

Πάντα δίπλα σας

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



OTT2000



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1 Ασφάλεια	2	7 Άλλες λειτουργίες	18
Ασφάλεια	2	Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας	18
		Ρύθμιση αφύπνισης	18
2 Το κλασικό ηχοσύστημα micro	4	Ρύθμιση έντασης ήχου	19
Εισαγωγή	4		
Περιεχόμενα συσκευασίας	4	8 Πληροφορίες προϊόντος	20
Επισκόπηση του προϊόντος	5	Προδιαγραφές	20
		Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB	21
3 Ξεκινήστε	8	Υποστηριζόμενα μορμά δίσκου MP3	21
Σύνδεση στο ρεύμα	8		
Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου	8	9 Αντιμετώπιση προβλημάτων	22
Ενεργοποίηση	8	Γενικά	22
Ρύθμιση ρολογιού	9	Πληροφορίες για τη σύνδεση Bluetooth	22
4 Αναπαραγωγή	10	10 Σημείωση	24
Αναπαραγωγή δίσκου	10	Συμμόρφωση	24
Αναπαραγωγή δίσκων βινυλίου	11	Φροντίδα του προϊόντος σας	24
Αναπαραγωγή από USB	12	Φροντίδα του περιβάλλοντος	24
Αναπαραγωγή από συσκευή Bluetooth	13	Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων	25
Εγγραφή USB	13	Πνευματικά δικαιώματα	25
5 Ακούστε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM	15		
Αυτόματη αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού	15		
Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	15		
Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών	15		
Επιλογή μονοφωνικής/στερεοφωνικής μετάδοσης	16		
6 Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή	17		

1 Ασφάλεια

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

Ασφάλεια



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.
- Μην λιπαίνετε κανένα τμήμα αυτής της συσκευής.
- Μην κοιτάτε ποτέ απευθείας την ακτίνα μέσα στη συσκευή.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω 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, στο βύσμα ή στον προσαρμογέα για να αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα.

- Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά.
- Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου επάνω στη συσκευή (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).
- Όταν ως συσκευή αποσύνδεσης χρησιμοποιείται το βύσμα τροφοδοσίας ή ένας συζευκτήρας συσκευής, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Φροντίστε να υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για εξαερισμό γύρω από το προϊόν.
- Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.

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. Αν χυθεί υγρό πάνω ή μέσα στο προϊόν, αποσυνδέστε το από την πρίζα

αμέσως. Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών για να ελέγξει το προϊόν πριν τη χρήση.

- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα κοντά σε πηγή γυμνής φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Μην παρεμβάλετε ποτέ αντικείμενα στις σπές εξαερισμού ή άλλα ανοίγματα του προϊόντος.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Πριν από καταγιγίδες, αποσυνδέετε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος, τραβάτε πάντα το βύσμα, ποτέ το καλώδιο.
- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα του προϊόντος.

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Πριν συνδέσετε το προϊόν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί στην τιμή που αναγράφεται στο πίσω μέρος του προϊόντος. Μη συνδέετε ποτέ το προϊόν στην κεντρική παροχή ρεύματος, εάν η τάση είναι διαφορετική.
- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν σε βροχή, νερό, ήλιο 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!

- Το προϊόν δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά!
- Μην τοποθετείτε πηγές κινδύνου επάνω στο προϊόν (π.χ. αντικείμενα που περιέχουν υγρά, αναμμένα κεριά).
- 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.
- Χρησιμοποιείτε μόνο μέρη/εξαρτήματα εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή.

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 κατάποσης της μπαταρίας τύπου κέρματος!

- Η συσκευή μπορεί να περιέχει μια μπαταρία τύπου κέρματος/κουμπιού, η οποία μπορεί εύκολα να καταποθεί. 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.

Σημείωση

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

2 Το κλασικό ηχοσύστημα 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.

Εισαγωγή

Με αυτό το προϊόν, μπορείτε:

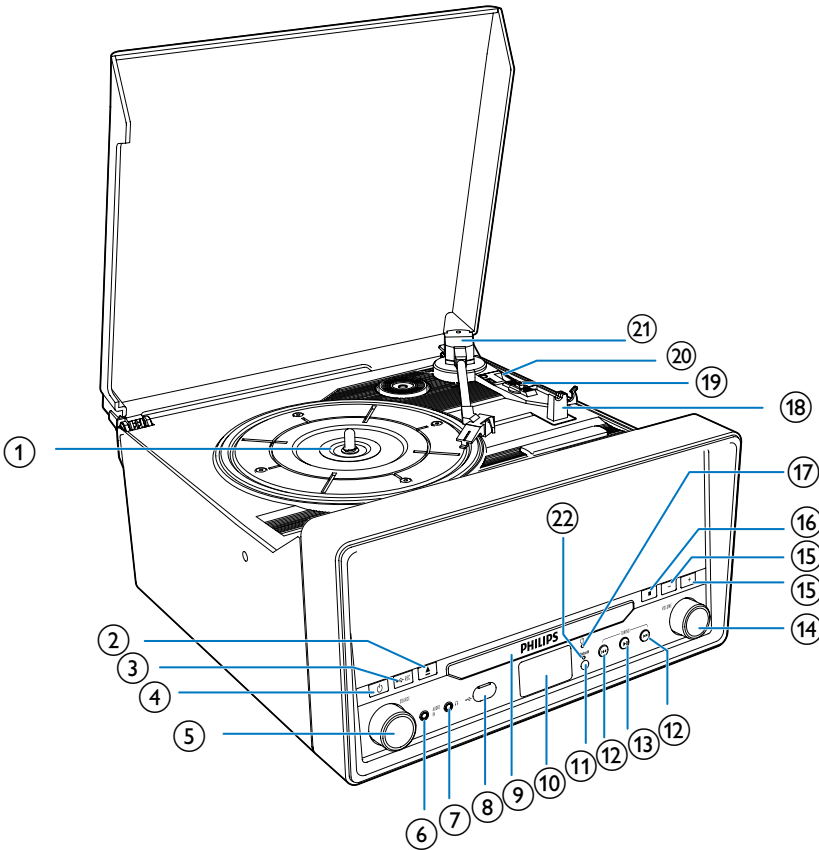
- να ακούτε δίσκους βινυλίου,
- να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM,
- να ακούτε CD ήχου,
- να ακούτε μουσική από εξωτερικές συσκευές μέσω της υποδοχής **AUDIO-IN**,
- να ακούτε μουσική από εξωτερικές συσκευές μέσω σύνδεσης Bluetooth,
- να ακούτε μουσική από μια συσκευή αποθήκευσης USB.

Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- ① Κύρια μονάδα
- ② Σύντομο εγχειρίδιο χρήσης
- ③ Φυλλάδιο ασφάλειας και σημειώσεων
- ④ Καλώδιο ρεύματος AC
- ⑤ Τηλεχειριστήριο

Επισκόπηση του προϊόντος



Επισκόπηση της συσκευής

① Πλάκα του πικάπ

- Ανοίγμα/κλείσιμο της θήκης δίσκου.

③ ← REC

- Εγγραφή του κομματιού από δίσκο/ FM/Phono/AUX/Bluetooth σε συσκευή USB.

④ ⏻

- Ενεργοποίηση της συσκευής ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.

⑤ κουμπί SOURCE

- Επιλογή πηγής: CD, USB, FM, Phono/ Aux ή Bluetooth.

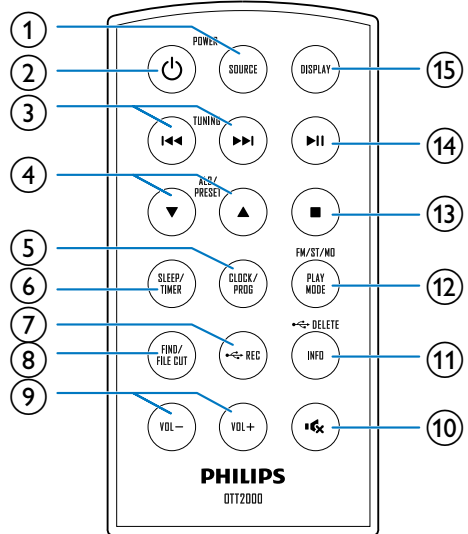
⑥ AUDIO IN

- Σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής ήχου.

- 7 Υποδοχή ακουστικών.
- 8 Υποδοχή USB.
- 9 **Μονάδα δίσκου**
- 10 **Οθόνη ενδείξεων**
- Προβολή τρέχουσας κατάστασης.
- 11 **Αισθητήρας υπέρυθρων (IR)**
- Ανίχνευση σημάτων από το τηλεχειριστήριο (το τηλεχειριστήριο πρέπει να είναι πάντοτε στραμμένο προς τον αισθητήρα υπέρυθρων IR).
- 12
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
 - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.
 - Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο για αναζήτηση μέσα σε κομμάτι στην πηγή δίσκου/USB.
 - Ρύθμιση ώρας.
- 13
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- 14 **VOLUME**
- Γυρίστε το κουμπί για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
- 15 **+/-**
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.
 - Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
- 16
- Διακοπή αναπαραγωγής.
 - Διαγραφή προγράμματος.
- 17 **Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας**
- Ανάβει όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής.
- 18 **Σπήριγμα βελόνας**
- 19 **Επιλογέας αυτόματης διακοπής**

- 20 **Επιλογέας ταχύτητας**
- 21 **Βελόνα**
- 22 **Ενδεικτική λυχνία Bluetooth**
- Αναβοσβήνει όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία σύζευξης ή σύνδεσης.
 - Ανάβει όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη με συσκευή συμβατή με Bluetooth.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου

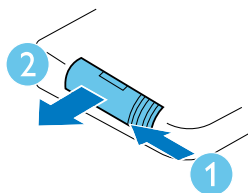


- 1 **SOURCE**
- Επιλογή πηγής: CD, USB, FM, Phono/ Aux ή Bluetooth.
- 2
- Ενεργοποίηση της συσκευής ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- 3
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι.
 - Συντονισμός σε ραδιοφωνικό σταθμό.

- Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο για αναζήτηση μέσα σε κομμάτι στην πηγή δίσκου/USB.
 - Ρύθμιση ώρας.
- ④ ▲ / ▼
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο άλμπουμ.
 - Επιλογή προεπιλεγμένου ραδιοφωνικού σταθμού.
 - Ρύθμιση ώρας.
- ⑤ CLOCK/PROG
- Ρύθμιση ρολογιού στη λειτουργία αναμονής.
 - Προγραμματισμός κομματιών στην πηγή δίσκου/USB.
 - Προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών.
- ⑥ SLEEP/TIMER
- Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας.
 - Ρύθμιση αφύπνισης.
- ⑦ ⏪ REC
- Εγγραφή του κομματιού από δίσκο/FM/Phono/AUX/Bluetooth σε συσκευή USB.
- ⑧ FIND/FILE CUT
- Αναζήτηση κομματιών βάσει τίτλου ή ονόματος φακέλου στην πηγή δίσκου/USB.
 - Πατήστε για να διακόψετε το αρχείο ήχου κατά την εγγραφή αρχείων ήχου από πηγή Phono/AUX/Bluetooth σε συσκευή αποθήκευσης USB.
- ⑨ VOL +/-
- Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ⑩ 📶
- Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.
- ⑪ INFO/DELETE
- Στην πηγή δίσκου/USB, πατήστε για να εμφανίσετε τις πληροφορίες αναπαραγωγής των αρχείων .mp3.
- Διαγραφή αρχείων από τη συσκευή αποθήκευσης USB.
- ⑫ PLAY MODE/FM/ST/MO
- Στην πηγή δίσκου/USB, επιλογή της λειτουργίας επανάληψης αναπαραγωγής.
 - Στην πηγή δίσκου/USB, επιλογή της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής.
 - Στην πηγή FM, επιλογή στερεοφωνικής ή μονοφωνικής αναπαραγωγής.
- ⑬ ■
- Διακόψτε την αναπαραγωγή.
- ⑭ ▶||
- Έναρξη ή προσωρινή διακοπή της αναπαραγωγής.
- ⑮ DISPLAY
- Εμφάνιση της ώρας σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής.

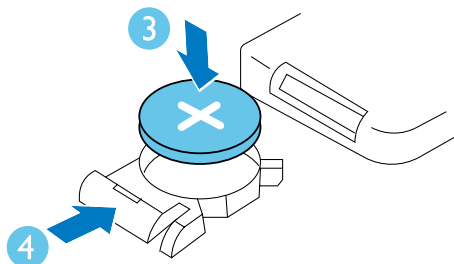
3 Ξεκινήστε

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



Σύνδεση στο ρεύμα

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας AC στην **AC MAIN~** υποδοχή και στη συνέχεια στην πρίζα.



Προετοιμασία τηλεχειριστηρίου



Προσοχή

- Κίνδυνος έκρηξης! Διατηρείτε τις μπαταρίες μακριά από θερμότητα, ήλιο 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.



Σημείωση

- Προτού πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε πρώτα την πηγή με το τηλεχειριστήριο και όχι την κύρια μονάδα.
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε την μπαταρία.

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.

Ενεργοποίηση

Πατήστε ϕ .

- ↳ Το προϊόν μεταβαίνει στην τελευταία επιλεγμένη πηγή.
- Για μετάβαση στη λειτουργία αναμονής, πατήστε ξανά ϕ .

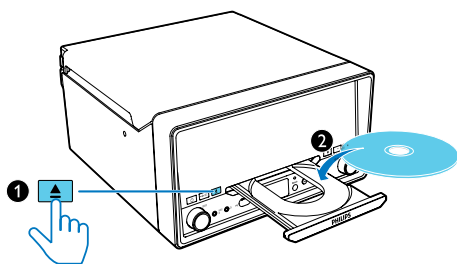
Ρύθμιση ρολογιού

- 1 Σε λειτουργία αναμονής, πατήστε **CLOCK/PROG**.
- 2 Πατήστε **◀◀/▶▶** για να επιλέξετε τη μορφή ώρας και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK/PROG** για επιβεβαίωση.
↳ Τα ψηφία της ώρας αναβοσβήνουν.
- 3 Πατήστε **◀◀/▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK/PROG** για επιβεβαίωση.
↳ Τα ψηφία των λεπτών αναβοσβήνουν.
- 4 Πατήστε **◀◀/▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά και στη συνέχεια πατήστε **CLOCK/PROG** για επιβεβαίωση.

4 Αναπαραγωγή

Αναπαραγωγή δίσκου

- 1 Πατήστε επανειλημμένα το **SOURCE** για να επιλέξετε πηγή CD.
- 2 Πατήστε **▲** για να ανοίξετε τη θήκη δίσκου.
- 3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα επάνω και κλείστε τη θήκη του δίσκου.
- 4 Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Αν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶||**.



Προσωρινή διακοπή/συνέχιση αναπαραγωγής

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **▶||** για προσωρινή διακοπή/συνέχιση της αναπαραγωγής.

Μετάβαση σε ένα κομμάτι

Για **CD**:

- Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για επιλογή διαφορετικού κομματιού.

