

Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη από τη διεύθυνση

www.philips.com/welcome

AS851



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1	Σημαντικό	2
	Κίνδυνος κατάποσης μπαταριών	2
2	Ηχείο σύνδεσης για Android™	3
	Εισαγωγή	3
	Περιεχόμενα συσκευασίας	3
	Επισκόπηση της κύριας μονάδας	4
	Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου	5
3	Ξεκινήστε	6
	Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	6
	Σύνδεση στο ρεύμα	6
	Ενεργοποίηση	6
	Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής	6
4	Αναπαραγωγή και φόρτιση ταυτόχρονα	7
	Συμβατότητα με Android™	7
	Αναπαραγωγή ήχου μέσω μη αυτόματης σύνδεσης Bluetooth	7
	Αναπαραγωγή ήχου μέσω αυτόματης σύνδεσης Bluetooth με την εφαρμογή DockStudio της Philips	8
	Εγκατάσταση της εφαρμογής DockStudio σε συσκευή Android	8
	Ενεργοποίηση του Bluetooth με την εφαρμογή DockStudio	11
	Αναπαραγωγή ήχου από συσκευή με λειτουργικό σύστημα Android	13
	Αναπαραγωγή ήχου με το Philips Songbird	13
	Εγκατάσταση του Songbird σε συσκευή Android	13
	Εγκατάσταση του Songbird σε υπολογιστή	15
	Συγχρονισμός με υπολογιστή μέσω του Philips Songbird	15
	Σύνδεση και φόρτιση του τηλεφώνου Android	16

Σύνδεση συσκευής Android	16
Χρήση επέκτασης βάσης	17
Φόρτιση τηλεφώνου Android	17

5	Άλλες λειτουργίες	18
	Χρήση περισσότερων λειτουργιών με το DockStudio	18
	Ακρόαση διαδικτυακού ραδιοφώνου	18
	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας	19
	Ρύθμιση αφύπνισης	19
	Φόρτιση της συσκευής μέσω της υποδοχής USB	21
	Αναπαραγωγή ήχου από εξωτερική συσκευή	21
6	Πληροφορίες προϊόντος	22
	Προδιαγραφές	22
7	Αντιμέτωπιση προβλημάτων	23
	Πληροφορίες για τη συσκευή Bluetooth	23
8	Σημείωση	24
	Δήλωση Bluetooth	24

1 Σημαντικό

- Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
- Τηρείτε όλες τις προειδοποιήσεις.
- Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό.
- Μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού. Εγκαταστήστε τη μονάδα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Μην εγκαταστήσετε τη μονάδα κοντά σε πηγές θερμότητας όπως σώματα καλοριφέρ, ανοίγματα εκροής θερμού αέρα, φούρνους ή άλλες συσκευές (συμπεριλαμβανομένων ενισχυτών) που παράγουν θερμότητα.
- Προστατέψτε το καλώδιο ρεύματος ώστε να μην πατηθεί ή κοπεί, ειδικά στα βύσματα, στις υποδοχές κυκλώματος και στο σημείο όπου εξέρχονται από τη συσκευή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα κατά τη διάρκεια καταιγίδων ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό. Είναι απαραίτητη η επισκευή της συσκευής όταν έχει υποστεί οποιαδήποτε βλάβη, όπως εάν υποστεί βλάβη το καλώδιο ή το βύσμα τροφοδοσίας, εάν χυθεί υγρό ή πέσουν αντικείμενα πάνω στη συσκευή, εάν η συσκευή εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, εάν δεν λειτουργεί κανονικά ή έχει πέσει.
- Διατηρείτε την μπαταρία μακριά από θερμότητα, ήλιο ή φωτιά. Μην απορρίπτετε ποτέ την μπαταρία στη φωτιά.
- Αντικαταστήστε την μπαταρία μόνο με μια ίδιου ή παρόμοιου τύπου.

- Η μπαταρία περιέχει χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτεται σωστά.
- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου πάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).

Κίνδυνος κατάποσης μπαταριών

- Η συσκευή ή το τηλεχειριστήριο μπορεί να περιέχει μια επίπεδη μπαταρία τύπου κουμπιού, η οποία επιφυλάσσει κίνδυνο κατάποσης. Κρατάτε πάντα την μπαταρία μακριά από τα παιδιά! Σε περίπτωση κατάποσης, μπορεί να προκληθεί σοβαρός ή θανάσιμος τραυματισμός. Εντός δύο ωρών από την κατάποση, μπορούν να εμφανιστούν σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα.
- Αν υποψιάζεστε ότι η μπαταρία έχει καταποθεί ή τοποθετηθεί μέσα σε οποιοδήποτε μέρος του σώματος, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
- Όταν αλλάζετε τις μπαταρίες, κρατάτε πάντοτε όλες τις νέες και τις παλιές μπαταρίες μακριά από τα παιδιά. Αφού αντικαταστήσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι έχετε ασφαλίσει καλά τη θήκη της.
- Εάν η θήκη δεν μπορεί να ασφαλίσει καλά, διακόψτε αμέσως τη χρήση του προϊόντος. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά και επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.

2 Ηχείο σύνδεσης για Android™

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.

Εισαγωγή

Με αυτό το ηχείο σύνδεσης, μπορείτε να:

