεις <b>REP</b> και <b>SHUF</b>.</li></ul></li></ul>
-----------------------	---

## Προγραμματισμός κομματιών

Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια .

- 1 Όταν δεν γίνεται αναπαραγωγή κομματιού, πατήστε **PROG**.
  - ↳ Ο τρέχων αριθμός κομματιού αναβοσβήνει στην οθόνη 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 **■**.

# 7 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.

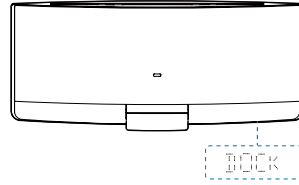
## Συμβατά μοντέλα iPod/iPhone/iPad

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

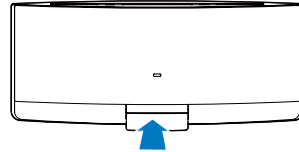
- iPod nano (2ης, 3ης, 4ης, 5ης, 6ης και 7ης γενιάς)
- iPod touch (1ης, 2ης, 3ης, 4ης και 5ης γενιάς)
- iPod classic
- iPhone 5/5S
- iPhone 4/4S
- iPhone 3GS.
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad mini
- iPad air
- iPad 4ης γενιάς
- iPad 3ης γενιάς
- iPad 2
- iPad

## Απολαύστε ήχο μέσω της βάσης

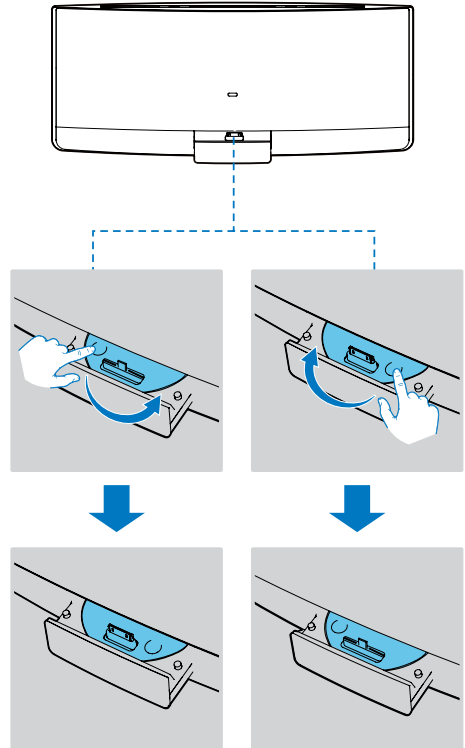
- 1 Πατήστε **DOCK** ή **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή **iPOD**, **iPhone** ή **iPAD**.



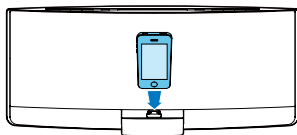
- 2 Βγάλτε τη βάση προς τα έξω.



- 3 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 αναγνωρισθεί από το σύστημα.



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



#### Κουμπιά Λειτουργίες

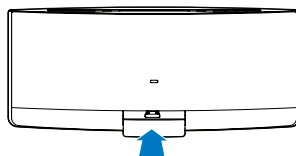
- ▶|| Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- MENU/■ Πρόσβαση στη λίστα αναπαραγωγής του iPod/iPhone (δεν ισχύει για το iPod/iPhone με iOS 7.0 ή μεταγενέστερη έκδοση).
- ▲/▼ Πλοήγηση στη λίστα αναπαραγωγής του iPod/iPhone.
- ◀◀/▶▶ Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.  
Πατήστε παρατεταμένα για γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός μέσα στο κομμάτι.

## Αποσύνδεση του iPod/iPhone/iPad

### Σημείωση

- Κίνδυνος 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.



## Φόρτιση iPod/iPhone/iPad

Η φόρτιση ξεκινά όταν το iPod/iPhone/iPad συνδεθεί στη βάση και αναγνωρισθεί από το σύστημα.

# 8 Αναπαραγωγή από συσκευή Bluetooth

Μέσω του ηχείου, μπορείτε να ακούσετε μουσική από μια συσκευή Bluetooth.

