

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

MC1000



---

EL Εγχειρίδιο χρήσης

---

**PHILIPS**

# 1 Σημαντικό

---

## Ασφάλεια

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

### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα σε βροχή ή νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ υγρά δοχεία, όπως βάζα, κοντά στο προϊόν. Εάν χυθεί υγρό πάνω στο προϊόν, αποσυνδέστε το από την πρίζα αμέσως. Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της Philips 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 οπές εξαερισμού ή άλλα ανοίγματα του προϊόντος.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα εύκολη πρόσβαση στο τροφοδοτικό ώστε να μπορείτε να αποσυνδέετε το προϊόν από το ρεύμα.
- Πριν από καταιγίδες, αποσυνδέετε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέετε το τροφοδοτικό, τραβάτε πάντοτε το φις και ποτέ το καλώδιο.

### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Πριν συνδέσετε το προϊόν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί στην τιμή που αναγράφεται στο κάτω μέρος του προϊόντος. Μην συνδέετε ποτέ το προϊόν στην κεντρική παροχή ρεύματος, εάν η τάση είναι διαφορετική.

- 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!**

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

### **Κίνδυνος υπερθέρμανσης!**

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

### **Κίνδυνος κατάποσης μπαταριών!**

- Το προϊόν ενδέχεται να περιέχει μια μπαταρία τύπου κέρματος, η οποία επιφυλάσσει κίνδυνο κατάποσης. Κρατάτε πάντα την μπαταρία μακριά από τα παιδιά!

---

## **Σημείωση**

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

# Συμμόρφωση

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



Η συσκευή περιλαμβάνει την παρακάτω ετικέτα:



## Φροντίδα του περιβάλλοντος

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

Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK.

Ενημερωθείτε σχετικά με το ανεξάρτητο τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

Μην παραβείτε τους τοπικούς κανονισμούς και μην απορρίψετε τα παλιά σας προϊόντα μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα.

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

Το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/EK, και δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για τη χωριστή συλλογή μπαταριών καθώς η σωστή



μέθοδος απόρριψης των μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

### **Πληροφορίες σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος**

Κάθε περιττό στοιχείο συσκευασίας έχει παραληφθεί. Η συσκευασία έχει γίνει έτσι ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός σε τρία υλικά: χαρτόνι (κουτί), αφρώδες πολυστυρένιο (υλικό προστασίας από χτυπήματα) και πολυαιθυλένιο (σακουλάκια, προστατευτικό αφρώδες φύλλο).

Το σύστημα αποτελείται από υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν εάν αποσυναρμολογηθεί από μια ειδικευμένη εταιρεία. Τηρείτε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη υλικών συσκευασίας, άδειων μπαταριών ή παλιού εξοπλισμού.

---

## **Πνευματικά δικαιώματα**



**Be responsible**  
**Respect copyrights**

Η πραγματοποίηση αντιγράφων υλικού που φέρει προστασία αντιγραφής, όπως προγραμμάτων υπολογιστών, αρχείων, μεταδόσεων και ηχογραφήσεων, άνευ σχετικής εξουσιοδότησης, ενδέχεται να συνιστά καταστρατήγηση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, και ως εκ τούτου ποινικό αδίκημα. Δεν επιτρέπεται η χρήση του εξοπλισμού αυτού για τους σκοπούς αυτούς.

2012 © Koninklijke Philips Electronics N.V.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips Electronics N.V ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους. Η Philips διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τα προϊόντα της οποιαδήποτε στιγμή χωρίς να είναι υποχρεωμένη να προσαρμόσει αντίστοιχα τα αποθέματά της.



- Η πινακίδα του τύπου βρίσκεται στο κάτω μέρος του συστήματος.

