

Πάντα δίπλα σας

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



MCM2250



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

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

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 επές 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 φις. Σε περίπτωση που ένα φις έχει χαλαρώσει, μπορεί να προκληθεί ηλεκτρικό τόξο ή φωτιά.

Κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς στο προϊόν!

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

Κίνδυνος υπερθέρμανσης!

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

Κίνδυνος μόλυνσης!

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



Προειδοποίηση

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

Ασφάλεια ακοής



Να ακούτε μουσική σε μέτρια ένταση.

- Η χρήση ακουστικών σε υψηλή ένταση μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ακοή σας. Αυτό το προϊόν μπορεί να παραγάγει ήχους σε κλίμακα ντεσιμπέλ που ενδέχεται να προκαλέσει απώλεια ακοής σε φυσιολογικά άτομα, ακόμα και σε περίπτωση έκθεσης μικρότερης από ένα λεπτό. Οι υψηλότερες κλίμακες των ντεσιμπέλ παρέχονται για τους χρήστες που έχουν ήδη απώλεια ακοής σε ορισμένο βαθμό.
- Ο ήχος μπορεί να κρύβει κινδύνους. Με την πάροδο του χρόνου το "επίπεδο άνεσης" προσαρμόζεται σε υψηλότερες εντάσεις ήχου. Έτσι μετά από παρατεταμένη ακρόαση, αυτό που ακούγεται "κανονικό" μπορεί στην πραγματικότητα να είναι δυνατό και επιβλαβές για την ακοή σας. Για την προστασία σας, ρυθμίστε την ένταση σε ένα ασφαλές επίπεδο προτού προσαρμοστεί η ακοή σας, και μην την αλλάζετε.

Για να 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 Το μουσικό σύστημα micro

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

Εάν επικοινωνήσετε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών, θα σας ζητηθεί ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς της συσκευής. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:
Αριθμός μοντέλου _____
Αριθμός σειράς _____

Εισαγωγή

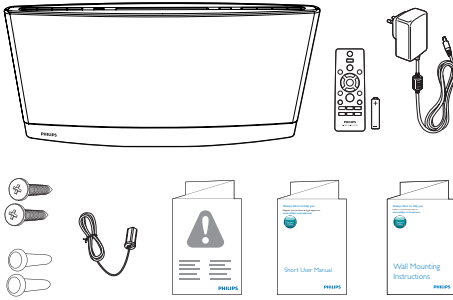
Με αυτό το προϊόν, μπορείτε:

- να απολαμβάνετε ήχο από δίσκους, συσκευές αποθήκευσης USB και άλλες εξωτερικές συσκευές και
- να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.

