

# PHILIPS

Ηχοσύστημα CD  
TAZ2500



## Εγχειρίδιο χρήσης

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

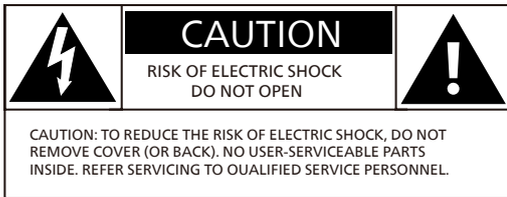
## Περιεχόμενα

<b>1</b>	<b>Σημαντικό</b>	<b>3</b>
	Ασφάλεια	3
	Σημείωση	3
	Εμπορικά σήματα	3
<b>2</b>	<b>Το Ηχοσύστημα CD σας</b>	<b>4</b>
	Εισαγωγή	4
	Τι περιλαμβάνεται στη συσκευασία	4
	Επισκόπηση της κύριας μονάδας	4
<b>3</b>	<b>Ξεκινώντας</b>	<b>5</b>
	Σύνδεση τροφοδοσίας	5
	Ενεργοποίηση/Αναμονή	5
<b>4</b>	<b>Αναπαραγωγή από CD</b>	<b>5</b>
	Αναπαραγωγή CD	5
	Χρήση μενού CD	5
	Προγραμματισμός κομματιών	5
<b>5</b>	<b>Αναπαραγωγή από κασέτα</b>	<b>6</b>
	Αναπαραγωγή κασέτας	6
	Χρήση μενού κασέτας	6
<b>6</b>	<b>Ακρόαση ραδιοφώνου</b>	<b>6</b>
	Ακρόαση ραδιοφώνου FM	6
	Ακρόαση ραδιοφώνου DAB	7
<b>7</b>	<b>Αναπαραγωγή από Bluetooth</b>	<b>7</b>
	Αναπαραγωγή μέσω κλασικού Bluetooth	7
	Χρήση μενού BT	7
<b>8</b>	<b>Αναπαραγωγή από USB</b>	<b>8</b>
<b>9</b>	<b>Ακρόαση εξωτερικής συσκευής</b>	<b>8</b>
	Χρήση μενού AUDIO IN	8
<b>10</b>	<b>Άλλα χαρακτηριστικά</b>	<b>9</b>
	Ορίζει το χρονοδιακόπτη ύπνου	9
	Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων	9
<b>11</b>	<b>Προδιαγραφές προϊόντος</b>	<b>9</b>
<b>12</b>	<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b>	<b>10</b>

# 1 Σημαντικό

## Ασφάλεια

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το σύστημα Ηχοσύστημα CD.  
Εάν προκληθεί ζημιά από μη τήρηση των οδηγιών, η εγγύηση δεν θα ισχύει.



Το σύμβολο «κεραυνού» σημαίνει ότι υπάρχει μη μονωμένο υλικό εντός της συσκευής που μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Για την ασφάλεια των ατόμων στο σπίτι σας μην αφαιρείτε το κάλυμμα του προϊόντος.

Το σύμβολο «θαυμαστικού» σημαίνει ότι πρέπει να δώσετε προσοχή σε χαρακτηριστικά για τα οποία πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά τα επισυναπτόμενα έγγραφα για να αποφύγετε προβλήματα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία και δεν πρέπει να τοποθετείτε αντικείμενα γεμάτα με υγρά, όπως βάζα πάνω στη συσκευή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Για να αποφευχθεί η ηλεκτροπληξία, εισαγάγετε πλήρως το βύσμα στην πρίζα. (Για περιοχές με πολωμένα βύσματα: Για να αποφύγετε την ηλεκτροπληξία, αντιστοιχίστε τη φαρδιά ακίδα με τη φαρδιά υποδοχή.)

### Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα αυτής της συσκευής.
- Μην λιπαίνετε ποτέ κανένα μέρος αυτής της συσκευής.
- Μην κοιτάζετε ποτέ απευθείας την ακτίνα λέιζερ στο εσωτερικό της συσκευής.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από άμεσο ηλιακό φως, γυμνή φλόγα ή θερμότητα.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο καλώδιο τροφοδοσίας, στο βύσμα ή στον προσαρμογέα, 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 προτείνονται 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 στη συσκευή.
  - Οι μπαταρίες (συσκευασμένες ή τοποθετημένες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα, όπως ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά ή παρόμοιες πηγές.
  - Αφαιρέστε τις μπαταρίες όταν το προϊόν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Το προϊόν δεν πρέπει να εκτίθεται σε σταγόνες ή πιτσιλιές.
- Μην τοποθετείτε επικίνδυνα αντικείμενα πάνω στο προϊόν (π.χ. αντικείμενα γεμάτα με υγρό, αναμμένα κεριά).
- Όταν χρησιμοποιείται φως ή συζευκτήρας για την αποσύνδεση της συσκευής, η αποσυνδεδεμένη συσκευή εξακολουθεί να είναι λειτουργική.
- Χρησιμοποιήστε το προϊόν με ασφάλεια σε περιβάλλον με θερμοκρασία μεταξύ 0 °C και 40 °C.

## Σημείωση

Οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις σε αυτή τη συσκευή που δεν έχουν εγκριθεί ρητά από την MMD Hong Kong Holding Limited μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη να λειτουργεί το προϊόν.