## 2 Το μουσικό σύστημα micro

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

---

### Εισαγωγή

**Με αυτό το σύστημα, μπορείτε:**

- να απολαμβάνετε ήχο από δίσκους και άλλες εξωτερικές συσκευές
- να ακούτε ραδιοφωνικούς σταθμούς FM

**Μπορείτε να εμπλουτίσετε την έξοδο ήχου με τα παρακάτω ηχητικά εφέ:**

- Δυναμική ενίσχυση μπάσων (DBB)

**Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής:**

- CD-DA, CD-R, CD-RW

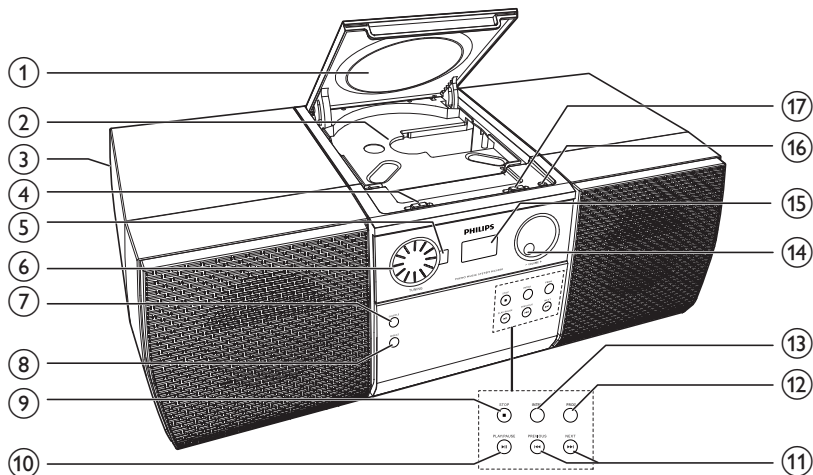
---

### Περιεχόμενα συσκευασίας

Ελέγξτε και αναγνωρίστε τα περιεχόμενα της συσκευασίας:

- Μουσικό σύστημα micro
- Καλώδιο MP3 link
- Εγχειρίδιο χρήσης

# Επισκόπηση του συστήματος



- ① **Κάλυμμα μονάδας δίσκου**
- ② **Μονάδα δίσκου**
- ③ **Ενσωματωμένο ηχείο**
- ④ **DBB**
  - Σύρτετε για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εφέ ήχου DBB.
- ⑤ **Παράθυρο ένδειξης**
  - Εμφανίζεται η συχνότητα του εκάστοτε ραδιοφωνικού σταθμού FM.
- ⑥ **TUNING**
  - Περιστρέψτε για να επιλέξετε μια ραδιοφωνική συχνότητα FM.
- ⑦ **SHUFFLE**
  - Πατήστε επανειλημμένα για να επιλέξετε τυχαία ή κανονική αναπαραγωγή.

- 8 **REPEAT**
- Πατήστε επανειλημμένα για να επιλέξετε λειτουργία αναπαραγωγής: επανάληψη του τρέχοντος κομματιού, επανάληψη όλων των κομματιών ή αναπαραγωγή των κομματιών με τη σειρά.
- 9 **■ STOP**
- Διακοπή αναπαραγωγής ενός κομματιού.
  - Πατήστε δύο φορές για διαγραφή ενός προγράμματος αναπαραγωγής.
- 10 **▶ || PLAY/PAUSE**
- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής κομματιών.
- 11 **◀◀ / ▶▶ PREVIOUS/NEXT**
- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο κομμάτι ήχου.
- 12 **PROG**
- Προγραμματισμός κομματιών ήχου.
- 13 **INTRO**
- Σάρωση όλων των κομματιών.
- 14 **- VOLUME +**
- Περιστρέψτε για να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου.
- 15 **Οθόνη LCD**
- 16 **MP3-LINK**
- Σύνδεση στην υποδοχή εξόδου ήχου (συνήθως στην υποδοχή ακουστικών) μιας εξωτερικής συσκευής.
- 17 **Διακόπτης λειτουργίας και επιλογίας πηγής**
- Σύρετε για να επιλέξετε πηγή ή για να απενεργοποιήσετε το σύστημα.