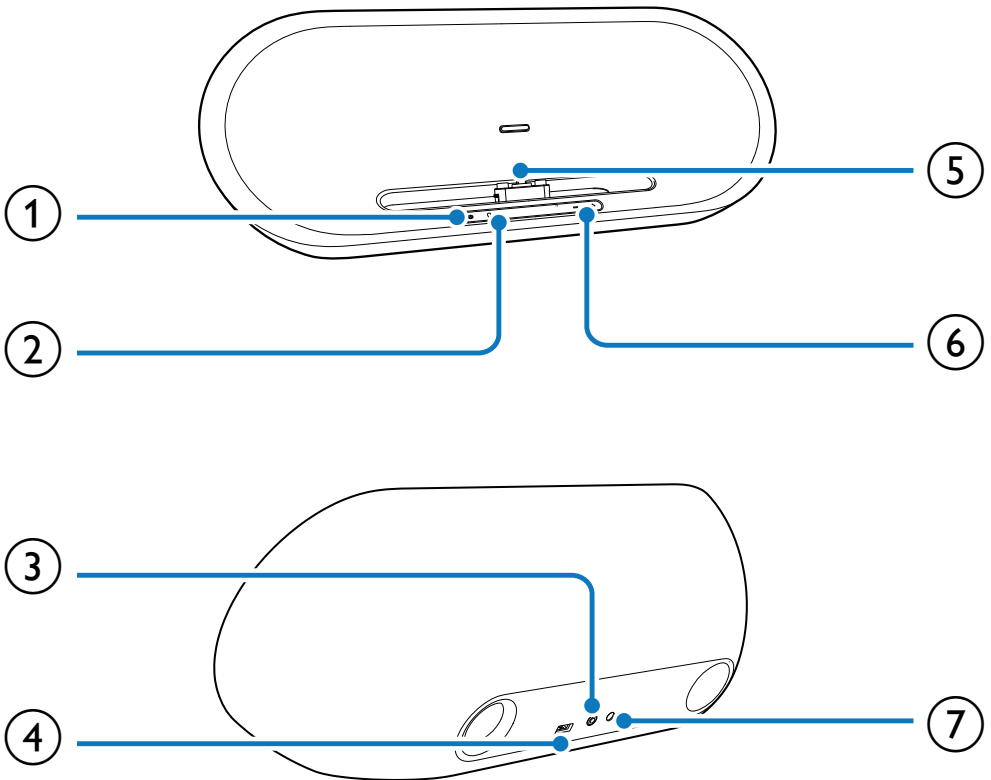
- ακούτε μουσική από τη φορητή συσκευή Bluetooth ή από μια εξωτερική συσκευή
- φορτίζετε τη φορητή σας συσκευή και
- απολαμβάνετε διάφορες δυνατότητες μέσω των εφαρμογών **Philips DockStudio** και **Philips Songbird** της Philips.


Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Κύρια μονάδα
- Τροφοδοτικό
- Τηλεχειριστήριο
- Επέκταση βάσης
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- Φυλλάδιο δεδομένων ασφαλείας


Επισκόπηση της κύριας μονάδας



- ①  ϕ
- Ενεργοποίηση του ηχείου.
 - Μετάβαση του ηχείου σε λειτουργία αναμονής.

- ②  *
- Ενδεικτική λυχνία Bluetooth.

- ③ **AUX IN**
- Σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής ήχου.

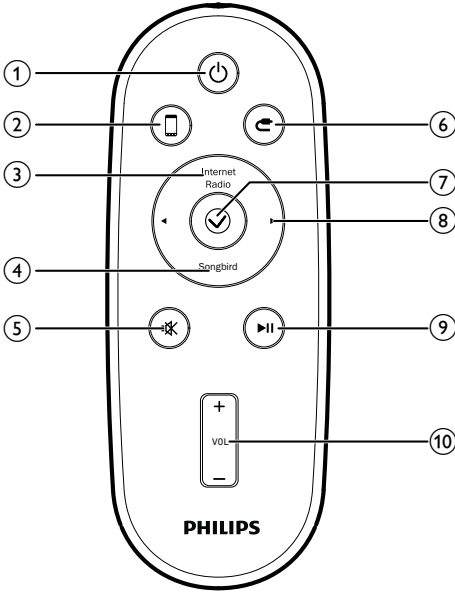
- ④ 
- Φόρτιση της φορητής συσκευής μέσω καλωδίου USB.

- ⑤ **Βάση σύνδεσης για συσκευή Android**

- ⑥ +/-
- Προσαρμογή έντασης.

- ⑦ **18V**
- Σύνδεση στο ρεύμα.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου



- ①
 - Ενεργοποίηση του ηχείου.
 - Μετάβαση του ηχείου σε λειτουργία αναμονής.
- ②
 - Επιλογή πηγής βάσης.
- ③ **Internet Radio**
 - Ακρόαση διαδικτυακού ραδιοφώνου μέσω της εφαρμογής **Philips DockStudio**.
- ④ **Songbird**
 - Ενεργοποίηση του συστήματος αναπαραγωγής **Songbird**.
- ⑤
 - Σίγαση ή συνέχιση του ήχου.
- ⑥
 - Επιλογή πηγής MP3 Link.

- ⑦
 - Είσοδος στην οθόνη ρολογιού στην εφαρμογή **DockStudio**.
- ⑧
 - Επιλογή του προηγούμενου ή του επόμενου κομματιού.
- ⑨
 - Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑩ **VOL +/-**
 - Προσαρμογή έντασης.

3 Ξεκινήστε

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

Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου

! Προσοχή

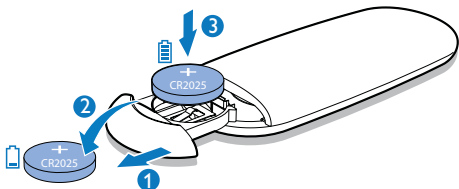
- Κίνδυνος έκρηξης! Διατηρείτε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, ηλιακή ακτινοβολία ή φωτιά. Μην απορρίπτετε ποτέ τις μπαταρίες στη φωτιά.
- Εάν η μπαταρία δεν τοποθετηθεί σωστά υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Η αντικατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο με μπαταρία ίδιου ή αντίστοιχου τύπου.
- Το υλικό περιέχει υπερχλωρικό οξύ - μπορεί να απαιτείται ειδικός χειρισμός. Δείτε την ιστοσελίδα www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Η μπαταρία περιέχει χημικές ουσίες, κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτεται σωστά.

Κατά την πρώτη χρήση:

Αφαιρέστε την προστατευτική προεξοχή για να ενεργοποιήσετε την μπαταρία.

Για αντικατάσταση της μπαταρίας:

- 1 Τραβήξτε προς τα έξω το δίσκο της μπαταρίας και αφαιρέστε την παλιά μπαταρία.
- 2 Τοποθετήστε μια νέα μπαταρία λιθίου CR2025 στο δίσκο της μπαταρίας, με τη σωστή πολικότητα (+/-) όπως υποδεικνύεται.
- 3 Τοποθετήστε ξανά το δίσκο της μπαταρίας στην υποδοχή.



