

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

DS9800W



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1 Σημαντικό	4
Ασφάλεια	4
Σημείωση	5
2 Το σύστημα ψυχαγωγίας	8
Εισαγωγή	8
Περιεχόμενα συσκευασίας	8
Τι άλλο χρειάζεστε	9
Επισκόπηση των ασύρματων ηχείων SoundSphere	9
Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	10
Επισκόπηση της βάσης φόρτισης	10
3 Προετοιμασία	11
Σύνδεση	11
Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	12
4 Σύνδεση στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi για το AirPlay	13
Διαδικασία 1: Σύνδεση σε δρομολογητή με WPS	13
Διαδικασία 2: Σύνδεση σε δρομολογητή που δεν διαθέτει WPS	14
5 Αναπαραγωγή	22
Μετάδοση ήχου από τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes στο DS9800W	22
Έλεγχος της αναπαραγωγής	24
Χρήση προηγμένων ρυθμίσεων ήχου	24
Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή	25
6 Φόρτιση του iPod/iPhone/ iPad μέσω της παρεχόμενης αυτόνομης βάσης φόρτισης	26
Συμβατότητα με iPod/iPhone/iPad	26
Τοποθέτηση iPod/iPhone/iPad	26
7 Ενημέρωση υλικολογισμικού	28
Λήψη του αρχείου ενημέρωσης	28
Ενημέρωση από τη σελίδα διαμόρφωσης	28
8 Πληροφορίες προϊόντος	30
Προδιαγραφές	30
9 Αντιμετώπιση προβλημάτων	31

1 Σημαντικό

Ασφάλεια

Ασφάλεια ρεύματος

Οι παρούσες πληροφορίες ισχύουν μόνο για προϊόντα με βύσμα βρετανικού τύπου.

Το συγκεκριμένο προϊόν διαθέτει εγκεκριμένο χυτό ρευματολήπτη. Εάν αντικαταστήσετε την ασφάλεια, χρησιμοποιήστε μία με:

- τις τιμές που αναγράφονται στο βύσμα,
- έγκριση BS 1362 και
- τη σήμανση έγκρισης ASTA.

Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας, εάν δεν είστε βέβαιοι για τον τύπο ασφάλειας που πρέπει να χρησιμοποιήσετε.

Προσοχή: Για να συμμορφωθείτε με την οδηγία EMC (2004/108/EK), μην αφαιρέσετε το βύσμα από το τροφοδοτικό καλώδιο.

Πληροφορίες για την Ευρώπη:
Αναγνώριση συμβόλων ασφαλείας



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

Ο "κεραυνός" υποδηλώνει μη μονωμένα εξαρτήματα του προϊόντος τα οποία μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε το προϊόν σε βροχή ή υγρασία και μην τοποθετείτε επάνω του αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως ανθοδοχεία.

- ① Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
- ② Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- ③ Τηρείτε όλες τις προειδοποιήσεις.
- ④ Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
- ⑤ Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε νερό.
- ⑥ Καθαρίζετε μόνο με στεγνό πανί.
- ⑦ Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού. Εγκαταστήστε τη μονάδα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- ⑧ Μην αφαιρέτε το περίβλημα του προϊόντος.
- ⑨ Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο σε εσωτερικό χώρο. Μην εκθέτετε το προϊόν σε σταγόνες/πιτσιλιές υγρών, βροχή ή συνθήκες υψηλής υγρασίας.
- ⑩ Αποφεύγετε την έκθεση του προϊόντος στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία, σε γυμνές φλόγες ή σε πηγές θερμότητας.
- ⑪ Μην εγκαταστήσετε το προϊόν κοντά σε πηγές θερμότητας όπως σώματα καλοριφέρ, ανοίγματα εκροής θερμού αέρα, φούρνους ή άλλες ηλεκτρικές συσκευές (συμπεριλαμβανομένων ενισχυτών).
- ⑫ Μην τοποθετείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές επάνω στο προϊόν.
- ⑬ Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου επάνω στο προϊόν (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).

- ⑯ Το προϊόν ενδέχεται να περιλαμβάνει μπαταρίες. Ανατρέξτε στις οδηγίες ασφαλείας και απόρριψης μπαταριών του παρόντος εγχειριδίου.
- ⑰ Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα της συσκευής.
- Μην λιπαίνετε κανένα τιμήμα αυτής της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή επάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Διατηρείτε τη συσκευή μακριά από άμεσο ηλιακό φως, γυμνή φλόγα ή θερμότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο ρεύματος, την πρίζα ή το τροφοδοτικό ώστε να αποσύνδεστε τη συσκευή από το ρεύμα.

Κίνδυνος υπερθέρμανσης! Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο. Αφήνετε πάντα ελάχιστο διάστημα τεσσάρων ιντσών γύρω από τη συσκευή για εξαερισμό. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στη συσκευή.

Ασφάλεια ρεύματος

Οι παρούσες πληροφορίες ισχύουν μόνο για προϊόντα με βύσμα βρετανικού τύπου. Το συγκεκριμένο προϊόν διαθέτει εγκεκριμένο χυτό ρευματολήπτη. Εάν αντικαταστήσετε την ασφάλεια, χρησιμοποιήστε μία με:

- τις τιμές που αναγράφονται στο βύσμα,
- έγκριση BS 1362 και
- τη σήμανση έγκρισης ASTA.

Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σας, εάν δεν είστε βέβαιοι για τον τύπο ασφάλειας που πρέπει να χρησιμοποιήσετε. Προσοχή: Για να συμμορφωθείτε με την οδηγία EMC (2004/108/EK), μην αφαιρέστε το βύσμα από το τροφοδοτικό καλώδιο.

Σημείωση



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

CE 2150 ! R&TTE Directive 1999/5/EC											
BG ✓	RO ✓	BE ✓	LT ✓	LI ✓	IS ✓	SE ✓					
DK ✓	ES ✓	CZ ✓	NL ✓	AT ✓	LV ✓	SK ✓					
FR ✓	UK ✓	FI ✓	PT ✓	CY ✓	MT ✓	PL ✓					
HU ✓	NO ✓	GR ✓	SI ✓	EE ✓							
IT ✓	LU ✓	IE ✓	CH ✓	DE ✓							

Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς περιορισμούς σε εσωτερικούς χώρους εντός της ΕΕ, αλλά δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εξωτερικούς χώρους στη Γαλλία σε όλη τη ζώνη συχνοτήτων, μέχρι να ληφθεί νεότερη ενημέρωση.

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

Τροποποιήσεις

Μη εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή τροποποιήσεις ενδέχεται να ακυρώσουν τη δυνατότητα των χρηστών να χρησιμοποιήσουν αυτό το προϊόν.



Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και εξαρτήματα, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.



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 ανεξάρτητο τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

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



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

Πληροφορίες για τη χρήση των μπαταριών:



Προσοχή

- Κίνδυνος διαρροής: Χρησιμοποιείτε μόνο τον καθορισμένο τύπο μπαταριών. Μην αναμιγνύετε καινούριες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες. Μην συνδύαζετε διαφορετικές μάρκες μπαταριών. Τηρείτε τη σωστή πολικότητα. Αφαιρείτε τις μπαταρίες από προϊόντα που δεν χρησιμοποιούνται για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αποθηκεύτε τις μπαταρίες σε ξηρό μέρος.
- Κίνδυνος τραυματισμού: Φοράτε πάντοτε γάντια όταν χειρίζεστε μπαταρίες που έχουν εμφανίσει διαρροή. Κρατάτε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά και κατοικίδια.
- Κίνδυνος έκρηξης: Μην βραχυκυκλώνετε τις μπαταρίες. Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υπερβολική θερμότητα. Μην απορρίπτετε μπαταρίες στη φωτιά. Μην προκαλείτε φθορές στις μπαταρίες και μην επιχειρείτε να τις αποσυναρμολογήσετε. Μην επαναφορτίζετε μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος

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

Made for

iPod iPhone iPad



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 AirPlay, iPod and iPhone είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., καταχωριμένα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες. Η ονομασία iPad είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc.