# 3 Ξεκινήστε



## Προσοχή

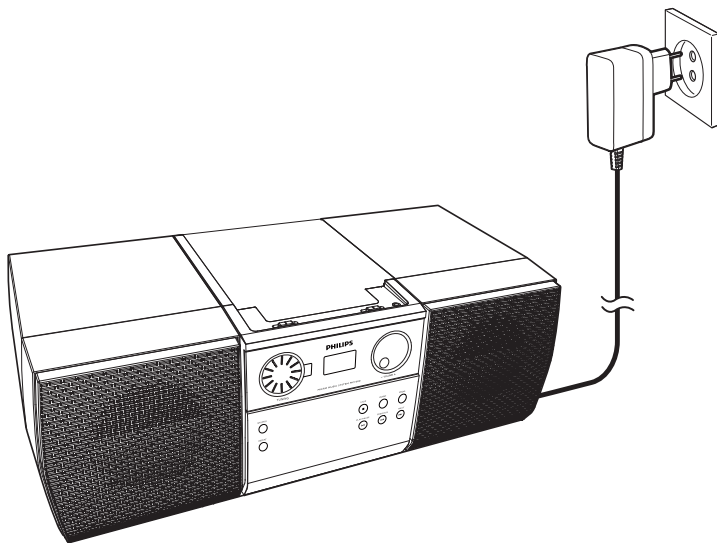
- Η χρήση διαφορετικών χειριστηρίων ή προσαρμογών ή η εφαρμογή διαδικασιών διαφορετικών από αυτές που υποδεικνύονται στο παρόν εγχειρίδιο μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία ή άλλες μη ασφαλείς λειτουργίες.

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

---

## Σύνδεση στο ρεύμα

Συνδέστε το τροφοδοτικό στην πρίζα.



---

## Ενεργοποίηση και επιλογή πηγής

Σύρετε το διακόπτη λειτουργίας και επιλογέα πηγής στη θέση **CD** ή **FM**.

↳ Η ενδεικτική λυχνία LED πίσω από την οθόνη LCD ανάβει με κόκκινο χρώμα.

- Για να απενεργοποιήσετε το σύστημα, σύρετε το διακόπτη στη θέση **OFF**.
- Όταν ο διακόπτης λειτουργίας και επιλογέας πηγής δεν βρίσκεται στη θέση «**OFF**» και στην υποδοχή **MP3-LINK** συνδεθεί ένα καλώδιο MP3 Link, το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα στην είσοδο ήχου μέσω της υποδοχής **MP3-LINK**.

---

## Εναλλαγή λειτουργιών

**Αυτόματη εναλλαγή λειτουργιών:**

Το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής, μετά από 5 λεπτά αδράνειας στη λειτουργία CD.

## 4 Αναπαραγωγή δίσκων

1 Σύρετε το διακόπτη λειτουργίας και επιλογέα πηγής στη θέση **CD**.

2 Ανασηκώστε το κάλυμμα της μονάδας δίσκου.

3 Τοποθετήστε ένα δίσκο με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα πάνω.

4 Κλείστε το άνοιγμα της μονάδας δίσκου.

↳ Η αναπαραγωγή ξεκινά αυτόματα μετά από μερικά δευτερόλεπτα.










- Αν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, πατήστε ►|| για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

---

# Έλεγχος της αναπαραγωγής

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για τον έλεγχο της αναπαραγωγής.

---

Κουμπιά	Λειτουργίες	Η οθόνη LCD εμφανίζει
	Έναρξη ή συνέχιση αναπαραγωγής.	τον αριθμό κομματιού και 
	Παύση αναπαραγωγής.	τον αριθμό του κομματιού και  (αναβοσβήνει)
	Διακοπή αναπαραγωγής.	το συνολικό αριθμό κομματιών
	Πατήστε για μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.	τον αριθμό κομματιού και 
	Πατήστε παρατεταμένα για γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω ή για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός σε ένα κομμάτι.	τον αριθμό κομματιού και 

---




---

# Προγραμματισμός κομματιών



## Σημείωση

- Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι 20 κομμάτια .
- Κατά τη διάρκεια του προγραμματισμού, αν δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για 20 δευτερόλεπτα, το σύστημα επιστρέφει στη λειτουργία διακοπής χωρίς να αποθηκευτούν τα προγραμματισμένα κομμάτια.

- 1 Πατήστε το  για διακοπή της αναπαραγωγής.  
↳ Εμφανίζεται ο συνολικός αριθμός κομματιών.
- 2 Πατήστε **PROG** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία προγραμματισμού.
- 3 Πατήστε  για επιλογή κομματιού.  
↳ Ο αριθμός του κομματιού αναβοσβήνει.
- 4 Πατήστε ξανά **PROG** για να προγραμματίσετε το επιλεγμένο κομμάτι.
- 5 Επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4 για να προγραμματίσετε περισσότερα κομμάτια.
- 6 Πατήστε το  για έναρξη της αναπαραγωγής.