## Συμμόρφωση

Με το παρόν, η TP Vision Europe B.V. δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 2014/53/EU του RED και των κανονισμών για τον ραδιοεξοπλισμό του Ηνωμένου Βασιλείου SI 2017 Αρ.1206. Μπορείτε να βρείτε τη δήλωση συμμόρφωσης στη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Φροντίδα του περιβάλλοντος

### Απορριψη 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 (ΕΥ) 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 απορριψη 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 υποδοχή δίσκου.
- Μην εισάγετε παραμορφωμένους ή ραγισμένους δίσκους στη υποδοχή δίσκου.
- Αφαιρέστε τους δίσκους από τη υποδοχή δίσκου εάν δεν χρησιμοποιείτε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο πανί μικροϊνών για να καθαρίσετε το προϊόν.

### Η συσκευή φέρει την παρακάτω σήμανση:



### Σημείωση

- Η πινακίδα τύπου βρίσκεται στο πίσω μέρος του προϊόντος.

## Εμπορικά σήματα



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 δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας, συμπεριλαμβανομένων προγραμμάτων υπολογιστή, αρχείων, εκπομπών και ηχογραφήσεων, ενδέχεται να συνιστά παραβίαση πνευματικών δικαιωμάτων και να αποτελεί ποινικό αδίκημα. Ο εξοπλισμός αυτός δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για τέτοιους σκοπούς.

## 2 Το Ηχοσύστημα CD σας

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίστε 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 αυτό το Ηχοσύστημα CD, μπορείτε:

- Ακρόαση ραδιοφώνου FM;
- Ακρόαση ραδιοφώνου DAB;
- Απολαύστε ήχο από δίσκους, κασέτες, Bluetooth και άλλες εξωτερικές συσκευές ήχου;

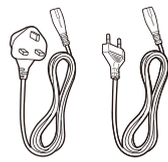
### Τι περιλαμβάνεται στη συσκευασία

Ελέγξτε και προσδιορίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας σας:

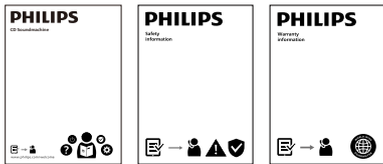
- |                           |    |
|---------------------------|----|
| • Κύρια μονάδα            | x1 |
| • Καλώδιο τροφοδοσίας     | x2 |
| • Οδηγός γρήγορης έναρξης | x1 |
| • Φυλλάδιο ασφαλείας      | x1 |
| • Κάρτα εγγύησης          | x1 |



Κύρια μονάδα



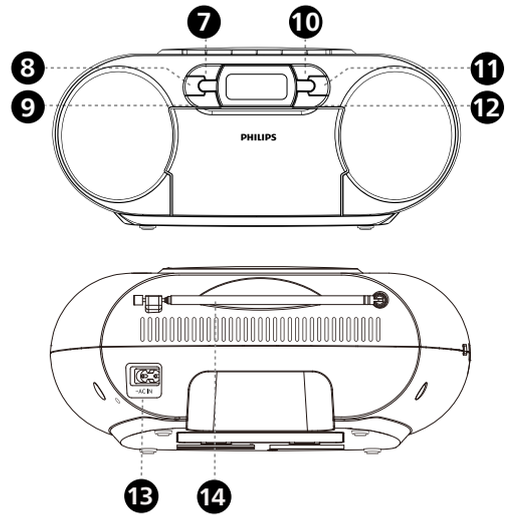
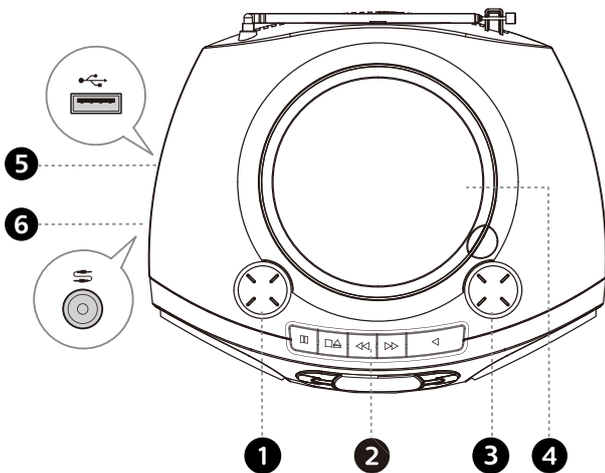
Καλώδιο τροφοδοσίας



Οδηγός γρήγορης έναρξης/Φυλλάδιο 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** **Κατευθύνσεις**
  - Συντονιστείτε σε ραδιοφωνικό σταθμό FM/DAB στη λειτουργία ραδιοφώνου και πραγματοποιήστε λεπτομερή ρύθμιση (αύξηση/μείωση) συχνότητας.
  - Στη λειτουργία CD/USB/BT, αναπαράγετε το προηγούμενο ή το επόμενο κομμάτι.
  - Στη λειτουργία CD/USB, παρατεταμένο πάτημα για γρήγορη προώθηση ή γρήγορη επαναφορά.
- 2** **Χειριστήρια κασέτας**
  - Διακοπή αναπαραγωγής.
  - Έναρξη και παύση αναπαραγωγής.
- 3** **Μείωση/Αύξηση έντασης**
  - Παύση αναπαραγωγής κασέτας.
  - Διακοπή αναπαραγωγής ή άνοιγμα της θήκης κασέτας.
  - Γρήγορη επαναφορά ή γρήγορη προώθηση.
  - Έναρξη αναπαραγωγής κασέτας.
- 4** **Θήκη δίσκου**
  - Μετάβαση/Αύξηση έντασης.
  - Στο μενού, μετακινηθείτε προς τα επάνω ή προς τα κάτω στις επιλογές.
  - Στη λειτουργία USB, μετάβαση στο προηγούμενο ή επόμενο άλμπουμ.
  - Στη λειτουργία DAB/FM, μεταβείτε στον προηγούμενο/επόμενο προεπιλεγμένο σταθμό.
- 5** **Θύρα USB**
- 6** **Υποδοχή Audio-in**
- 7** **Ενεργοποίηση ή μετάβαση σε αναμονή**
- 8** **MENU/MODE**
  - Πρόσβαση στις ρυθμίσεις μενού της πηγής.
  - Στη λειτουργία FM, εναλλαγή Stereo/Mono.
  - Στη λειτουργία CD/USB, εναλλαγή μεταξύ λειτουργιών αναπαραγωγής: REP ONE, REP ALL, SHUF ON και OFF.
- 9** **PROG/PRESET**
  - Προγραμματισμός κομματιών ή προεπιλογή ραδιοφωνικού σταθμού.
- 10** **Πατήστε για επιλογή πηγής**
- 11** **DBB**
  - Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση Dynamic Bass Boost.
- 12** **SLEEP**
  - Ρύθμιση χρονοδιακόπτη ύπνου.
- 13** **AC IN**
  - Εισαγάγετε το φισ του καλωδίου τροφοδοσίας στην υποδοχή AC IN.
- 14** **Κεραία**
  - Κεραία DAB/FM.