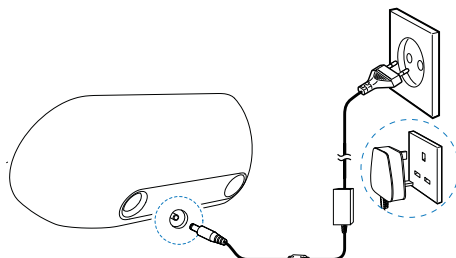
Σύνδεση στο ρεύμα

! Προσοχή

- Κίνδυνος φθοράς του προϊόντος! Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στο πίσω ή το κάτω μέρος της μονάδας.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Όταν αποσυνδέετε το τροφοδοτικό AC από την πρίζα, τραβάτε πάντα το βύσμα από την υποδοχή. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.

Συνδέστε το τροφοδοτικό AC

- στην υποδοχή ρεύματος στο πίσω μέρος του ηχείου.
- στην πρίζα.



Ενεργοποίηση

Πατήστε φ.

- ↳ Η ενδεικτική λυχνία Bluetooth ✱ αρχίζει να αναβοσβήνει.

Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής

Για να μεταβεί το σύστημα βάσης σύνδεσης σε κατάσταση αναμονής, πατήστε ξανά φ.

- ↳ Η ενδεικτική λυχνία Bluetooth ✱ σβήνει.

4 Αναπαραγωγή και φόρτιση ταυτόχρονα

Με αυτό το ηχείο σύνδεσης, μπορείτε να απολαμβάνετε την αγαπημένη σας μουσική με δύο τρόπους:

- μέσω μη αυτόματης σύνδεσης Bluetooth,
- μέσω αυτόματης σύνδεσης Bluetooth με την εφαρμογή **Philips DockStudio**.

Συμβατότητα με Android™

Για να αξιοποιήσετε πλήρως το ηχείο σύνδεσης, η συσκευή Android πρέπει να πληροί τις εξής προδιαγραφές:

- Λειτουργικό σύστημα Android (έκδοση 2.1 ή μεταγενέστερη)
- Λογισμικό Bluetooth (έκδοση 2.1 ή μεταγενέστερη) και
- Υποδοχή micro USB

Για άλλες συσκευές με υποδοχή micro USB και λειτουργία Bluetooth, μπορείτε να χρησιμοποιείτε το ηχείο σύνδεσης για να:

- Φορτίζετε τη συσκευή μέσω της υποδοχής USB.
- Απολαμβάνετε ήχο μέσω Bluetooth.



Συμβουλή

- Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.philips.com/flexidock.

Αναπαραγωγή ήχου μέσω μη αυτόματης σύνδεσης Bluetooth

Το ηχείο σύνδεσης χρησιμοποιεί ασύρματη τεχνολογία Bluetooth για να μεταδίδει

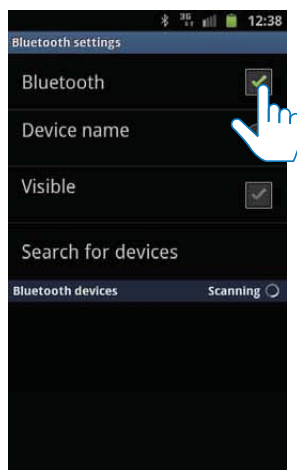
μουσική απευθείας από τη φορητή σας συσκευή στο σύστημα.



Σημείωση

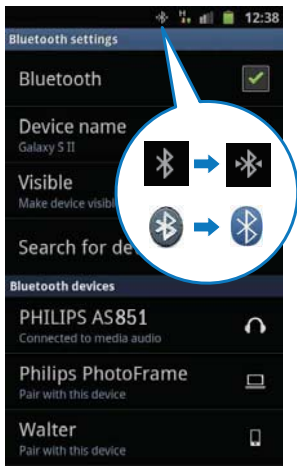
- Πριν συνδέσετε μια συσκευή Bluetooth σε αυτό το ηχείο σύνδεσης, εξοικειωθείτε με τις δυνατότητες Bluetooth της συσκευής.
- Διατηρήστε αυτό το ηχείο σύνδεσης μακριά από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές που μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές.

- 1 Στο ηχείο σύνδεσης, πατήστε **Φ** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth.
↳ Η ένδειξη Bluetooth * αρχίζει να αναβοσβήνει.
- 2 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη φορητή σας συσκευή.
 - Η ενεργοποίηση της λειτουργίας Bluetooth ενδέχεται να διαφέρει από συσκευή σε συσκευή.

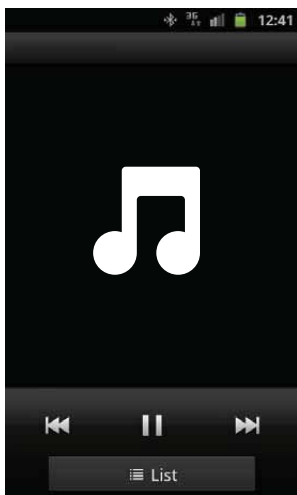


- 3 Αναζητήστε συσκευές Bluetooth που μπορούν να συντονιστούν με τη φορητή σας συσκευή.
- 4 Όταν εμφανιστεί η ένδειξη **[PHILIPS ASB51]** στη συσκευή σας, επιλέξτε την για να ξεκινήσει η διαδικασία σύνδεσης.
↳ Αν η σύνδεση ολοκληρωθεί με επιτυχία, ακούγεται ένα ηχητικό

σήμα επιβεβαίωσης (διπλό "μπιπ") και εμφανίζεται ένα διαφορετικό εικονίδιο Bluetooth στο πάνω μέρος της οθόνης.



- 5 Ακούστε τη μουσική με το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων της φορητής σας συσκευής.



↳ Ο ήχος μεταδίδεται από το ηχείο σύνδεσης.