## Σημείωση

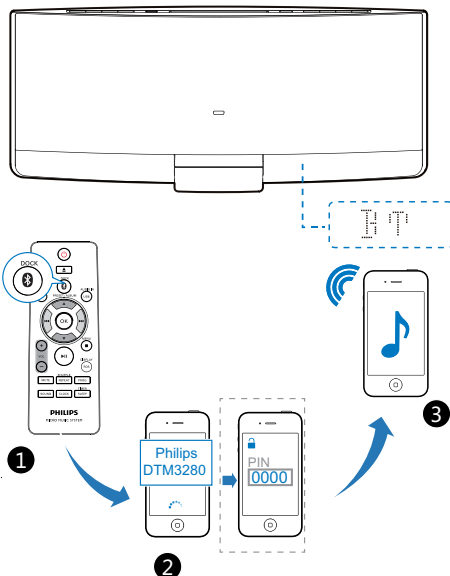
- Η WOOX Innovations δεν εγγυάται συμβατότητα με όλες τις συσκευές Bluetooth.
- Πριν συνδέσετε μια συσκευή Bluetooth στη μονάδα, εξοικειωθείτε με τις δυνατότητες Bluetooth της συσκευής.
- Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Bluetooth είναι ενεργοποιημένη στη συσκευή σας και ότι η συσκευή σας έχει ρυθμιστεί ως ορατή σε όλες τις άλλες συσκευές Bluetooth.
- Διατηρείτε τη μονάδα μακριά από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές που μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές.
- Η εμβέλεια λειτουργίας μεταξύ αυτού του προϊόντος και μιας συσκευής Bluetooth είναι περίπου 10 μέτρα.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο ανάμεσα στη μονάδα και τη συσκευή μπορεί να μειώσει την εμβέλεια λειτουργίας.

## Σύνδεση συσκευής Bluetooth

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** στο ηχείο ή **\*/DOCK** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε την πηγή Bluetooth.
- 2 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη συσκευή Bluetooth (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).
- 3 Επιλέξτε **"PHILIPS DTM3280"** στη συσκευή σας για να πραγματοποιηθεί η σύζευξη.
  - ↳ Μόλις η σύνδεση ολοκληρωθεί με επιτυχία, η ενδεικτική λυχνία Bluetooth ανάβει με μπλε χρώμα.

- Για ορισμένες συσκευές, θα χρειαστεί ενδεχομένως να εισαγάγετε τον κωδικό σύζευξης "0000".

- 4 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή μουσικής στη συσκευή Bluetooth.



- Αν δεν συνδεθεί καμία συσκευή Bluetooth μέσα στα επόμενα 5 λεπτά, πατήστε παρατεταμένα **▶||** για να εισέλθετε ξανά στη λειτουργία Bluetooth.
  - ↳ Η ενδεικτική λυχνία Bluetooth αναβοσβήνει μπλε στα 4Hz.

## Συμβουλή

- Αν το ηχείο μεταβεί από την πηγή Bluetooth σε κάποια άλλη πηγή, η συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth αποσυνδέεται αυτόματα.

---

## Ενδεικτική λυχνία Bluetooth

Η ενδεικτική λυχνία LED Bluetooth υποδεικνύει την κατάσταση της σύνδεσης Bluetooth.

Ένδειξη	Σύνδεση Bluetooth
Αναβοσβήνει με μπλε χρώμα με συχνότητα 1 Hz	Γίνεται σύνδεση με συζευγμένη συσκευή ή η σύνδεση Bluetooth αποσυνδέθηκε
Αναβοσβήνει με μπλε χρώμα με συχνότητα 4 Hz	Αναμονή για σύζευξη
Σταθερά αναμμένη με μπλε χρώμα	Σε σύνδεση

---

## Εναλλαγή αναπαραγωγής μουσικής

Η συσκευή μπορεί να συνδεθεί ταυτόχρονα με έως και 3 συσκευές Bluetooth.

- Μόλις ξεκινήσει η αναπαραγωγή μουσικής σε μια νέα συνδεδεμένη συσκευή, η εναλλαγή θα γίνει αυτόματα.
- Μόλις ξεκινήσει η αναπαραγωγή σε μια νέα συνδεδεμένη συσκευή, η αναπαραγωγή μουσικής στην προηγούμενη συσκευή διακόπτεται προσωρινά.