Για **δίσκο MP3 και USB**:

- 1 Πατήστε **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** για να επιλέξετε άλμπουμ ή φάκελο.
- 2 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για επιλογή ενός κομματιού ή αρχείου.

Αναζήτηση μέσα σε κομμάτι

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀ / ▶▶**.
- 2 Απελευθερώστε το για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.

Προγραμματισμός κομματιών

☰ Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίζετε κομμάτια μόνο όταν διακόπεται η αναπαραγωγή.
- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια .

- 1 Στη λειτουργία διακοπής αναπαραγωγής, πατήστε **CLOCK/PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
↳ **[MEMORY]** (εμφανίζεται η μνήμη στην οθόνη).
- 2 Για κομμάτια MP3, πατήστε **▲ / ▼** για να επιλέξετε ένα άλμπουμ.
- 3 Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε κομμάτι και έπειτα πατήστε το **CLOCK/PROG** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 5 Πατήστε **▶||** για να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.
 - Για να διαγράψετε το πρόγραμμα, στη θέση διακοπής, πατήστε **■**.
 - Η λειτουργία προγραμματισμού διακόπεται αυτόματα εάν δεν πατηθεί κανένα κουμπί εντός περίπου 10 δευτερολέπτων.

Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε παρατεταμένα το **INFO**.

- Για CD:
 - Διάρκεια του τρέχοντος κομματιού
 - Απομένουσα διάρκεια του τρέχοντος κομματιού
 - Συνολική διάρκεια όλων των κομματιών
 - Συνολική διάρκεια που απομένει για όλα τα κομμάτια
- Για δίσκο MP3 και USB: πληροφορίες ID3, όπως **[TITLE]** (τίτλος), **[ARTIST]** (καλλιτέχνης), **[ALBUM]** (άλμπουμ).

Αναζήτηση κομματιών

Μπορείτε να αναζητήσετε ένα κομμάτι βάσει τίτλου ή ονόματος φακέλου σε έναν δίσκο/USB.



Σημείωση

- Για τα αρχεία MP3, υποστηρίζονται οι ρυθμοί bit από 32 kbps έως 320 kbps.

Για CD/MP3: Αναζήτηση βάσει τίτλου

- 1 Στη λειτουργία διακοπής αναπαραγωγής, πατήστε **FIND/FILE CUT** μία φορά.
↳ Οι τίτλοι για όλα τα κομμάτια εμφανίζονται με αλφαβητική σειρά.
- 2 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να αναζητήσετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού με αλφαβητική σειρά.
- 3 Πατήστε **▶▶** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή του επιλεγμένου κομματιού.

Για MP3: Αναζήτηση ανά φάκελο

- 1 Στη λειτουργία διακοπής αναπαραγωγής, πατήστε **FIND/FILE CUT** δύο φορές.
↳ Οι φάκελοι εμφανίζονται με αλφαβητική σειρά.
- 2 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να επιλέξετε φάκελο.
- 3 Πατήστε **▶▶** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή όλων των κομματιών σε αυτόν το φάκελο.

Ενεργοποίηση επιλογών επανάληψης/τυχαίας αναπαραγωγής

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **PLAY MODE/FM/ST/MO** για να ορίσετε μια επιλογή επανάληψης ή τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής.
 - : επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
 - : επανάληψη του τρέχοντος φακέλου (για δίσκο MP3)
 - ALL : επανάληψη όλων
 - **RAN.** : τυχαία αναπαραγωγή
- 2 Για συνέχιση της κανονικής αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **PLAY MODE/FM/ST/MO** μέχρι να μην εμφανίζεται καμία επιλογή.

Αναπαραγωγή δίσκων βινυλίου

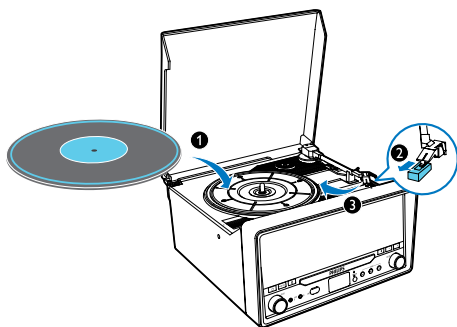


Προσοχή

- Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα της βελόνας πριν από τη χρήση.
- Να τοποθετείτε ένα δίσκο βινυλίου στο πικάπ κάθε φορά.
- Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 15 εκ. ανάμεσα στη συσκευή και άλλα αντικείμενα.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή **PHONO/AUX**.

- 2 Επιλέξτε τη σωστή ταχύτητα με τον επιλογέα ταχύτητας.
 - Μπορείτε να επιλέξετε ταχύτητα 33 ή 45 ανάλογα με τους διαφορετικούς τύπους βινυλίου.
- 3 Τοποθετήστε το δίσκο βινυλίου στο πικάπ.
- 4 Σηκώστε προσεκτικά τη βελόνα και μετακινήστε την προς το δίσκο.
 - ↳ Το πικάπ ξεκινά να περιστρέφεται αυτόματα.
- 5 Χαμηλώστε προσεκτικά τη βελόνα στην άκρη του δίσκου για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή από την αρχή.
 - ↳ Ξεκινά η αναπαραγωγή.
- 6 Ρυθμίστε την ένταση ήχου στο επιθυμητό επίπεδο.
 - Αν η επιλογή **AUTO STOP** έχει ρυθμιστεί σε **ON**, το πικάπ διακόπτει αυτόματα την περιστροφή μετά από την ολοκλήρωση της αναπαραγωγής.
- 7 Τοποθετήστε προσεκτικά τη βελόνα πίσω τη θέση της.