Συμβουλή

- Η αποτελεσματική εμβέλεια λειτουργίας ανάμεσα στο ηχείο σύνδεσης και τη συζευγμένη συσκευή είναι περίπου 10 μέτρα.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο ανάμεσα στο ηχείο και τη συσκευή μπορεί να μειώσει την εμβέλεια λειτουργίας.

Αναπαραγωγή ήχου μέσω αυτόματης σύνδεσης Bluetooth με την εφαρμογή DockStudio της Philips

Η εφαρμογή **Philips DockStudio** φέρνει ένα σύνολο νέων χαρακτηριστικών στο ηχείο σύνδεσης, όπως η αυτόματη σύνδεση Bluetooth, το πρόγραμμα αναπαραγωγής μουσικής Songbird, το διαδικτυακό ραδιόφωνο και ένα πολυλειτουργικό ζυπητήρι. Για να απολαμβάνετε περισσότερες δυνατότητες, συνιστάται η λήψη και η εγκατάσταση της δωρεάν εφαρμογής.

Εγκατάσταση της εφαρμογής DockStudio σε συσκευή Android

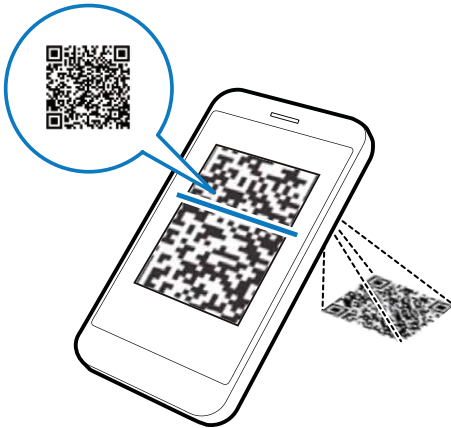
Για την εγκατάσταση της εφαρμογής **Philips DockStudio** στη συσκευή Android, έχετε στη διάθεσή σας δύο τρόπους.

Εγκατάσταση της εφαρμογής DockStudio μέσω κώδικα QR

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή Android είναι συνδεδεμένη στο Internet.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή σας διαθέτει σαρωτή γραμμικού κώδικα, όπως το "QR Droid". Διαφορετικά, κάντε λήψη ενός τέτοιου σαρωτή από το Android Market.

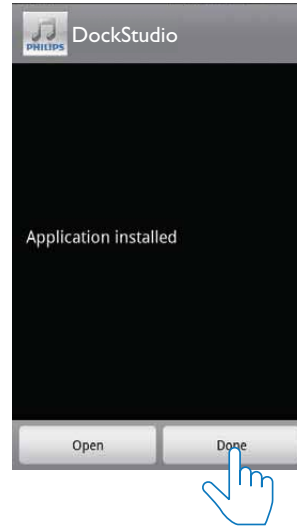
- 1 Χρησιμοποιήστε το σαρωτή γραμμικού κώδικα για να σαρώσετε τον κώδικα QR που βρίσκεται στη συσκευασία ή στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης.



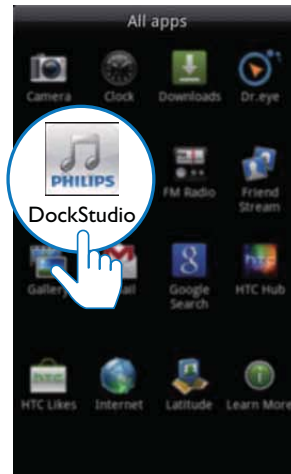
- 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εγκαταστήσετε την εφαρμογή Philips DockStudio.



- 3 Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, πατήστε **[Done]** (Ολοκλήρωση).



- ↳ Το εικονίδιο του **DockStudio** εμφανίζεται στη φορητή σας συσκευή.



Εγκατάσταση της εφαρμογής DockStudio μέσω του Android Market
Μπορείτε επίσης να αναζητήσετε το **Philips DockStudio** απευθείας στο Android Market και στη συνέχεια να εγκαταστήσετε την εφαρμογή.

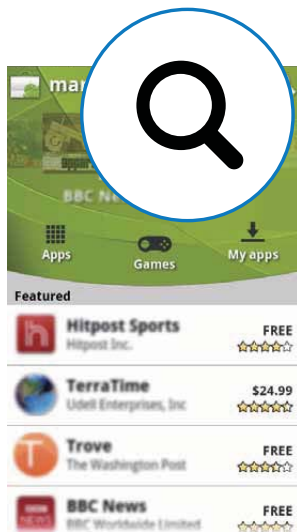
Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή Android είναι συνδεδεμένη στο Internet.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή Android διαθέτει το Android Market.

- 1 Πατήστε το εικονίδιο του Android Market στη συσκευή σας.



- 2 Πατήστε το εικονίδιο αναζήτησης στην οθόνη.



- 3 Στη γραμμή αναζήτησης, πληκτρολογήστε "Philips DockStudio" για να αναζητήσετε την εφαρμογή.
- 4 Από τη λίστα με τα αποτελέσματα αναζήτησης, εντοπίστε και πατήστε το **Philips DockStudio** για να ξεκινήσει η λήψη.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εγκαταστήσετε την εφαρμογή **DockStudio**.



- 6 Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, πατήστε **[Done]** (Ολοκλήρωση).



Ενεργοποίηση του Bluetooth με την εφαρμογή DockStudio

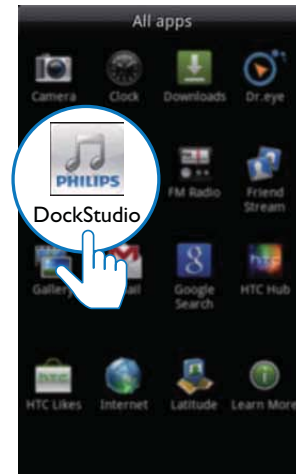
Η εφαρμογή **Philips DockStudio** σας βοηθά να συνδέετε αυτόματα τη συσκευή Android και το ηχείο σύνδεσης μέσω Bluetooth.

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή Android είναι συνδεδεμένη στο Internet.