Σύμβολο εξοπλισμού Class II:



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

 Σημείωση

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

2 Το σύστημα ψυχαγωγίας

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

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

Αριθμός μοντέλου _____
Αριθμός σειράς _____

Εισαγωγή

Η τεχνολογία Apple AirPlay επιτρέπει την αναπαραγωγή της μουσικής βιβλιοθήκης iTunes από Mac, PC, iPhone, iPod touch ή iPad σε οποιαδήποτε συσκευή με δυνατότητα AirPlay (για παράδειγμα, το DS9800W σας) που είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο Wi-Fi.

Με μια συσκευή που έχει δυνατότητα AirPlay (για παράδειγμα, το DS9800W σας), μπορείτε:

- να μεταδώσετε απευθείας ήχο από τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes σε οποιοδήποτε δωμάτιο του σπιτιού σας
- να επιλέξετε από ποιες συσκευές με δυνατότητα AirPlay θέλετε να γίνεται αναπαραγωγή της μουσικής (εάν έχετε περισσότερες από μία τέτοιες συσκευές στο σπίτι σας)
- να μεταδώσετε απευθείας ήχο σε πολλές συσκευές με δυνατότητα AirPlay ταυτόχρονα (μόνο από τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes στον υπολογιστή PC/Mac που διαθέτετε)



Συμβουλή

- Για πληροφορίες σχετικά με περισσότερες συσκευές Philips με δυνατότητα AirPlay, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Με το DS9800W, μπορείτε επίσης:

- να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή μουσικής από άλλες συσκευές ήχου μέσω της υποδοχής **MP3-LINK**.

Με την παρεχόμενη αυτόνομη βάση φόρτισης, μπορείτε:

- να φορτίζετε απευθείας το iPod/iPhone/iPad.

Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα (2 ασύρματα ηχεία SoundSphere με ενσωματωμένη μονάδα Wi-Fi)
- 1 καλώδιο σύνδεσης ηχείου
- 1 καλώδιο ρεύματος AC (για την κύρια μονάδα)
- 1 τηλεχειριστήριο με μπαταρία (για την κύρια μονάδα)
- 1 καλώδιο MP3 Link
- 1 αυτόνομη βάση φόρτισης
- 1 τροφοδοτικό AC (για τη βάση φόρτισης)
- Εγχειρίδιο χρήσης (σε CD-ROM)
- Οδηγός γρήγορης έναρξης

Τι άλλο χρειάζεστε

Για ασύρματη μετάδοση ήχου μέσω AirPlay, απαιτείται:

- Ένας δρομολογητής με πιστοποίηση Wi-Fi
- Ένας δέκτης για τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes, για παράδειγμα, iPod touch/iPhone/iPad που διαθέτει iOS 4.3 (ή μεταγενέστερη έκδοση) ή υπολογιστής PC/Mac με δυνατότητα Wi-Fi και εγκατεστημένο το iTunes 10 (ή μεταγενέστερη έκδοση)

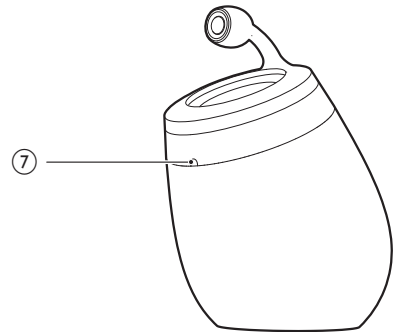
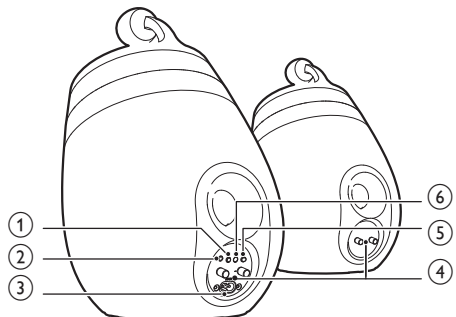
To DS9800W σας πρέπει να συνδέεται στο ίδιο τοπικό δίκτυο με τη συσκευή δέκτη του iTunes, μέσω του δρομολογητή Wi-Fi.

Λίστα συμβατών συσκευών-δεκτών του iTunes για το AirPlay

Αναφορικά με το AirPlay, το DS9800W είναι συμβατό με:

- PC/Mac με δυνατότητα Wi-Fi και εγκατεστημένο το iTunes 10 (ή μεταγενέστερη έκδοση) και
- τα ακόλουθα μοντέλα iPod/iPhone/iPad που διαθέτουν iOS 4.3 (ή μεταγενέστερη έκδοση):
 - iPad 2
 - iPad
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS.
 - iPod touch (2ης, 3ης και 4ης γενιάς)

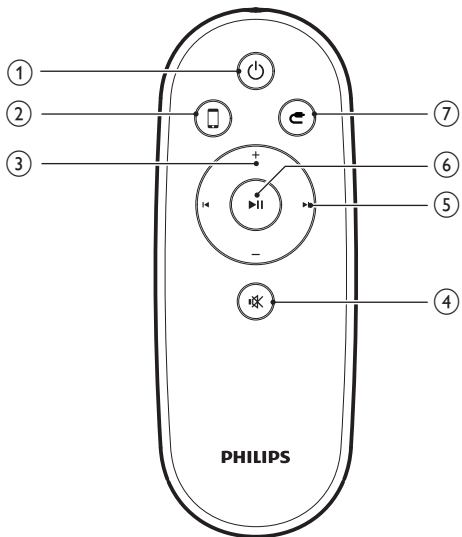
Επισκόπηση των ασύρματων ηχείων SoundSphere



- ① ♂
• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της μονάδας.
• Επαναφορά της μονάδας (με παρατεταμένο πάτημα).
- ② MP3-LINK
• Σύνδεση εξωτερικής συσκευής αναπαραγωγής ήχου μέσω του παρεχόμενου καλωδίου MP3 link.
- ③ ~AC IN
• Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος.
- ④ Υποδοχές ηχείων (+/-)
• Σύνδεση των δύο ηχείων μέσω του παρεχόμενου καλωδίου ηχείων.

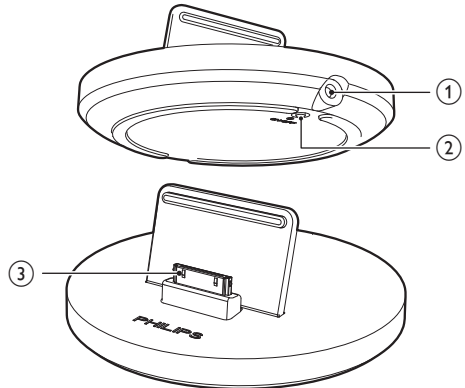
- ⑤ WiFi SETUP**
- Σύνδεση της μονάδας σε δίκτυο Wi-Fi.
- ⑥ Ένδειξη LED**
- Εμφάνιση της κατάστασης της μονάδας.
- ⑦ Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
- Ανίχνευση σημάτων από το τηλεχειριστήριο. Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα.
- ④**
- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.
- ⑤**
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
- ⑥**
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑦**
- Επιλογή MP3 Link ως πηγής ήχου.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ①**
- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της μονάδας.
- ②**
- Επιλογή συσκευής AirPlay ως πηγής ήχου.
- ③**
- Προσαρμογή έντασης.

Επισκόπηση της βάσης φόρτισης



- ①**
- Σύνδεση τροφοδοτικού.
- ② ON/OFF**
- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της ένδειξης LED γύρω από τη βάση φόρτισης.
- ③ Υποδοχή βάσης για iPod/iPhone/iPad**

3 Προετοιμασία

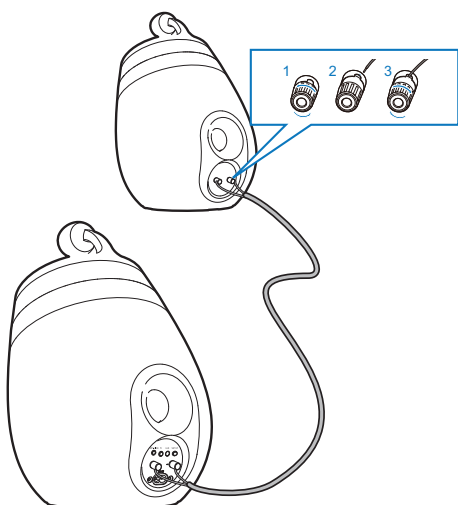
Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο παρόν κεφάλαιο με τη σειρά που αναφέρονται.