## 3 Ξεκινώντας

### ! Προσοχή

- Η χρήση χειριστηρίων ή ρυθμίσεων ή η εκτέλεση διαδικασιών διαφορετικών από αυτές που περιγράφονται στο παρόν μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή άλλη μη ασφαλή λειτουργία.

Ακολουθήστε πάντα τις οδηγίες αυτού του κεφαλαίου.

## Σύνδεση τροφοδοσίας

Η μονάδα μπορεί να τροφοδοτείται είτε από εναλλασσόμενο τροφοδοσία AC είτε από μπαταρίες.

### Επιλογή 1: Τροφοδοσία AC

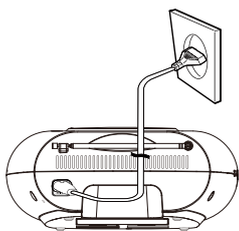
### ! Προειδοποίηση

- 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 την τροφοδοσία AC, τραβάτε πάντα το βύσμα από την πρίζα. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσία AC στην πρίζα τοίχου.

### ☰ Σημείωση

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

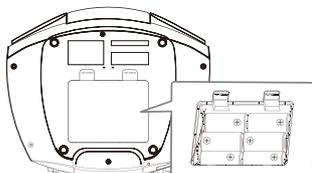


### Επιλογή 2: Τροφοδοσία μπαταρίας

### ! Προσοχή

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

- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών στο κάτω μέρος της συσκευής.
- 2 Τοποθετήστε 6 μπαταρίες (τύπος: 1,5 V R14/UM2/C CELL) με τη σωστή πολικότητα (+/-) όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών.



### ☰ Σημείωση

- Οι μπαταρίες δεν περιλαμβάνονται. Παρακαλούμε να τις προμηθευτείτε ξεχωριστά.

## Ενεργοποίηση/Αναμονή

Πατήστε το κουμπί στη μονάδα για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή και να μεταβείτε στην τελευταία πηγή, πατήστε το ξανά για να την απενεργοποιήσετε.

### Μετάβαση σε λειτουργία αναμονής

- Το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής όταν δεν ανιχνεύεται ήχος για περισσότερο από 15 λεπτά.
- Πατήστε το κουμπί για να επαναφέρετε το προϊόν από τη λειτουργία αναμονής.

## 4 Αναπαραγωγή από CD

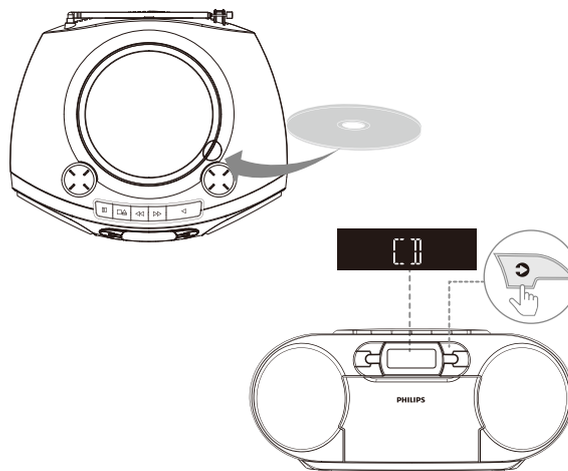
## Αναπαραγωγή CD

### ☰ Σημείωση

- Δεν μπορείτε να αναπαράγετε CDs που είναι κωδικοποιημένα με τεχνολογίες προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων.

Μπορείτε να αναπαράγετε εμπορικά διαθέσιμα CDs ήχου:

- Εγγράψιμοι δίσκοι CD (CD-R)
  - Επανεγγράψιμοι δίσκοι CD (CD-RW)
- 1 Πατήστε για επιλογή πηγής CD.  
↳ Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη CD.
  - 2 Ανοίξτε τη θήκη CD.
  - 3 Τοποθετήστε ένα CD με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω και κλείστε απαλά το καπάκι.  
↳ Το Ηχοσύστημα CD σας αρχίζει να αναπαράγει αυτόματα.
    - Για επιλογή κομματιού, πατήστε / .
    - Για γρήγορη επαναφορά/προώθηση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το / .
    - Για παύση αναπαραγωγής CD, πατήστε .
    - Για συνέχιση αναπαραγωγής, πατήστε ξανά .
    - Για διακοπή αναπαραγωγής CD, πατήστε .