Σημείωση

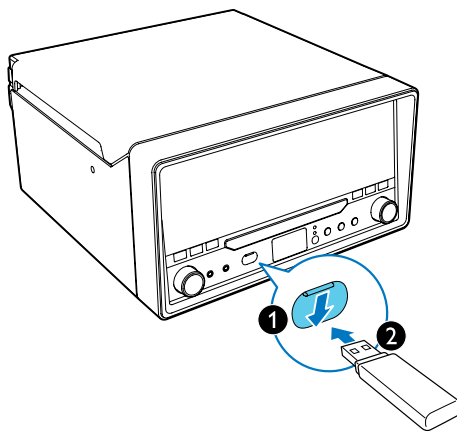
- Το σύστημα **migo** μεταβαίνει αυτόματα στην πηγή **AUX** όταν μια εξωτερική συσκευή είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή **AUDIO IN**.

Αναπαραγωγή από USB

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αποθήκευσης USB περιέχει περιεχόμενο ήχου με δυνατότητα αναπαραγωγής.
- Υποστηρίζονται μόνο αρχεία MP3 με ρυθμούς bit από 32 kbps έως 320 kbps.
- Η υποδοχή USB δεν υποστηρίζει συνδέσεις με καλώδια επέκτασης USB και δεν έχει σχεδιαστεί για απευθείας επικοινωνία με τον υπολογιστή.

- 1 Πιέστε προς τα κάτω το προστατευτικό κάλυμμα USB και στη συνέχεια τοποθετήστε μια συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή



- 2 Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή USB.
 - ↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Εάν δεν ξεκινήσει, πατήστε **▶||**.
 - Για να επιλέξετε ένα φάκελο, πατήστε **▲ / ▼**.
 - Για να επιλέξετε ένα αρχείο ήχου, πατήστε **◀◀ / ▶▶**.

Αναπαραγωγή από συσκευή Bluetooth

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



Σημείωση

- Πριν συνδέσετε μια συσκευή Bluetooth στη μονάδα, εξοικειωθείτε με τις δυνατότητες Bluetooth της συσκευής.
- Διατηρείτε τη μονάδα μακριά από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές που μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές.
- Η αποτελεσματική εμβέλεια λειτουργίας ανάμεσα στη μονάδα και τη συζευγμένη συσκευή είναι περίπου 10 μέτρα.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο ανάμεσα στη μονάδα και τη συσκευή μπορεί να μειώσει την εμβέλεια λειτουργίας.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή BT.
↳ Η ενδεικτική λυχνία Bluetooth αναβοσβήνει με μπλε χρώμα.
- 2 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη συσκευή Bluetooth (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).
- 3 Επιλέξτε "PHILIPS OTT2000" στη συσκευή σας για να πραγματοποιηθεί σύζευξη.
- 4 Μόλις η σύνδεση ολοκληρωθεί με επιτυχία, η λυχνία Bluetooth ανάβει μπλε.
- 5 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή μουσικής στη συσκευή Bluetooth.



Συμβουλή



- Αν το σύστημα micro μεταβεί από μια πηγή Bluetooth σε κάποια άλλη πηγή, η συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth αποσυνδέεται αυτόματα.
- Το σύστημα μπορεί να απομνημονεύσει έως 4 συσκευές Bluetooth που έχετε συνδέσει στο παρελθόν.

Εγγραφή USB

Μπορείτε να εγγράψετε κομμάτια CD ήχου, δίσκους MP3, μουσική από δίσκο βινυλίου και Bluetooth, ραδιόφωνο και μουσική από εξωτερικές συσκευές σε μορφή αρχείων .mp3 σε μια συσκευή αποθήκευσης USB. Την πρώτη φορά που πραγματοποιείτε εγγραφή σε συσκευή αποθήκευσης USB, δημιουργείται αυτόματα ένας φάκελος με το όνομα "PHILIPS OTT2000" στη συσκευή αποθήκευσης USB. Κάθε φορά που πραγματοποιείτε εγγραφή, τα εγγεγραμμένα αρχεία αποθηκεύονται στο φάκελο αυτό.

Εγγραφή στη συσκευή USB.

Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή  της συσκευής αυτής.