---

## Διαγραφή του προγράμματος

Για να διαγράψετε το πρόγραμμα:

- Πατήστε δύο φορές .
- Σύρετε το διακόπτη λειτουργίας και επιλογή πηγής.

---

## Σάρωση όλων των κομματιών

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε **INTRO** για αναπαραγωγή των 10 πρώτων δευτερολέπτων κάθε κομματιού με τη σειρά.

- Για να διακόψετε τη σάρωση, πατήστε ξανά **INTRO**.

## 5 Ακρόαση ραδιοφώνου



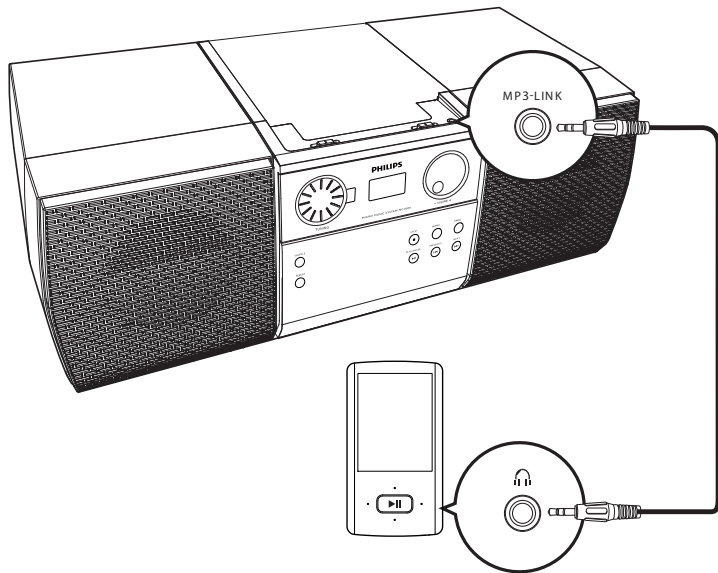
### Σημείωση

- Για βέλτιστη λήψη, προεκτείνετε πλήρως την κεραία FM και ρυθμίστε τη θέση της.

- 1 Σύρετε το διακόπτη λειτουργίας και επιλογέα πηγής στη θέση **FM**.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **TUNING** για να συντονιστείτε σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό FM.

## 6 Ακρόαση ήχου από εξωτερική συσκευή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σύστημα ως ηχείο για να ενισχύσετε την είσοδο ήχου από μια εξωτερική συσκευή, όπως μια συσκευή MP3.



- 1 Σύρετε το διακόπτη λειτουργίας και επιλογή πηγής στη θέση **CD** ή **FM**.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο MP3 Link
  - στην υποδοχή **MP3-LINK** του συστήματος και
  - στην υποδοχή εξόδου ήχου (συνήθως στην υποδοχή ακουστικών) της εξωτερικής συσκευής.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή περιεχομένου στην εξωτερική συσκευή.



## Σημείωση

- Για να αναπαραγάγετε ήχο από άλλες πηγές, αποσυνδέστε το καλώδιο MP3 Link από το σύστημα.

# 7 Προσαρμογή ήχου

Οι ακόλουθες λειτουργίες ισχύουν για όλα τα υποστηριζόμενα πολυμέσα.

---

## Προσαρμογή του επιπέδου έντασης

Περιστρέψτε το κουμπί **-VOLUME +** αριστερόστροφα ή δεξιόστροφα για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση του ήχου.

---

## Χρήση του εφέ ήχου DBB

Σύρετε το **DBB** στη θέση **ON** για να ενεργοποιήσετε το εφέ ήχου DBB.

- Για να απενεργοποιήσετε το εφέ ήχου DBB, σύρετε το **DBB** στη θέση **OFF**.