## Χρήση μενού CD

- 1 Στη λειτουργία CD, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στις ρυθμίσεις μενού.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά / / για να μετακινηθείτε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές.
  - **[MODE]**: Επιλέξτε μεταξύ REP ONE, REP ALL, SHUF ON και OFF.
    - **REP ONE**: Ενεργοποίηση επανάληψης ενός κομματιού.
    - **REP ALL**: Ενεργοποίηση επανάληψης όλων των κομματιών διαδοχικά.
    - **SHUF ON**: Ενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής.
    - **OFF**: Διαδοχική αναπαραγωγή (και διακοπή μετά το τέλος του τελευταίου κομματιού).
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

## Προγραμματισμός κομματιών

Στη λειτουργία CD, μπορείτε να προγραμματίσετε έως και 20 κομμάτια από τον δίσκο.

- 1 Πατήστε για διακοπή αναπαραγωγής.
- 2 Πατήστε **PROG** για ενεργοποίηση της λειτουργίας προγραμματισμού.  
↳ **[P01 T01]** εμφανίζεται στην οθόνη.
- 3 Πατήστε / για επιλογή αριθμού κομματιού και στη συνέχεια πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε το βήμα 3 για να συντονίσετε περισσότερους σταθμούς.
- 5 Πατήστε για αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.  
↳ Κατά την αναπαραγωγή, **PROG** (πρόγραμμα) εμφανίζεται.
  - Για διαγραφή του προγράμματος, πατήστε το κουμπί δύο φορές.

### ☰ Σημείωση

- Πατήστε το κουμπί για έξοδο από τη λειτουργία προγράμματος όταν βρίσκεστε σε κατάσταση προγραμματισμού. Όταν ο αριθμός των προγραμματισμένων κομματιών φτάσει τα 20, εμφανίζεται το μήνυμα **FULL**.

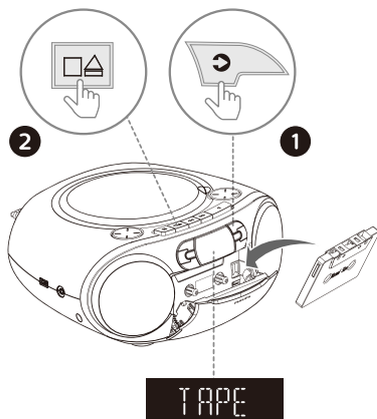
## 5 Αναπαραγωγή από κασέτα

### Αναπαραγωγή κασέτας

- 1 Πατήστε το κουμπί  για επιλογή πηγής κασέτας.  
↳ **TAPE** εμφανίζεται στην οθόνη.
- 2 Πατήστε το κουμπί  στην κύρια μονάδα για να ανοίξετε τη θήκη κασέτας.
- 3 Τοποθετήστε την κασέτα με την ανοιχτή πλευρά προς τα επάνω και κλείστε τη θήκη.
- 4 Πατήστε το κουμπί  στην κύρια μονάδα για έναρξη αναπαραγωγής.
  - Για παύση αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί  στην κύρια μονάδα.
  - Για γρήγορη επαναφορά ή γρήγορη προώθηση, πατήστε το κουμπί  /  στην κύρια μονάδα.
  - Για διακοπή αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί .

### Σημείωση

- Στη λειτουργία αναπαραγωγής, η κασέτα σταματά αυτόματα όταν φτάσει στο τέλος.



### Χρήση μενού κασέτας

- 1 Στη λειτουργία κασέτας, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στο μενού.
- 2 Πατήστε το κουμπί  για να μετακινηθείτε και να επιλέξετε την αντίστοιχη επιλογή.
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

## 6 Ακρόαση ραδιοφώνου

### Σημείωση

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

### Ακρόαση ραδιοφώνου FM

#### Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM

- 1 Πατήστε το κουμπί  για επιλογή πηγής FM.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  για 3 δευτερόλεπτα.  
↳ Το ραδιόφωνο συντονίζεται αυτόματα σε σταθμό με ισχυρό σήμα.
- 3 Επαναλάβετε το Βήμα 2 για συντονισμό σε περισσότερους σταθμούς.

#### Για συντονισμό σε σταθμό με ασθενές σήμα:

Πατήστε επανειλημμένα το  μέχρι να επιτύχετε βέλτιστη λήψη.

#### Αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών FM αυτόματα

### Σημείωση

- Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως 20 ραδιοφωνικούς σταθμούς FM.
- 1 Πατήστε το κουμπί  για επιλογή πηγής FM.
  - 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG/PRESET** για 3 δευτερόλεπτα.  
↳ Όλοι οι διαθέσιμοι ραδιοφωνικοί σταθμοί αποθηκεύονται αυτόματα και, όταν αποθηκευτούν 20 σταθμοί, μεταδίδεται ο πρώτος αποθηκευμένος σταθμός.

#### Αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών FM χειροκίνητα

- 1 Πατήστε το κουμπί  για επιλογή πηγής FM.
- 2 Πατήστε **PROG/PRESET** για ενεργοποίηση λειτουργίας προγραμματισμού.  
↳ **[P01]** εμφανίζεται.
- 3 Πατήστε  /  για να εκχωρήσετε αριθμό από 1–20 στον σταθμό και στη συνέχεια πατήστε **PROG/PRESET** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3 προγραμματίστε περισσότερους σταθμούς.

### Σημείωση

- Για αντικατάσταση προγραμματισμένου σταθμού, αποθηκεύστε άλλον σταθμό στη θέση του.

