

# PHILIPS

CD Ηχομηχανή

Σειρά 5000

TAZ5000



## Εγχειρίδιο χρήσης

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

# Περιεχόμενα

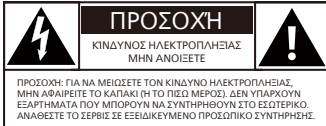
<b>1</b>	<b>Σημαντικό</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>Αναπαραγωγή από USB</b>	<b>13</b>
	Ασφάλεια	3		Χρήση του μενού USB	13
	Σημείωση	4			
<b>2</b>	<b>Η CD ηχομηχανή σας</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>Ακρόαση μιας εξωτερικής συσκευής</b>	<b>13</b>
	Τι περιλαμβάνεται στη συσκευασία	5		Χρήση του μενού AUDIO IN	13
	Επισκόπηση της κύριας μονάδας	6			
<b>3</b>	<b>Ξεκινώντας</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>Σύνδεση με ακουστικά</b>	<b>14</b>
	Σύνδεση τροφοδοσίας	7			
	Ενεργοποίηση/Αναμονή	7	<b>10</b>	<b>Προδιαγραφή προϊόντος</b>	<b>14</b>
	Η εφαρμογή έχει κατεβεί	7			
<b>4</b>	<b>Αναπαραγωγή από CD</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	<b>16</b>
	Αναπαραγωγή ενός CD	8			
	Χρήση του μενού CD	8			
	Προγραμματισμός κομματιών	8	<b>12</b>	<b>Εμπορικά σήματα</b>	<b>17</b>
<b>5</b>	<b>Ακούστε το ραδιόφωνο</b>	<b>9</b>			
	Ακρόαση ραδιοφώνου FM	9			
	Προεπιλογή σταθμών σε αγαπημένους ραδιοφωνικούς σταθμούς	10			
<b>6</b>	<b>Αναπαραγωγή από bluetooth</b>	<b>11</b>			
	Αναπαραγωγή από κλασικό bluetooth	11			
	Χρήση του μενού BT	11			
	Αναπαραγωγή από Auracast	12			

# 1 Σημαντικό

## Ασφάλεια

Διαβάστε και να κατανοήσετε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη CD ηχομηχανή σας.

Εάν προκληθεί ζημιά λόγω μη τήρησης των οδηγιών, η εγγύηση δεν ισχύει.



Το σήμα «κεραυνού» σημαίνει ότι υπάρχει μη μονωμένο υλικό εντός της συσκευής που μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για την ασφάλεια όλων στο σπίτι σας, μην αφαιρέσετε το κάλυμμα.

Το σήμα «θαυμαστικού» σημαίνει ότι πρέπει να δώσετε προσοχή σε αυτά τα χαρακτηριστικά για τα οποία πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά την επισυναπτόμενη βιβλιογραφία για να αποφύγετε προβλήματα λειτουργίας και συντήρησης. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία και δεν πρέπει να τοποθετείτε πάνω στη συσκευή αντικείμενα γεμάτα με υγρό, όπως βάζα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να αποφύγετε την ηλεκτροπληξία, τοποθετήστε πλήρως το βύσμα. (Για περιοχές με πολωμένα βύσματα: Για να αποφύγετε την ηλεκτροπληξία, εισάγετε πλήρως την πλατιά λεπίδα στην μεγάλη υποδοχή.)

## ! Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα αυτής της συσκευής.
- Μην λιπαίνετε ποτέ κανένα μέρος αυτής της συσκευής.
- Ποτέ μην κοιτάτε την ακτίνα λέιζερ μέσα σε αυτή τη συσκευή.
- Μην τοποθετείτε αυτή τη συσκευή πάνω σε ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, γυμνή φλόγα ή θερμότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο τροφοδοσίας, στο βύσμα ή στον ανάπτορα, για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα.

- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος γύρω από το προϊόν για εξαερισμό.
- Χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα/ανταλλακτικά που καθορίζονται από τον κατασκευαστή.
- Χρήση μπαταρίας. **ΠΡΟΣΟΧΗ** - Για να αποφύγετε διαρροή μπαταρίας που μπορεί να προκαλέσει σωματικές βλάβες, ζημιές στην περιουσία ή ζημιά στο προϊόν:
  - Τοποθετήστε σωστά τις μπαταρίες, με τις ενδείξεις + και - όπως σημειώνονται στο προϊόν.
  - Μην εκθέτετε τις μπαταρίες (συσκευασμένες ή εγκατεστημένες) σε υπερβολική θερμότητα όπως στο φως του ηλίου, σε φωτιά ή σε παρόμοιες συνθήκες.
  - Αφαιρέστε τις μπαταρίες όταν το προϊόν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Μην εκθέτετε το προϊόν σε στάγματα ή πιτσιλιές.
- Μην τοποθετείτε επικίνδυνα αντικείμενα πάνω στο προϊόν (π.χ. αντικείμενα γεμάτα με υγρό, αναμμένα κεριά).
- Όταν χρησιμοποιείται το βύσμα MAINS ή ένας ζεύκτης συσκευής ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης πρέπει να παραμένει λειτουργική.
- Χρησιμοποιήστε το προϊόν με ασφάλεια σε περιβάλλον με θερμοκρασία μεταξύ 0° και 40°.

## Σημείωση

Οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις γίνονται σε αυτή τη συσκευή χωρίς να έχουν εγκριθεί ρητά από την MMD Hong Kong Holding Limited μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη να χρησιμοποιεί τον εξοπλισμό.