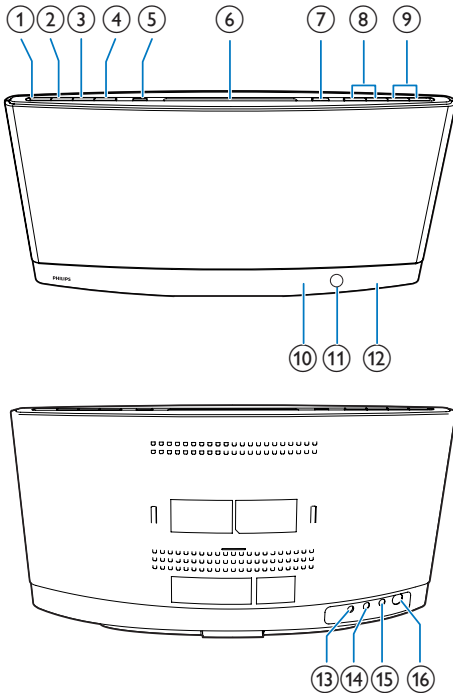
Περιεχόμενα συσκευασίας


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

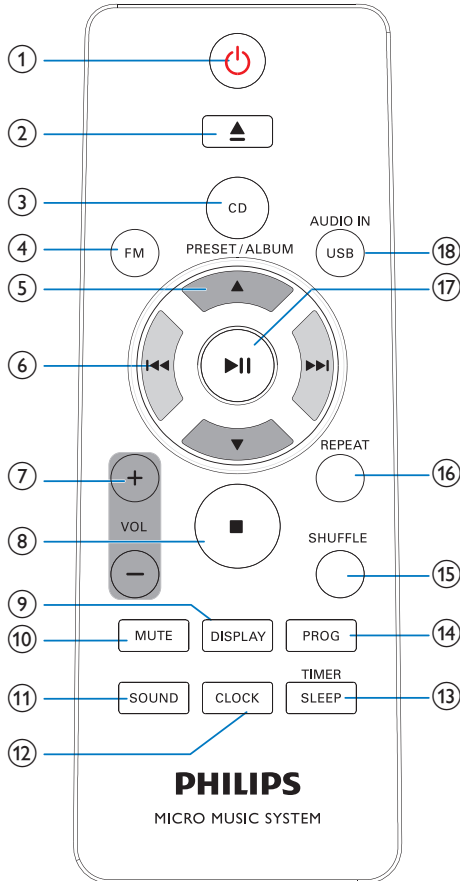


- ① 
- Ενεργοποίηση του προϊόντος.
 - Μετάβαση του προϊόντος στη λειτουργία αναμονής Eco Power ή στην κανονική λειτουργία αναμονής.

- ② **SOURCE**
- Πατήστε επανειλημμένα για επιλογή πηγής.
- ③ **▶▶**
- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.
- ④ **■**
- Διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής.
- 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 **Ένδειξη**
- Ανάβει όταν το προϊόν βρίσκεται στη λειτουργία αναμονής Eco Power.
- ⑪ **Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
- Λήψη υπέρυθρων σημάτων από το τηλεχειριστήριο.
- ⑫ **Οθόνη LCD**
- ⑬ **DC IN**
- Σύνδεση στο τροφοδοτικό AC.
- ⑭ **🔊**
- Σύνδεση ακουστικών με υποδοχή 3,5 χιλ.

- 15 **AUDIO IN**
 - Σύνδεση στην υποδοχή εξόδου ήχου (συνήθως στην υποδοχή ακουστικών) μιας εξωτερικής συσκευής.
- 16 **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 **CD**
 - Αλλαγή της πηγής στο δίσκο στη μονάδα δίσκου.
- 4 **FM**
 - Αλλαγή της πηγής στο δέκτη FM.
- 5 **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**
 - Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο άλμπουμ.
 - Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- 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 **■**
 - Διακοπή της αναπαραγωγής μουσικής.
- 9 **DISPLAY**
 - Στη λειτουργία ενεργοποίησης, πατήστε για εμφάνιση της τρέχουσας ώρας.
 - Στη λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα για ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης LCD.
- 10 **MUTE**
 - Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.
- 11 **SOUND**
 - Επιλογή προκαθορισμένου ηχητικού εφέ.
- 12 **CLOCK**
 - Ρύθμιση ρολογιού.
- 13 **TIMER/SLEEP**
 - Ρύθμιση αφύπνισης.
 - Ρύθμιση χρονοδιακοπτή διακοπής λειτουργίας.

14 PROG

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

15 SHUFFLE

- Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής κομματιών.

16 REPEAT

- Επιλογή λειτουργίας επανάληψης κομματιών.

17 ►||

- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.

18 USB/AUDIO IN

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

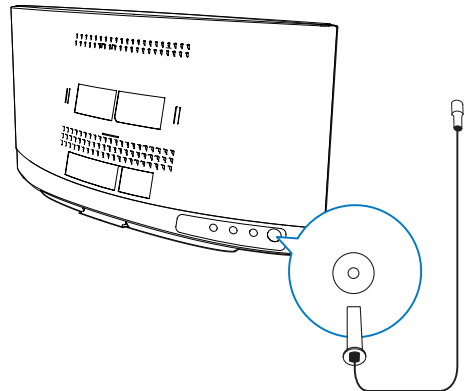
3 Πριν από τη χρήση

Σύνδεση της κεραίας FM



Σημείωση

- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε 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.

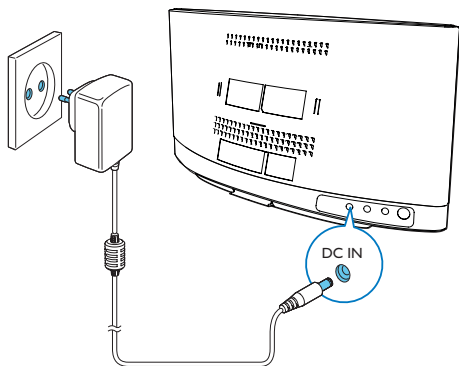
Σύνδεση στο ρεύμα



Σημείωση

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

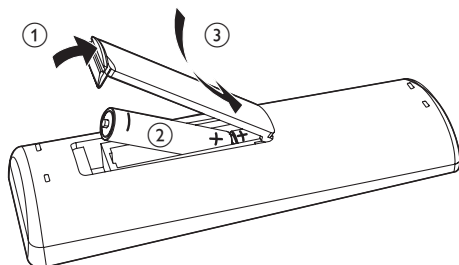
4 Ξεκινήστε



Συνδέστε το τροφοδοτικό AC

- στην υποδοχή **DC IN** στην πίσω πλευρά και
- στην πρίζα.
↳ Η ένδειξη $\cdot\cdot\cdot\cdot$ 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.