#### Επιλογή προεπιλεγμένου σταθμού FM

Στη λειτουργία FM, πατήστε το  /  για να επιλέξετε έναν προεπιλεγμένο αριθμό.

- Κατά την ακρόαση FM, μπορείτε να επιλέξετε **MODE** από το μενού για εναλλαγή μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής λειτουργίας.

#### Χρήση μενού FM

- 1 Στη λειτουργία FM, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στο μενού.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά  /  /  για να μετακινηθείτε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές.
  - **[SCAN SET]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις σάρωσης.
  - **[MODE]**: Επιλογή STEREO ή MONO.
  - **[RDS INFO]**: Εμφάνιση πληροφοριών RDS.
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

## Εμφάνιση πληροφοριών RDS

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

- 1 Συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM.
- 2 Εισέλθετε στο μενού **RDS INFO** για να εμφανιστούν διάφορες πληροφορίες (εφόσον διατίθενται), όπως όνομα σταθμού, τύπος προγράμματος, ώρα κ.λπ.

## Ακρόαση ραδιοφώνου DAB

Το ψηφιακή εκπομπή ήχου (DAB) είναι τρόπος ψηφιακής μετάδοσης ραδιοφώνου μέσω δικτύου πομπών. Προσφέρει περισσότερες επιλογές, καλύτερη ποιότητα ήχου και περισσότερες πληροφορίες.

## Λειτουργίες ραδιοφώνου DAB

### Σημείωση

- Νέοι σταθμοί και υπηρεσίες προστίθενται κατά καιρούς στη μετάδοση DAB. Για να καταστούν διαθέσιμοι νέοι σταθμοί και υπηρεσίες DAB, πραγματοποιείτε σάρωση τακτικά.

- 1 Πατήστε το κουμπί  για επιλογή πηγής DAB.
  - Την πρώτη φορά που επιλέγετε τη λειτουργία ραδιοφώνου DAB ή αν η λίστα σταθμών είναι άδεια, η μονάδα εκτελεί αυτόματα μια πλήρη σάρωση.
    - ↳ Εμφανίζεται η ένδειξη **[Scanning]**.
    - ↳ Η μονάδα σαρώνει και αποθηκεύει αυτόματα όλους τους ραδιοφωνικούς σταθμούς DAB και στη συνέχεια εκπέμπει τον πρώτο διαθέσιμο σταθμό.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **PROG/PRESET** για 3 δευτερόλεπτα.
  - ↳ Η μονάδα σαρώνει όλους τους διαθέσιμους σταθμούς DAB και μεταδίδει τον πρώτο διαθέσιμο.
  - ↳ Μετά τη σάρωση, μεταδίδεται ο πρώτος διαθέσιμος σταθμός.

## Επιλογή σταθμού DAB

Μετά τη σάρωση των ραδιοφωνικών σταθμών DAB, πατήστε το  /  για να επιλέξετε έναν σταθμό DAB.

## Αποθήκευση ραδιοφωνικών σταθμών DAB χειροκίνητα

Στη λειτουργία DAB, μπορείτε να αποθηκεύσετε χειροκίνητα έως 20 ψηφιακούς ραδιοφωνικούς σταθμούς.

- 1 Πατήστε το κουμπί  /  για επιλογή σταθμού DAB.
- 2 Πατήστε **PROG/PRESET** για ενεργοποίηση λειτουργίας προγραμματισμού.
  - ↳ **[P01]** εμφανίζεται.
- 3 Πατήστε  /  για να εκχωρήσετε αριθμό από 1–20 στον σταθμό και στη συνέχεια πατήστε **PROG/PRESET** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3 προγραμματίστε περισσότερους σταθμούς.

**Για επιλογή προεπιλεγμένου σταθμού DAB:** Στη λειτουργία DAB, πατήστε  /  για να επιλέξετε έναν αριθμό προεπιλογής.

## Χρήση μενού DAB

- 1 Στη λειτουργία DAB, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στο μενού.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά  /  /  για να μετακινηθείτε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές.
  - **[SCAN]:** Σάρωση και αποθήκευση όλων των διαθέσιμων ραδιοφωνικών σταθμών DAB.
  - **[MANUAL]:** Χειροκίνητος συντονισμός σε σταθμό DAB.
  - **[DRC]:** Συμπίεστε το δυναμικό εύρος ενός ραδιοφωνικού σήματος, έτσι ώστε ο ήχος των ήσυχων ήχων να αυξάνεται και ο ήχος των δυνατών ήχων να μειώνεται.
  - **[PRUNE]:** Αφαίρεση όλων των μη έγκυρων σταθμών από τη λίστα σταθμών.
  - **[DAB INFO]:** Εμφάνιση πληροφοριών DAB.
  - **[SYSTEM]:** Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

## Εμφάνιση πληροφοριών DAB

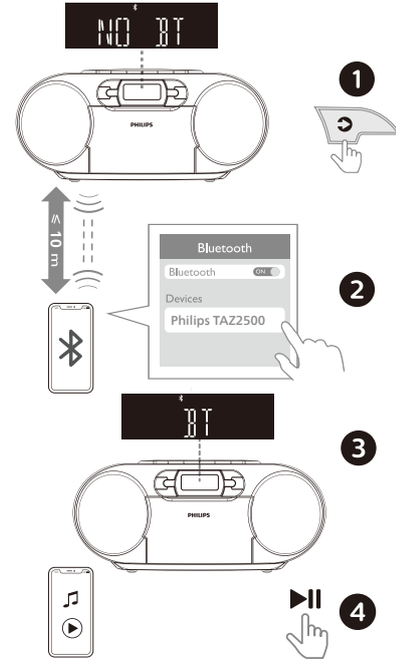
Κατά την ακρόαση DAB, εισέλθετε στο μενού **DAB INFO** για να εμφανιστούν πληροφορίες (εφόσον διατίθενται), όπως συχνότητα, ισχύς σήματος, ώρα κ.λπ.