## Συμμόρφωση

Με το παρόν έγγραφο, η TP Vision Europe B.V. δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 2014/53/EU. Μπορείτε να βρείτε τη δήλωση συμμόρφωσης στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Φροντίδα του περιβάλλοντος

Απόρριψη του παλιού προϊόντος και της μπαταρίας σας



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν.



Αυτό το σύμβολο σε ένα προϊόν σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU.



Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι το προϊόν περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία (EU) 2023/1542, οι οποίες δεν μπορούν να απορριφθούν με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα.

Μάθετε για το τοπικό σύστημα χωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων και μπαταριών. Ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίπτετε ποτέ το προϊόν και τις μπαταρίες με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη των παλαιών προϊόντων και των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

### Αφαίρεση των μπαταριών μίας χρήσης

Για να αφαιρέσετε τις μπαταρίες μίας χρήσης, ανατρέξτε στην ενότητα εγκατάστασης μπαταριών.

### Περιβαλλοντικές πληροφορίες

Όλες οι περιττές συσκευασίες έχουν παραλειφθεί.

Το σύστημά σας αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν αν αποσυναρμολογηθούν από εξειδικευμένη εταιρεία.

Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, των χρησιμοποιημένων μπαταριών και του παλαιού εξοπλισμού.

## Φροντίδα του προϊόντος σας

- Μην εισάγετε αντικείμενα εκτός από δίσκους στη θήκη δίσκων.
- Μην τοποθετείτε στρεβλωμένους ή ραγισμένους δίσκους στη θήκη δίσκων.
- Αφαιρέστε τους δίσκους από τη θήκη δίσκων εάν δεν χρησιμοποιείτε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο πανί μικροϊνών για να καθαρίσετε το προϊόν.

**Αυτή η συσκευή περιλαμβάνει αυτή την ετικέτα:**



### Σημείωση

- Η πινακίδα τύπου βρίσκεται στο κάτω μέρος του προϊόντος.

## 2 Η CD ηχομηχανή σας

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, καταχωρίστε το προϊόν σας στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Εισαγωγή

Με αυτή την ηχομηχανή CD, μπορείτε:

- Ακρόαση ραδιοφώνου FM;
- Να απολαύσετε ήχο από δίσκους, bluetooth και άλλες εξωτερικές συσκευές ήχου;

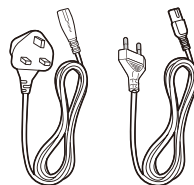
## Τι περιλαμβάνεται στη συσκευασία

Ελέγξτε και προσδιορίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας σας:

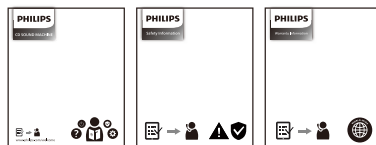
- Κύρια μονάδα x1
- Καλώδιο τροφοδοσίας x2
- Οδηγός Γρήγορης Έναρξης x1
- Φυλλάδιο ασφαλείας x1
- Κάρτα εγγύησης x1



Κύρια μονάδα



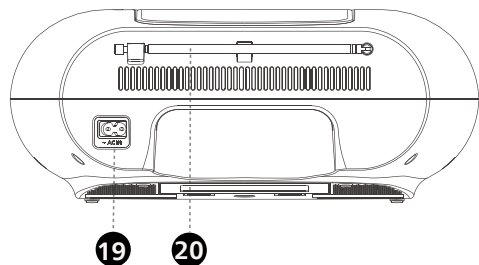
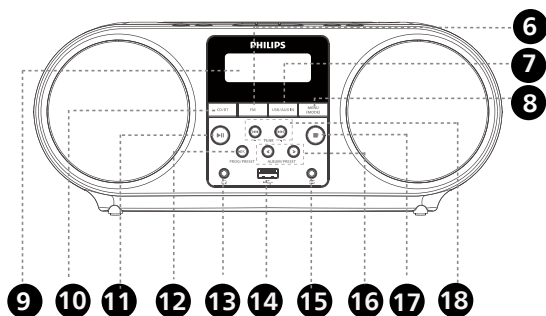
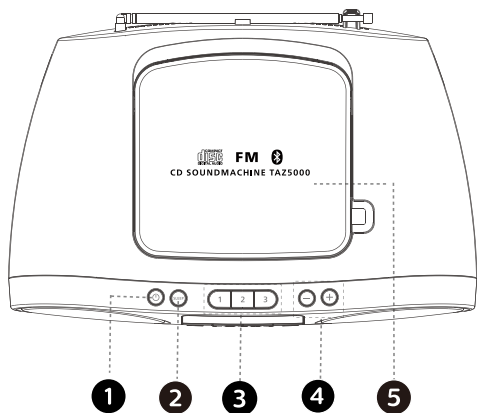
Καλώδιο τροφοδοσίας



Οδηγός Γρήγορης Έναρξης  
Φύλλο ασφαλείας/κάρτα εγγύησης

- Ο αριθμός των καλωδίων τροφοδοσίας και ο τύπος βύσματος διαφέρουν ανάλογα με την περιοχή.
- Οι εικόνες, οι απεικονίσεις και τα σχέδια που εμφανίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης είναι μόνο για αναφορά, το πραγματικό προϊόν μπορεί να διαφέρει στην εμφάνιση.

