

## Σύστημα οικιακού ήχου

Οδηγίες χρήσης

Ξεκινώντας

Δίσκος

Ραδιοφωνικός δέκτης

Συσκευή USB

BLUETOOTH

Ρύθμιση ήχου

Άλλες λειτουργίες

Πρόσθετες πληροφορίες

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτήν τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.**

Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, μην καλύπτετε το άνοιγμα εξαερισμού της συσκευής με εφημερίδες, πετσέτες, κουρτίνες κ.λπ.

Μην εκθέτετε τη συσκευή σε πηγές γυμνής φλόγας (π.χ. αναμμένα κεριά).

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτήν τη συσκευή σε σταγόνες ή πιτσιλιές και μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρά, όπως βάζα, επάνω στη συσκευή.

Καθώς για την αποσύνδεση της συσκευής από το δίκτυο ρεύματος χρησιμοποιείται το φις του καλωδίου ρεύματος, συνδέστε τη συσκευή σε μια εύκολα προσβάσιμη πρίζα.

Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε μη φυσιολογική λειτουργία της συσκευής, αποσυνδέστε αμέσως το φις του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα.

Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο, όπως βιβλιοθήκη ή εντοιχισμένο ερμάριο.

Μην εκθέτετε τις μπαταρίες ή συσκευές με εγκαταστημένες τις μπαταρίες σε υπερβολική θερμότητα, όπως ηλιακό φως και φωτιά.

Η συσκευή δεν αποσυνδέεται από το δίκτυο ρεύματος εφόσον παραμένει συνδεδεμένη στην πρίζα, ακόμη κι εάν είναι απενεργοποιημένη.

Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Η χρήση οπτικών οργάνων με αυτό το προϊόν αυξάνει τον κίνδυνο πρόκλησης προβλημάτων στα μάτια.

**Για τους πελάτες στην Ευρώπη**

CLASS 1 LASER PRODUCT  
LASER KLASSE 1  
LUOKAN 1 LASERLÄITE  
KLASS 1 LASERAPPARAT

Η συσκευή αυτή έχει ταξινομηθεί ως προϊόν ΛΕΙΖΕΡ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 1. Η σήμανση αυτή βρίσκεται στην πίσω εξωτερική πλευρά της συσκευής.

**Απόρριψη χρησιμοποιημένων  
μπαταριών και χρησιμοποιημένου  
ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού  
εξοπλισμού (ισχύει στην Ευρωπαϊκή  
Ένωση και σε άλλες ευρωπαϊκές  
χώρες με ξεχωριστά συστήματα  
αποκομιδής απορριμμάτων)**



Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν, την μπαταρία ή τη συσκευασία υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε το προϊόν και την μπαταρία ως κοινά οικιακά απορρίμματα. Σε ορισμένες μπαταρίες,

αυτό το σύμβολο χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ένα χημικό σύμβολο. Τα χημικά σύμβολα του υδραργύρου (Hg) ή του μολύβδου (Pb) προστίθενται, εάν η μπαταρία περιέχει περισσότερο από 0,0005% υδράργυρο ή 0,004% μολύβδο. Με τη διασφάλιση της σωστής απόρριψης αυτών των προϊόντων και μπαταριών συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων προς το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες, σε διαφορετική περίπτωση, θα μπορούσαν να προκληθούν από ακατάλληλη διαχείριση απορριμμάτων. Η ανακύκλωση υλικών συμβάλλει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων.

Στην περίπτωση προϊόντων τα οποία για λόγους ασφάλειας, απόδοσης ή ακεραιότητας των δεδομένων απαιτούν μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό επιδιορθώσεων. Για τη διασφάλιση της σωστής μεταχείρισης της μπαταρίας και του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, παραδώστε αυτά τα προϊόντα στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής τους στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για όλες τις άλλες μπαταρίες ανατρέξτε στην ενότητα που αφορά την ασφαλή αφαίρεση της μπαταρίας από το προϊόν. Παραδώστε την μπαταρία στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση μεταχειρισμένων μπαταριών. Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος ή των μπαταριών, επικοινωνήστε με τις τοπικές δημοτικές αρχές, την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν ή την μπαταρία.

**Ειδοποίηση για τους πελάτες:  
Οι ακόλουθες πληροφορίες  
ισχύουν μόνο για εξοπλισμό που  
πωλείται σε χώρες στις οποίες  
ισχύουν οι οδηγίες της ΕΕ.**

Το προϊόν αυτό έχει κατασκευαστεί από ή εκ μέρους της Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Ιαπωνία. Ερωτήματα σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος με βάση τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα πρέπει να απευθύνονται στον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, την Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Βέλγιο. Για οποιαδήποτε θέματα επισκευής ή εγγύησης, απευθυνθείτε στις διευθύνσεις που παρέχονται στα ξεχωριστά αντίστοιχα έγγραφα.

Με το παρόν, η Sony Corp., δηλώνει ότι ο παρών εξοπλισμός συμμορφώνεται με τις ουσιαστικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ακόλουθη διεύθυνση:  
<http://www.compliance.sony.de/>



Η εγκυρότητα της σήμανσης ΕΚ περιορίζεται μόνο στις χώρες εκείνες όπου έχει επιβληθεί νόμιμα, κυρίως στις χώρες του ΕΟΧ (Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος).

Ο παρών εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και συμμορφώνεται με τα όρια που καθορίζονται στην Οδηγία EMC χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο σύνδεσης με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.

**Για τους πελάτες στην Αυστραλία  
και την Ινδία**



**Απόρριψη παλαιού  
ηλεκτρικού και ηλεκτρο-  
νικού εξοπλισμού (ισχύει  
στην Ευρωπαϊκή Ένωση  
και άλλες ευρωπαϊκές  
χώρες με ξεχωριστά συ-  
στήματα αποκομιδής)**

**Σημείωση για τους δίσκους  
DualDisc**

Οι δίσκοι DualDisc είναι ένα προϊόν δύο όψεων, οι οποίοι συνδυάζουν εγγεγραμμένο υλικό DVD στη μία όψη και υλικό ψηφιακού ήχου στην άλλη όψη. Ωστόσο, καθώς το υλικό ήχου δεν συμμορφώνεται με το πρότυπο Compact Disc (CD), η αναπαραγωγή στο προϊόν αυτό δεν είναι εγγυημένη.

**Δίσκοι μουσικής κωδικοποιημένοι  
με τεχνολογίες προστασίας  
πνευματικών δικαιωμάτων**

Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για την αναπαραγωγή δίσκων που συμμορφώνονται με το πρότυπο Compact Disc (CD). Πρόσφατα, στην αγορά κυκλοφόρησαν διάφοροι δίσκοι μουσικής κωδικοποιημένοι με τεχνολογίες προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων από ορισμένες δισκογραφικές εταιρείες. Θα πρέπει να γνωρίζετε ότι μεταξύ αυτών των δίσκων υπάρχουν ορισμένοι οι οποίοι δεν συμμορφώνονται με το πρότυπο CD και ενδέχεται να μην αναπαράγονται από αυτό το προϊόν.

Αυτό το σύστημα έχει σχεδιαστεί για χρήση για τους ακόλουθους σκοπούς:

- Αναπαραγωγή πηγών μουσικής σε δίσκους ή συσκευές USB
- Μεταφορά μουσικής σε συσκευές USB
- Ακρόαση ραδιοφωνικών σταθμών
- Αναπαραγωγή πηγών μουσικής σε συσκευές BLUETOOTH
- Απόλαυση κοινωνικών συναθροίσεων με τη λειτουργία «Party Chain»

---

## Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο

- Το εγχειρίδιο αυτό εξηγεί κυρίως τους χειρισμούς με τη χρήση του τηλεχειριστηρίου. Ωστόσο, οι ίδιοι χειρισμοί μπορούν να εκτελεστούν με τα πλήκτρα της συσκευής που έχουν ίδια ή παρόμοια ονόματα.
- Ορισμένες εικόνες παρουσιάζονται ως εννοιολογικά σχέδια και ενδέχεται να είναι διαφορετικές από εκείνες των πραγματικών προϊόντων.