## 7 Αναπαραγωγή από Bluetooth

### Αναπαραγωγή μέσω κλασικού Bluetooth

#### Σημείωση

- Δεν είναι εγγυημένη η συμβατότητα με όλες τις συσκευές Bluetooth.
- Οποιοδήποτε εμπόδιο μεταξύ της μονάδας και της συσκευής μειώνει 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 8 συσκευές Bluetooth που είχαν συνδεθεί προηγουμένως.



- 1 Πατήστε το κουμπί  για επιλογή πηγής Bluetooth.
  - ↳ **[NO BT]** (Bluetooth) εμφανίζεται.
- 2 Στη συσκευή σας που υποστηρίζει το προφίλ Προηγμένο Προφίλ Διανομής Ήχου (A2DP), ενεργοποιήστε το Bluetooth και αναζητήστε συσκευές Bluetooth που μπορούν να συνδεθούν (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής). Επιλέξτε «**Philips TA22500**» στη συσκευή σας με δυνατότητα Bluetooth.
- 3 Μετά την επιτυχή σύζευξη, εμφανίζεται **[BT]** και ακούγεται ηχητική ειδοποίηση από τη μονάδα.
- 4 Αναπαράγετε ήχο στη συνδεδεμένη συσκευή.
  - ↳ Ο ήχος μεταδίδεται από τη συσκευή σας με δυνατότητα Bluetooth στο προϊόν.

**Για αποσύνδεση από τη συσκευή σας με δυνατότητα Bluetooth:**

- Απενεργοποιήστε το Bluetooth στη συσκευή σας.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο σε λειτουργία σύζευξης.

### Χρήση μενού BT

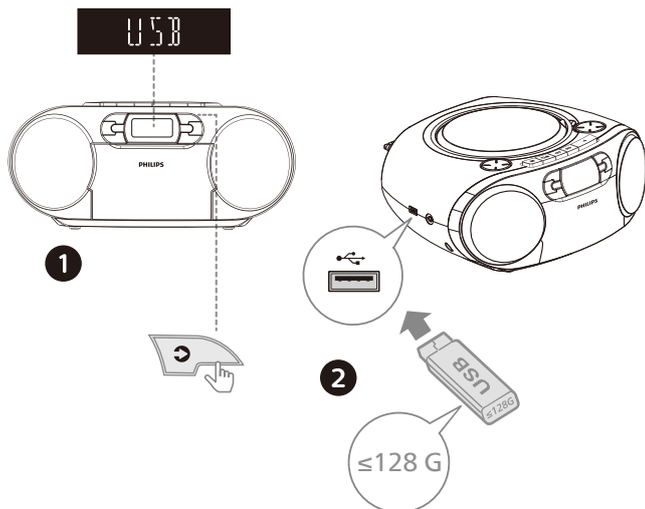
- 1 Στη λειτουργία BT, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στο μενού.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά  /  /  για να μετακινηθείτε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές.
  - **[BT PAIR]:** Πρόσβαση στην κατάσταση σύζευξης.
  - **[SYSTEM]:** Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

## 8 Αναπαραγωγή από USB

### Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB περιέχει αρχεία ήχου συμβατά προς αναπαραγωγή.
- Υποστηρίζονται μορφές FAT16/FAT32/exFAT Υποστηρίζεται ≤ 128 G.

- 1 Πατήστε το κουμπί για επιλογή πηγής USB.
- 2 Εισαγάγετε τη συσκευή USB στην υποδοχή .
- 3 Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα. Αν όχι, πατήστε το κουμπί .
  - Για επιλογή κομματιού, πατήστε .
  - Για γρήγορη επαναφορά/προώθηση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το .
  - Για να παύσετε την αναπαραγωγή USB, πατήστε .
  - Για συνέχιση της αναπαραγωγής USB πατήστε ξανά .
  - Για διακοπή της αναπαραγωγής USB, πατήστε το κουμπί .



### Χρήση μενού USB

- 1 Στη λειτουργία USB, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στο μενού.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά για να μετακινηθείτε και να εισέλθετε στις αντίστοιχες επιλογές.
  - **[MODE]**: Επιλέξτε REP ONE, REP ALL, SHUF ON και OFF.
    - **REP ONE**: Ενεργοποίηση επανάληψης ενός κομματιού.
    - **REP ALL**: Ενεργοποίηση επανάληψης όλων των κομματιών διαδοχικά.
    - **SHUF ON**: Ενεργοποίηση τυχαίας αναπαραγωγής.
    - **OFF**: Διαδοχική αναπαραγωγή (και διακοπή μετά το τέλος του τελευταίου κομματιού).
  - **[INFO]**: Εμφάνιση πληροφοριών κομματιού.
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

### Προγραμματισμός κομματιών

Στη λειτουργία USB μπορείτε να προγραμματίσετε έως 20 κομμάτια σε USB.