# Επισκόπηση της κύριας μονάδας



1.
  - Ενεργοποίηση ή μετάβαση σε κατάσταση αναμονής.
2.
  - Επιλέξτε ένα χρονοδιακόπτη ύπνου, εισέλθετε στην κατάσταση αναμονής.
3.
  - Επιλέξτε τον αγαπημένο προεπιλεγμένο σταθμό.
4.
  - Μείωση της έντασης ήχου/αύξηση της έντασης ήχου.
5. **Δίσκος δίσκου**
  - Θήκη δίσκων.
6.
  - Εισέλθετε στη λειτουργία FM.
7.
  - Εναλλαγή μεταξύ της λειτουργίας USB/AUX IN.
8.
  - Πρόσβαση στη ρύθμιση του μενού πηγής.
9. **Οθόνη εμφάνισης**
  - Εμφάνιση πληροφοριών αναπαραγωγής.
10.
  - Εναλλαγή μεταξύ της λειτουργίας CD/BT.
11.
  - Εναρξη και παύση της αναπαραγωγής.
12.
  - Επιβεβαίωση της επιλογής/προγραμματισμός κομματιών/αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών.
13.
  - Σύνδεση με την εξωτερική συσκευή ακουστικών.
14.
  - Σύνδεση με συσκευή αποθήκευσης USB.
15.
  - Σύνδεση με εξωτερική συσκευή ήχου.
16.
  - Παραλείψτε το επόμενο/προηγούμενο άλμπουμ/ πλήρωση στον προεπιλεγμένο σταθμό.
17.
  - Σταματήστε την αναπαραγωγή.
18.
  - Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό FM στην πηγή ραδιοφώνου, ρυθμίστε με ακρίβεια (αυξήστε/μειώστε) τη συχνότητα.
  - Παραλείψτε το επόμενο/προηγούμενο κομμάτι.
19. **AC IN**
  - Τοποθετήστε το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας στην υποδοχή AC IN.
20. **ΚΕΡΑΙΑ**
  - Κεραία FM.

### 3 Ξεκινώντας

#### ! Προσοχή

- Η χρήση χειριστηρίων ή ρυθμίσεων ή η εκτέλεση διαδικασιών εκτός από αυτές που αναφέρονται εδώ μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή σε άλλη μη ασφαλή λειτουργία.

Ακολουθήστε πάντα τις οδηγίες αυτού του κεφαλαίου.

### Σύνδεση τροφοδοσίας

Η μονάδα μπορεί να τροφοδοτηθεί είτε με εναλλασσόμενο ρεύμα είτε με μπαταρίες.

#### Επιλογή 1: Εναλλασσόμενο ρεύμα

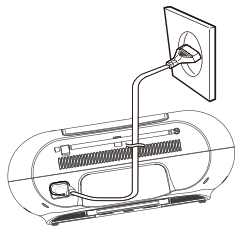
##### ! Προειδοποίηση

- Κίνδυνος ζημιάς στο προϊόν! Βεβαιωθείτε ότι η τάση τροφοδοσίας αντιστοιχεί στην τάση στο πίσω μέρος ή στην κάτω πλευρά της μονάδας.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Όταν αποσυνδέετε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος, τραβάτε πάντα το βύσμα από την πρίζα. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.

Συνδέστε το καλώδιο εναλλασσόμενου ρεύματος στην πρίζα τοίχου.

##### ☰ Σημείωση

- Για εξοικονόμηση ενέργειας, απενεργοποιήστε τη μονάδα μετά τη χρήση.

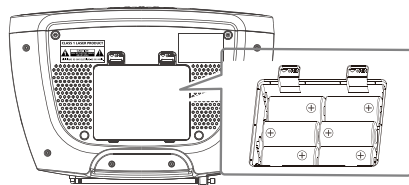


#### Επιλογή 2: Τροφοδοσία μπαταρίας

##### ! Προσοχή

- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες και κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται σωστά.

- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- 2 Τοποθετήστε 6 μπαταρίες (τύπου: 1,5 V R14/UM2/CELL), με τη σωστή πολικότητα (+/-) όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη μπαταριών.



##### ☰ Σημείωση

- Οι μπαταρίες δεν παρέχονται. Ο χρήστης πρέπει να τις αγοράσει.

### Ενεργοποίηση/Αναμονή

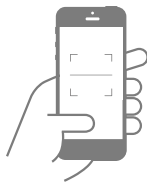
Πατήστε το κουμπί αναμονής στη μονάδα για να ενεργοποιηθεί και να μεταβείτε στην τελευταία πηγή. Πατήστε το ξανά για να απενεργοποιηθεί.

#### Εναλλαγή σε κατάσταση αναμονής

- Το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής όταν δεν ανιχνεύεται ήχος για πάνω από 15 λεπτά.
- Πατήστε το κουμπί αναμονής για να ξυπνήσει το προϊόν από τη ν κατάσταση αναμονής.

### Η εφαρμογή έχει κατεβεί

Σαρώστε τον κωδικό QR/πατήστε το κουμπί «Λήψη» ή αναζητήστε «Philips Entertainment» στην Εφαρμογή Apple Store ή στο Google Play για να κατεβάσετε την εφαρμογή.



[philips.to/entapp](https://philips.to/entapp)

Η Εφαρμογή Philips Entertainment σας δίνει τη δυνατότητα να είστε υπεύθυνοι για τη μουσική που ακούτε. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την έξυπνη συσκευή σας για να χειρίζεστε εύκολα το προϊόν που θέλετε, να αλλάζετε μεταξύ των πηγών και πολλά άλλα.

## 4 Αναπαραγωγή από CD

### Αναπαραγωγή ενός CD



#### Σημείωση

- Δεν μπορείτε να αναπαράγετε CD κωδικοποιημένα με τεχνολογίες προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων.