Σύνδεση

Σύνδεση των καλωδίων στα ηχεία

Σημείωση

- Εισαγάγετε μέχρι το τέρμα της υποδοχής το γυμνό τμήμα κάθε καλωδίου ηχείου.
- Για βέλτιστο ήχο, χρησιμοποιείτε μόνο τα παρεχόμενα ηχεία.



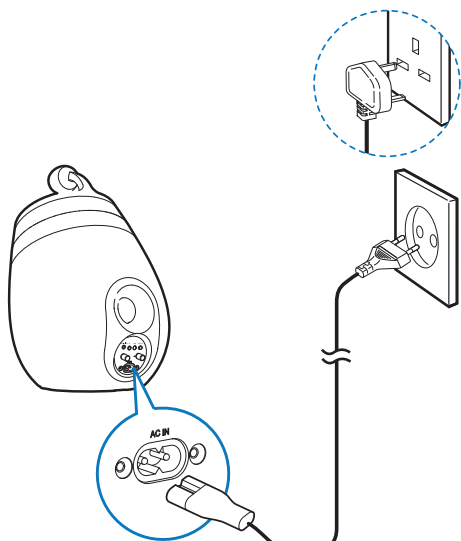
- 1 Ξεβιδώστε τις υποδοχές των ηχείων.
- 2 Εισαγάγετε πλήρως το άκρο ενός καλωδίου ηχείου με κόκκινο σημάδι στην αριστερή κόκκινη υποδοχή (+).
- 3 Βιδώστε την αριστερή κόκκινη υποδοχή (+) για να ασφαλίσετε το καλώδιο.

- 4 Εισαγάγετε πλήρως το άκρο ενός καλωδίου ηχείου χωρίς κόκκινο σημάδι στην αριστερή μαύρη υποδοχή (+).
- 5 Βιδώστε την αριστερή μαύρη υποδοχή (-), για να ασφαλίσετε το καλώδιο.
- 6 Επαναλάβετε τα βήματα 2-5, για να εισαγάγετε το άλλο καλώδιο ηχείου στις δεξιές υποδοχές.

Σύνδεση στο ρεύμα

Προσοχή

- Κίνδυνος φθοράς του προϊόντος! Βεβαιωθείτε ότι η τάση της τροφοδοσίας ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος AC από την πρίζα, τραβάτε πάντοτε το βύσμα από την υποδοχή. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.
- Πριν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει όλες τις υπόλοιπες συνδέσεις.



- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC
 - στην υποδοχή ~AC IN στο πίσω μέρος του κύριου ηχείου.
 - στην πρίζα.

Ενεργοποίηση του DS9800W

Μόλις συνδεθεί σωστά στο ρεύμα, η μονάδα ενεργοποιείται αυτόματα.

- Περιμένετε ώσπου να γίνει επιτυχής εκκίνηση της μονάδας.
 - ↳ Η εκκίνηση διαρκεί περίπου 35 δευτερόλεπτα.
 - ↳ Κατά την εκκίνηση, η ενδεικτική λυχνία LED στο πίσω μέρος της μονάδας αναβοσβήνει γρήγορα με πράσινο χρώμα.
 - ↳ Μετά την εκκίνηση, εάν δεν έχει οριστεί σύνδεση Wi-Fi για το DS9800W, η ενδεικτική λυχνία LED αρχίζει να αναβοσβήνει αργά με πράσινο χρώμα.
- Για να μεταβεί η μονάδα στη λειτουργία αναμονής, πατήστε φ.
- Για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα ενώ βρίσκεται στη λειτουργία αναμονής, πατήστε ξανά φ.

Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου



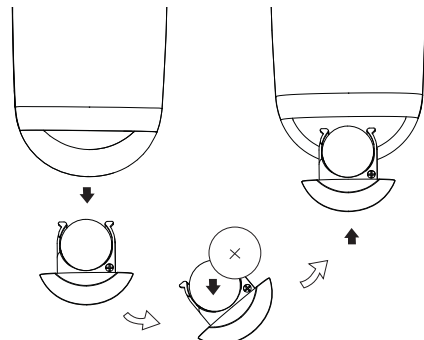
Προσοχή

- Κίνδυνος έκρηξης! Διατηρείτε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, ήλιο ή φωτιά. Μην απορρίπτετε ποτέ τις μπαταρίες στη φωτιά.

Κατά την πρώτη χρήση:

- 1 Αφαιρέστε την προστατευτική προεξοχή για να ενεργοποιήσετε την μπαταρία του τηλεχειριστηρίου.

Για να αντικαταστήσετε την μπαταρία του τηλεχειριστηρίου:



- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- 2 Τοποθετήστε μία μπαταρία CR2032 με σωστή πολικότητα (+/-), όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη της μπαταρίας.



Σημείωση

- Προτού πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε πρώτα τη σωστή πηγή με το τηλεχειριστήριο και όχι από την κύρια μονάδα.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για πολύ καιρό, αφαιρέστε την μπαταρία.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα υπέρυθρων (IR) στο μπροστινό μέρος του κύριου ηχείου, για καλύτερο σήμα.

4 Σύνδεση στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi για το AirPlay



Για να συνδέσετε το DS9800W στο υπάρχον οικιακό δίκτυο Wi-Fi, πρέπει να ρυθμίσετε το DS9800W σύμφωνα με το οικιακό σας δίκτυο Wi-Fi.

Αυτό μπορείτε να το κάνετε με δύο τρόπους (ανάλογα με τον τύπο δρομολογητή Wi-Fi που χρησιμοποιείτε):

- Αυτόματα - αν ο δρομολογητής Wi-Fi έχει δυνατότητα WPS (Προστατευμένη εγκατάσταση Wi-Fi) και υποστηρίζει PBC (Σύνδεση Push Button) (δείτε 'Διαδικασία 1: Σύνδεση σε δρομολογητή με WPS' στη σελίδα 13)
- Μη αυτόματα - αν ο δρομολογητής Wi-Fi δεν υποστηρίζει WPS (δείτε 'Διαδικασία 2: Σύνδεση σε δρομολογητή που δεν διαθέτει WPS' στη σελίδα 14)

Αφού γίνει επιτυχής σύνδεση, το DS9800W θα απομνημονεύσει τις ρυθμίσεις του οικιακού δικτύου Wi-Fi. Στη συνέχεια, θα

μπορείτε να απολαμβάνετε το AirPlay όποτε το DS9800W ενεργοποιείται και συνδέεται αυτόματα στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi.

Πριν συνδέσετε το DS9800W στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής Wi-Fi είναι ενεργοποιημένος και λειτουργεί σωστά.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι το DS9800W έχει ενεργοποιηθεί και εκκινηθεί με επιτυχία (δείτε 'Ενεργοποίηση του DS9800W' στη σελίδα 12).
- 3 Προσδιορίστε τον τύπο δρομολογητή Wi-Fi που διαθέτετε (για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του δρομολογητή Wi-Fi).

Διαδικασία 1: Σύνδεση σε δρομολογητή με WPS

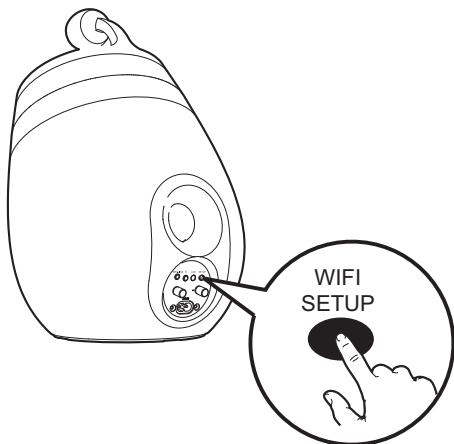
Σημείωση

- Πριν πατήσετε κάποιο κουμπί στο DS9800W, βεβαιωθείτε ότι η εκκίνηση του DS9800W ολοκληρώθηκε με επιτυχία (δείτε 'Ένεργοποίηση του DS9800W' στη σελίδα 12).