- 1 Πατήστε για διακοπή αναπαραγωγής.
- 2 Πατήστε **PROG** για ενεργοποίηση της λειτουργίας προγραμματισμού.  
↳ **[P01 T01]** εμφανίζεται στην οθόνη.
- 3 Πατήστε για επιλογή αριθμού κομματιού και στη συνέχεια πατήστε **PROG** για επιβεβαίωση.
- 4 Επανάλαβε το βήμα 3 για να συντονίσετε περισσότερους σταθμούς.
- 5 Πατήστε για αναπαραγωγή των προγραμματισμένων κομματιών.  
↳ Κατά την αναπαραγωγή, **PROG** (πρόγραμμα) εμφανίζεται.
  - Για διαγραφή του προγράμματος, πατήστε το κουμπί δύο φορές.

### Σημείωση

- Πατήστε το κουμπί για έξοδο από τη λειτουργία προγράμματος όταν βρίσκεστε σε κατάσταση προγραμματισμού. Όταν ο αριθμός των προγραμματισμένων κομματιών φτάσει τα 20, εμφανίζεται το μήνυμα **FULL**.

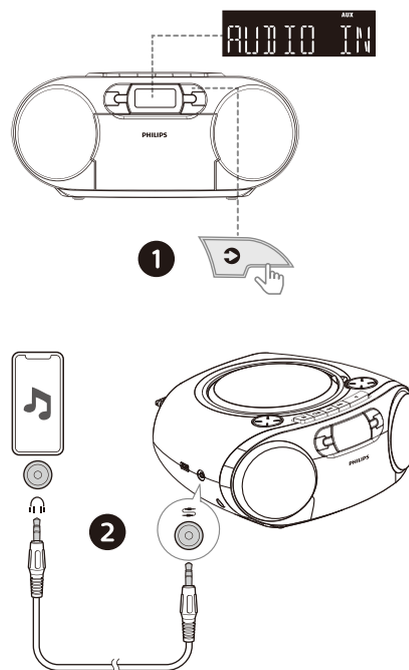
## 9 Ακρόαση εξωτερικής συσκευής

Μπορείτε να συνδέσετε εξωτερική συσκευή μέσω καλωδίου ήχου.

- 1 Πατήστε το κουμπί για επιλογή πηγής AUDIO IN.
- 2 Συνδέστε καλώδιο ήχου (3,5 mm, δεν περιλαμβάνεται):
  - την υποδοχή στη μονάδα.
  - την υποδοχή ακουστικών σε μια εξωτερική συσκευή.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της εξωτερικής συσκευής (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής).

### Σημείωση

- Η υποδοχή AUDIO-IN δεν προορίζεται για ακουστικά.



### Χρήση μενού AUDIO IN

- 1 Στη λειτουργία AUDIO IN, πατήστε παρατεταμένα το **MENU/MODE** για 3 δευτερόλεπτα για είσοδο στο μενού.
- 2 Πατήστε το κουμπί για να μετακινηθείτε και να επιλέξετε την αντίστοιχη επιλογή.
  - **[SYSTEM]**: Πρόσβαση στις ρυθμίσεις συστήματος.
- 3 Πατήστε σύντομα το **MENU/MODE** για επιστροφή στο προηγούμενο μενού.

## 10 Άλλα χαρακτηριστικά

### Ορίζει το χρονοδιακόπτη ύπνου

Η συσκευή Ηχοσύστημα CD μπορεί να μεταβεί αυτόματα σε αναμονή μετά από καθορισμένο χρόνο.

- Με ενεργοποιημένη τη συσκευή Ηχοσύστημα CD, πατήστε επανειλημμένα **SLEEP** για επιλογή (OFF/15/30/60/90/120 λεπτά).
  - Όταν ενεργοποιηθεί το χρονόμετρο ύπνου, εμφανίζεται το εικονίδιο SLEEP.

#### Για να απενεργοποιήσετε τον χρονοδιακόπτη ύπνου

- Πατήστε **SLEEP** επανειλημμένα έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη [OFF] (απενεργοποίηση).
  - Όταν απενεργοποιηθεί το χρονόμετρο ύπνου, το εικονίδιο **SLEEP** εξαφανίζεται.

### Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Επαναφέρετε τη συσκευή στην προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Με ενεργοποιημένη τη συσκευή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **▶||** για 5 δευτερόλεπτα στη λειτουργία **AUDIO IN** με ένταση 2.

Μετά την επαναφορά, η συσκευή επανεκκινείται.

## 11 Προδιαγραφές προϊόντος



### Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

### Bluetooth

Προφίλ Bluetooth:	A2DP, AVRCP
Έκδοση Bluetooth:	V 6.0
Εύρος συχνοτήτων Bluetooth/Ισχύς εκπομπής (EIRP):	2402 - 2480 MHz, < 9 dBm

### Ηχοσύστημα CD

Τροφοδοσία:	100 - 240 V~, 50/60 Hz (Είσοδος εναλλασσόμενου ρεύματος)
Ονομαστική ισχύς εξόδου:	3 W (RMS)
Ακουστική συχνότητα απόκρισης:	125 Hz - 20 kHz
Οδηγός ηχείου:	2 x 2,5" πλήρους φάσματος, 4 Ω
Κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία:	7 W
Κατανάλωση ενέργειας στη λειτουργία αναμονής:	< 0,5 W (οθόνη απενεργοποιημένη) < 0,8 W (οθόνη ενεργή)
Επίπεδο εισόδου AUDIO IN:	500 mV
Εύρος συχνοτήτων δέκτη:	FM 87,5 - 108 MHz DAB 174,928 MHz - 239,200 MHz
Διαστάσεις (Π x Υ x Β):	285 x 125 x 245 mm (Κύρια μονάδα)
Βάρος:	1,35 kg (κύρια μονάδα)

### Υποστηριζόμενες μορφές ήχου

Αναπαραγωγή USB:	Type A, USB Direct 2.0, μορφή αρχείων MSC, FAT16/32/exFAT
------------------	---