- 1 Προετοιμάστε την πηγή προς ηχογράφηση.
 - Δίσκος - Επιλέξτε την πηγή δίσκου και τοποθετήστε ένα δίσκο. Μπορείτε να επιλέξετε ένα κομμάτι από το οποίο ξεκινά μια αναπαραγωγή.
 - Ραδιόφωνο - Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό.
 - AUX IN - Επιλέξτε την πηγή Phono/Aux και στη συνέχεια συνδέστε μια εξωτερική συσκευή και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.
 - Phono - Επιλέξτε την πηγή Phono/Aux και στη συνέχεια ακούστε το δίσκο βινυλίου.
 - Bluetooth - Επιλέξτε την πηγή Bluetooth και ακούστε τα κομμάτια.
- 2 Πατήστε  **REC** για να ξεκινήσετε την εγγραφή.
 - Για δίσκους CD, πατήστε επανειλημμένα  **REC** για να επιλέξετε:
 - Ⓐ **[REC_ONE]** (εγγραφή ενός κομματιού): εγγραφή του πρώτου/τρέχοντος κομματιού.

- Ⓑ [REC_ALL] (εγγραφή όλων):
εγγραφή όλων των κομματιών/των υπόλοιπων κομματιών.
- ↳ Η αναπαραγωγή του δίσκου ξεκινά αυτόματα από την αρχή του δίσκου/ του επιλεγμένου κομματιού και ξεκινά η εγγραφή.
- Για διακοπή της εγγραφής, πατήστε ■

☰ Σημείωση

- Αν η συσκευή αποθήκευσης USB δεν διαθέτει αρκετό ελεύθερο χώρο στη μνήμη για να αποθηκεύσει τα αρχεία ήχου, εμφανίζεται ένα σχετικό μήνυμα.
- Για δίσκους CD, η διαδικασία εγγραφής ολοκληρώνεται μόνο όταν εγγραφεί ολόκληρο το κομμάτι.
- Για δίσκους MP3, το σύστημα αντιγράφει τα αρχεία στη συσκευή αποθήκευσης USB εάν το **REC** είναι πατημένο.

Περικοπή αρχείων

Κατά την εγγραφή αρχείων ήχου από Bluetooth/AUX/PHONO/FM σε συσκευές αποθήκευσης USB, μπορείτε να περικόψετε ένα αρχείο πατώντας **FIND/FILE CUT** κατά τη διάρκεια της εγγραφής. Δημιουργείται ένα νέο αρχείο ήχου και η εγγραφή συνεχίζεται.

Διαγραφή αρχείων από τη συσκευή USB

- 1 Στη λειτουργία διακοπής αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή USB.
- 2 Πατήστε **INFO/ ↵ DELETE**.
↳ Το **DEL -- 001** εμφανίζεται στην οθόνη.
- 3 Πατήστε **◀◀/ ▶▶** για να επιλέξετε το αρχείο που θα διαγραφεί.
- 4 Πατήστε **DELETE** για επιβεβαίωση.
 - Για να εξέλθετε από τη λειτουργία διαγραφής αρχείου, πατήστε ■

5 Ακούστε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM

- 1 Γυρίστε το κουμπί **SOURCE** για να επιλέξετε πηγή FM.
- 2 Αναζητήστε ραδιοφωνικούς σταθμούς με αυτόματο ή μη αυτόματο τρόπο.



Σημείωση

- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως την κεραία και ρυθμίστε τη θέση της.
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι 20 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.

Αυτόματη αναζήτηση ραδιοφωνικού σταθμού

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **◀◀ / ▶▶** για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον.
↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται αυτόματα σε σταθμό με ισχυρό σήμα λήψης.
- 2 Επαναλάβετε το βήμα 1 για να συντονιστείτε σε περισσότερους σταθμούς.
↳ Όταν ανιχνευθεί ραδιοφωνικός σταθμός με ισχυρό σήμα, η αναζήτηση διακόπτεται και μεταδίδεται ο ραδιοφωνικός σταθμός.

Αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

- 1 Πατήστε **CLOCK/PROG** για τουλάχιστον 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προγραμματισμού.
↳ Όλοι οι διαθέσιμοι σταθμοί προγραμματίζονται με σειρά ανάλογη με την ισχύ λήψης της ζώνης συχνοτήτων.
↳ Ο πρώτος προγραμματισμένος ραδιοφωνικός σταθμός μεταδίδεται αυτόματα.
- 2 Πατήστε **▲ / ▼** για να επιλέξετε προσυntonισμένους σταθμούς.

Μη αυτόματος προγραμματισμός ραδιοφωνικών σταθμών

- 1 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό.
- 2 Πατήστε **CLOCK/PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
- 3 Πατήστε **▲ / ▼** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό σε αυτόν το ραδιοφωνικό σταθμό.
- 4 Πατήστε **CLOCK/PROG** για επιβεβαίωση.
↳ Ο ραδιοφωνικός σταθμός αποθηκεύεται με τον επιλεγμένο αριθμό.
- 5 Επαναλάβετε τα βήματα 1-4 για να προγραμματίσετε περισσότερους ραδιοφωνικούς σταθμούς.



- Αν αποθηκεύσετε έναν ραδιοφωνικό σταθμό με αριθμό που ανήκει σε έναν ήδη αποθηκευμένο σταθμό, ο προηγούμενος σταθμός θα αντικατασταθεί.

Επιλογή μονοφωνικής/ στερεοφωνικής μετάδοσης

Για να βελτιώσετε την ποιότητα λήψης των σταθμών με ασθενές σήμα, πρέπει να επιλέξετε μονοφωνικό ήχο.