---

## Πίνακας περιεχομένων

Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο .....	5
Οδηγός εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου .....	8

---

### Ξεκινώντας

Ασφαλής σύνδεση του συστήματος.....	12
Απενεργοποίηση της επίδειξης.....	13
Τοποθέτηση μπαταριών.....	13
Μεταφορά του συστήματος.....	14
Αλλαγή της λειτουργίας προβολής.....	14
Σχετικά με τη διαχείριση της ισχύος.....	14

---

### Δίσκος

Αναπαραγωγή δίσκου CD/MP3 .....	15
------------------------------------	----

---

### Ραδιοφωνικός δέκτης

Ακρόαση ραδιοφώνου .....	17
--------------------------	----

---

### Συσκευή USB

Πριν από τη χρήση της συσκευής USB.....	18
Μεταφορά μουσικής από δίσκο.....	19
Αναπαραγωγή αρχείου.....	20

---

### BLUETOOTH

Σχετικά με την ασύρματη τεχνολογία BLUETOOTH .....	23
Σύζευξη αυτού του συστήματος με μια συσκευή BLUETOOTH.....	23
Ακρόαση μουσικής σε συσκευή BLUETOOTH.....	24
Σύνδεση με ένα άγγιγμα BLUETOOTH μέσω NFC.....	25
Αναπαραγωγή με κωδικοποιητή ήχου υψηλής ποιότητας (AAC/LDAC™) .....	26
Ρύθμιση της κατάστασης αναμονής BLUETOOTH.....	27
Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του σήματος BLUETOOTH.....	27
Χρήση του «SongPal» μέσω BLUETOOTH .....	27

---

### Ρύθμιση ήχου

Ρύθμιση του ήχου.....	28
Δημιουργία ατμόσφαιρας πάρτυ (DJ EFFECT) .....	28

---

## **Άλλες λειτουργίες**

Χρήση της λειτουργίας Αλυσίδα πάρτυ .....	29
Τραγούδι: Καραόκε .....	32
Απόλαυση μουσικής με τα Φώτα ηχείου αναμμένα ....	32
Χρήση προαιρετικών συσκευών .....	33
Αλλαγή πληροφοριών στην οθόνη ενδείξεων .....	33
Χρήση του χρονοδιακόπτη ύπνου .....	33
Απενεργοποίηση των κουμπιών της μονάδας (Κλείδωμα για τα παιδιά).....	34
Ρύθμιση της λειτουργίας αυτόματης μετάβασης σε κατάσταση αναμονής.....	34

---

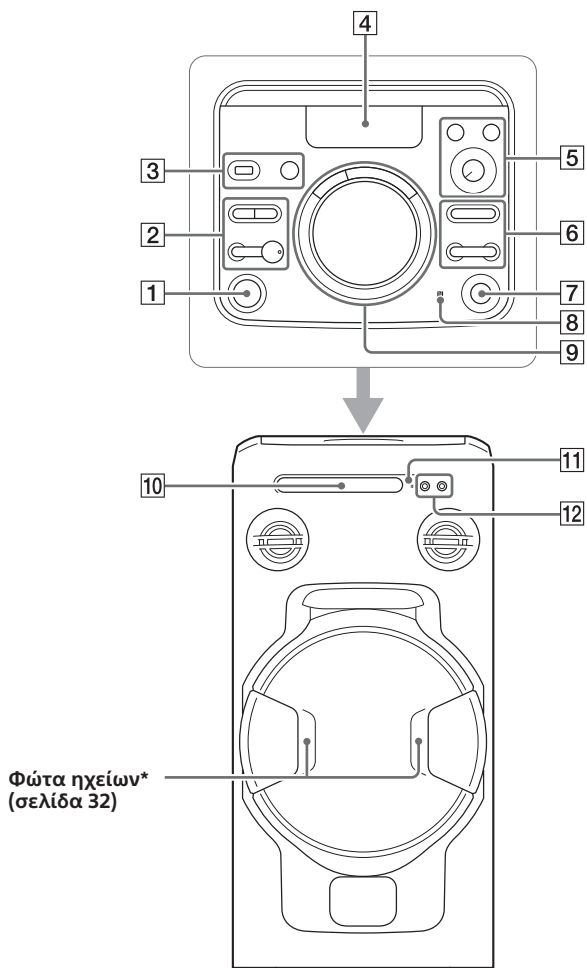
## **Πρόσθετες πληροφορίες**

Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές .....	35
Αντιμετώπιση προβλημάτων .....	35
Προφυλάξεις .....	42
Τεχνικά χαρακτηριστικά.....	44
Ειδοποίηση άδειας χρήσης και εμπορικών σημάτων .....	46

## Οδηγός εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου


Μπορείτε να κλειδώσετε τα κουμπιά εκτός από το ⏻ (ισχύς) στη μονάδα για να αποτρέψετε τον ακούσιο χειρισμό τους (σελίδα 34).



### Μονάδα



\* Μην κοιτάτε απευθείας στα εξαρτήματα που εκπέμπουν φως όταν τα φώτα των ηχείων είναι αναμμένα.



**1** **Κουμπί**  (ισχύς)  
Πατήστε για να ενεργοποιήσετε το σύστημα ή να το θέσετε σε κατάσταση αναμονής.

**2** **Κουμπί** \* (αναπαραγωγή)\*  
– Πατήστε το, για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.  
– Όταν κρατάτε πατημένο αυτό το κουμπί για πάνω από 5 δευτερόλεπτα, η ενσωματωμένη ηχητική επίδειξη θα αναπαραχθεί. Πατήστε το κουμπί  για να διακόψετε την επίδειξη.

#### **Κουμπί** (διακοπή)

- Πατήστε για να διακόψετε την αναπαραγωγή. Όταν το πατάτε δύο φορές, η επανάληψη αναπαραγωγής μπορεί να ακυρωθεί.
- Πατήστε για να σταματήσετε τη μεταφορά κατά τη μεταφορά μουσικής.
- Πατήστε για να διακοπεί η ενσωματωμένη επίδειξη ήχου.


#### **Κουμπί** **BLUETOOTH** – **PAIRING**

- Πατήστε για να επιλέξετε τη λειτουργία **BLUETOOTH**.
- Κρατήστε πατημένο για να ενεργοποιήσετε τη σύζευξη **BLUETOOTH** στη λειτουργία **BLUETOOTH**.

#### **Ενδεικτική λυχνία** **BLUETOOTH** (σελίδα 23)

#### **Κουμπί** **FUNCTION**

Πατήστε για να επιλέξετε μια λειτουργία.

**3** **Θύρα**  (USB)  
Χρησιμοποιήστε την για να συνδέσετε μια συσκευή USB.


**Κουμπί** **MEGA BASS**  
– **PARTY CHAIN**  
(σελίδα 28, 31)




**4** **Οθόνη** ενδείξεων

**5** **Κουμπί** **VOCAL FADER**  
(σελίδα 32)


**Κουμπί** **MIC ECHO** (σελίδα 32)


**Κουμπί** **MIC LEVEL (MIN/MAX)**  
(σελίδα 32)

**6** **Κουμπί**  +/- (επιλογή φακέλου)  
Πατήστε για να επιλέξετε ένα φάκελο σε ένα δίσκο δεδομένων ή μια συσκευή USB.

**Κουμπί**    (μετάβαση προς τα πίσω/μετάβαση εμπρός)  
Πατήστε το, για να επιλέξετε ένα κομμάτι ή ένα αρχείο.

**Κουμπί** **TUNING+/-** (σελίδα 17)

**7** **Κουμπί**  (άνοιγμα/κλείσιμο)  
Πατήστε για να ανοίξετε ή να κλείσετε την υποδοχή δίσκου.

**8**  (ένδειξη N) (σελίδα 25)

**9** **DJ OFF, FLANGER, κουμπιά**  
**ISOLATOR** (σελίδα 28)


#### **Κουμπί** **VOLUME/DJ CONTROL**

- Περιστρέψτε το, για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το κουμπί για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου όταν είναι επιλεγμένο το **DJ EFFECT**.
- Στρέψτε για να ρυθμίσετε το **FLANGER** και το **εφέ ISOLATOR** (σελίδα 28).