Μπορείτε να αναπαράγετε CD ήχου που διατίθενται στο εμπόριο:

- CD-R (CD-R)
- CD-Επανεγγραψιμο(CD-RW)
- CD-MP3 δίσκοι

1 Αλλάζτε τον επιλογέα πηγής στο CD.

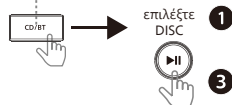
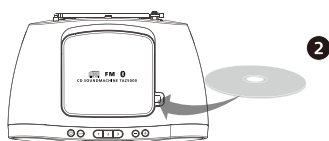
↳ Το CD εμφανίζεται στην οθόνη.

2 Ανοίξτε τη θήκη CD.

3 Τοποθετήστε ένα CD με την τυπωμένη πλευρά προς τα πάνω και κλείστε απαλά το καπάκι του CD.

↳ Η συσκευή ήχου CD αρχίζει να παίζει αυτόματα.

- Για να επιλέξετε ένα κομμάτι, πατήστε ◀◀ / ▶▶.
- Για να διακόψετε την αναπαραγωγή του CD, πατήστε ▶▶.
- Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή CD, πιέστε ξανά ▶▶.
- Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή CD, πιέστε ■.



### Χρήση του μενού CD

- 1 Στη λειτουργία CD, πατήστε για να εισέλθετε στη ρύθμιση του μενού.
- 2 Πατήστε ◀, ▶, OK για να επιλέξετε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές του μενού.
  - **[MODE]**: Επιλέξτε τα REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON και OFF. (Υποστήριξη REP ALM μόνο για CD-MP3)
  - **[DBB]**: Επιλέξτε DBB2/DBB1/OFF.
  - **[INFO]**: Εμφάνιση των πληροφοριών του κομματιού.
  - **[DIM]**: Ρυθμίστε τη διαφορετική φωτεινότητα της οθόνης (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.

### Προγραμματισμός κομματιών

Στη λειτουργία CD, μπορείτε να προγραμματίσετε το πολύ 20 κομμάτια σε CD ή 99 κομμάτια σε δίσκο mp3.

- 1 Πατήστε ■ για να σταματήσετε την αναπαραγωγή.
- 2 Πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγράμματος.
- 3 Πιέστε ◀◀ / ▶▶ για να επιλέξετε έναν αριθμό κομματιού και μετά πιέστε OK για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε το βήμα 3 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 5 Πατήστε ▶▶ για να αναπαράγετε τα προγραμματισμένα κομμάτια.
  - ↳ Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, εμφανίζεται η ένδειξη **PROG** (πρόγραμμα).
  - Για να διαγράψετε το πρόγραμμα, πατήστε ■ δύο φορές.



## 5 Ακούστε το ραδιόφωνο

Με αυτό το προϊόν, μπορείτε να ακούτε ραδιόφωνο FM.



### Σημείωση

- Τοποθετήστε την κεραία όσο το δυνατόν πιο μακριά από την τηλεόραση, ή άλλη πηγή ακτινοβολίας.
- Για βέλτιστη λήψη, επεκτείνετε πλήρως και ρυθμίστε τη θέση της κεραίας.

## Ακρόαση ραδιοφώνου FM

### Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM

- 1 Πατήστε το κουμπί **FM** για να επιλέξετε την πηγή FM.
- 2 Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **◀▶** για τρία δευτερόλεπτα.  
↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται αυτόματα σε ένα σταθμό με ισχυρή λήψη.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 για να συντονιστείτε σε περισσότερους σταθμούς.

### Για να συντονιστείτε σε έναν αδύναμο σταθμό:

Πατήστε επανειλημμένα **◀▶** μέχρι να βρείτε τη βέλτιστη λήψη.

## Αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών FM αυτόματα



### Σημείωση

- Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως 30 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.

- 1 Πατήστε το κουμπί **FM** για να επιλέξετε την πηγή FM.
- 2 Κρατήστε πατημένο το **PROG/PRESET** για τρία δευτερόλεπτα.  
↳ Όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί αποθηκεύονται αυτόματα, και στη συνέχεια μεταδίδεται ο πρώτος αποθηκευμένος ραδιοφωνικός σταθμός όταν αποθηκευτούν 30 προεπιλεγμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί.

## Αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών FM χειροκίνητα

- 1 Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό FM.
- 2 Πατήστε **PROG/PRESET** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγράμματος.  
↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[P01]**.
- 3 Πατήστε **⊖ ⊕** για να εκχωρήσετε έναν αριθμό από 1-30 σε αυτό τον ραδιοφωνικό σταθμό και, μετά, πατήστε **⊗** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 1-3 για να προγραμματίσετε περισσότερους σταθμούς.



### Σημείωση

- Για να αφαιρέσετε έναν προ-αποθηκευμένο σταθμό, αποθηκεύστε έναν άλλο σταθμό στη θέση του.

## Επιλέγει έναν προεπιλεγμένο ραδιοφωνικό σταθμό FM

Στη λειτουργία FM, πατήστε **⊖ ⊕** για να επιλέξετε έναν προκαθορισμένο αριθμό.

- Κατά την ακρόαση ραδιοφώνου FM, μπορείτε να εναλλάσσετε στερεοφωνικό και μονοφωνικό ήχο στο μενού.