Εκκίνηση για πρώτη φορά

- 1 Στο ηχείο σύνδεσης, πατήστε **ϕ** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth.
↳ Η ένδειξη **ϕ** αρχίζει να αναβοσβήνει.
- 2 Στην αρχική οθόνη της συσκευής σας, πατήστε το εικονίδιο του **DockStudio** για να εκκινήσετε την εφαρμογή.

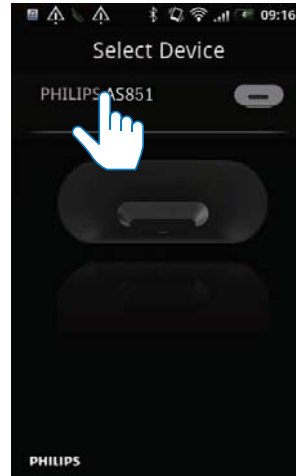


- ↳ Εμφανίζεται ένα μήνυμα προτροπής, που σας ζητά να κατεβάσετε το **Songbird**.

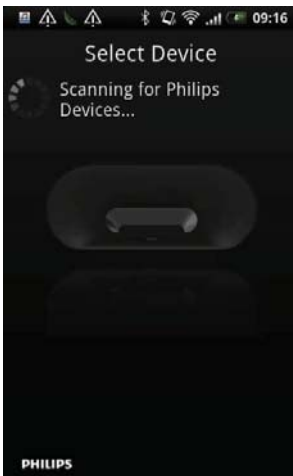
- 3 Πατήστε **[Cancel]** (Άκυρο).



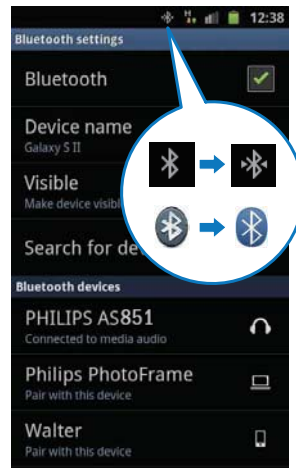
↳ Η συσκευή ξεκινά τη σάρωση για συσκευές Philips με δυνατότητα αυτόματης αντιστοίχισης.



↳ Αφού ολοκληρωθεί η σύνδεση Bluetooth, μπορεί να εμφανιστεί ένα διαφορετικό εικονίδιο Bluetooth στο πάνω μέρος της οθόνης.



4 Όταν εμφανιστεί η ένδειξη [PHILIPS AS851] στη συσκευή σας, επιλέξτε την για να ξεκινήσει η διαδικασία σύνδεσης.
↳ Ίσως χρειαστούν λίγα δευτερόλεπτα για να ολοκληρωθεί η σύνδεση.



Επόμενη εκκίνηση

Την επόμενη φορά που θα εκκινήσετε την εφαρμογή **DockStudio**, συνδεθείτε στο ηχείο σύνδεσης μέσω Bluetooth, όπως περιγράφεται παρακάτω.

1 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth του ηχείου σύνδεσης.

- 2 Εκκινήστε την εφαρμογή **Philips DockStudio** και μεταβείτε στο μενού της.



- 3 Πατήστε [**Speaker Connection**] (Σύνδεση ηχείου) για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση Bluetooth.








↳ Ίσως χρειαστούν λίγα δευτερόλεπτα για να ολοκληρωθεί η σύνδεση.

Αναπαραγωγή ήχου από συσκευή με λειτουργικό σύστημα Android

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το ηχείο σύνδεσης έχει συνδεθεί με επιτυχία στη συσκευή με λειτουργικό σύστημα Android, μέσω Bluetooth.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο  για να επιλέξετε την πηγή βάσης.
- 2 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή του ήχου στη συσκευή Android.
 - Για προσωρινή διακοπή ή συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε .
 - Για μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι, πατήστε .
 - Για να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου, πατήστε επανειλημμένα .
 - Για να σιγήσετε ή να συνεχίσετε τον ήχο, πατήστε .

Αναπαραγωγή ήχου με το Philips Songbird

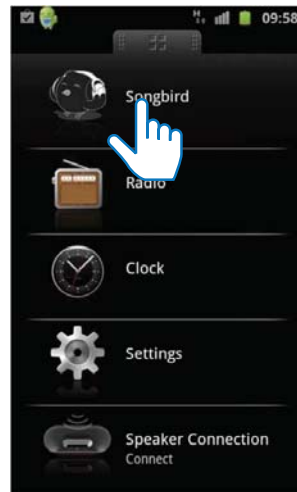
Η εφαρμογή **Philips Songbird** είναι ένα απλό και εύχρηστο πρόγραμμα Η/Υ και εφαρμογή Android. Σας επιτρέπει να βρίσκετε, να αναπαράγετε και να συγχρονίζετε άψογα τα πολυμέσα από τον υπολογιστή σας προς τις συσκευές Android.

Εγκατάσταση του Songbird σε συσκευή Android

- 1 Πατήστε το εικονίδιο **DockStudio** στη συσκευή Android.



↳ Εμφανίζεται το μενού DockStudio.

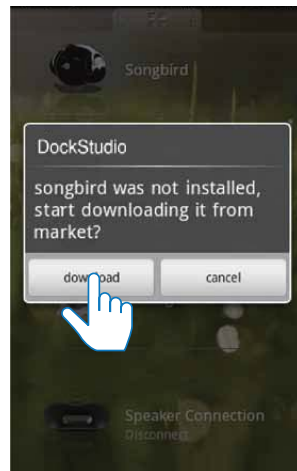


↳ Θα σας ζητηθεί να κατεβάσετε το Songbird.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να κατεβάσετε την εφαρμογή.



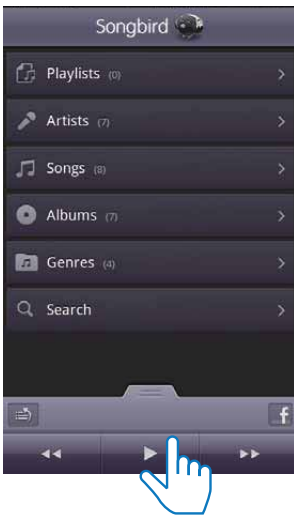
2 Πατήστε [Songbird].