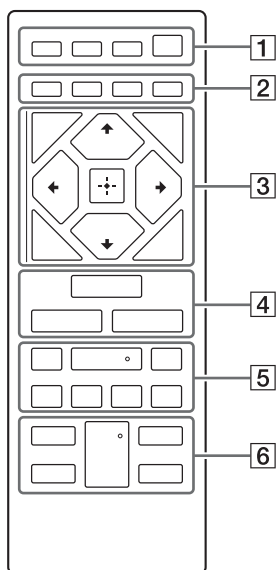
**10** **Συρτάρι** δίσκου

**11** **Αισθητήρας** τηλεχειριστηρίου

**12** **Υποδοχή** **MIC 1/2**  
Χρησιμοποιήστε για να συνδέσετε το μικρόφωνο(α).

\* Το κουμπί  στη μονάδα έχει μια ανάγλυφη κουκκίδα. Χρησιμοποιήστε την ανάγλυφη κουκκίδα ως αναφορά κατά τον χειρισμό του συστήματος.

## Τηλεχειριστήριο



### 1 Κουμπι SPEAKER LIGHT (σελίδα 32)

#### Κουμπι DISPLAY

Πατήστε το, για να αλλάξετε τις πληροφορίες στην οθόνη ενδείξεων.

Κουμπι SLEEP (σελίδα 33)

#### Κουμπι (ισχύς)

Πατήστε για να ενεργοποιήσετε το σύστημα ή να το θέσετε σε κατάσταση αναμονής.

### 2 Κουμπι PLAY MODE (σελίδα 15, 21)

Κουμπι REPEAT/FM MODE  
(σελίδα 15, 17, 21)

Κουμπι CLEAR  
(σελίδα 17, 22)

### Κουμπι REC TO USB (σελίδα 19)

Πατήστε το, για να μεταφέρετε μουσική από ένα δίσκο στη συνδεδεμένη προαιρετική συσκευή USB.

### 3 Κουμπι TUNING MODE (σελίδα 17)

Κουμπι TUNER MEMORY  
(σελίδα 18)

#### Κουμπι BACK

Πατήστε το για επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη.

#### Κουμπι OPTIONS

Πατήστε το για να μεταβείτε ή να κλείσετε το μενού επιλογών.

#### Κουμπιά

Πατήστε το για να επιλέξετε τα στοιχεία των μενού.

#### Κουμπιά +/- (επιλογή φακέλου)

Πατήστε για να επιλέξετε ένα φάκελο σε ένα δίσκο δεδομένων ή μια συσκευή USB.

#### Κουμπι

Πατήστε το για να εισαγάγετε/επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις.

### 4 Κουμπι FUNCTION

Πατήστε για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Κουμπι MEGA BASS  
(σελίδα 28)

Κουμπι EQ (σελίδα 28)

- 5 ◀◀/▶▶ (γρήγορη κίνηση προς τα πίσω/γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός (σελίδα 15, 21)  
Πατήστε για να εντοπίσετε ένα σημείο σε ένα κομμάτι ή αρχείο στη διάρκεια αναπαραγωγής.

**Κουμπιά TUNING+/-**  
(σελίδα 17)

**Κουμπί ▶ (αναπαραγωγή)\***  
Πατήστε το για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

**Κουμπιά ◀◀/▶▶ (μετάβαση προς τα πίσω/εμπρός)**  
Πατήστε το για να επιλέξετε ένα κομμάτι ή ένα αρχείο.

**Κουμπιά PRESET+/-**  
(σελίδα 18)

**Κουμπί ■■ (παύση)**  
Πατήστε το για να διακόψετε προσωρινά την αναπαραγωγή. Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πατήστε ▶.

**Κουμπί ■ (διακοπή)**

- Πατήστε για να διακόψετε την αναπαραγωγή. Όταν το πατάτε δύο φορές, η επανάληψη αναπαραγωγής μπορεί να ακυρωθεί.
- Πατήστε για να σταματήσετε τη μεταφορά κατά τη μεταφορά μουσικής.
- Πατήστε για να διακοπεί η ενσωματωμένη επίδειξη ήχου.

- 6 **Κουμπί VOCAL FADER**  
(σελίδα 32)

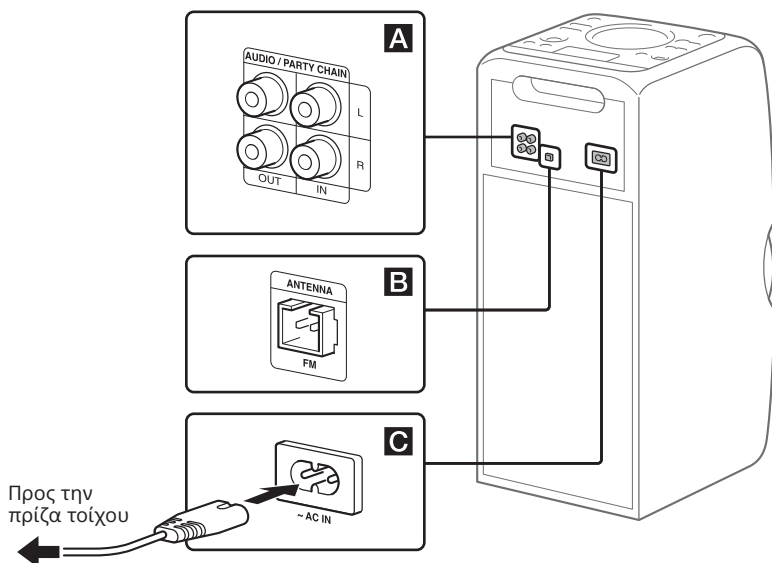
**Κουμπί MIC ECHO (σελίδα 32)**

**Κουμπιά KEY CONTROL #/b**  
(σελίδα 32)

**Κουμπί VOL +/- \***  
Πατήστε το για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.

\* Τα κουμπιά VOL + και ▶ στο τηλεχειριστήριο έχουν μια ανάγλυφη κουκκίδα. Χρησιμοποιήστε την ανάγλυφη κουκκίδα ως αναφορά κατά τον χειρισμό του συστήματος.

## Ασφαλής σύνδεση του συστήματος



### A Έξοδος ήχου και υποδοχές εισόδου

Χρησιμοποιήστε καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) για να κάνετε οποιαδήποτε σύνδεση ως εξής:

#### • Υποδοχές AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R

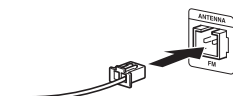
- Συνδεθείτε στις υποδοχές εισόδου ήχου μιας προαιρετικής συσκευής.
- Συνδεθείτε σε άλλο ηχοσύστημα για να απολαύσετε τη λειτουργία Party Chain (σελίδα 29).

#### • Υποδοχές AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R

- Συνδεθείτε στις υποδοχές εξόδου ήχου μιας τηλεόρασης ή μιας συσκευής ήχου/βίντεο. Ο ήχος παράγεται από αυτό το σύστημα.
- Συνδεθείτε σε άλλο ηχοσύστημα για να απολαύσετε τη λειτουργία Party Chain (σελίδα 29).

### B Κεραία

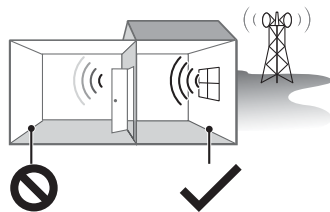
Συνδέστε την κεραία FM τύπου καλωδίου (παρέχεται).



Εκτείνετε την κεραία οριζόντια.

### Συμβουλή

- Εγκαταστήστε το σύστημα σε μια θέση/προσανατολισμό με καλή λήψη.



Περιοχές με κακή λήψη:  
Μακριά από παράθυρα κ.λπ.

Περιοχές με καλή λήψη:  
Κοντά σε παράθυρα κ.λπ.

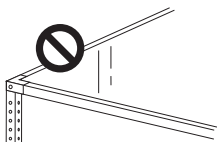
- Αποφεύγετε τα παρακάτω σημεία.



Ανάμεσα σε κτίρια




Κοντά σε κινητά τηλέφωνα, ηλεκτρικές συσκευές



Σε χαλύβδινα γραφεία ή τραπέζια

- Τοποθετήστε την κεραία μακριά από το καλώδιο ρεύματος και το καλώδιο USB για να αποφύγετε τη δημιουργία θορύβου.

## **C** Ισχύς

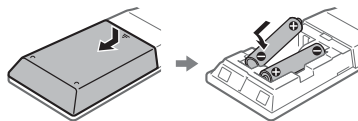
Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC (παρέχεται) στο σύστημα και, κατόπιν, στην πρίζα. Όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο ρεύματος, η επίδειξη (σελίδα 14) ξεκινά αυτόματα. Εάν πατήσετε το  για να ενεργοποιήσετε το σύστημα, η επίδειξη τελειώνει.