## Χρήση μενού FM

- 1 Στη λειτουργία FM, πιέστε **MENU (MODE)** για να εισέλθετε στη ρύθμιση του μενού.
- 2 Πατήστε **⊖ ⊕, ⊗** για να επιλέξετε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές του μενού.
  - **[SCAN SET]:** Πρόσβαση στη ρύθμιση σάρωσης.
  - **[MODE]:** Επιλέξτε STEREO ή MONO.
  - **[DBB]:** Επιλέξτε DBB2/DBB1/OFF.
  - **[RDS INFO]:** Εμφάνιση των πληροφοριών RDS.
  - **[DIM]:** Ρυθμίστε τη διαφορετική φωτεινότητα της οθόνης (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.

## Εμφάνιση πληροφοριών RDS

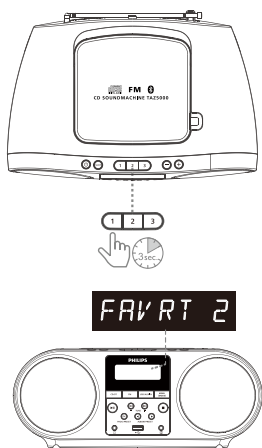
Το σύστημα RDS (Σύστημα Ραδιοφωνικών Δεδομένων) είναι μια υπηρεσία που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς FM να εμφανίζουν πρόσθετες πληροφορίες.

- 1 Συντονιστείτε σε έναν ραδιοφωνικό σταθμό FM.
- 2 Εναλλαγή του μενού **INFO** για την εμφάνιση διαφόρων πληροφοριών RDS (εάν είναι διαθέσιμες), όπως όνομα σταθμού, τύπος προγράμματος, ώρα κ.λπ.

## Προεπιλογή σταθμών σε αγαπημένους ραδιοφωνικούς σταθμούς

Μπορείτε να προεπιλέξετε μέχρι και τρεις αγαπημένους σταθμούς στα κουμπιά FAVORITE RADIO STATIONS (1-3). Εκχωρήστε ένα πρόγραμμα FM για κάθε κουμπί.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί FM για να ενεργοποιήσετε τη ραδιοφωνική λειτουργία και επιλέξτε τη ζώνη «FM».
- 2 Συντονιστείτε στο σταθμό που θέλετε να προεπιλέξετε.
- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **1** ή **2**, ή **3** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη FAVRT 1/2/3.



Για να αλλάξετε τον προεπιλεγμένο σταθμό

Επαναλάβετε τα βήματα 1-3. Ο προεπιλεγμένος σταθμός στο κουμπί θα αντικατασταθεί από τον νέο.

Ακρόαση προεπιλεγμένων σταθμών με αγαπημένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.



### Σημείωση

- Για να αποφύγετε την αλλαγή της προεπιλογής κατά λάθος, μην κρατάτε πατημένο το κουμπί. Αν το κάνετε αυτό, η προεπιλογή στο κουμπί θα αντικατασταθεί από τον τρέχοντα συντονισμένο σταθμό.

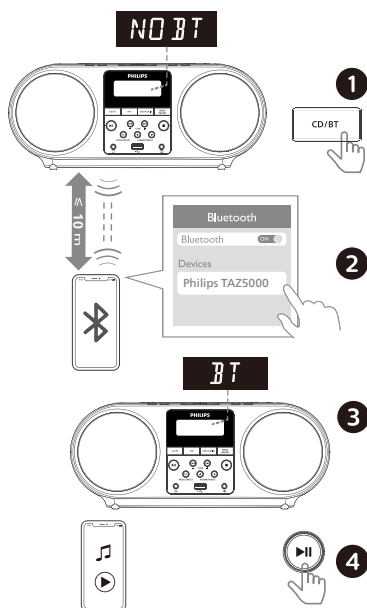
## 6 Αναπαραγωγή από bluetooth

### Αναπαραγωγή από κλασικό bluetooth



#### Σημείωση

- Δεν είναι εγγυημένη η συμβατότητα με όλες τις συσκευές Bluetooth.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο μεταξύ της μονάδας και της συσκευής μπορεί να μειώσει την εμβέλεια λειτουργίας.
- Η αποτελεσματική εμβέλεια λειτουργίας μεταξύ αυτής της μονάδας και της συσκευής σας με δυνατότητα Bluetooth είναι περίπου 10 μέτρα (30 πόδια).
- Η μονάδα μπορεί να απομνημονεύσει έως και 8 προηγούμενως συνδεδεμένες συσκευές Bluetooth.



- 1 Πατήστε **CD/BT** στην κύρια μονάδα για να επιλέξετε την πηγή Bluetooth.

↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[NO BT]** (Bluetooth).

- 2 Στη συσκευή σας που υποστηρίζει Προηγμένο Προφίλ Διανομής Ηχου (A2DP), ενεργοποιήστε το Bluetooth και αναζητήστε συσκευές Bluetooth που μπορούν να αντιστοιχιστούν (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής). Επιλέξτε «**Philips TAZ5000**» στη συσκευή σας με δυνατότητα Bluetooth.

- 3 Μετά την επιτυχή σύζευξη και σύνδεση, εμφανίζεται η ένδειξη **[BT]** και θα ακούσετε τον ήχο προτροπής από τη μονάδα.

- 4 Αναπαραγωγή ήχου στη συνδεδεμένη συσκευή.  
↳ Ο ήχος ρέει από τη συσκευή σας με δυνατότητα Bluetooth σε αυτό το προϊόν.

#### Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth:

- Απενεργοποιήστε το Bluetooth στη συσκευή σας.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CD/BT** στο προϊόν για 3 δευτερόλεπτα για να εισέλθετε στη λειτουργία σύζευξης.