# 8 Πληροφορίες προϊόντος



## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

---

## Προδιαγραφές

---

### Ενισχυτής

Ονομαστική ισχύς εξόδου

2 X 2W RMS

Απόκριση συχνότητας

40 Hz - 20 kHz,  $\pm 3$  dB

---

Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 50 dB
Είσοδος MP3 Link	600 mV RMS, 22 kOhm

---

## Δίσκος

---

Τύπος λείζερ	Ημιαγωγός
Διάμετρος δίσκου	12 εκ., 8 εκ.
Υποστηριζόμενοι δίσκοι	CD-DA, CD-R, CD-RW
DAC ήχου	24 Bit, 44,1 kHz
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 1%
Απόκριση συχνοτήτων	60 Hz -16 kHz
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 55 dB

---

## Δέκτης (FM)

---

Εύρος συντονισμού	88-108 MHz
Ευαισθησία	
– Μονοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο	26 dB < 22 dBf
– Στερεοφωνικός, λόγος σήματος προς θόρυβο	46dB > 43 dBf
Συνολική αρμονική παραμόρφωση	< 3%
Λόγος σήματος προς θόρυβο	> 50 dB

---

## Γενικές πληροφορίες

---

Είσοδος τροφοδοτικού AC	100-240V ~, 50-60 Hz
Έξοδος τροφοδοτικού AC-DC	12V $\overline{=}$ , 1000 mA

---



Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	10 W
Διαστάσεις (π x υ x β):	450 x 158 x 208,5 χιλ.
Καθαρό βάρος	2,05 κιλά

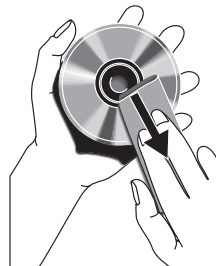
## Συντήρηση

### Καθαρισμός περιβλήματος

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

### Καθαρισμός δίσκων

- Όταν ένας δίσκος είναι βρόμικος, καθαρίστε τον με ένα καθαριστικό πανί. Σκουπίστε το δίσκο με κίνηση από το κέντρο προς τα έξω.
- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες όπως βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά του εμπορίου ή αντιστατικά σπρέι που προορίζονται για αναλογικούς δίσκους.



### Καθαρισμός φακού δίσκου

- Μετά από παρατεταμένη χρήση, ενδέχεται να συσσωρευτεί σκόνη ή βρομιά στο φακό του δίσκου. Για να εξασφαλίσετε καλή ποιότητα αναπαραγωγής, καθαρίστε το δίσκο του φακού με το καθαριστικό φακών CD της Philips ή οποιοδήποτε άλλο καθαριστικό του εμπορίου. Ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν το καθαριστικό.



### Προειδοποίηση

- Μην αφαιρείτε ποτέ το περίβλημα της συσκευής.

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 το πρόβλημα παραμένει, επισκεφθείτε τον ιστότοπο της Philips ([www.philips.com/support](http://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.

Σημειώστε τον αριθμό μοντέλου και τον αριθμό σειράς.

- **Αριθμός μοντέλου:**
- **Αριθμός σειράς:**

Πρόβλημα	Λύση
Η συσκευή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα.	Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι το ρεύμα δεν έχει διακοπεί.
Δεν ακούγεται ήχος ή ο ήχος δεν είναι καλός.	Προσαρμογή του επιπέδου έντασης ήχου. Για να αναπαραγάγετε ήχο από μια άλλη πηγή εκτός της υποδοχής <b>MP3-LINK</b> , αποσυνδέστε το καλώδιο MP3 Link.

Πρόβλημα	Λύση
Το σύστημα δεν ανταποκρίνεται.	<p>Ξανασυνδέστε το τροφοδοτικό και στη συνέχεια ενεργοποιήστε ξανά το σύστημα.</p> <p>Για εξοικονόμηση ενέργειας, το σύστημα μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής μετά από 5 λεπτά αδράνειας στη λειτουργία CD.</p>
Δεν εντοπίζεται δίσκος.	<p>Τοποθετήστε ένα δίσκο.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι η τυπωμένη πλευρά του δίσκου είναι στραμμένη προς τα έξω.</p> <p>Περιμένετε μέχρι να διαλυθεί η συμπύκνωση υγρασίας στο φακό.</p> <p>Αντικαταστήστε ή καθαρίστε το δίσκο.</p> <p>Χρησιμοποιήστε ένα ολοκληρωμένο CD ή ένα δίσκο υποστηριζόμενης μορφής.</p>
Η ραδιοφωνική λήψη δεν είναι καλή.	<p>Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του συστήματος και της τηλεόρασης ή του VCR.</p> <p>Επεκτείνετε πλήρως την κεραία FM.</p> <p>Προσαρμόστε την κεραία FM.</p> <p>Διαφορετικά, συνδέστε μια εξωτερική κεραία FM.</p>



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

MC1000\_12\_UM\_V1.0