## Απενεργοποίηση της επίδειξης

Για να απενεργοποιήσετε την επίδειξη ενώ το σύστημα είναι απενεργοποιημένο, πατήστε το SPEAKER LIGHT επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε κατάσταση αναμονής (σελίδα 14).

## Τοποθέτηση μπαταριών

Τοποθετήστε δύο μπαταρίες R03 (μεγέθους AAA) (παρεχόμενες), αντιστοιχίζοντας τις ενδείξεις πολικότητας όπως φαίνεται παρακάτω.



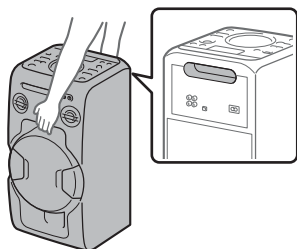
### Σημειώσεις

- Μη χρησιμοποιείτε παλιές μπαταρίες σε συνδυασμό με καινούριες μπαταρίες ή διαφορετικούς τύπους μπαταριών.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες για να αποφύγετε τυχόν βλάβες από διαρροή και διάβρωση των μπαταριών.

---

## Μεταφορά του συστήματος

Προτού μεταφέρετε το σύστημα, φροντίστε να μην υπάρχει φορτωμένος κανένας δίσκος και να μην είναι συνδεδεμένη καμία συσκευή USB και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια.



### Σημείωση

Η σωστή τοποθέτηση των χεριών κατά τη μεταφορά του συστήματος είναι πολύ σημαντική για να αποφύγετε τραυματισμό ή/και ζημιές.

---

## Αλλαγή της λειτουργίας προβολής

**Πατήστε το SPEAKER LIGHT επαναλαμβανόμενα ενώ το σύστημα είναι απενεργοποιημένο.**

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί, η κατάσταση λειτουργίας της οθόνης αλλάζει ως εξής.

---

### Επίδειξη

Ο φωτισμός είναι ενεργοποιημένος.

### Σβηστή οθόνη (Κατάσταση αναμονής)

Η οθόνη ενδείξεων και ο φωτισμός είναι απενεργοποιημένα για την εξοικονόμηση ενέργειας.

---

---

## Σχετικά με τη διαχείριση της ισχύος

Εκ προεπιλογής αυτό το σύστημα έχει ρυθμιστεί να σβήνει αυτόματα σε περίπου 15 λεπτά, όταν δεν εκτελείται κανένας χειρισμός και δεν ανιχνεύεται σήμα ήχου. Για λεπτομέρειες, βλ. «Ρύθμιση της λειτουργίας αυτόματης μετάβασης σε κατάσταση αναμονής» (σελίδα 34).


## Αναπαραγωγή δίσκου CD/MP3

### Συμβουλή

Για πληροφορίες σχετικά με τους αναπαραγόμενους δίσκους, βλέπε «Προφυλάξεις» (σελίδα 42).

**1 Πατήστε το FUNCTION επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «CD» στην οθόνη ενδείξεων.**

**2 Τοποθετήστε ένα δίσκο.**

Πατήστε το κουμπί  στη μονάδα για να ανοίξετε την υποδοχή του δίσκου κι, έπειτα, τοποθετήστε έναν δίσκο με την πλευρά της ετικέτας στραμμένη προς τα πάνω στην υποδοχή του δίσκου.













Όταν αναπαράγετε έναν δίσκο 8 cm όπως ένα CD single, τοποθετήστε το στον εσωτερικό κύκλο του συρταριού.

**3 Πατήστε το  στη μονάδα για να κλείσετε την υποδοχή δίσκου.**

Μη σπρώχνετε με δύναμη το συρτάρι του δίσκου για να κλείσει, καθώς ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία.

**4 Πατήστε το  για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.**

### Άλλες λειτουργίες

Για	Ενέργεια
Προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής	Πατήστε το  . Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το κουμπί  .
Διακοπή αναπαραγωγής	Πατήστε το  . Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το κουμπί  . Για να ακυρώσετε τη συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε το  δύο φορές.
Επιλογή φακέλου σε δίσκο MP3	Πατήστε το  +/- επαναλαμβανόμενα.
Επιλογή κομματιού ή αρχείου	Πατήστε το  /  .
Εύρεση σημείου σε κομμάτι ή αρχείο	Κρατήστε πατημένο το  /  στη διάρκεια της αναπαραγωγής και αφήστε το κουμπί στο επιθυμητό σημείο.
Επιλογή επαναλαμβανόμενης αναπαραγωγής	Πατήστε το REPEAT / FM MODE επαναλαμβανόμενα έως ότου το «REP ONE <sup>1)</sup> », το «REP FLDR <sup>2)</sup> » ή το «REP ALL <sup>3)</sup> » εμφανιστεί στην οθόνη.
Αλλαγή της λειτουργίας αναπαραγωγής	Πατήστε επανειλημμένα το PLAY MODE μέχρι να διακοπεί η λειτουργία της συσκευής αναπαραγωγής. Μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες κανονικής αναπαραγωγής («FLDR» για όλα τα αρχεία MP3 στον φάκελο του δίσκου), αναπαραγωγής με τυχαία σειρά («SHUF» ή «FLDRSHUF» για αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά) ή αναπαραγωγής προγράμματος («PROGRAM»).

- 1) «REP ONE»: Επαναλαμβάνει το τρέχον κομμάτι ή αρχείο.
- 2) «REP FLDR» (μόνο δίσκο MP3): Επαναλαμβάνει τον τρέχοντα φάκελο.
- 3) «REP ALL»: Επαναλαμβάνει όλα τα κομμάτια ή τα αρχεία.

### Σημειώσεις για την αναπαραγωγή δίσκων MP3

- Μην αποθηκεύετε άλλους τύπους αρχείων ή φακέλους που δεν χρειάζεστε σε ένα δίσκο που περιέχει αρχεία MP3.
- Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία MP3 παρακάμπτονται.
- Τα αρχεία MP3 αναπαράγονται με τη σειρά εγγραφής τους στο δίσκο.
- Το σύστημα μπορεί να αναπαράγει μόνο αρχεία MP3 που έχουν επέκταση αρχείου «.mp3».
- Ακόμη και όταν το όνομα αρχείου έχει τη σωστή επέκταση αρχείου, εάν το πραγματικό αρχείο διαφέρει, η αναπαραγωγή του αρχείου αυτού ενδέχεται να αναπαράγει έναν δυνατό θόρυβο που μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία του συστήματος.
- Ο μέγιστος αριθμός:
  - φακέλων είναι 256 (συμπεριλαμβανομένου του ριζικού φακέλου).
  - αρχείων MP3 είναι 999.
  - επιπέδων φακέλου (δενδρική δομή αρχείων) είναι 8.
- Δεν είναι εγγυημένη η συμβατότητα όλου του λογισμικού κωδικοποίησης/εγγραφής MP3, των συσκευών εγγραφής και των μέσων εγγραφής. Οι μη συμβατοί δίσκοι MP3 ενδέχεται να παράγουν θόρυβο, να προκαλούν διακοπή στον ήχο ή να μην αναπαράγονται.

### Σημείωση για την αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών περιόδων λειτουργίας

Το σύστημα μπορεί να αναπαράγει συνεχείς περιόδους σε έναν δίσκο, όταν είναι εγγεγραμμένες στην ίδια μορφή περιόδου με την πρώτη περίοδο. Όταν βρεθεί μια περίοδος εγγεγραμμένη σε διαφορετική μορφή περιόδου, αυτή η περίοδος και αυτές που ακολουθούν δεν μπορούν να αναπαραχθούν. Ας σημειωθεί ότι ακόμα κι εάν οι περίοδοι είναι εγγεγραμμένες στην ίδια μορφή, ορισμένες περίοδοι ενδέχεται να μην αναπαράγονται.

## Δημιουργία του προσωπικού σας προγράμματος (Αναπαραγωγή προγράμματος)

**1 Πατήστε το FUNCTION επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «CD» στην οθόνη ενδείξεων.**

**2 Επιλέξτε τη λειτουργία αναπαραγωγής.**

Πατήστε επανειλημμένα το PLAY MODE μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη «PROGRAM» στην οθόνη, ενώ η λειτουργία της συσκευής αναπαραγωγής έχει διακοπεί.