### Χρήση του μενού BT

- 1 Στη λειτουργία BT, πατήστε **[MENU (MODE)]** για να εισέλθετε στη ρύθμιση του μενού.
- 2 Πατήστε **[<] [>] [OK]** για να επιλέξετε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές του μενού.
  - **[BT PAIR]**: Πρόσβαση στην κατάσταση ζεύξης.
  - **[DBB]**: Επιλέξτε DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]**: Ρυθμίστε τη διαφορετική φωτεινότητα της οθόνης (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.

# Αναπαραγωγή από Auracast



## Σημείωση

- Το Auracast έρχεται σύντομα. Το τελευταίο υλικολογισμικό της συσκευής που πρέπει να εγκατασταθεί για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Auracast.

Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή Philips Entertainment. Ακολουθήστε τις οδηγίες από την εφαρμογή Philips Entertainment για να πραγματοποιήσετε αναβάθμιση λογισμικού.



Θα μπορείτε να αναπαράγετε μουσική σε αυτή την CD ηχομηχανή από πολλαπλές συσκευές εκπομπής συμβατές με Auracast γύρω στο σπίτι.

- 1 Πατήστε σύντομα το κουμπί «CD/BT» στη λειτουργία BT για να μεταβείτε στην πηγή Auracast. Εμφανίζεται το **[AURACAST RCV]**.
- 2 Η μονάδα θα αναζητήσει αυτόματα τις κοντινές εκπομπές Auracast, θα βρει τα ελεύθερα κανάλια εκπομπής.
- 3 Αναπαράγετε την αγαπημένη σας μουσική από την κινητή συσκευή ή το κλειδί προστασίας με δυνατότητα Auracast στη μονάδα.

## Για να τερματίσετε το Auracast :

Αλλάξτε σε άλλες πηγές και αφήστε το Auracast. Απενεργοποιήστε τη μετάδοση Auracast στην κινητή συσκευή ή το κλειδί προστασίας .

## Σαρώστε το κανάλι εκπομπής Auracast

Πατήστε και κρατείστε πατημένο το PROG/PRESET για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.

Η μονάδα σαρώνει αυτόματα όλες τις εκπομπές Auracast. Μετά τη σάρωση, μεταδίδεται το πρώτο διαθέσιμο κανάλι Auracast.

## Επιλέξτε το κανάλι εκπομπής Auracast


Πατήστε ◀◀ / ▶▶ για να επιλέξετε ένα κανάλι εκπομπής Auracast.

## 7 Αναπαραγωγή από USB







### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB περιέχει περιεχόμενο ήχου που μπορεί να αναπαραχθεί.
- Υποστηρίζει τη μορφή αρχείου FAT16/FAT32. Υποστήριξη ≤ 128 G.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **USB/AUX IN** στη μονάδα για να επιλέξετε τη λειτουργία USB.
- 2 Τοποθετήστε μια συσκευή USB στην υποδοχή .
- 3 Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Αν όχι, πιέστε ►II.

## Χρήση του μενού USB

- 1 Στη λειτουργία USB, πατήστε  για να εισέλθετε στη ρύθμιση του μενού.
- 2 Πατήστε , ,  για να επιλέξετε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές του μενού.
  - **[MODE]:** Επιλέξτε τα REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON και OFF.
  - **[DBB]:** Επιλέξτε DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]:** Ρυθμίστε τη διαφορετική φωτεινότητα της οθόνης (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.

## 8 Ακρόαση μιας εξωτερικής συσκευής

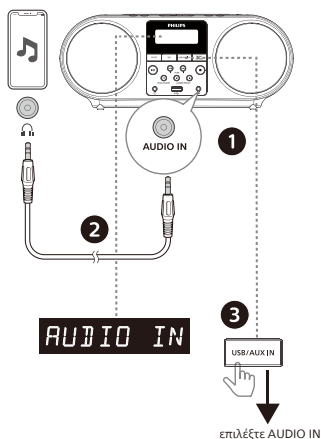
Μπορείτε να ακούσετε μια εξωτερική συσκευή μέσω αυτής της μονάδας με ένα καλώδιο ήχου.

- 1 Πατήστε επανειλημμένα **USB/AUX IN** για να επιλέξετε την πηγή **AUDIO IN**.
- 2 Συνδέστε ένα καλώδιο ήχου (3,5 mm, δεν παρέχεται) στην υποδοχή AUDIO-IN του προϊόντος.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της συσκευής.







### Σημείωση


- Η υποδοχή AUDIO-IN δεν προορίζεται για ακουστικά.



## Χρήση του μενού AUDIO IN

- 1 Στη λειτουργία AUDIO IN, πιέστε  για να εισέλθετε στη ρύθμιση του μενού.
- 2 Πατήστε , ,  για να επιλέξετε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές του μενού.
  - **[DBB]:** Επιλέξτε DBB2/DBB1/OFF.
  - **[DIM]:** Ρυθμίστε τη διαφορετική φωτεινότητα της οθόνης (HIGH/MED/LOW/OFF).
  - **[SYSTEM]:** Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.

## 9 Σύνδεση με ακουστικά

Για να ακούσετε μέσω ακουστικών  Συνδέστε ακουστικά στην υποδοχή (ακουστικά).