! Προσοχή

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

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

Ενεργοποίηση

Πατήστε Φ .

- ↳ Το προϊόν μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.

Εναλλαγή λειτουργιών

Αυτόματη εναλλαγή λειτουργιών:

- Αφού το προϊόν παραμένει ανενεργό για 15 λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα στην κανονική λειτουργία αναμονής.
↳ Εμφανίζεται το ρολόι.
↳ Εάν το ρολόι δεν έχει ρυθμιστεί, αναβοσβήνει η ένδειξη $\cdot\cdot\cdot\cdot$.
- 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 **Φ** 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 **Φ** για εναλλαγή
 - μεταξύ της λειτουργίας ενεργοποίησης και της κανονικής λειτουργίας αναμονής, ή
 - από τη λειτουργία αναμονής Eco Power στη λειτουργία ενεργοποίησης.

Ρύθμιση ρολογιού



Σημείωση

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

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **CLOCK** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ρύθμισης ρολογιού.
↳ Εμφανίζεται το **24 H** ή το **12 H**.
- 2 Πατήστε **+VOL -** ή **◀/▶** για να επιλέξετε **24 H** ή **12 H** και κατόπιν πατήστε **CLOCK**.
 - **24 H**: μορφή 24 ωρών
 - **12 H**: 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**.
↳ Εμφανίζεται το ρολόι που ρυθμίσατε.

Επιλέξτε πηγή

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

- **AUDIO IN**: η είσοδος ήχου μέσω της υποδοχής **AUDIO IN**
- **CD**: ο δίσκος στη μονάδα δίσκου
- **USB**: τα αρχεία .mp3 που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή αποθήκευσης USB
- **FM**: ο δέκτης FM

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

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

Προσαρμογή της φωτεινότητας της οθόνης LCD

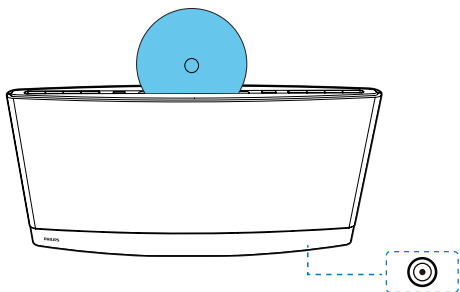
- 1 Στην κανονική λειτουργία αναμονής, πατήστε παρατεταμένα **DISPLAY** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **0 1 0 2** ή **0 3**.
- 2 Πατήστε **VOL +/-** ή **▲/▼** για να επιλέξετε **0 1**, **0 2** ή **0 3**.

5 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 **CD**.
- 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

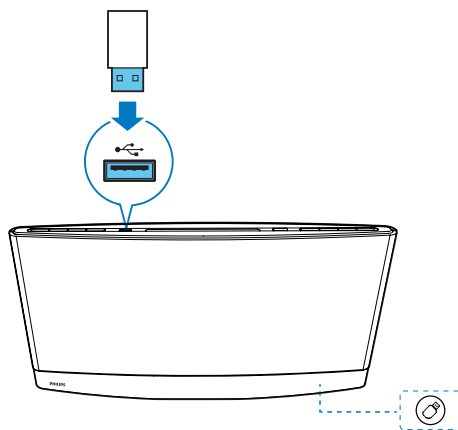
Αυτό το προϊόν μπορεί να αναπαραγάγει αρχεία .mp3 που έχουν αντιγραφεί σε συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.

- 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 προϊόν συστήματος αρχείων NTFS (New Technology File System).



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

Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα:

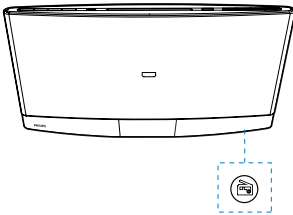
- 1 Πατήστε **▲** / **▼** για να επιλέξετε φάκελο.
- 2 Πατήστε **◀◀** / **▶▶** για να επιλέξετε αρχείο.
- 3 Πατήστε το **▶||** για έναρξη της αναπαραγωγής.