**3 Επιλέξτε το κομμάτι ή τον αριθμό αρχείου.**

Πατήστε το ◀◀/▶▶ επαναλαμβανόμενα έως ότου το επιθυμητό κομμάτι ή αρχείο εμφανιστεί στην οθόνη.



Επιλεγμένο κομμάτι ή αριθμός αρχείου

Συνολικός χρόνος αναπαραγωγής του επιλεγμένου κομματιού (μόνο για δίσκους CD-DA)

Όταν προγραμματίζετε αρχεία MP3 σε ένα συγκεκριμένο φάκελο, πατήστε το +/- επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τον επιθυμητό φάκελο κι, έπειτα, επιλέξτε το επιθυμητό αρχείο.

**4 Προγραμματίστε το επιλεγμένο κομμάτι ή αρχείο.**

Πατήστε το πλήκτρο για να εισαγάγετε το επιλεγμένο κομμάτι ή αρχείο.

**5 Επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 4 για να προγραμματίσετε πρόσθετα κομμάτια ή αρχεία, έως 64 κομμάτια ή αρχεία συνολικά.**



## 6 Για να αναπαραγάγετε το πρόγραμμα κομματιών ή αρχείων σας, πατήστε το πλήκτρο ►.

Το πρόγραμμα διαγράφεται όταν εκτελέσετε έναν από τους ακόλουθους χειρισμούς:

- αλλάξετε τη λειτουργία.
- απενεργοποιήσετε το σύστημα.
- αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος.
- ανοίξετε το συρτάρι του δίσκου.

Για να αναπαραγάγετε το ίδιο πρόγραμμα ξανά, πατήστε το κουμπί ►.

## Ακύρωση αναπαραγωγής προγράμματος

Πατήστε το κουμπί PLAY MODE.

## Διαγραφή του τελευταίου βήματος από τη λίστα προγραμμάτων

Πατήστε το CLEAR όταν διακόπτεται η αναπαραγωγή.

## Ραδιοφωνικός δέκτης

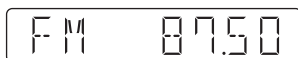
## Ακρόαση ραδιοφώνου

**1 Πατήστε το FUNCTION επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «FM» στην οθόνη ενδείξεων.**

**2 Εκτελέστε τη διαδικασία συντονισμού.**

### Αυτόματη σάρωση

Πατήστε το TUNING MODE επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «AUTO» στην οθόνη κι, έπειτα, πατήστε το TUNING+/- . Η σάρωση διακόπτεται αυτόματα κάθε φορά που εντοπίζεται ένας σταθμός.



Εάν η σάρωση δεν διακόπτεται, πατήστε το κουμπί ■ για να διακόψετε τη σάρωση, κι, έπειτα, εκτελέστε τη διαδικασία του χειροκίνητου συντονισμού (παρακάτω).

### Χειροκίνητος συντονισμός

Πατήστε το TUNING MODE επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «MANUAL» στην οθόνη ενδείξεων κι, έπειτα, πατήστε το TUNING+/- επαναλαμβανόμενα για να συντονιστείτε στον επιθυμητό σταθμό.

Όταν συντονιστείτε σε έναν σταθμό ο οποίος παρέχει υπηρεσίες RDS, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το όνομα του σταθμού (μόνο για το μοντέλο Βόρειας Αμερικής).

### Συμβουλή

Για να μειώσετε το στατικό θόρυβο σε ένα στερεοφωνικό σταθμό FM με αδύναμο σήμα, πατήστε το REPEAT/FM MODE επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη «MONO» στην οθόνη ενδείξεων για να απενεργοποιήσετε τη στερεοφωνική λήψη. Θα χάσετε το στερεοφωνικό εφέ, αλλά η λήψη θα βελτιωθεί.

- 1 Συντονιστείτε στο σταθμό που θέλετε.
- 2 Πατήστε το κουμπί **TUNER MEMORY**, για επιλέξετε τη λειτουργία μνήμης του ραδιοφωνικού δέκτη.



- 3 Πατήστε επαναλαμβανόμενα το **PRESET+/-** για να επιλέξετε τον επιθυμητό προκαθορισμένο αριθμό.

Εάν έχει ήδη αποθηκευτεί ένας άλλος σταθμός στον επιλεγμένο προκαθορισμένο αριθμό, ο σταθμός αντικαθίσταται από το νέο σταθμό.

- 4 Πατήστε το κουμπί **[+]** για να αποθηκεύσετε τον σταθμό.

- 5 Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να αποθηκεύσετε άλλους σταθμούς.

Μπορείτε να προσυντονίσετε έως 20 σταθμούς FM.

Οι προσυντονισμένοι σταθμοί διατηρούνται στη μνήμη για περίπου μισή ημέρα, ακόμη κι εάν αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος ή σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

### Ακρόαση προσυντονισμένου σταθμού

Πατήστε το **TUNING MODE** επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «PRESET» στην οθόνη ενδείξεων έπειτα, πατήστε το **PRESET+/-** επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τον επιθυμητό προκαθορισμένο αριθμό.

### Πριν από τη χρήση της συσκευής USB

Για συμβατές συσκευές USB, βλ. «Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές» (σελίδα 35).

Όταν χρησιμοποιείτε συσκευές Apple με αυτό το σύστημα, συνδέστε τις μέσω μιας σύνδεσης BLUETOOTH (σελίδα 19). Η χρήση συσκευών Apple μέσω μιας σύνδεσης USB δεν υποστηρίζεται.

#### Σημειώσεις

- Όταν απαιτείται σύνδεση μέσω καλωδίου USB, χρησιμοποιήστε το καλώδιο USB που παρέχεται με τη συσκευή USB. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη μέθοδο χειρισμού, βλέπε τις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή USB.
- Μπορεί να χρειαστεί πολύ ώρα προτού εμφανιστεί η ένδειξη «SEARCH» στην οθόνη ανάλογα με τον τύπο της συνδεδεμένης συσκευής USB.
- Μην συνδέετε το σύστημα και τη συσκευή USB μέσω διανομέα USB.
- Όταν συνδεθεί η συσκευή USB, το σύστημα διαβάζει όλα τα αρχεία της συσκευής. Εάν η συσκευή USB περιέχει μεγάλο αριθμό φακέλων ή αρχείων, η ολοκλήρωση της ανάγνωσης των περιεχομένων της συσκευής USB ενδέχεται να απαιτήσει μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Με ορισμένες συσκευές USB, ίσως να υπάρχει καθυστέρηση πριν από την εκτέλεση κάποιας λειτουργίας από το σύστημα.
- Δεν είναι εγγυημένη η συμβατότητα όλου του λογισμικού κωδικοποίησης/εγγραφής. Εάν η κωδικοποίηση των αρχείων ήχου της συσκευής USB εκτελέστηκε αρχικά με μη συμβατό λογισμικό, τα αρχεία αυτά ενδέχεται να παράγουν θόρυβο, ο ήχος να διακόπτεται ή να μην αναπαράγονται τα αρχεία.
- Το σύστημα αυτό δεν υποστηρίζει απαραίτητα όλες τις λειτουργίες που παρέχονται από μια συνδεδεμένη συσκευή USB.

- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB στη διάρκεια χειρισμών μεταφοράς ή διαγραφής. Οι ενέργειες αυτές ενδέχεται να καταστρέψουν τα δεδομένα της συσκευής USB ή να προκαλέσουν βλάβη στην ίδια τη συσκευή USB.

## Χρήση του συστήματος ως φορτιστή μπαταρίας

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σύστημα ως φορτιστή μπαταρίας για τις συσκευές USB που διαθέτουν λειτουργία φόρτισης.

### Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα ψ (USB).

Η φόρτιση ξεκινά όταν η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη στη θύρα ψ (USB). Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σας.

## Μεταφορά μουσικής από δίσκο

Μπορείτε να μεταφέρετε μουσική από ένα δίσκο (δίσκο CD-DA ή MP3) σε μια συσκευή USB ως εξής:



- **Μεταφορά CD SYNC:** Μεταφέρει όλα τα κομμάτια CD-DA από τον δίσκο CD-DA.
- **Μεταφορά φακέλου MP3:** Μεταφέρει αρχεία MP3 σε έναν συγκεκριμένο φάκελο από τον δίσκο MP3.
- **Μεταφορά REC1:** Μεταφέρει ένα κομμάτι που αναπαράγεται ή αρχείο MP3 από τον δίσκο.