- 1 Πατήστε το κουμπί WPS στο δρομολογητή του οικιακού δικτύου Wi-Fi.



- 2** Λίγο μετά το βήμα 1, πατήστε **Wi-Fi SETUP** στο πίσω μέρος του κύριου ηχείου.
- ↳ Η ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει εναλλάξ με κόκκινο, κίτρινο και πράσινο χρώμα.
 - ↳ Σε 2 λεπτά, η ενδεικτική λυχνία LED παύει να αναβοσβήνει και παραμένει πράσινη. Η μονάδα παράγει ένα χαρακτηριστικό ήχο (μπιπ).
 - ↳ Το DS9800W έχει συνδεθεί στο δίκτυο Wi-Fi με επιτυχία.



Συμβουλή

- Για ορισμένους δρομολογητές Wi-Fi, μπορεί να χρειαστεί να πατήσετε παρατεταμένα το κουμπί WPS για να επιτευχθεί η σύνδεση στο δίκτυο Wi-Fi ή να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία WPS PBC από τις σελίδες διαμόρφωσης του δρομολογητή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του αντίστοιχου δρομολογητή.
- Αν η ενδεικτική λυχνία LED στο DS9800W αναβοσβήνει με κίτρινο χρώμα, αυτό σημαίνει ότι η σύνδεση στο δίκτυο Wi-Fi απέτυχε. Περιμένετε 2 λεπτά και δοκιμάστε ξανά. Αν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε να ρυθμίσετε τη σύνδεση Wi-Fi με μη αυτόματο τρόπο (δείτε 'Αιαδικασία 2: Σύνδεση σε δρομολογητή που δεν διαθέτει WPS' στη σελίδα 14).
- Αν η σύνδεση Wi-Fi αποτύχει ξανά, πατήστε παρατεταμένα στο κύριο ηχείο για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις και στη συνέχεια δοκιμάστε ξανά.

Διαδικασία 2: Σύνδεση σε δρομολογητή που δεν διαθέτει WPS

Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα για να συνδέσετε με μη αυτόματο τρόπο το DS9800W σε ένα δρομολογητή WPS.

Για μη αυτόματη σύνδεση του DS9800W με ένα δρομολογητή Wi-Fi, πρέπει να μεταβείτε στην ενσωματωμένη ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W προκειμένου να αλλάξετε τις εσωτερικές ρυθμίσεις Wi-Fi της συσκευής. Για να το κάνετε αυτό, χρειάζεστε μια συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi, με πρόγραμμα περιήγησης στο Internet για προσωρινή σύνδεση Wi-Fi με το DS9800W. Η συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi μπορεί να είναι iPod touch/iPhone/iPad ή PC/Mac με δυνατότητα Wi-Fi. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να συνδέσετε το DS9800W σε δρομολογητή Wi-Fi που δεν διαθέτει WPS.

- 1** Συγκεντρώστε τις ρυθμίσεις από τον οικιακό σας δρομολογητή Wi-Fi και σημειώστε τις για να τις χρησιμοποιήσετε κατά την εγκατάσταση Wi-Fi του DS9800W (δείτε 'Συγκέντρωση ρυθμίσεων οικιακού δρομολογητή Wi-Fi' στη σελίδα 15).
- 2** Μετάβαση στη λειτουργία υποβοηθούμενης εγκατάστασης Wi-Fi στο DS9800W (δείτε 'Μετάβαση του DS9800W στη λειτουργία υποβοηθούμενης εγκατάστασης Wi-Fi' στη σελίδα 16).
→ Θα εμφανιστεί ένα νέο δίκτυο Wi-Fi που δημιουργείται από το DS9800W, με όνομα δικτύου (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
- 3** Συνδέστε προσωρινά τη συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi που διαθέτετε στο νέο δίκτυο Wi-Fi που δημιουργήθηκε (δείτε 'Σύνδεση της συσκευής με δυνατότητα Wi-Fi στο νέο δίκτυο Wi-Fi' στη σελίδα 16).
- 4** Ανοιξτε την ενσωματωμένη ιστοσελίδα του DS9800W με το πρόγραμμα περιήγησης στο Internet της συσκευής με δυνατότητα Wi-Fi (δείτε 'Ανοιξτε την ενσωματωμένη ιστοσελίδα του DS9800W' στη σελίδα 18).
- 5** Αλλάξτε τις εσωτερικές ρυθμίσεις Wi-Fi του DS9800W με βάση τις ρυθμίσεις που σημειώσατε στο βήμα 1 (δείτε 'Άλλαγή των εσωτερικών ρυθμίσεων Wi-Fi του DS9800W' στη σελίδα 19).
- 6** Επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του υπάρχοντος οικιακού δικτύου Wi-Fi στη συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi (δείτε 'Επαναφορά των ρυθμίσεων του οικιακού δικτύου Wi-Fi στη συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi' στη σελίδα 20).

Συγκέντρωση ρυθμίσεων οικιακού δρομολογητή Wi-Fi

Σημείωση

- Για λεπτομερείς οδηγίες, θα πρέπει να ανατρέχετε στο εγχειρίδιο χρήστης του οικιακού δρομολογητή Wi-Fi.

- 1** Συνδέστε τη συσκευή σας με δυνατότητα Wi-Fi στο υπάρχον οικιακό δίκτυο Wi-Fi.
- 2** Ξεκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο Internet (για παράδειγμα, Apple Safari ή Microsoft Internet Explorer) στη συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi.
- 3** Εμφανίζεται η σελίδα διαμόρφωσης του οικιακού δρομολογητή Wi-Fi.
- 4** Βρείτε την καρτέλα ρυθμίσεων Wi-Fi και σημειώστε τις παρακάτω πληροφορίες:
 - (A) Όνομα δικτύου (SSID)
 - (B) Λειτουργία ασφαλείας Wi-Fi (συνήθως WEP,WPA ή WPA2 εάν είναι ενεργοποιημένη)
 - (C) Κωδικός πρόσβασης Wi-Fi (εάν είναι ενεργοποιημένη η ασφάλεια Wi-Fi)
 - (D) Λειτουργία DHCP (ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη)
 - (E) Ρυθμίσεις στατικής διεύθυνσης IP (εάν είναι απενεργοποιημένη η λειτουργία DHCP)

Μετάβαση του DS9800W στη λειτουργία υποβοηθούμενης εγκατάστασης Wi-Fi

- Αφού επανεκκινήσετε με επιτυχία τη συσκευή (δείτε 'Ενεργοποίηση του DS9800W' στη σελίδα 12), πατήστε το κουμπί **Wi-Fi SETUP** στο πίσω μέρος του κύριου ηχείου για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα.
 - ↳ Η ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει εναλλάξ με πράσινο και κίτρινο χρώμα.
 - ↳ Δημιουργείται ένα νέο δίκτυο Wi-Fi του DS9800W, με όνομα δικτύου (SSID) **Philips Fidelio AirPlay**.
 - ↳ Θα χρειαστούν περίπου 45 δευτερόλεπτα για την επιτυχή δημιουργία αυτού του νέου δικτύου Wi-Fi.



Σημείωση

- Μόλις ολοκληρώσετε τη μη αυτόματη ρύθμιση Wi-Fi του DS9800W, το νέο δίκτυο Wi-Fi θα εξαφανιστεί.
- Αν δεν μπορέσετε να μεταβείτε στη λειτουργία υποβοηθούμενης εγκατάστασης Wi-Fi, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε το DS9800W και κατόπιν επαναλάβετε την προσπάθεια αφού επανεκκινήσετε με επιτυχία τη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν συγχρόνως και άλλες συσκευές Philips με δυνατότητα AirPlay, οι οποίες να βρίσκονται στη λειτουργία υποβοηθούμενης εγκατάστασης Wi-Fi. Τα νέα δίκτυα Wi-Fi που έχουν δημιουργηθεί με αυτόν τον τρόπο ενδέχεται να δημιουργούν παρεμβολές το ένα στο άλλο.