## 10 Προδιαγραφή προϊόντος



### Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

### Bluetooth

Προφίλ Bluetooth	A2DP, AVRCP
Έκδοση Bluetooth	V 5.4
Εύρος συχνότητας Bluetooth / Ισχύς πομπού (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

### CD ηχομηχανή

Τροφοδοσία:	100-240 V~, 50/60 Hz (Είσοδος Εναλλασσόμενου Ρεύματος)
Ονομαστική Ισχύς Εξόδου:	Σύνολο 4 W (RMS)
Απόκριση ακουστικής συχνότητας:	125 Hz-20 kHz
Οδηγός ηχείων:	2 x 3" πλήρους φάσματος, 4 Ω
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία:	12 W
Κατανάλωση ενέργειας στη λειτουργία αναμονής:	< 0,5 W (Η οθόνη είναι απενεργοποιημένη)
Επίπεδο εισόδου AUDIO IN:	500 mV
Εύρος συχνότητων του συντονιστή:	FM 87,5-108 MHz
Διαστάσεις (Π x Υ x Β):	310 x 128 x 210 mm (Κύρια μονάδα)
Βάρος:	1,25 kg (Κύρια μονάδα)
<b>Υποστηριζόμενες μορφές ήχου</b>	
Αναπαραγωγή μέσω USB:	Τύπος A, USB Direct 2.0, μορφή αρχείου MSC, FAT16/32

## Δίσκος

Τύπος λέιζερ:	ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου:	12 cm/8 cm
Δίσκος υποστήριξης:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
DAC ήχου:	24 Bits/44,1 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση:	< 1%
Συχνότητα απόκρισης:	125-16000 Hz (-3 dB)
Αναλογία S/N:	> 55 dBA

## Διάρκεια ζωής μπαταρίας

- Αναπαραγωγή CD Περίπου 13 ώρες
- Αναπαραγωγή λήψης FM Περίπου 35 ώρες
- Αναπαραγωγή συσκευής USB Περίπου 24 ώρες
- Αναπαραγωγή BT Περίπου 35 ώρες
- Αναπαραγωγή AUX Περίπου 30 ώρες

Μετρούμενη με τα πρότυπα της Philips, η πραγματική διάρκεια ζωής μπαταρίας Philips C LR14 1,5 V μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες της μονάδας ή τις συνθήκες λειτουργίας.

## Πληροφορίες αναπαραγωγιμότητας USB

Επέκταση	Κωδικοποιητής	Ρυθμός δειγματοληψίας	Bitrate (ρυθμός bit)
.mp3	MPEG 1 Στρώμα 1	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Στρώμα 2	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Στρώμα 3	32-48 kHz	48-320 kbps
.wav	WAV	8-48 kHz	Μέχρι 1536 kbps

## Συμβατές συσκευές USB:

- Μνήμη flash USB (USB2.0 ή USB1.1)
- Συσκευές αναπαραγωγής flash USB (USB2.0 ή USB1.1)
- κάρτες μνήμης (απαιτείται πρόσθετος αναγνώστης καρτών για να λειτουργήσει με αυτή τη μονάδα)

## Υποστηριζόμενες μορφές USB:

- Μορφή USB ή μορφή αρχείου μνήμης : FAT12, FAT16, FAT32 (μέγεθος τομέων: 512 bytes)
- Ρυθμός bit (ρυθμός δεδομένων) MP3: 48-320 kbps και μεταβλητός ρυθμός bit
- Ρυθμός bit (ρυθμός δεδομένων) WAV : Μέχρι 1536 kbps
- Ενσωμάτωση καταλόγων έως και 8 επίπεδα το πολύ
- Αριθμός άλμπουμ/φακέλων: μέγιστος 99  
Αριθμός κομματιών/τίτλων: μέγιστος 999  
Όνομα αρχείου σε Unicode UTF8 (μέγιστο μήκος: 32 bytes)

## Μη υποστηριζόμενες μορφές USB:

- Άδεια άλμπουμ: Ένα άδειο άλμπουμ είναι ένα άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3 και δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη.
- Οι μη υποστηριζόμενες μορφές αρχείων θα παραλείπονται. Για παράδειγμα, τα αρχεία Word (.doc) ή τα αρχεία MP3 με την επέκταση dif θα αγνοηθούν και δεν θα αναπαραχθούν.
- Αρχεία ήχου WMA, AAC, WAV, PCM: Αρχεία WMA με προστασία DRM. (Σημείωση: υποστηρίζονται μόνο ορισμένα αρχεία ήχου wav).
- Αρχεία WMA σε μορφή χωρίς απώλειες.

## Υποστηριζόμενες μορφές δίσκων MP3

- IS09660, Joliet
- Μέγιστος αριθμός τίτλων: 128 (ανάλογα με το μήκος του ονόματος αρχείου)
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ: 99
- Υποστηριζόμενες συχνότητες δειγματοληψίας: 44,1 kHz, 48 kHz
- Υποστηριζόμενοι ρυθμοί bit 48-256 (kbps), μεταβλητοί ρυθμοί bit

# 11 Αντιμετώπιση προβλημάτων



## Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.

Για να διατηρήσετε την ισχύ της εγγύησης, μην προσπαθήσετε ποτέ να επισκευάσετε το σύστημα μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά τη χρήση αυτής της συσκευής, ελέγξτε τα ακόλουθα σημεία πριν ζητήσετε σέρβις. Εάν το πρόβλημα παραμένει άλυτο, μεταβείτε στην ιστοσελίδα της Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)). Όταν επικοινωνείτε με την Philips, βεβαιωθείτε ότι έχετε κοντά τη συσκευή και τον αριθμό μοντέλου και το σειριακό αριθμό.