- 1 Πατήστε το FUNCTION επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «CD» στην οθόνη ενδείξεων.**
- 2 Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα ψ (USB).**
- 3 Τοποθετήστε έναν δίσκο τον οποίο θέλετε να μεταφέρετε.**

## 4 Προετοιμασία για μεταφορά.






Μεταβείτε στο βήμα 5 σε περίπτωση μεταφοράς CD SYNC.

### Για μεταφορά φακέλου MP3

Για να μεταφέρετε αρχεία MP3 σε ένα συγκεκριμένο φάκελο, πατήστε το  +/- επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε το φάκελο που θέλετε. Έπειτα ξεκινήστε την αναπαραγωγή και πατήστε το κουμπί  μία φορά.

Βεβαιωθείτε ότι ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει είναι σταματημένος στην οθόνη ενδείξεων.

### Για μεταφορά REC1

Πατήστε το   για να επιλέξετε το κομμάτι ή το αρχείο MP3 που θέλετε να μεταφέρετε, έπειτα ξεκινήστε την αναπαραγωγή. Για να μεταφέρετε ένα αρχείο MP3 σε ένα συγκεκριμένο φάκελο, πατήστε το  +/- επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε το φάκελο που θέλετε, έπειτα πατήστε το   για να επιλέξετε το αρχείο MP3 που θέλετε να μεταφέρετε. Έπειτα, ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

## 5 Πατήστε το κουμπί REC TO USB.

Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το «READY».

## 6 Πατήστε το κουμπί .

Η μεταφορά ξεκινά, έπειτα στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη «USB REC». Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB έως ότου ολοκληρωθεί η μεταφορά.

Όταν ολοκληρωθεί η μεταφορά, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη «COMPLETE» και δημιουργούνται αρχεία ήχου σε μορφή MP3.

### Για διακοπή μεταφοράς

Πατήστε το .

## Κανόνες δημιουργίας φακέλων και αρχείων

Όταν μεταφέρετε σε συσκευή USB, δημιουργείται ένας φάκελος «MUSIC» απευθείας κάτω από το «ROOT». Οι φάκελοι και τα αρχεία δημιουργούνται εντός αυτού του φακέλου «MUSIC» ανάλογα με τη μέθοδο μεταφοράς και την πηγή ως εξής:

### Μεταφορά CD SYNC

Πηγή	Όνομα φακέλου	Όνομα αρχείου
CD-DA	«CDDA001»*	«TRACK001»*

### Μεταφορά φακέλου MP3

Πηγή	Όνομα φακέλου	Όνομα αρχείου
MP3	Ίδιο με αυτό της πηγής	

### Μεταφορά REC1

Πηγή	Όνομα φακέλου	Όνομα αρχείου
MP3	«MP3_REC1»	Ίδιο με αυτό της πηγής
CD-DA	«CD_REC1»	«TRACK001»*

\* Στη συνέχεια, οι αριθμοί φακέλων και αρχείων αντιστοιχίζονται με τη σειρά.

## Σημειώσεις

- Οι πληροφορίες CD-TEXT δεν μεταφέρονται στα αρχεία MP3 που δημιουργούνται. Αυτό το σύστημα δεν υποστηρίζει το πρότυπο CD-TEXT.
- Η μεταφορά διακόπτεται αυτόματα εάν:
  - εξαντληθεί ο χώρος της συσκευής USB κατά τη μεταφορά.
  - ο αριθμός των αρχείων ήχου και των φακέλων στη συσκευή USB φτάσει στο όριο του αριθμού στο μπορεί να αναγνωρίσει το σύστημα.
- Εάν κάποιος φάκελος ή κάποιο αρχείο που προσπαθείτε να μεταφέρετε υπάρχει ήδη στη συσκευή USB με το ίδιο όνομα, προστίθεται ένας αύξοντας αριθμός μετά το όνομα, χωρίς να αντικατασταθεί ο αρχικός φάκελος ή το αρχικό αρχείο.
- Μη χρησιμοποιήσετε πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο ή στη μονάδα κατά τη μεταφορά για να αποτρέψετε τη διακοπή της μεταφοράς.

## Σημείωση σχετικά με το περιεχόμενο με προστασία πνευματικών δικαιωμάτων

Μπορείτε να μεταφέρετε μουσική μόνο για προσωπική χρήση. Για τη χρήση της μουσικής πέραν αυτού του ορίου, απαιτείται άδεια από τους κατόχους των πνευματικών δικαιωμάτων.

## Αναπαραγωγή αρχείου

Υποστηρίζονται τα ακόλουθα μορμά αρχείου ήχου:

- MP3: επέκταση αρχείου «.mp3»
- WMA: επέκταση αρχείου «.wma»

- 1 Πατήστε το **FUNCTION** επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «USB» στην οθόνη ενδείξεων.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα **ψ (USB)**.
- 3 Πατήστε το **▶** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
- 4 Πατήστε **VOL +/-**, για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.

## Άλλες λειτουργίες

Για	Ενέργεια
Προσωρινή διακοπή αναπαραγωγής	Πατήστε το <b>■</b> . Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το κουμπί <b>▶</b> .
Διακοπή αναπαραγωγής	Πατήστε το <b>■</b> . Για να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το <b>▶</b> <sup>1)</sup> . Για να ακυρώσετε τη συνέχιση της αναπαραγωγής, πατήστε το <b>■</b> δύο φορές.
Επιλογή φακέλου	Πατήστε το <b>□ +/-</b> επαναλαμβανόμενα.
Επιλογή αρχείου	Πατήστε το <b>◀◀/▶▶</b> .

Για	Ενέργεια
Εύρεση σημείου σε ένα αρχείο	Κρατήστε πατημένο το ◀◀/▶▶ στη διάρκεια της αναπαραγωγής και αφήστε το κουμπί στο επιθυμητό σημείο.
Επιλογή επαναλαμβανόμενης αναπαραγωγής	Πατήστε το REPEAT/ FM MODE επαναλαμβάνόμενα έως ότου το «REP ONE <sup>2)</sup> », το «REP FLDR <sup>3)</sup> » ή το «REP ALL <sup>4)</sup> » εμφανιστεί στην οθόνη.
Αλλαγή της λειτουργίας αναπαραγωγής	Πατήστε επαναλαμβανόμενα το PLAY MODE ενώ η λειτουργία της συσκευής USB έχει διακοπεί. Μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες κανονικής αναπαραγωγής («FLDR» για όλα τα αρχεία στον φάκελο στη συσκευή USB), αναπαραγωγής με τυχαία σειρά («SHUF» ή «FLDRSHUF» για αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά) ή αναπαραγωγής προγράμματος («PROGRAM»).

<sup>1)</sup> Κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου VBR MP3/WMA, το σύστημα ενδέχεται να συνεχίσει την αναπαραγωγή από ένα διαφορετικό σημείο.

<sup>2)</sup> «REP ONE»: Επαναλαμβάνει το τρέχον αρχείο.

<sup>3)</sup> «REP FLDR»: Επαναλαμβάνει τον τρέχοντα φάκελο.

<sup>4)</sup> «REP ALL»: Επαναλαμβάνει όλα τα αρχεία στη συσκευή USB.

## Σημειώσεις

- Το σύστημα αυτό δεν διαθέτει τη δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων ήχου από τη συσκευή USB στις ακόλουθες περιπτώσεις:
  - ο συνολικός αριθμός των αρχείων ήχου σε μια συσκευή USB υπερβαίνει τα 999.
  - ο αριθμός των φακέλων σε μια συσκευή USB υπερβαίνει τους 256 (συμπεριλαμβανομένων του φακέλου «ROOT» και των κενών φακέλων).
- Οι αριθμοί αυτοί ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με τη δομή των αρχείων και των φακέλων. Μην αποθηκεύετε άλλους τύπους αρχείων ή φακέλους που δεν χρειάζεστε σε μια συσκευή USB που περιέχει αρχεία ήχου.
- Το σύστημα μπορεί να αναπαραγάγει αρχεία σε βάθος μέχρι 8 φακέλων.
- Τα αρχεία και οι φάκελοι εμφανίζονται με τη σειρά που δημιουργήθηκαν στη συσκευή USB.
- Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία ήχου παρακάμπτονται.
- Ας σημειωθεί ότι ακόμη και όταν το όνομα αρχείου διαθέτει τη σωστή επέκταση αρχείου, εάν το πραγματικό αρχείο διαφέρει, το σύστημα ενδέχεται να παράγει θόρυβο ή να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του.