Σύνδεση της συσκευής με δυνατότητα Wi-Fi στο νέο δίκτυο Wi-Fi

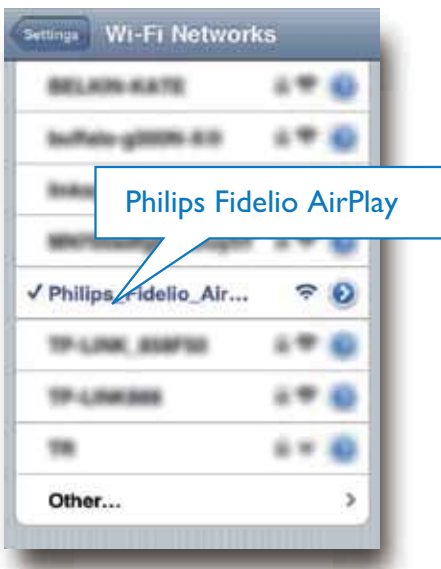
Το νέο δίκτυο Wi-Fi που δημιουργήθηκε από το DS9800W επιτρέπει την πρόσβαση μόνο σε μία συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi. Για να αποφύγετε παρεμβολές από άλλες συσκευές Wi-Fi, συνιστάται να απενεργοποιήσετε προσωρινά τη λειτουργία Wi-Fi στις άλλες συσκευές Wi-Fi.

Επιλογή 1: Χρήση του iPod touch/iPhone/iPad

- Στο iPod touch/iPhone/iPad, επιλέξτε **Settings** (Ρυθμίσεις)-> **Wi-Fi**.



- 2** Από τη λίστα των διαθέσιμων δικτύων, επιλέξτε το **Philips Fidelio AirPlay**.



- 3** Περιμένετε μέχρι το iPod touch/iPhone/iPad να συνδεθεί επιτυχώς στο δίκτυο Wi-Fi.
↳ Η ένδειξη εμφανίζεται στην επάνω αριστερή γωνία του iPod touch/iPhone/iPad.



Συμβουλή

- Εάν το **Philips Fidelio AirPlay** δεν βρίσκεται στη λίστα, δοκιμάστε να σαρώσετε ξανά τα διαθέσιμα δίκτυα Wi-Fi.

Επιλογή 2: Χρήση του υπολογιστή PC/Mac με δυνατότητα Wi-Fi



Σημείωση

- Για να μάθετε πώς να συνδέσετε το PC/Mac σε ένα δίκτυο Wi-Fi, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του PC/Mac που διαθέτετε.
- Κατά τη διάρκεια της σύνδεσης στο δίκτυο Wi-Fi, μην συνδέσετε κάποιο καλώδιο δικτύου στο PC/Mac.

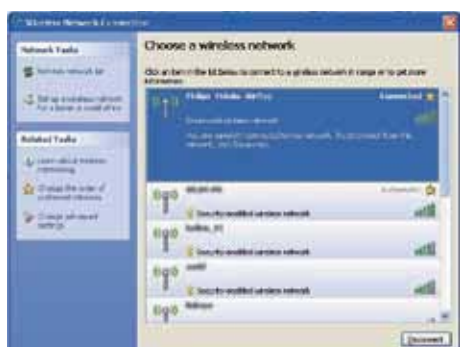
- 1** Ανοίξτε το εργαλείο εγκατάστασης Wi-Fi ή τον πίνακα ελέγχου στο PC/Mac.
- 2** Σαρώστε τα διαθέσιμα δίκτυα Wi-Fi.



- 3** Από τη λίστα των διαθέσιμων δικτύων, επιλέξτε το **Philips Fidelio AirPlay**.



- 4** Περιμένετε μέχρι ο υπολογιστής PC/Mac να συνδεθεί επιτυχώς στο δίκτυο Wi-Fi.





Συμβουλή

- Εάν το Philips Fidelio AirPlay δεν βρίσκεται στη λίστα, δοκιμάστε να σαρώσετε ξανά τα διαθέσιμα δίκτυα Wi-Fi.

Ανοίξτε την ενσωματωμένη ιστοσελίδα του DS9800W

- Στη συσκευή σας με δυνατότητα Wi-Fi, ξεκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης Apple Safari ή οποιοδήποτε άλλο πρόγραμμα περιήγησης στο Internet.
- Στη γραμμή διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης, πληκτρολογήστε **192.168.1.1** και επιβεβαιώστε την καταχώρισή σας.
↳ Εμφανίζεται η ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W.



Εάν χρησιμοποιείτε Safari στον υπολογιστή PC/Mac με δυνατότητα Wi-Fi, μπορείτε επίσης να επιλέξετε "Philips_Fidelio XXX" από την αναπτυσσόμενη λίστα του Bonjour για να μεταβείτε απευθείας στην ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W.

- Επιλέξτε ***** -> Preferences (Προτιμήσεις).
↳ Εμφανίζεται το μενού "Σελιδοδείκτες".



- Επιλέξτε Include Bonjour (Συμπερίληψη Bonjour) για το Bookmarks bar (Γραμμή σελιδοδεικτών).



- 3** Επιλέξτε "Philips_Fidelio XXX" από την αναπτυσσόμενη λίστα του Bonjour που φαίνεται στη γραμμή σελιδοδεικτών.
↳ Εμφανίζεται η ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W.



Αλλαγή των εσωτερικών ρυθμίσεων Wi-Fi του DS9800W

Στην ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W, μπορείτε να αλλάξετε τις εσωτερικές ρυθμίσεις Wi-Fi του DS9800W για να συνδέσετε το DS9800W με το οικιακό δίκτυο Wi-Fi που διαθέτετε.

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στην ιστοσελίδα διαμόρφωσης ταριάζουν με τις ρυθμίσεις του οικιακού δίκτυου Wi-Fi που έχετε σημειώσει.



- Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να αλλάξετε και να επιβεβαιώσετε τις εσωτερικές ρυθμίσεις Wi-Fi του DS9800W.
- ↳ Μετά από λίγο, η ένδειξη στο πίσω μέρος του DS9800W σταματά να αναβοσθήνει και παραμένει σταθερά πράσινη, ενώ η μονάδα εκπέμπει σύντομους ήχους (μπιπ).
- ↳ Το DS9800W συνδέεται με επιτυχία στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi που διαθέτετε.

Σημείωση

- Εάν η ενδεικτική λυχνία LED στο DS9800W δεν ανάβει σταθερά πράσινη, αυτό σημαίνει ότι η σύνδεση Wi-Fi έχει αποτύχει. Απενεργοποιήστε το δρομολογητή Wi-Fi και το DS9800W και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τα ξανά για να δείτε εάν το DS9800W μπορεί να συνδεθεί στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi. Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε να επιαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.
- Αφού ολοκληρώσετε τις παραπάνω αλλαγές ή απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε το DS9800W, το νέο δίκτυο Wi-Fi που δημιουργήθηκε από το DS9800W θα εξαφανιστεί.

Συμβουλή

- Εάν θέλετε, μπορείτε να αλλάξετε το όνομα του DS9800W στο πεδίο Advanced settings -> AirPlay Device Name (Προηγμένες ρυθμίσεις -> Όνομα συσκευής Airplay), στην ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W. Αυτό είναι χρήσιμο όταν έχετε πολλές συσκευές Philips με δυνατότητα AirPlay στο σπίτι σας και θέλετε να τις διαχωρίσετε.
- Εάν θέλετε να εισαγάγετε το όνομα δικτύου (SSID) με μη αυτόματο τρόπο (για παράδειγμα, εάν θέλετε να αποκρύψετε το SSID), μεταβείτε στο Advanced settings -> CONFIGURE MANUALLY (Προηγμένες ρυθμίσεις -> ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΡΟΠΟ) στην ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W.

Επαναφορά των ρυθμίσεων του οικιακού δικτύου Wi-Fi στη συσκευή με δυνατότητα Wi-Fi

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στα παρακάτω βήματα 2 έως 3 ταιριάζουν με τις ρυθμίσεις του οικιακού δικτύου Wi-Fi που έχετε σημειώσει.