### Δεν ανάβει

- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα εναλλασσόμενου ρεύματος της μονάδας είναι σωστά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει τροφοδοσία στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Ως λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα 15 λεπτά μετά το τέλος της αναπαραγωγής του κομματιού και αφού δεν χρησιμοποιηθεί κανένα χειριστήριο.

### Δεν υπάρχει ήχος ή κακός ήχος

- Ρυθμίζει την ένταση ήχου.
- Ελέγξτε ότι τα ηχεία είναι σωστά συνδεδεμένα.
- Ελέγξτε αν τα απογυμνωμένα καλώδια των ηχείων είναι σφιγμένα.

### Η μονάδα δεν ανταποκρίνεται

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το φις εναλλασσόμενου ρεύματος και, στη συνέχεια, ανάψτε ξανά τη μονάδα.
- Ως λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα 15 λεπτά μετά το τέλος της αναπαραγωγής του κομματιού και αφού δεν χρησιμοποιηθεί κανένα χειριστήριο.

### Δεν ανιχνεύεται δίσκος

- Τοποθετήστε έναν δίσκο.
- Ελέγξτε αν ο δίσκος έχει εισαχθεί ανάποδα.
- Περιμένετε μέχρι να απομακρυνθεί η συμπίκνωση υγρασίας στο φακό.
- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε ένα οριστικοποιημένο CD ή ένα δίσκο σωστής μορφής.

### Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση ορισμένων αρχείων στη συσκευή USB

- Ο αριθμός φακέλων ή αρχείων στη συσκευή USB έχει υπερβεί ένα συγκεκριμένο όριο. Αυτό το φαινόμενο δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Οι μορφές αυτών των αρχείων δεν υποστηρίζονται.

### Η συσκευή USB δεν υποστηρίζεται

- Η συσκευή USB δεν είναι συμβατή με τη μονάδα. Δοκιμάστε μια άλλη.

### Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασής σας ή άλλων πηγών ακτινοβολίας.
- Εκτείνετε πλήρως την κεραία ραδιοφωνίας.
- Συνδέστε μια εξωτερική ραδιοφωνική κεραία. Μπορείτε να αγοράσετε ένα καλώδιο κεραίας αντικατάστασης με βύσμα σχήματος L στο ένα άκρο, όπως φαίνεται πιο κάτω.
  - Συνδέστε το βύσμα σχήματος L σε αυτό το προϊόν και τοποθετήστε το βύσμα στο άλλο άκρο στην πρίζα τσίχου.

### Η αναπαραγωγή μουσικής δεν είναι διαθέσιμη σε αυτή τη μονάδα ακόμη και μετά από επιτυχή σύνδεση Bluetooth.

- Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την ασύρματη αναπαραγωγή μουσικής μέσω αυτής της μονάδας.



## Η ποιότητα ήχου είναι κακή μετά τη σύνδεση με μια συσκευή Bluetooth.

- Η λήψη Bluetooth είναι κακή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στη μονάδα ή αφαιρέστε τυχόν εμπόδια που υπάρχουν ανάμεσά τους.

## Το Bluetooth δεν μπορεί να συνδεθεί με αυτή τη μονάδα.

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα προφίλ που απαιτούνται για αυτή τη συσκευή.
- Η λειτουργία Bluetooth της συσκευής δεν είναι ενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής για να μάθετε πώς να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.
- Αυτό το ηχείο δεν βρίσκεται σε λειτουργία ζεύξης.
- Αυτή η μονάδα είναι ήδη συνδεδεμένη με άλλη συσκευή με δυνατότητα Bluetooth. Αποσυνδέστε αυτή τη συσκευή και δοκιμάστε ξανά.

## Η συζευγμένη κινητή συσκευή συνδέεται και αποσυνδέεται συνεχώς.

- Η λήψη Bluetooth είναι κακή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στη μονάδα ή αφαιρέστε τυχόν εμπόδια που υπάρχουν ανάμεσά τους.
- Ορισμένα κινητά τηλέφωνα ενδέχεται να συνδέονται και να αποσυνδέονται συνεχώς όταν πραγματοποιείτε ή τερματίζετε κλήσεις. Αυτό δεν υποδηλώνει κάποια δυσλειτουργία αυτής της μονάδας.

## 12 Εμπορικά σήματα



Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα The Auracast™ είναι εμπορικά σήματα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από την MMD Hong Kong Holding Limited γίνεται με άδεια χρήσης. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.



Το λεκτικό σήμα Bluetooth® και τα λογότυπα είναι εμπορικά σήματα της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από την MMD Hong Kong Holding Limited γίνεται με άδεια χρήσης.



Η δημιουργία μη εξουσιοδοτημένων αντιγράφων υλικού που προστατεύεται από αντιγραφή, συμπεριλαμβανομένων των προγραμμάτων υπολογιστών, των μυγών, εκπομπών και ηχογραφήσεων, μπορεί να αποτελεί παραβίαση των πνευματικών δικαιωμάτων και να συνιστά ποινικό αδίκημα. Αυτός ο εξοπλισμός δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τέτοιους σκοπούς.



Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.  
2024 © Η ονομασία Philips και το Philips Shield Emblem είναι καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Koninklijke Philips N.V. και χρησιμοποιούνται με άδεια χρήσης. Το προϊόν αυτό έχει κατασκευαστεί και πωλείται υπό την ευθύνη της MMD Hong Kong Holding Limited ή μίας από τις θυγατρικές της και η MMD Hong Kong Holding Limited είναι ο πάροχος εγγύησης του προϊόντος.

**TAZ5000\_10\_UM\_V1.0**