4 Μετά την εγκατάσταση, πατήστε [Open] (Άνοιγμα) για να μεταβείτε στο μενού του Songbird.



- 5 Επιλέξτε ένα κομμάτι και κατόπιν πατήστε το κουμπί ► για αναπαραγωγή.



Συμβουλή

- Για να ακούσετε μουσική μέσω του Songbird, πατήστε **Songbird**.

Εγκατάσταση του Songbird σε υπολογιστή

- 1 Μεταβείτε στη διεύθυνση www.philips.com/songbird.
- 2 Αναζητήστε το **Songbird**.

songbird

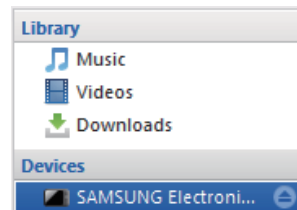
- 3 Κατεβάστε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής **Songbird**.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εγκαταστήσετε το **Philips Songbird** στον υπολογιστή σας.

Συγχρονισμός με υπολογιστή μέσω του Philips Songbird

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία αποθήκευσης USB.

- 1 Στον υπολογιστή, εκκινήστε το **Philips Songbird**.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή Android στον υπολογιστή με ένα καλώδιο USB. Περιμένετε μέχρι το **Songbird** να αναγνωρίσει τη συσκευή.
↳ Η συσκευή εμφανίζεται στο **Philips Songbird** μόλις την αναγνωρίσει ο υπολογιστής.



- ↳ Αν συνδέετε τη συσκευή στο **Philips Songbird** για πρώτη φορά, εμφανίζεται μια αναδυόμενη οθόνη.

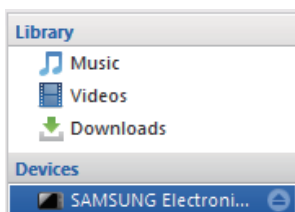
Επιλέξτε τον αυτόματο συγχρονισμό, όπως σας ζητείται.



↳ Η συσκευή συγχρονίζεται αυτόματα με το **Philips Songbird**.

Αν δεν επιλέξετε τον αυτόματο συγχρονισμό, μπορείτε να συγχρονίσετε τη συσκευή με το **Songbird** με μη αυτόματο τρόπο.

- 1 Επιλέξτε τη συσκευή στο **Devices** (Συσκευές).



- 2 Επιλέξτε **Manual** (Μη αυτόματο) ή **Auto** (Αυτόματο).



- 3 Πατήστε **Συγχρονισμός**.

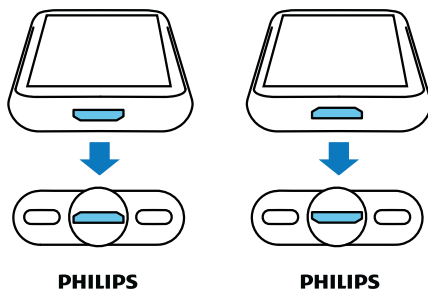
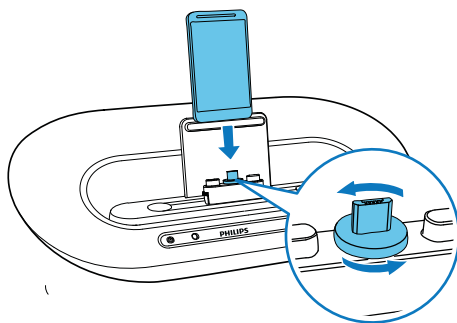
↳ Αν έχετε επιλέξει τον αυτόματο συγχρονισμό, ο αυτόματος συγχρονισμός ξεκινά αυτόματα όταν συνδέσετε τη συσκευή στον υπολογιστή.

Σύνδεση και φόρτιση του τηλεφώνου Android

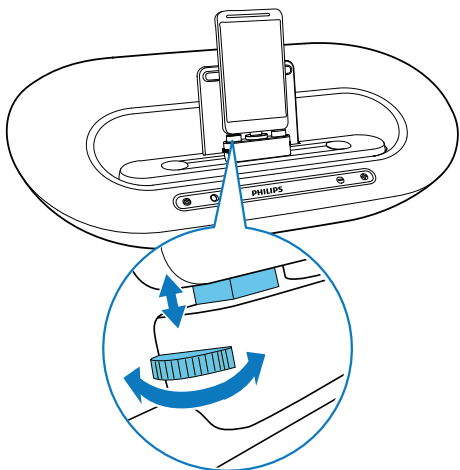
Σύνδεση συσκευής Android

Για να φορτίσετε το τηλέφωνο Android, πρέπει να το συνδέσετε πρώτα στο ηχείο σύνδεσης.

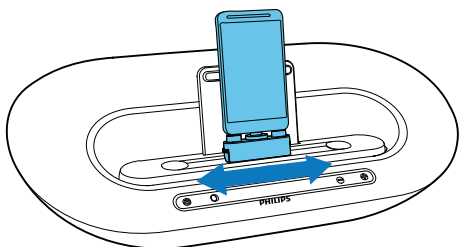
- 1 Ελέγξτε τον προσανατολισμό της υποδοχής micro USB στο τηλέφωνο Android. Αν η υποδοχή USB έχει κάλυμμα, αναποδογυρίστε το προς τα έξω.
- 2 Αν είναι απαραίτητο, περιστρέψτε την υποδοχή USB στο ηχείο σύνδεσης και στη συνέχεια τοποθετήστε το τηλέφωνο Android στη βάση.



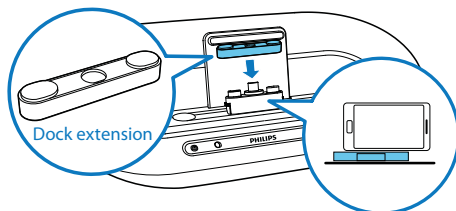
- 3 Ρυθμίστε τα προστατευτικά αριστερά και δεξιά της υποδοχής, για να σταθεροποιήσετε το τηλέφωνο.