- 1 Στο iPod touch/iPhone/iPad, επιλέξτε Settings -> Wi-Fi (Ρυθμίσεις -> Wi-Fi).
 - Διαφορετικά, ανοίξτε τη λίστα με τα διαθέσιμα δίκτυα Wi-Fi στο PC/Mac που διαθέτετε.



- 2** Επιλέξτε το όνομα δικτύου (SSID) από τη λίστα των διαθέσιμων ασύρματων δικτύων.



- 3** Πληκτρολογήστε το κλειδί δικτύου, εφόσον απαιτείται.
4 Περιμένετε μέχρι το οικιακό δίκτυο Wi-Fi να συνδεθεί επιτυχώς στο δίκτυο Wi-Fi.

5 Αναπαραγωγή

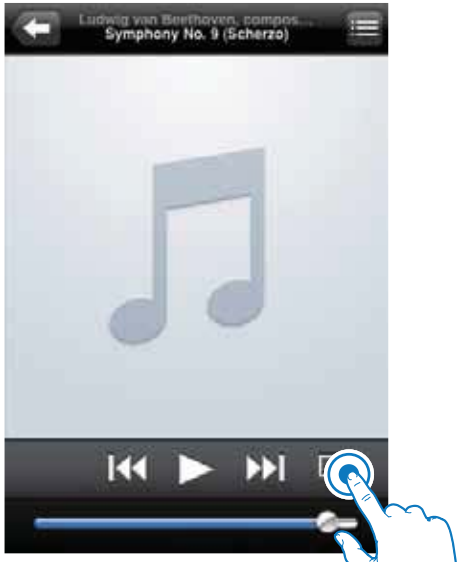
Μετάδοση ήχου από τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes στο DS9800W

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή-δέκτης του iTunes είναι συνδεδεμένη στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi με το DS9800W. Η συσκευή iTunes που διαθέτετε μπορεί να είναι iPod touch/iPhone/iPad με iOS 4.3 (ή μεταγενέστερη έκδοση) ή PC/Mac με δύνατότητα Wi-Fi και εγκατεστημένο το iTunes 10 (ή μεταγενέστερη έκδοση).

Απευθείας μετάδοση από το iPod touch/iPhone/iPad

- Εκκινήστε την εφαρμογή iPod/Music στο iPod touch/iPhone/iPad.
- Πατήστε το εικονίδιο AirPlay.



- Επιλέξτε Philips_Fidelio XXXX (ή το προσαρμοσμένο όνομα χρήστη) από τη λίστα AirPlay.



- 4** Επιλέξτε ένα αρχείο πολυμέσων και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.
 ↳ Μετά από λίγο, θα ακούσετε μουσική από το DS9800W.

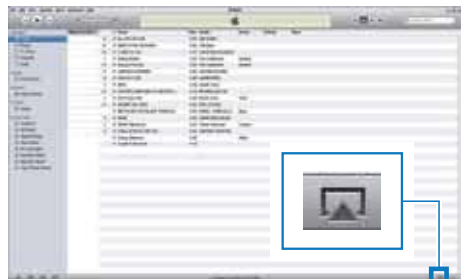


≡ Σημείωση

- Εάν η συσκευή ρυθμίστηκε με επιτυχία αλλά δεν μπορείτε να ακούσετε μουσική, προχωρήστε σε μία από τις παρακάτω ενέργειες στο iPod touch/iPhone/iPad:
 - (1) Αποσυνδέστε το και συνδέστε το ξανά στον ίδιο δρομολογητή Wi-Fi,
 - (2) Κλείστε όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται στο παρασκήνιο,
 - (3) Απενεργοποιήστε το και ενεργοποιήστε το ξανά.

Μετάδοση από το PC/Mac

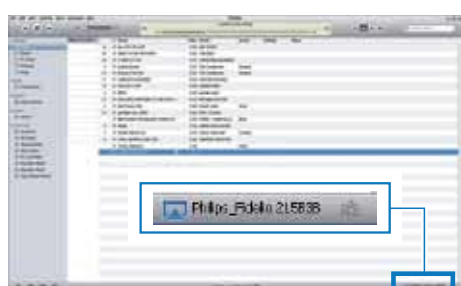
- 1** Εκκινήστε το iTunes 10 (ή μεταγενέστερη έκδοση) στο PC/Mac.
- 2** Κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPlay στο παράθυρο.



- 3** Επιλέξτε Philips_Fidelio_AirPlay XXXX (ή το προσαρμοσμένο όνομα χρήστη) από τη λίστα AirPlay.



- 4** Επιλέξτε ένα αρχείο πολυμέσων και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.
 ↳ Μετά από λίγο, θα ακούσετε μουσική από το DS9800W.





Συμβουλή

- Κατά τη μετάδοση ήχου από τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes σε ένα PC/Mac, μπορείτε να επιλέξετε περισσότερες από μία συσκευές με δυνατότητα AirPlay (εάν υπάρχουν) στο βήμα 3, για να μεταδώσετε ταυτόχρονα μουσική σε όλες.
- Εάν χρησιμοποιείτε παλαιότερη έκδοση του iTunes, το εικονίδιο AirPlay ενδέχεται να είναι το αντί το .

Έλεγχος της αναπαραγωγής

Μπορείτε να επιλέξετε διαφορετικές επιλογές αναπαραγωγής από τη συσκευή-δέκτη του iTunes ή από το DS9800W.



Σημείωση

- Όλες οι παρακάτω ενέργειες βασίζονται στο παρεχόμενο τηλεχειριστήριο του DS9800W.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε μεταδώσει επιτυχώς τον ήχο από τη μουσική βιβλιοθήκη iTunes στο DS9800W.
- Για έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε .
- Για μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι, πατήστε .
- Για προσφρογή της έντασης ήχου, πατήστε επανειλημμένα .
- Για σύγαση ή επαναφορά της έντασης ήχου, πατήστε .
- Για μετάβαση στο MP3 Link ως πηγή ήχου (εάν είναι συνδεδεμένη), πατήστε .
- Για επιστροφή στο AirPlay ως πηγή ήχου, πατήστε .



Συμβουλή

- Εάν μεταδίδετε μουσική από PC/Mac και θέλετε να ελέγξετε την αναπαραγωγή της μουσικής από το AD7000W, εκκινήστε το iTunes και ενεργοποιήστε την επιλογή **Να επιτρέπεται ο έλεγχος ήχου iTunes από απομακρυσμένα ηχεία** στο μενού **Επεξεργασία** (για Windows) ή **iTunes->Προτιμήσεις...>Συσκευές** (για Mac).

Χρήση προηγμένων ρυθμίσεων ήχου

Εάν η συσκευή-δέκτης του iTunes είναι iPod touch/iPhone/iPad:

Για προηγμένες ρυθμίσεις ήχου και για πρόσθετες λειτουργίες, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το iPod touch/iPhone/iPad για να αποκτήσετε την εφαρμογή **Philips Fidelio** από το Apple App Store. Είναι μια δωρεάν εφαρμογή από τη Philips.

Εάν η συσκευή-δέκτης του iTunes είναι PC/Mac με δυνατότητα Wi-Fi:

Για προηγμένες ρυθμίσεις ήχου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε απευθείας τον ισοσταθμιστή που διατίθεται στο iTunes (**View -> Show Equalizer**) (Προβολή -> Εμφάνιση ισοσταθμιστή).

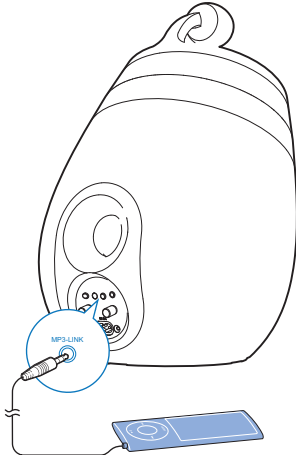


Συμβουλή

- Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση βοήθειας του iTunes.

Αναπαραγωγή από εξωτερική συσκευή

Μέσω του DS9800W, μπορείτε επίσης να ακούτε ήχο από εξωτερικές συσκευές αναπαραγωγής ήχου.