- Στην πηγή δέκτη, πατήστε **FM/ST/MO** για να επιλέξετε μια ρύθμιση:
 - **[STEREO]**: στερεοφωνική μετάδοση.
 - **[MONO]**: μονοφωνική μετάδοση.

6 Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

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

- 1** Γυρίστε το κουμπί **SOURCE** για να επιλέξετε τη λειτουργία **PHONO/AUX**.
- 2** Συνδέστε το καλώδιο audio in
 - στην υποδοχή **AUDIO IN** στην πρόσοψη αυτού του προϊόντος και
 - στην υποδοχή ακουστικών της εξωτερικής συσκευής.
- 3** Ξεκινήστε την αναπαραγωγή περιεχομένου στην εξωτερική συσκευή (ανατρέξτε στο αντίστοιχο εγχειρίδιο χρήσης).

7 Άλλες λειτουργίες

Ρύθμιση χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

Αυτό το ηχοσύστημα micro μπορεί να μεταβεί αυτόματα στη λειτουργία αναμονής μετά από μια καθορισμένη χρονική περίοδο.

- Όταν το σύστημα micro είναι ενεργοποιημένο, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** για να επιλέξετε μια καθορισμένη χρονική περίοδο (σε λεπτά).
 - [SLEEP -- 90]
 - [SLEEP -- 75]
 - [SLEEP -- 60]
 - [SLEEP -- 45]
 - [SLEEP -- 30]
 - [SLEEP -- 15]
 - [OFF]
- ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, εμφανίζεται η ένδειξη [SLEEP].

Για να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη διακοπής λειτουργίας

- Πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη [SLEEP OFF] (Απενεργοποίηση διακοπής λειτουργίας).
 - ↳ Όταν ο χρονοδιακόπτης διακοπής λειτουργίας απενεργοποιείται, η ένδειξη [SLEEP] εξαφανίζεται.

Ρύθμιση αφύπνισης

Το σύστημα micro μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ξυπνητήρι. Ο δίσκος/η συσκευή USB/ο δέκτης ενεργοποιείται για αναπαραγωγή στην καθορισμένη χρονική στιγμή.

- 1 Πατήστε **Φ** για μετάβαση της μονάδας σε λειτουργία αναμονής.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά το ρολόι.
- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Εμφανίζεται μια προτροπή επιλογής πηγής.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα **SOURCE** για να επιλέξετε πηγή: CD, USB ή FM.
- 5 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Τα ψηφία της ώρας αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 6 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 7 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Τα ψηφία των λεπτών αρχίζουν να αναβοσβήνουν.
- 8 Πατήστε **◀◀ / ▶▶** για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 9 Πατήστε **SLEEP/TIMER** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Ο χρονοδιακόπτης ρυθμίζεται και ενεργοποιείται.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση αφύπνισης

- 1 Πατήστε Φ για μετάβαση του συστήματος **micro** σε λειτουργία αναμονής.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα **SLEEP/TIMER** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη.
 - ↳ Όταν έχει ενεργοποιηθεί ο χρονοδιακόπτης, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη Φ .
 - ↳ Αν ο χρονοδιακόπτης είναι απενεργοποιημένος, η ένδειξη Φ δεν εμφανίζεται στην οθόνη.

Σημείωση

- Αν έχετε επιλέξει πηγή DISC/USB και δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του κομματιού, ενεργοποιείται αυτόματα ο δέκτης.
- Το ηχοσύστημα **micro** μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής αν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια εντός 30 λεπτών από την ενεργοποίηση της πηγής αφύπνισης.

Ρύθμιση έντασης ήχου

Γυρίστε το κουμπί **VOLUME** για να αυξήσετε/μειώσετε την ένταση.

8 Πληροφορίες προϊόντος



Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές

Γενικές πληροφορίες

Εύρος τιμών ρεύματος AC	220 - 240 V~, 50 Hz
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	16 W
Κατανάλωση ενέργειας κατά την αναμονή	<1 W
Διαστάσεις – Κύρια μονάδα (Π × Υ × Β)	335 × 311 × 169 χιλ.
Βάρος (Κύρια μονάδα)	2,5 κιλά

Δέκτης

Εύρος συντονισμού	FM: 87,50 - 108,00 MHz
Βήμα συντονισμού	50 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 2%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 50 dB
Αριθμός αποθηκευμένων σταθμών	20

Βινύλιο

Υποστηριζόμενα μεγέθη βινυλίων	7 ίντσες 12 ίντσες
Ταχύτητα	33/45

Ενισχυτής

Όνομαστική ισχύς εξόδου	1,5 W × 2 RMS
Απόκριση συχνότητας	60 Hz - 16 kHz, ±3 dB
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 65 dB
Είσοδος Aux	0,5 V RMS 20 kohm

Ηχεία

Σύνθετη αντίσταση ηχείων	4 ohm
Οδηγός ηχείου	2 × 3" πλήρους εμβέλειας
Ευαισθησία	84 dB/m/W