---

## Σύνδεση τέταρτης συσκευής Bluetooth

Για να συνδέσετε μια τέταρτη συσκευή, χρησιμοποιήστε τους παρακάτω τρόπους:

- Πατήστε **▶||** στο ηχείο για να εισέλθετε στη λειτουργία σύζευξης Bluetooth.  
↳ Η παλαιότερη συνδεδεμένη συσκευή θα αποσυνδεθεί.
- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη μία από τις τρεις συνδεδεμένες συσκευές και κατόπιν δοκιμάστε να συνδέσετε την τέταρτη συσκευή Bluetooth με μη αυτόματο τρόπο.

---

## Αποσύνδεση μιας συσκευής

Στη συσκευή σας, απενεργοποιήστε τη σύνδεση Bluetooth με αυτό το προϊόν.

---

## Επανασύνδεση μιας συσκευής

- Για μια συζευγμένη συσκευή Bluetooth στην οποία η αυτόματη επανασύνδεση είναι ενεργοποιημένη, αυτό το προϊόν επανασυνδέεται με αυτήν μόλις εντοπιστεί.
- Για μια συζευγμένη συσκευή Bluetooth που δεν υποστηρίζει την αυτόματη επανασύνδεση, συνδέστε την πάλι με αυτό το προϊόν με μη αυτόματο τρόπο.

---

## Διαγραφή ιστορικού σύζευξης

Πατήστε το **■** στο προϊόν για 7 δευτερόλεπτα.

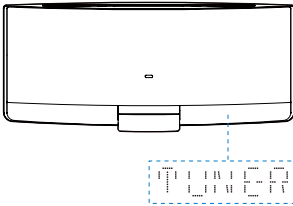
- Αφού τα στοιχεία σύζευξης Bluetooth διαγραφούν με επιτυχία, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη **CLR**.

# 9 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 **▶▶** 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.
  - ↳ 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



# 10 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.

- **[BALANCED]** (Ισορροπημένο)
- **[WARM]** (Θερμό)
- **[BRIGHT]** (Εντονο)
- **[CLEAR]** (Καθαρό)
- **[POWERFUL]** (Δυνατό)

---

## 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.

# 11 Άλλες λειτουργίες

## Ρύθμιση 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 μεταβαίνει 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 **VOL 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 εξαφανιστεί 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 **0** ή **SLEEP/TIMER** για να τη σταματήσετε.



### Σημείωση

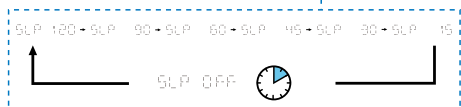
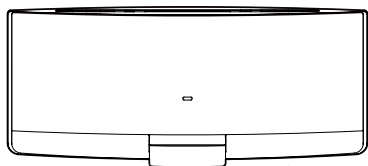
- Αν δεν σταματήσετε την αφύπνιση, συνεχίζει να ακούγεται για 30 λεπτά και στη συνέχεια το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα στην κανονική λειτουργία αναμονής.

## Χρήση του χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

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

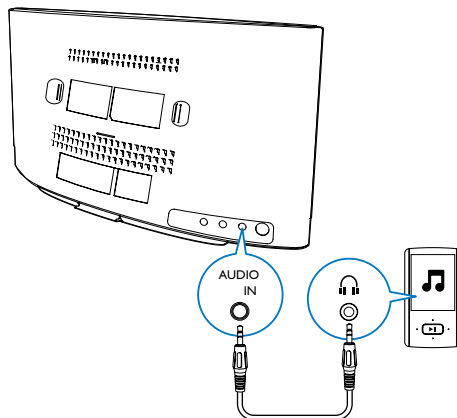
Στη λειτουργία ενεργοποίησης, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** για να επιλέξετε μια προκαθορισμένη χρονική περίοδο (120, 90, 60, 45, 30, ή 15 λεπτά).

- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **SLEEP**.
- Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **SLEEP OFF**.




## Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

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



- 1 Πατήστε **AUDIO IN** ή **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή **AUDIO IN**.
- 2 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.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή ήχου στην εξωτερική συσκευή (ανατρέξτε στο αντίστοιχο εγχειρίδιο χρήσης).

## Ακρόαση μέσω ακουστικών

Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή  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.