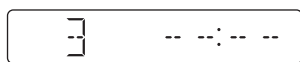
## Διαγραφή αρχείων ήχου ή φακέλων από τη συσκευή USB

- 1 Πατήστε το FUNCTION επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «USB» στην οθόνη ενδείξεων.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα ψ (USB).
- 3 Πατήστε επαναλαμβανόμενα το ◀◀/▶▶ ή το ☐ +/- για να επιλέξετε το αρχείο ή φάκελο ήχου που θέλετε να διαγράψετε, έπειτα ξεκινήστε την αναπαραγωγή.
- 4 Πατήστε το κουμπί OPTIONS.
- 5 Πατήστε επαναλαμβανόμενα τα ↕/↕ για να επιλέξετε το «ERASE» έπειτα πατήστε το ☐+.

- 6** Πατήστε το **↕/↔** για να επιλέξετε το «FOLDER» ή το «FILE», έπειτα επιλέξτε το **[+]**.  
Στην οθόνη ενδείξεων αναβοσβήνει η ένδειξη «ERASE??».
- 7** Πατήστε το κουμπί **[+]**.  
Όταν η διαγραφή ολοκληρωθεί, εμφανίζεται το «COMPLETE» στην οθόνη.

### Δημιουργία του προσωπικού σας προγράμματος (Αναπαραγωγή προγράμματος)

- 1** Πατήστε το **FUNCTION** επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «USB» στην οθόνη ενδείξεων.
- 2** Επιλέξτε τη λειτουργία αναπαραγωγής.  
Πατήστε επανειλημμένα το **PLAY MODE** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη «PROGRAM» στην οθόνη, ενώ η λειτουργία της συσκευής αναπαραγωγής έχει διακοπεί.
- 3** Επιλέξτε τον αριθμό αρχείου που θέλετε.  
Πατήστε το **◀◀/▶▶** επαναλαμβανόμενα έως ότου το επιθυμητό αρχείο εμφανιστεί στην οθόνη.



Αριθμός επιλεγμένου αρχείου

Όταν προγραμματίζετε αρχεία MP3/WMA σε ένα συγκεκριμένο φάκελο, πατήστε το **[+]/-** επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τον επιθυμητό φάκελο κι, έπειτα, επιλέξετε το επιθυμητό αρχείο.

- 4** Προγραμματίστε το επιλεγμένο αρχείο.  
Πατήστε το **[+]** για να εισαγάγετε το επιλεγμένο αρχείο.

- 5** Επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 4 για να προγραμματίσετε πρόσθετα αρχεία, έως 64 αρχεία συνολικά.

- 6** Για να αναπαραγάγετε το πρόγραμμα αρχείων σας, πατήστε το **▶**.  
Το πρόγραμμα διαγράφεται όταν εκτελέσετε έναν από τους ακόλουθους χειρισμούς:  
— αλλάξετε τη λειτουργία.  
— απενεργοποιήσετε το σύστημα.  
— αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος.  
Για να αναπαραγάγετε το ίδιο πρόγραμμα ξανά, πατήστε το κουμπί **▶**.

### Ακύρωση αναπαραγωγής προγράμματος

Πατήστε το κουμπί **PLAY MODE**.

### Διαγραφή του τελευταίου βήματος από τη λίστα προγραμμάτων

Πατήστε το **CLEAR** όταν διακόπτεται η αναπαραγωγή.

## Σχετικά με την ασύρματη τεχνολογία BLUETOOTH

Η ασύρματη τεχνολογία BLUETOOTH είναι ασύρματη τεχνολογία βραχέος εύρους που επιτρέπει την ασύρματη επικοινωνία δεδομένων μεταξύ ψηφιακών συσκευών. Η ασύρματη τεχνολογία BLUETOOTH λειτουργεί εντός ενός εύρους περίπου 10 μέτρων.

### Υποστηριζόμενη έκδοση, προφίλ και κωδικοποιητές BLUETOOTH

Για λεπτομέρειες, βλ. «Τομέας BLUETOOTH» (σελίδα 45).

### Πληροφορίες σχετικά με την ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH

Η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH στη μονάδα ανάβει ή αναβοσβήνει με μπλε χρώμα για να υποδείξει την κατάσταση BLUETOOTH.

Κατάσταση συστήματος	Κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας
Αναμονή BLUETOOTH	Αναβοσβήνει αργά
Σύζευξη BLUETOOTH	Αναβοσβήνει γρήγορα
Η σύνδεση BLUETOOTH εδραιώθηκε	Ανάβει

## Σύζευξη αυτού του συστήματος με μια συσκευή BLUETOOTH

Η σύζευξη είναι μια λειτουργία κατά την οποία οι συσκευές BLUETOOTH καταχωρούνται η μία στην άλλη από πριν. Μόλις εκτελεστεί μια σύζευξη, δεν χρειάζεται να επαναληφθεί. Εάν η συσκευή σας είναι ένα συμβατό με το NFC smartphone, η χειροκίνητη διαδικασία σύζευξης δεν είναι απαραίτητη. (Βλέπε «Μεταφορά μουσικής από δίσκο» (σελίδα 19).)

### 1 Τοποθετήστε τη συσκευή BLUETOOTH εντός 1 μέτρου (3 ποδιών) από το σύστημα.

### 2 Πατήστε το BLUETOOTH στη μονάδα για να επιλέξετε τη λειτουργία BLUETOOTH.

Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το «BT AUDIO».

#### Συμβουλές

- Όταν δεν υπάρχουν πληροφορίες σύζευξης στο σύστημα (για παράδειγμα, όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία BLUETOOTH για πρώτη φορά μετά την αγορά), το «PAIRING» αναβοσβήνει στην οθόνη και το σύστημα εισέρχεται αυτόματα στη λειτουργία σύζευξης. Σε αυτήν την περίπτωση, συνεχίστε στο βήμα 4.
- Εάν η σύνδεση BLUETOOTH έχει εδραιωθεί, τερματίστε τη σύνδεση BLUETOOTH (σελίδα 17).

### 3 Κρατήστε πατημένο το BLUETOOTH στη μονάδα για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.

Στην οθόνη ενδείξεων αναβοσβήνει η ένδειξη «PAIRING».

### 4 Εκτελέστε τη διαδικασία σύζευξης στη συσκευή BLUETOOTH.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής BLUETOOTH σας.

## 5 Επιλέξτε το «MHC-V11» στην οθόνη της συσκευής BLUETOOTH.

### Σημείωση

Εάν απαιτείται κλειδί πρόσβασης στη συσκευή BLUETOOTH, εισαγάγετε το «0000». Το «κλειδί πρόσβασης» ενδέχεται να ονομάζεται «Passcode», «PIN code», «PIN number» ή «Password».

## 6 Εκτελέστε τη σύνδεση BLUETOOTH στη συσκευή BLUETOOTH.

Όταν η σύζευξη ολοκληρωθεί και εδραιωθεί η σύνδεση BLUETOOTH, εμφανίζεται το «BT AUDIO» στην οθόνη ενδείξεων.

Ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH, η σύνδεση μπορεί να ξεκινήσει αυτόματα μετά την ολοκλήρωση της σύζευξης.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σύζευξη έως και 8 συσκευών BLUETOOTH. Εάν η 9η συσκευή BLUETOOTH συζευχθεί, η παλαιότερη συσκευή που συνδέθηκε θα διαγραφεί.
- Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε σύζευξη με άλλη συσκευή BLUETOOTH, επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 6.

## Για ακύρωση της λειτουργίας σύζευξης

Πατήστε το κουμπί BLUETOOTH στη συσκευή.

### Διαγραφή όλων των πληροφοριών καταχώρησης σύζευξης

Για να διαγράψετε όλες τις πληροφορίες καταχώρησης σύζευξης, το σύστημα πρέπει να επανέλθει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Βλέπε την ενότητα «Επαναρύθμιση του συστήματος» (σελίδα 41).