- 1** Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο MP3 link:
 - στην υποδοχή **MP3-LINK** στο πίσω μέρους του DS9800W.
 - στην υποδοχή ακουστικών μιας εξωτερικής συσκευής αναπαραγωγής ήχου.
- 2** Πατήστε για να επιλέξετε πηγή MP3 link.

6 Φόρτιση του iPod/iPhone/iPad μέσω της παρεχόμενης αυτόνομης βάσης φόρτισης

Μπορείτε να φορτίζετε το iPod/iPhone/iPad μέσω της παρεχόμενης αυτόνομης βάσης φόρτισης.

Συμβατότητα με iPod/iPhone/iPad

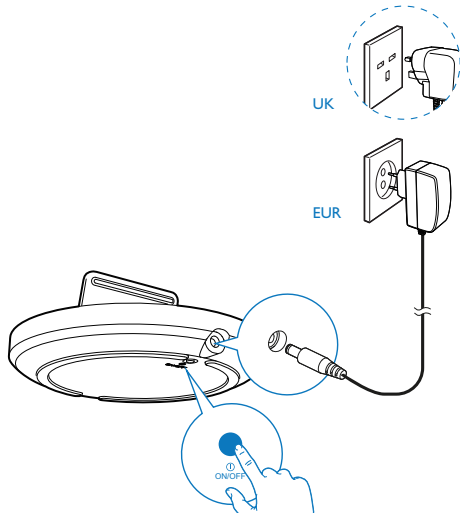
Η αυτόνομη βάση φόρτισης υποστηρίζει τα παρακάτω μοντέλα iPod, iPhone και iPad.

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

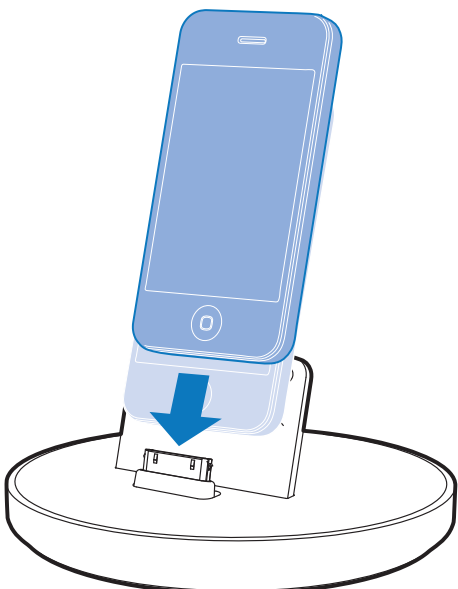
Τοποθέτηση iPod/iPhone/iPad

1 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC

- στην υποδοχή ~ DC IN που βρίσκεται στη βάση φόρτισης.
- στην πρίζα.



- 2** Τοποθετήστε το iPod/iPhone/iPad στη βάση φόρτισης.
↳ Η φόρτιση του συνδεδεμένου iPod/iPhone/iPad ξεκινά αμέσως μόλις η βάση φόρτισης συνδεθεί σε πρίζα AC.



- Για αφαίρεση του iPod/iPhone/iPad**
- Τραβήξτε το iPod/iPhone/iPad από τη βάση φόρτισης.

7 Ενημέρωση υλικολογισμικού

Προκειμένου να βελτιώσετε την απόδοση του DS9800W, η Philips μπορεί να σας προσφέρει νέο υλικολογισμικό για την αναβάθμιση του DS9800W.

Για πληροφορίες σχετικά το πιο πρόσφατο υλικολογισμικό, καταχωρίστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/welcome.



Σημείωση

- Η ενημέρωση του υλικολογισμικού μπορεί να γίνει μόνο μέσω υπολογιστή PC/Mac.

Λήψη του αρχείου ενημέρωσης



- Στον υπολογιστή PC/Mac, μεταβείτε στη διεύθυνση www.philips.com/support.
- Εισαγάγετε τον αριθμό μοντέλου για να βρείτε το τελευταίο διαθέσιμο αρχείο αναβάθμισης υλικολογισμικού.

- Αποθηκεύστε το αρχείο αναβάθμισης στο σκληρό δίσκο.

Ενημέρωση από τη σελίδα διαμόρφωσης



Προειδοποίηση

- Για αναβάθμιση του υλικολογισμικού, συνδέστε πάντα το DS9800W σε εναλλασσόμενο ρεύμα. Μην αποσυνδέτε ποτέ το DS9800W από το ρεύμα όσο διαρκεί η ενημέρωση υλικολογισμικού.



Σημείωση

- Για να χρησιμοποιήσετε κάποιο άλλο πρόγραμμα περιήγησης στο Internet αντί για το Apple Safari στον υπολογιστή PC/Mac, μεταβείτε στη σελίδα διαμόρφωσης του δρομολογητή Wi-Fi και σημειώστε τη διεύθυνση IP του DS9800W. Για να μάθετε πώς μπορείτε να εντοπίσετε τις διευθύνσεις IP των συσκευών που συνδέονται με το δρομολογητή Wi-Fi, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστης του δρομολογητή Wi-Fi.

- Ενεργοποίηση του DS9800W (δείτε 'Προετοιμασία' στη σελίδα 11).
 - Η εκκίνηση της μονάδας διαρκεί περίπου 35 δευτερόλεπτα. Κατά τη διάρκεια της εκκίνησης, η ενδεικτική λυχνία LED στο πίσω μέρος του κυρίως ηχείου αναβοσβήνει γρήγορα σε πράσινο χρώμα.
 - Μετά την εκκίνηση, ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος (μπιπ) και η ενδεικτική λυχνία LED γίνεται σταδιακά πράσινη. Το DS9800W συνδέεται αυτόματα στο δίκτυο Wi-Fi που έχει διαμορφωθεί πιο πρόσφατα.
- Βεβαιωθείτε ότι το DS9800W και ο υπολογιστής PC/Mac έχουν συνδεθεί στον ίδιο δρομολογητή Wi-Fi.

3 Ανοίξτε το Apple **Safari** στον υπολογιστή PC/Mac και επιλέξτε "Philips_Fidelio XXX" από την αναπτυσσόμενη λίστα του Bonjour.

- Εναλλακτικά, ανοίξτε ένα άλλο πρόγραμμα περιήγησης στον υπολογιστή PC/Mac και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του DS9800W (αναγράφεται στη σελίδα διαμόρφωσης του δρομολογητή Wi-Fi) στη γραμμή διεύθυνσης.
↳ Εμφανίζεται η ιστοσελίδα διαμόρφωσης του DS9800W.

4 Επιλέξτε την καρτέλα **Firmware Update** (Ενημέρωση υλικολογισμικού) και ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ολοκληρώσετε την ενημέρωση.



Σημείωση

- Σε περίπτωση που αποτύχει η ενημέρωση υλικολογισμικού, μπορείτε να ακολουθήσετε ξανά τα παραπάνω βήματα.
- Αφού ενημερωθεί με επιτυχία το υλικολογισμικό, αν υπάρχει οποιοδήποτε πρόβλημα με τη σύνδεση Wi-Fi, πατήστε παρατεταμένα Θ στο DS9800W για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της συσκευής. Στη συνέχεια, δοκιμάστε να επανεγκαταστήσετε το δίκτυο Wi-Fi για το DS9800W (δείτε 'Σύνδεση στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi για το AirPlay' στη σελίδα 13).

8 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Ενισχυτής

Όνομαστική ισχύς εξόδου	2X50 W RMS
Απόκριση συχνότητας	20 - 20000 Hz, -3dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 90 dB
Είσοδος Aux (MP3 link)	1 V RMS 20 kohm

Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	8 ohm
Οδηγός ηχείου	Γούφερ 130 mm + τουίτερ 19 mm
Ευαισθησία	> 85 dB/m/V

Ασύρματη τεχνολογία

Πρότυπο ασύρματης επικοινωνίας	802.11b/g
Ασύρματη ασφάλεια	WEP (64 ή 128 bit), WPA/WPA2 (8-63 χαρακτήρων)

Εύρος συχνότητας	2412 - 2462 MHz (CH1-CH11) (για /79, /37, /55, /97) 2412 - 2472 MHz (CH1-CH13) (για /12, /10, /05)
------------------	---

PBC (πάτημα ενός κουμπιού)	Ναι
----------------------------	-----

Γενικές πληροφορίες

Ρεύμα AC	Ασύρματα ηχεία SoundSphere: 100-240V~, 50/60Hz
----------	--

Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	Αυτόνομη βάση φόρτισης: Μοντέλο: ASSA28-050200 Είσοδος: 100-240V~50/60Hz 0,45A Έξοδος: 5V == 2000mA
------------------------------------	---

Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	< 0,5 W
--	---------

Διαστάσεις - Κάθε ηχείο	Διάμετρος 265 in. x 410 mm
Βάρος - Με τη συσκευασία - Ήχεια	14,5 κιλά 12 κιλά

9 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρέτε ποτέ το περιβλήμα της συσκευής.