6 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 **FM**.
- 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 αλλαγή 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.

7 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.
 - **DSC1**, **DSC2**, **DSC3**, **DSC4** και **DSC5**

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.

8 Άλλες λειτουργίες

Ρύθμιση αφύπνισης

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ξυπνητήρι. Ως πηγή αφύπνισης μπορείτε να επιλέξετε ένα δίσκο, το ραδιόφωνο FM ή αρχεία .mp3 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 **1:01 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 **φ** ή **SLEEP/TIMER** για να τη σταματήσετε.

Σημείωση

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

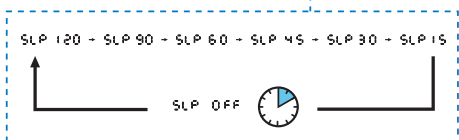
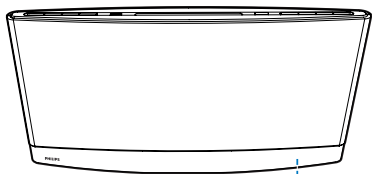
Χρήση του χρονοδιακόπτη αυτόματης διακοπής λειτουργίας

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).

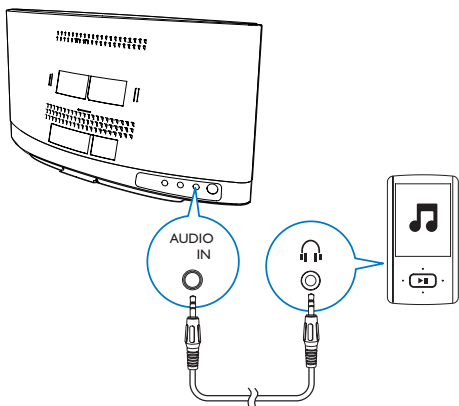
- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη **SLEEP**.

- Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **S L P 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 επανειλημμένα **AUDIO IN** ή **SOURCE** για αλλαγή της πηγής σε **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.

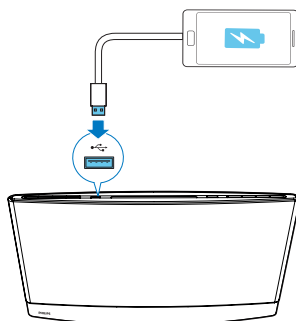
Φόρτιση της συσκευής USB

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.

Συνδέστε τη συσκευή USB στο προϊόν μέσω καλωδίου USB.



9 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Γενικές πληροφορίες

Τροφοδοτικό AC	Μοντέλο: AS300-120-AE250 (Philips) Είσοδος: 100 - 240V ~, 50/60 Hz, 1,1 A Έξοδος: 12V === 2,5 A
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	20 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)	420 x 226 x 97 χιλ.
Βάρος	
- Με τη συσκευασία	3,3 κιλά
- Κύρια μονάδα	2,1 κιλά

Ενισχυτής

Μέγιστη ισχύς εξόδου	2 X 10 W RMS
Απόκριση συχνότητων	60 Hz - 16 kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	≥ 60 dB

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

Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	6 Ohm
Οδηγός ηχείου	2,75" πλήρους εύρους x 2
Ευαισθησία	> 83 dB/m/W

Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

Συμβατές συσκευές USB:

- Μνήμη USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB flash (USB 2.0 ή USB 1.1)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης καρτών για να λειτουργήσουν με αυτή τη μονάδα)

Υποστηριζόμενες μορφές:

- USB ή φορμά αρχείου μνήμης FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέα: 512 byte)
- Ρυθμός bit MP3 (ρυθμός δεδομένων): 32 - 320 Kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- Ο μέγιστος αριθμός ένθετου καταλόγου είναι 8 επίπεδα
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστο 999
- Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Ετικέτα ID3 v2.0 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 128 byte)

Μη υποστηριζόμενα φορμά:

- Κενά άλμπουμ: κενό άλμπουμ είναι το άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία mp3 και δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη.
- Τα μη υποστηριζόμενα φορμά αρχείων παραλείπονται. Για παράδειγμα, τα έγγραφα Word (.doc) ή τα αρχεία MP3 με επέκταση .dlf παραβλέπονται και δεν πραγματοποιείται αναπαραγωγή τους.
- Αρχεία ήχου AAC, WAV, PCM

Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός κομματιών/αρχείων: 999 (ανάλογα με το μήκος του ονόματος αρχείου)
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 99

- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί bit: 32-320 kbps, μεταβλητοί ρυθμοί bit

Συντήρηση

Καθαρισμός περιβλήματος

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

Καθαρισμός δίσκων

- Όταν ένας δίσκος είναι βρόμικος, καθαρίστε τον με ένα καθαριστικό πανί. 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.