Bluetooth

Σύστημα επικοινωνίας	Τυπική έκδοση Bluetooth: 2.1
Εξοδος	Πρότυπο Bluetooth κατηγορίας 2
Μέγιστη εμβέλεια επικοινωνίας	Οπτικό πεδίο περίπου 10 μέτρα (30 πόδια)
Ζώνη συχνότητας	Ζώνη 2,4 GHz (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)
Συμβατά προφίλ Bluetooth	Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)
Υποστηριζόμενοι κωδικοποιητές - Λήψη - Μετάδοση	SBC (Sub Band Codec) Δεν υποστηρίζεται

Πληροφορίες δυνατότητας αναπαραγωγής μέσω USB

Συμβατές συσκευές USB:

- Μνήμη USB flash (USB 1.1 και USB 2.0)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB flash (USB 1.1 και USB 2.0)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετη συσκευή ανάγνωσης κάρτας για να λειτουργεί 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 99
- Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστο 999
- Ετικέτα ID3 v2.0 έως v2.3
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 16 byte)

Υποστηριζόμενα φορμά δίσκου MP3

- ISO9660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 999 (ανάλογα με το μήκος 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

9 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα του προϊόντος.

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

Αν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση του προϊόντος, 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 στο προϊόν και να έχετε μπροστά σας τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

Γενικά

Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα

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

Δεν αναπαράγεται ήχος

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Αν ακούτε μουσική από εξωτερική συσκευή, βεβαιωθείτε ότι η εξωτερική συσκευή δεν βρίσκεται σε σίγαση.

Το προϊόν δεν ανταποκρίνεται

- Βεβαιωθείτε ότι το ρεύμα δεν έχει διακοπεί.
- Απενεργοποιήστε το προϊόν και στη συνέχεια ενεργοποιήστε το ξανά.

Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Το σήμα είναι ασθενές αν παρεμβάλλονται άλλες ηλεκτρικές

συσκευές ή κτήρια. Μετακινήστε τη συσκευή σε μέρος χωρίς παρεμβολές.

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επεκτείνει πλήρως την κεραία. Προσαρμόστε την κεραία.

Η ρύθμιση ρολογιού/αφύπνισης έχει διαγραφεί.

- Υπήρξε διακοπή ρεύματος ή αποσυνδέθηκε το καλώδιο τροφοδοσίας AC.
- Ρυθμίστε σωστά το ρολόι/την αφύπνιση.

Πληροφορίες για τη σύνδεση Bluetooth

Η αναπαραγωγή μουσικής δεν είναι διαθέσιμη σε αυτό το προϊόν, ακόμα και μετά την επιτυχημένη σύνδεση με Bluetooth.

- Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με αυτό το προϊόν 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 σε αυτό το προϊόν ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται.

Δεν είναι δυνατή η σύνδεση με αυτό το προϊόν.

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα προφίλ που απαιτούνται για το προϊόν.
- Δεν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Bluetooth της συσκευής. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής, για να δείτε πώς θα ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.
- Αυτό το προϊόν δεν βρίσκεται σε λειτουργία σύζευξης.
- Το προϊόν έχει συνδεθεί ήδη με άλλη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth. Αποσυνδέστε εκείνη τη συσκευή και ξαναπροσπαθήστε.

- Πατήστε ϕ για επανεκκίνηση του προϊόντος ή για να μεταβεί ξανά το προϊόν στην πηγή Bluetooth για επανασύνδεση.

Η συζευγμένη φορητή συσκευή συνδέεται και αποσυνδέεται συνεχώς.

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά σε αυτό το προϊόν ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ενδέχεται να συνδέονται και να αποσυνδέονται συνεχώς κατά την πραγματοποίηση ή τον τερματισμό των κλήσεων. Αυτό δεν σημαίνει ότι το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά.
- Για ορισμένες συσκευές η σύνδεση με Bluetooth μπορεί να απενεργοποιείται αυτόματα, για την εξοικονόμηση ενέργειας. Αυτό δεν σημαίνει ότι το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά.

10 Σημείωση

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

Συμμόρφωση

CE 0890

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων. Με το παρόν, η WOOX Innovations δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/EK. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση συμμόρφωσης στη διεύθυνση www.philips.com/support.



Η συσκευή είναι CLASS II με διπλή μόνωση, χωρίς παρεχόμενη προστατευτική γείωση.

Φροντίδα του προϊόντος σας

- Μην τοποθετείτε κανένα άλλο αντικείμενο εκτός από δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Μην τοποθετείτε στραβούς ή σπασμένους δίσκους στο διαμέρισμα δίσκου.
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα,

αφαιρέστε τους δίσκους από το διαμέρισμα δίσκου.

- Χρησιμοποιείτε μόνο πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα για τον καθαρισμό του προϊόντος.

Φροντίδα του περιβάλλοντος



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, 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 για το σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων της περιοχής σας. 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 που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνήθη 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 (σακουλάκια, προστατευτικό αφρώδες φύλλο). Το σύστημα αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν εάν αποσυναρμολογηθεί από μια ειδικευμένη εταιρεία. Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη υλικών συσκευασίας, άδειων μπαταριών ή παλιού εξοπλισμού.

Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων

Bluetooth

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

Πνευματικά δικαιώματα

2013 © WOOX Innovations Limited. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. 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.



Specifications are subject to change without notice
2013 © 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.