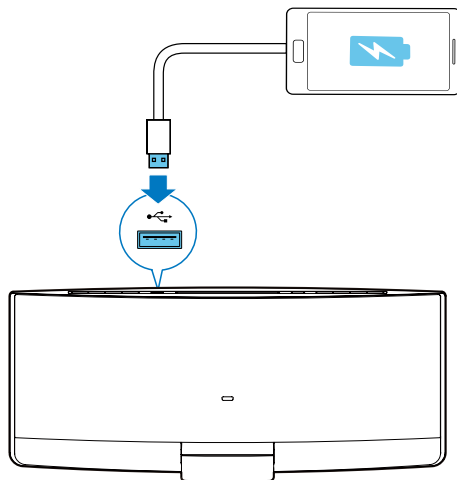
## Φόρτιση της συσκευής USB

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

### Σημείωση

- Η τάση εξόδου μέσω της υποδοχής USB είναι 5V με ένταση ρεύματος εξόδου 0,5 A.
- Η WOOX Innovations δεν εγγυάται τη συμβατότητα με όλες τις συσκευές USB.
- Οι συσκευές Apple μπορούν να φορτιστούν μέσω της υποδοχής USB μόνο όταν το προϊόν είναι σε λειτουργία USB.

Συνδέστε τη συσκευή USB στο προϊόν μέσω καλωδίου USB.



# 12 Πληροφορίες προϊόντος



## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

## Προδιαγραφές

### Γενικές πληροφορίες

Τροφοδοτικό AC	Μοντέλο: AS450-150-AE300 (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	≤ 0,5 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 συχνότητων	60 Hz - 16 kHz
---------------------	----------------

Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥ 60 dBA
---------------------------	----------

ΕΙΣΟΔΟΣ ΗΧΟΥ	650 mV RMS 20 kOhm
--------------	--------------------

### Δίσκος

Τύπος λείζερ	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 συχνότητων	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
---------------------------	---------

### Bluetooth

Έκδοση Bluetooth	V3.0
------------------	------

Ζώνη συχνότητας Bluetooth	Ζώνη 2,402 GHz ~ 2,480 GHz ISM
---------------------------	--------------------------------

Εμβέλεια Bluetooth	10 μέτρα (ελεύθερος χώρος)
--------------------	----------------------------

---

## 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. Σκουπίστε το δίσκο με κίνηση από το κέντρο προς τα έξω.



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

### Καθαρισμός φακού δίσκου

- Μετά από παρατεταμένη χρήση, ενδέχεται να συσσωρευτεί σκόνη ή βρομιά 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.

# 13 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, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Αν δεν λυθεί το πρόβλημα, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της Philips ([www.philips.com/support](http://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.

### 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.
- Αποσυνδέστε τα ακουστικά.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Ελέγξτε αν τα γυμνά καλώδια των ηχείων είναι στερεωμένα.

### 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.
- Επεκτείνετε πλήρως την κεραία FM.

### **Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί**

- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.
- Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.

### **Η ρύθμιση ρολογιού/χρονοδιακόπτη διαγράφηκε**

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

### **Η αναπαραγωγή μουσικής δεν είναι διαθέσιμη μετά από επιτυχημένη σύνδεση**

- Η συσκευή Bluetooth δεν είναι συμβατή με τη μονάδα.

### **Σφάλμα σύνδεσης με συσκευή Bluetooth**

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα προφίλ που απαιτούνται για τη μονάδα.
- Η μονάδα έχει συνδεθεί ήδη με άλλη συσκευή Bluetooth. Αποσυνδέστε αυτήν τη συσκευή ή όλες τις υπόλοιπες συνδεδεμένες συσκευές και ξαναπροσπαθήστε.

### **Το συζευγμένο κινητό τηλέφωνο συνδέεται και αποσυνδέεται διαρκώς**

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε το κινητό τηλέφωνο πιο κοντά στη μονάδα ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που υπάρχουν μεταξύ του κινητού τηλεφώνου και της μονάδας.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ενδέχεται να συνδέονται και να αποσυνδέονται συνεχώς κατά την πραγματοποίηση ή τον τερματισμό των κλήσεων. Αυτό δεν υποδηλώνει δυσλειτουργία της μονάδας.
- Για ορισμένα κινητά τηλέφωνα, η σύνδεση με Bluetooth μπορεί να απενεργοποιείται αυτόματα για εξοικονόμηση ενέργειας. Αυτό δεν υποδηλώνει δυσλειτουργία της μονάδας.







Specifications are subject to change without notice.

2014 © WOOX Innovations Limited.

All rights reserved.

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

DTM3280\_12\_UM\_V1.0