10 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 το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών, φροντίστε να βρίσκεστε κοντά στο προϊόν και να έχετε μπροστά σας τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

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

Πρόβλημα	Λύση
Το προϊόν δεν ανταποκρίνεται.	Επανασυνδέστε το τροφοδοτικό AC και κατόπιν ενεργοποιήστε ξανά το προϊόν. Για εξοικονόμηση ενέργειας, το προϊόν απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 15 λεπτά αδράνειας.
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.	Πριν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας, επιλέξτε τη σωστή πηγή από το τηλεχειριστήριο και όχι από την κύρια μονάδα. Μειώστε την απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και στην κύρια μονάδα. Τοποθετήστε την μπαταρία με τη σωστή πολικότητα (σύμβολα +/-), όπως υποδεικνύεται. Αντικαταστήστε την μπαταρία. Στρέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς τον αισθητήρα που βρίσκεται στην πρόσοψη της κύριας μονάδας.

Πρόβλημα	Λύση
Δεν εντοπίζεται ο δίσκος.	<p>Τοποθετήστε ένα δίσκο. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το δίσκο με την ετικέτα του στραμμένη προς τα πάνω.</p> <p>Περιμένετε μέχρι να διαλυθεί η συμπύκνωση υγρασίας στο φακό.</p> <p>Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι ο εγγράφιος δίσκος έχει οριστικοποιηθεί και ότι η μορφή του υποστηρίζεται από το σύστημα.</p>
Η συσκευή αποθήκευσης USB δεν υποστηρίζεται.	<p>Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αποθήκευσης USB είναι συμβατή με το προϊόν.</p> <p>Δοκιμάστε άλλη συσκευή.</p>
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ορισμένων αρχείων από τη συσκευή αποθήκευσης USB.	<p>Βεβαιωθείτε ότι η μορφή των αρχείων υποστηρίζεται από το σύστημα.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι τα αρχεία δεν υπερβαίνουν το μέγιστο αριθμό.</p>
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	<p>Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του προϊόντος και άλλων ηλεκτρικών συσκευών.</p> <p>Προεκτείnete πλήρως την κεραία.</p> <p>Διαφορετικά, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM.</p>
Ο χρονοδιακόπτης δεν λειτουργεί.	<p>Ρυθμίστε σωστά το ρολόι.</p> <p>Ενεργοποιήστε το χρονοδιακόπτη.</p>
Η ρύθμιση ρολογιού/ χρονοδιακόπτη έχει διαγραφεί.	<p>Έγινε διακοπή ρεύματος ή αποσυνδέθηκε το τροφοδοτικό AC.</p> <p>Ρυθμίστε ξανά το ρολόι/ χρονοδιακόπτη.</p>

11 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



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

Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:



Σύμβολο εξοπλισμού Class II:



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

Φροντίδα του περιβάλλοντος



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



Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Μην παραβαίνετε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε τα παλιά 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 οι οποίες καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών, καθώς η σωστή μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος

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

Πνευματικά δικαιώματα

2014 © WOOX Innovations Limited. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Η επωνυμία Philips και το έμβλημα Philips Shield Emblem είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Koninklijke Philips N.V. και χρησιμοποιούνται από την WOOX Innovations Limited κατόπιν άδειας της Koninklijke Philips N.V. Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Η WOOX διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τα προϊόντα της οποιαδήποτε στιγμή χωρίς να είναι υποχρεωμένη να προσαρμόσει αντίστοιχα τα αποθέματά της.

Για το πλήρες ελληνικό εγχειρίδιο χρήσης, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Για να λάβετε εκτύπωση των οδηγιών, επικοινωνήστε μαζί μας στην ακόλουθη διεύθυνση:

**Φίλιπς Ελλάς,
Λεωφ. Κηφισίας 44
15125 Μαρούσι
Τηλ. 2106162000**



Specifications are subject to change without notice.

2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

MCM2250_12_UM_V2.0