### Δίσκος

Τύπος λείζερ:	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου:	12 cm/8 cm
Υποστηριζόμενοι δίσκοι:	CD-DA, CD-R, CD-RW
Μετατροπέας ήχου:	24 Bits/44,1 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση:	< 1%
Συχνότητα απόκρισης:	125 Hz - 20 kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο:	> 55 dBA

### Διάρκεια ζωής μπαταρίας

- Αναπαραγωγή CD: περίπου 10 ώρες
- Αναπαραγωγή Bluetooth: περίπου 33 ώρες

Μετρημένο σύμφωνα με τα πρότυπα της Philips, με μπαταρία Philips C LR14 1,5 V-η πραγματική διάρκεια ζωής της μπαταρίας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες της μονάδας ή τις συνθήκες λειτουργίας.

## Δυνατότητα αναπαραγωγής USB μορφή αρχείων

Επέκταση	Κωδικοποιητής	Ρυθμός δειγματοληψίας	Ρυθμός bit
.mp3	MP3	16 - 48 kHz	32 - 320 kbps
.wma	WMA	16 - 48 kHz	48 - 192 kbps
			64 - 161 kbps VBR
.flac	FLAC	16 - 48 kHz/16 Bit	
.wav	WAV	16 - 48 kHz	- 1536 kbps

### Συμβατές συσκευές USB:

- Μνήμη USB (USB 2.0)
- Συσκευές αναπαραγωγής USB (USB 2.0)
- Κάρτες μνήμης (απαιτείται επιπλέον αναγνώστης καρτών για χρήση με αυτή τη μονάδα)

### Υποστηριζόμενες μορφές USB:

- Μορφή αρχείων USB ή κάρτας μνήμης: FAT16, FAT32, exFAT (μέγεθος τομέα: 512 bytes)
- Ρυθμός bit (bit rate) MP3: 32 - 320 kbps
- Ρυθμός bit (bit rate) WMA: 48 - 192 kbps/64 - 161 kbps VBR
- Ρυθμός bit (bit rate) WAV: Έως 1536 kbps
- Βάθος ιεραρχίας φακέλων έως και 8 επίπεδα.
- Μέγιστος αριθμός άλμπουμ/φακέλων: 99
- Μέγιστος αριθμός κομματιών/τίτλων: 999
- Όνομα αρχείου σε Unicode UTF-8 (μέγιστο μήκος: 32 bytes)

### Μη υποστηριζόμενες μορφές USB:

- Κενά άλμπουμ: ένα κενό άλμπουμ είναι άλμπουμ που δεν περιέχει αρχεία MP3 και δεν θα εμφανίζεται στην οθόνη.
- Μη υποστηριζόμενες μορφές αρχείων θα παραλείπονται. Για παράδειγμα, αρχεία Word (.doc) ή αρχεία MP3 με κατάληξη .dif θα αγνοούνται και δεν θα αναπαράγονται.

## 12 Αντιμετώπιση προβλημάτων



### Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.

Για να διατηρηθεί η εγγύηση σε ισχύ, μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε το σύστημα μόνοι σας. Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής, ελέγξτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε τεχνική υποστήριξη. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επισκεφθείτε την 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 καλώδιο τροφοδοσίας AC είναι σωστά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει τροφοδοσία στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα 15 λεπτά μετά την ολοκλήρωση της αναπαραγωγής, εφόσον δεν έχει χρησιμοποιηθεί κανένα χειριστήριο.

### Χωρίς ήχος ή κακή ποιότητα ήχου

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

### Καμία απόκριση από τη μονάδα

- Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το φις τροφοδοσίας AC και, στη συνέχεια, ανάψτε ξανά τη μονάδα.
- Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα 15 λεπτά μετά την ολοκλήρωση της αναπαραγωγής, εφόσον δεν έχει χρησιμοποιηθεί κανένα χειριστήριο.

### Δεν ανιχνεύεται δίσκος

- Τοποθετήστε δίσκο.
- Ελέγξτε αν ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα.
- Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί η συμπίκνωση υγρασίας στον φακό.
- Αντικαταστήστε ή καθαρίστε τον δίσκο.
- Χρησιμοποιήστε ολοκληρωμένο CD ή δίσκο σωστής μορφής.

### Δεν εμφανίζονται ορισμένα αρχεία στη συσκευή USB

- Ο αριθμός φακέλων ή αρχείων έχει υπερβεί USB ένα συγκεκριμένο όριο. Το φαινόμενο αυτό δεν αποτελεί δυσλειτουργία.
- Οι μορφές αυτών των αρχείων δεν υποστηρίζονται.

### Μη υποστηριζόμενη συσκευή USB

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

### Κακή ραδιοφωνική λήψη

- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ της μονάδας και της τηλεόρασης ή άλλων πηγών ακτινοβολίας.
- Εκτείνετε πλήρως την κεραία ραδιοφώνου.
- Συνδέστε εξωτερική κεραία ραδιοφώνου. Μπορείτε να προμηθευτείτε καλώδιο κεραίας αντικατάστασης με βύσμα σχήματος L στο ένα άκρο.
- Συνδέστε το βύσμα σχήματος L στο προϊόν και το άλλο άκρο στην επιτοίχια πρίζα.

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

- Η συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για 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 απομακρύνετε τυχόν εμπόδια μεταξύ τους.



Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Η ονομασία 2026 © Philips και το έμβλημα της ασπίδας Philips 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.

**TAZ2500\_10\_UM\_V1.0**