- 4 Σύρετε την υποδοχή για να τοποθετήσετε το τηλέφωνό σας στο μέσο του ηχείου σύνδεσης.



- 1 Περιστρέψτε τα δύο ρυθμιστικά για να φέρετε τα προστατευτικά στη χαμηλότερη θέση.
- 2 Τοποθετήστε την επέκταση βάσης επάνω στη βάση σύνδεσης.
- 3 Συνδέστε το τηλέφωνό σας.



Φόρτιση τηλεφώνου Android

Όταν το ηχείο σύνδεσης είναι συνδεδεμένο στην πρίζα, το συνδεδεμένο τηλέφωνο αρχίζει αυτόματα να φορτίζει.

Συμβουλή

- Αυτή η λειτουργία είναι επίσης διαθέσιμη για συσκευές χωρίς λειτουργικό σύστημα Android, οι οποίες ωστόσο διαθέτουν υποδοχή micro USB.

Συμβουλή

- Εάν η υποδοχή micro USB βρίσκεται στην κορυφή και χρησιμοποιείτε σύστημα Android έκδοσης 2.3 ή νεότερης, θα υπάρχει η δυνατότητα αυτόματης περιστροφής της οθόνης.

Χρήση επέκτασης βάσης

Εάν η υποδοχή USB του τηλεφώνου βρίσκεται προς το πλαϊνό μέρος, χρησιμοποιήστε την παρεχόμενη επέκταση βάσης για να ισορροπήσετε το συνδεδεμένο τηλέφωνο όπως φαίνεται στην εικόνα.

5 Άλλες λειτουργίες

Χρήση περισσότερων λειτουργιών με το DockStudio

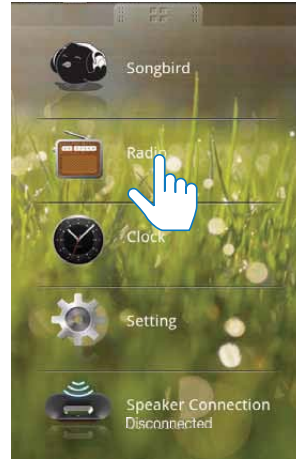
Με το **Philips DockStudio**, μπορείτε επίσης να ακούτε διαδικτυακό ραδιόφωνο, να ρυθμίζετε αφυπνίσεις και να ορίζετε χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.

☰ Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η φορητή συσκευή είναι συνδεδεμένη στο Internet.

Ακρόαση διαδικτυακού ραδιοφώνου

- 1 Συνδέστε τη συσκευή Android και το σύστημα βάσης σύνδεσης μέσω Bluetooth.
- 2 Ανοίξτε το **Philips DockStudio** για να μεταβείτε στο κεντρικό μενού.
- 3 Πατήστε **[Radio]** (Ραδιόφωνο) στην οθόνη.



- 4 Αναζητήστε ραδιοφωνικό σταθμό στη γραμμή αναζήτησης.



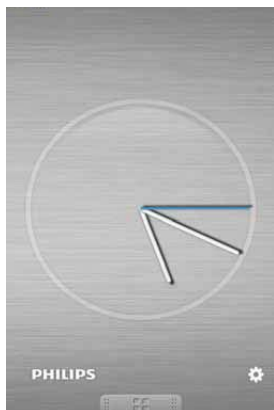
- 5 Στη λίστα των αποτελεσμάτων αναζήτησης, επιλέξτε το ραδιοφωνικό σταθμό που προτιμάτε.
↳ Ο επιλεγμένος ραδιοφωνικός σταθμός αρχίζει να μεταδίδεται.

✱ Συμβουλή

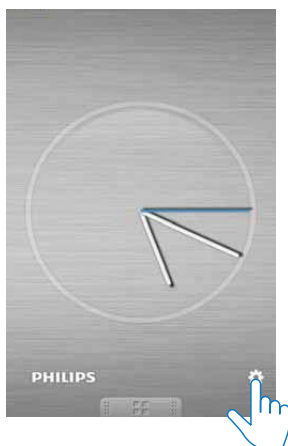
- Μπορείτε επίσης να ανοίξετε το διαδικτυακό ραδιόφωνο πατώντας **Internet Radio**.

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

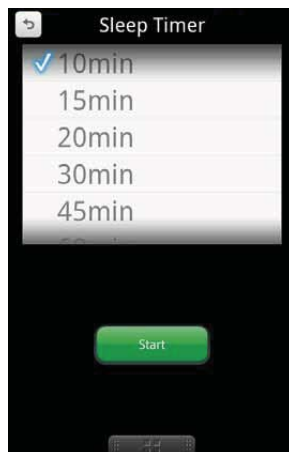
- 1 Εκκινήστε το **Philips DockStudio**.
- 2 Πατήστε ☑ για να εμφανίσετε την οθόνη του ρολογιού.



- 3 Πατήστε το εικονίδιο ⚙ για να μεταβείτε στο μενού του χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.



- 4 Επιλέξτε μια χρονική περίοδο για το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας και στη συνέχεια πατήστε **[Start]** (Εναρξη).



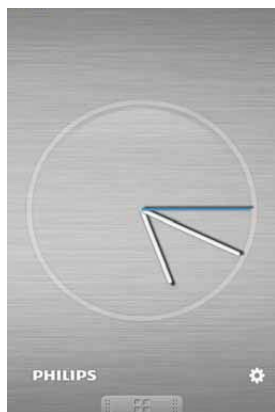
Σημείωση

- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν υπάρχει η εφαρμογή **Philips Songbird**.

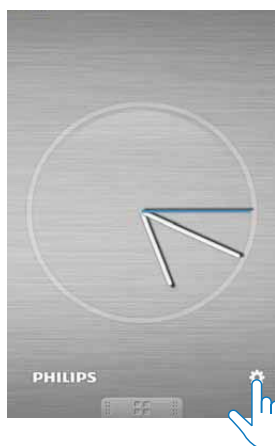
Ρύθμιση αφύπνισης

Με το **Philips DockStudio**, μπορείτε να ρυθμίζετε πολλαπλές αφυπνίσεις και να μαθαίνετε τα τελευταία νέα για τον καιρό. Η έξυπνη αυτή εφαρμογή μπορεί ακόμη και να σας ειδοποιεί όταν οι καιρικές συνθήκες είναι κατάλληλες για τις αγαπημένες σας εξωτερικές δραστηριότητες!