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

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της Philips (www.philips.com/welcome). Οταν επικοινωνείτε με τη Philips, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεστε κοντά στη συσκευή και ότι έχετε διαθέσιμα τον αριθμό μοντέλου και το σειριακό αριθμό.

Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα τροφοδοσίας AC είναι συνδεδεμένο σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι από την πρίζα περνάει ρεύμα.

Δεν αναπαράγεται ήχος

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Ελέγξτε τη σύνδεση δίκτυου. Αν χρειάζεται, επανεγκαταστήστε το δίκτυο (δείτε 'Σύνδεση στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi για το AirPlay' στη σελίδα 13).
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή πηγή ήχου.

Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται.

- Πατήστε παρατεταμένα ώστε στο DS9800W για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της συσκευής. Στη συνέχεια, επανεγκαταστήστε το δίκτυο Wi-Fi για το DS9800W (δείτε 'Σύνδεση στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi για το AirPlay' στη σελίδα 13).

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.

Δεν λειτουργεί το τηλεχειριστήριο

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

Η σύνδεση στο δίκτυο Wi-Fi απέτυχε

- Ελέγξτε αν ο δρομολογητής Wi-Fi διαθέτει πιστοποίηση Wi-Fi 802.11b/g. Η συσκευή αυτή είναι συμβατή μόνο με δρομολογητές που διαθέτουν πιστοποίηση Wi-Fi 802.11b/g.
- Αν ο δρομολογητής Wi-Fi διαθέτει πιστοποίηση Wi-Fi 802.11n, βεβαιωθείτε ότι η έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία 802.11b/g. Το DS9800W δεν υποστηρίζει σύνδεση μόνο με δρομολογητές που διαθέτουν πιστοποίηση 802.11n.
- Η συσκευή αυτή δεν υποστηρίζει τη μέθοδο WPS-PIN.
- Αν ο δρομολογητής Wi-Fi που διαθέτετε υποστηρίζει WPS και τη μέθοδο WPS-PBC, αλλά αποτυγχάνει να συνδεθεί στο DS9800W, δοκιμάστε τη μη αυτόματη μέθοδο εγκατάστασης Wi-Fi (δείτε 'Διαδικασία 2: Σύνδεση σε δρομολογητή που δεν διαθέτει WPS' στη σελίδα 14).
- Ενεργοποιήστε τη μετάδοση SSID στο δρομολογητή Wi-Fi.
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από πιθανές πηγές παρεμβολών που μπορεί να επηρεάσουν το σήμα Wi-Fi, όπως είναι ο φούρνος μικροκυμάτων.

- Αν δεν καταφέρνετε να εγκαταστήσετε το δίκτυο Wi-Fi μέσω του PC, ελέγξτε αν το PC χρησιμοποιεί δίκτυο Wi-Fi. Για να εγκαταστήσετε δίκτυο για το AirPlay, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε σύνδεση Ethernet.
- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα SSID του οικιακού δρομολογητή αποτελείται από αλφαριθμητικούς χαρακτήρες και ότι δεν περιέχει κενά διαστήματα ή ειδικούς χαρακτήρες όπως %/#/*.
- Αν επιλέξτε να μετονομάστε τη συσκευή AirPlay "Philips_Fidelio XXXX" στο μενού ρύθμισης, μην χρησιμοποιήστε ειδικούς χαρακτήρες ή σύμβολα.
- Για ορισμένους τύπους δρομολογητών Wi-Fi, μπορεί να δημιουργηθεί αυτόματα ένα όνομα δικτύου (SSID) όταν χρησιμοποιείτε τη δυνατότητα WPS για τη σύνδεση. Πρέπει να αντικαθιστάτε πάντα το προεπιλεγμένο όνομα δικτύου (SSID) με ένα απλό όνομα που αποτελείται από αλφαριθμητικούς χαρακτήρες. Επίσης, για λόγους προστασίας του δικτύου σας, πρέπει να αλλάζετε τη λειτουργία ασφαλείας Wi-Fi.

Περιστασιακή διακοπή της μετάδοσης μουσικής μέσω AirPlay

Εκτελέστε μία ή όλες τις παρακάτω ενέργειες:

- Μετακινήστε το DS9800W πιο κοντά στο δρομολογητή Wi-Fi.
- Αφαιρέστε τυχόν αντικείμενα που παρεμβάλλονται ανάμεσα στο DS9800W και το δρομολογητή Wi-Fi.
- Αποφύγετε τη χρήση καναλιού Wi-Fi το οποίο επικαλύπτεται υπερβολικά από το κοντινό δίκτυο Wi-Fi.
- Ελέγξτε αν η ταχύτητα του δικτύου σας είναι αρκετά υψηλή (σε περίπτωση που πολλές συσκευές χρησιμοποιούν τον ίδιο δρομολογητή, ενδέχεται να επηρεαστεί η απόδοση του AirPlay). Απενεργοποιήστε τις άλλες συσκευές που είναι συνδεδεμένες στον οικιακό δρομολογητή.

- Ενεργοποιήστε την επιλογή Quality of Service (Ποιότητα υπηρεσίας [QoS]) - αν είναι διαθέσιμη στο δρομολογητή Wi-Fi.
- Απενεργοποιήστε άλλους δρομολογητές Wi-Fi.

Δεν υπάρχει εικονίδιο AirPlay στη συσκευή-δέκτη του iTunes

- Βεβαιωθείτε ότι το DS9800W είναι ήδη συνδεδεμένο στο οικιακό δίκτυο Wi-Fi.
- Πριν ανοίξετε το iTunes, βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την υπηρεσία Bonjour στον υπολογιστή σας. Στα Windows XP, για παράδειγμα, για να ενεργοποιήσετε την υπηρεσία, επιλέξτε Start (Έναρξη) -> Control Panel (Πίνακας ελέγχου), κάντε διπλό κλικ στις επιλογές Administrative Tools (Εργαλεία διαχείρισης) -> Services (Υπηρεσίες) -> Bonjour Service (Υπηρεσία Bonjour), και στη συνέχεια επιλέξτε Start (Έναρξη) και OK στο αναδυόμενο μενού.
- Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε να επανεκκινήσετε το DS9800W.

Η σύνδεση στο δίκτυο AirPlay μέσω Mac ή PC απέτυχε

- Απενεργοποιήστε προσωρινά το τείχος προστασίας και το λογισμικό ασφαλείας για να δείτε αν αποκλείουν τις θύρες που χρησιμοποιεί το AirPlay για τη μετάδοση περιεχομένου. Για να μάθετε πώς μπορείτε να καταργήσετε τον αποκλεισμό των θυρών που χρησιμοποιούνται από το AirPlay, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση βοήθειας του τείχους προστασίας ή του λογισμικού ασφαλείας που διαθέτετε.
- Αν η αναπαραγωγή της μουσικής διακόπτεται ή σταματά κατά τη χρήση του iPod Touch/iPhone/iPad/Mac/PC για AirPlay, δοκιμάστε να επανεκκινήσετε το iPod Touch/iPhone/iPad, iTunes ή το DS9800W.

- Η ροή βίντεο ή οι λήψεις μέσω FTP μπορούν να υπερφορτώσουν το δρομολογητή σας και συνεπώς, να προκαλέσουν διακοπές κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μουσικής μέσω AirPlay. Δοκιμάστε να μειώσετε το φορτίο του δρομολογητή σας.



Specifications are subject to change without notice
© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

DS9800W_10_UM_V1.0