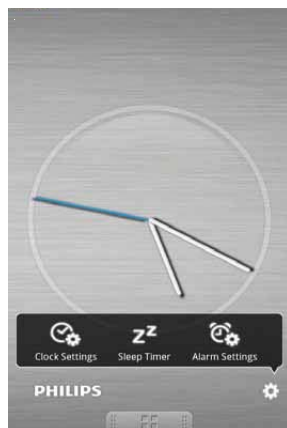
- 1 Εκκινήστε την εφαρμογή.



- 2 Πατήστε το εικονίδιο **⚙** για να μεταβείτε στο μενού ρύθμισης ρολογιού.



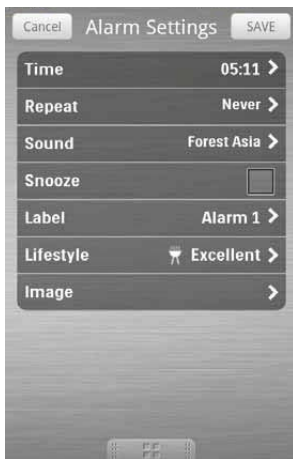
- 3 Πατήστε **[Alarm settings]** (Ρυθμίσεις αφύπνισης).



- 4 Πατήστε **+** για να μεταβείτε στο μενού ρύθμισης αφύπνισης.




- 5 Ρυθμίστε την αφύπνιση και πατήστε **[Save]** (Αποθήκευση) στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης.
↳ Η νέα αφύπνιση αποθηκεύεται και εμφανίζεται στην οθόνη.



Αναπαραγωγή ήχου από εξωτερική συσκευή

Με αυτό το ηχείο, μπορείτε να ακούσετε μουσική από εξωτερικές συσκευές.


- 1 Πατήστε  για επιλογή πηγής MP3 link.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο MP3 Link (δεν παρέχεται):
 - στην υποδοχή **AUX IN**.
 - στην υποδοχή ακουστικών μιας εξωτερικής συσκευής.
- 3 Ενεργοποιήστε την αναπαραγωγή μουσικής στην εξωτερική συσκευή (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).

Σημείωση

- Στην καρτέλα **[Lifestyle]** (Τρόπος ζωής) μπορείτε να επιλέξετε το αγαπημένο σας σπορ και τον καιρό που προτιμάτε (εξαιρετικός, καλός ή αίθριος). Η αφύπνιση δεν θα ηχήσει αν ο καιρός δεν είναι αρκετά καλός.

Φόρτιση της συσκευής μέσω της υποδοχής USB

Συνδέστε ένα καλώδιο USB (δεν παρέχεται):

- στην υποδοχή  στο πίσω μέρος του ηχείου.
 - στην υποδοχή USB της συσκευής σας.
- ↳ Η συσκευή σας ξεκινά να φορτίζει.

Σημείωση

- Δεν μπορούμε να εγγυηθούμε ότι όλα τα καλώδια USB λειτουργούν με αυτό το ηχείο.

6 Πληροφορίες προϊόντος

Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Φόρτιση:
- Μόνο μέσω της υποδοχής micro USB 2A
- Μόνο μέσω της υποδοχής της υποδοχής USB 2A
- Μέσω της υποδοχής micro USB και της υποδοχής 1A έκαστο

Προδιαγραφές

Ρεύμα AC	Μοντέλο: OH-1065A1803500U2(Philips), OH-1065A1803500U(UL) (Philips). Είσοδος: 100-240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A, Έξοδος: 18 V === 3,5 A
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	28 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία αναμονής Eco Power	<1 W
Διαστάσεις – Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β)	429 X 169 X 108 χιλ.
Βάρος - Κύρια μονάδα	2,1 κιλά

7 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.

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

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

Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

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

Δεν παράγεται ήχος ή ο ήχος είναι κακής ποιότητας

- Ρυθμίστε την ένταση του συστήματος βάσης σύνδεσης.
- Ρυθμίστε την ένταση του τηλεφώνου σας.

Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται.

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας AC και στη συνέχεια ενεργοποιήστε ξανά τη μονάδα.

Πληροφορίες για τη συσκευή Bluetooth

Η αναπαραγωγή μουσικής δεν είναι διαθέσιμη στο σύστημα ακόμα και μετά την επιτυχημένη σύνδεση με Bluetooth.

- Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με το σύστημα για την αναπαραγωγή μουσικής.

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

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο σύστημα ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που υπάρχουν μεταξύ της συσκευής και του συστήματος.

Δεν είναι δυνατή η σύνδεση με το σύστημα.

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα προφίλ που απαιτούνται για το σύστημα.
- Δεν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Bluetooth της συσκευής. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη της συσκευής για να μάθετε πώς ενεργοποιείται η λειτουργία.
- Το σύστημα δεν βρίσκεται σε λειτουργία συντονισμού.
- Το σύστημα έχει συνδεθεί ήδη με άλλη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth. Αποσυνδέστε αυτήν τη συσκευή ή όλες τις υπόλοιπες συνδεδεμένες συσκευές και ξαναπροσπαθήστε.

Η συντονισμένη συσκευή συνδέεται και αποσυνδέεται διαρκώς.

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο σύστημα ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που υπάρχουν μεταξύ της συσκευής και του συστήματος.
- Για ορισμένες συσκευές η σύνδεση με Bluetooth μπορεί να απενεργοποιείται αυτόματα, για την εξοικονόμηση ενέργειας. Αυτό δεν υποδηλώνει δυσλειτουργία του συστήματος.

8 Σημείωση

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

€ 2150

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



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 απορριμμάτων 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. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/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 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 (σακούλακια, 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.

Δήλωση Bluetooth



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

Σημείωση

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



Specifications are subject to change without notice
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

AS851_10_CCR_V2.0