## Ακρόαση μουσικής σε συσκευή BLUETOOTH

Μπορείτε να χειριστείτε μια συσκευή BLUETOOTH συνδέοντας το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH χρησιμοποιώντας το AVRCP.

Ελέγξτε τα εξής, πριν την αναπαραγωγή μουσικής:

— Η λειτουργία BLUETOOTH της συσκευής BLUETOOTH ενεργοποιείται.

— Η σύζευξη έχει ολοκληρωθεί (σελίδα 23).

Μόλις το σύστημα και η συσκευή BLUETOOTH συνδεθούν, μπορείτε να ελέγξετε την αναπαραγωγή πατώντας το ►, II, ■ και το ◀◀/▶▶.

## 1 Πατήστε το BLUETOOTH στη μονάδα για να επιλέξετε τη λειτουργία BLUETOOTH.

Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το «BT AUDIO».

## 2 Εδραιώστε σύνδεση με τη συσκευή BLUETOOTH.

Η συσκευή BLUETOOTH που συνδέθηκε τελευταία θα συνδεθεί αυτόματα.

Εκτελέστε τη σύνδεση BLUETOOTH από τη συσκευή BLUETOOTH εάν η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη.

## 3 Πατήστε το ► για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH,

— ενδέχεται να χρειαστεί να πατήσετε το ► δύο φορές.

— ενδέχεται να χρειαστεί να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή μιας πηγής ήχου στη συσκευή BLUETOOTH.



## 4 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

Ρυθμίστε πρώτα την ένταση του ήχου της συσκευής BLUETOOTH. Εάν η ένταση του ήχου εξακολουθεί να είναι πολύ χαμηλή, ρυθμίστε την ένταση του ήχου στο σύστημα χρησιμοποιώντας VOL +/-.

### Σημείωση

Εάν προσπαθήσετε να συνδέσετε μια άλλη συσκευή BLUETOOTH στο σύστημα, η επί του παρόντος συνδεδεμένη συσκευή BLUETOOTH θα αποσυνδεθεί.

## Για να τερματίσετε τη σύνδεση BLUETOOTH

1 Πατήστε το κουμπί OPTIONS.

2 Πατήστε επαναλαμβανόμενα τα  $\uparrow/\downarrow$  για να επιλέξετε το «DISCONNECT» έπειτα πατήστε το  $\square$ .

Ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH, η σύνδεση BLUETOOTH μπορεί να τερματιστεί αυτόματα όταν διακόπτετε την αναπαραγωγή.

## Σύνδεση με ένα άγγιγμα BLUETOOTH μέσω NFC

Το NFC (Near Field Communication) είναι μια τεχνολογία που επιτρέπει ασύρματη επικοινωνία βραχέως εύρους μεταξύ διαφόρων συσκευών, όπως smartphone και ετικετών IC.

Όταν αγγίζετε το σύστημα με συμβατό με το NFC smartphone, το σύστημα αυτόματα:

- ενεργοποιείται στη λειτουργία BLUETOOTH.
- ολοκληρώνει τη σύζευξη και τη σύνδεση BLUETOOTH.

### Συμβατά smartphone

Smartphone με ενσωματωμένη λειτουργία NFC (OS: Android™ 2.3.3 ή μεταγενέστερο, εκτός του Android 3.x)

### Σημειώσεις

- Το σύστημα μπορεί μόνο να αναγνωρίσει και να συνδεθεί σε ένα συμβατό με το NFC smartphone τη φορά. Εάν προσπαθήσετε να συνδέσετε άλλο συμβατό με το NFC smartphone στο σύστημα, το επί του παρόντος συνδεδεμένο συμβατό με το NFC smartphone θα αποσυνδεθεί.
- Ανάλογα με το συμβατό με το NFC smartphone, μπορεί να χρειαστεί να εκτελέσετε τα εξής βήματα στο συμβατό με το NFC smartphone εκ των προτέρων.
  - Ενεργοποιήστε τη λειτουργία NFC.
  - Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας του συμβατού με NFC smartphone.
  - Εάν το συμβατό με NFC smartphone έχει μια παλαιότερη έκδοση λειτουργικού συστήματος από το Android 4.1.x, κατεβάστε και εκκινήστε την εφαρμογή «NFC Easy Connect». Το «NFC Easy Connect» είναι μια δωρεάν εφαρμογή για Android smartphone που μπορείτε να λάβετε από το Google Play™. (Η εφαρμογή ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες χώρες/περιοχές.)

1 Ακουμπήστε την κινητή συσκευή, όπως smartphone ή tablet, στο N-Mark στη μονάδα έως ότου δονηθεί η κινητή συσκευή.



Ολοκληρώστε τη σύνδεση ακολουθώντας τις οδηγίες που εμφανίζονται στο smartphone. Όταν η σύνδεση BLUETOOTH εδραιωθεί, η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH στη μονάδα σταματά να αναβοσβήνει και παραμένει αναμμένη. Το «BT AUDIO» εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων.

2 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή πηγής ήχου στο smartphone.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής BLUETOOTH σας.

## Συμβουλή

Εάν η σύζευξη και η σύνδεση BLUETOOTH αποτύχουν, εκτελέστε τα εξής.

- Αφαιρέστε τη θήκη του smartphone, εάν χρησιμοποιείτε θήκη smartphone που αγοράσατε από το εμπόριο.
- Ακουμπήστε το smartphone στην ένδειξη N-Mark στη μονάδα ξανά.
- Κάντε επανεκκίνηση της εφαρμογής «NFC Easy Connect».

## Για να τερματίσετε τη σύνδεση BLUETOOTH

Ακουμπήστε το smartphone στην ένδειξη N-Mark στη μονάδα ξανά.

## Αναπαραγωγή με κωδικοποιητή ήχου υψηλής ποιότητας (AAC/LDAC™)

Αυτό το σύστημα μπορεί να λάβει δεδομένα σε μορφή κωδικοποιητή AAC ή LDAC από μια συσκευή BLUETOOTH. Προσφέρει αναπαραγωγή με υψηλότερη ποιότητα ήχου.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση αυτού του συστήματος είναι «AUTO».

Για να εφαρμόσετε τις αλλαγές της ρύθμισης, χρειάζεται να τερματίσετε τη σύνδεση BLUETOOTH (σελίδα 25) κι έπειτα να εκτελέσετε τη σύνδεση BLUETOOTH ξανά.

### 1 Πατήστε το BLUETOOTH στη μονάδα για να επιλέξετε τη λειτουργία BLUETOOTH.

Στην οθόνη ενδείξων εμφανίζεται το «BT AUDIO».

### 2 Πατήστε το κουμπί OPTIONS.

### 3 Πατήστε επαναλαμβανόμενα τα +/+ για να επιλέξετε το «BT:CODEC» έπειτα πατήστε το .

## 4 Πατήστε το +/+ επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το .

- AUTO: Το σύστημα ανιχνεύει τον κωδικοποιητή που χρησιμοποιείται στη συσκευή πηγή και επιλέγει αυτόματα το βέλτιστο κωδικοποιητή από «SBC», «AAC\*» ή «LDAC\*».
- SBC: Το «SBC» εφαρμόζεται πάντα ανεξάρτητα από τον κωδικοποιητή που χρησιμοποιείται στη συσκευή πηγή.

\* Διατίθεται μόνο όταν ο κωδικοποιητής υποστηρίζεται από τη συσκευή BLUETOOTH σας.

## Σημείωση

Μπορείτε να απολαύσετε υψηλότερη ποιότητα ήχου όταν η συσκευή πηγή είναι συμβατή με το AAC/LDAC και αυτή η λειτουργία τίθεται στο «AUTO». Εντούτοις, ο ήχος μπορεί να διακόπτεται ανάλογα με τις συνθήκες της επικοινωνίας BLUETOOTH. Εάν συμβεί αυτό, θέστε τη λειτουργία στο «SBC».

Το LDAC είναι μια τεχνολογία κωδικοποίησης ήχου που αναπτύχθηκε από τη Sony, η οποία επιτρέπει τη μετάδοση περιεχομένου ήχου υψηλής ανάλυσης (Hi-Res), ακόμη και μέσω σύνδεσης BLUETOOTH. Σε αντίθεση με άλλες τεχνολογίες κωδικοποίησης συμβατές με το BLUETOOTH, όπως η SBC, λειτουργεί χωρίς υποβιβασμό του περιεχομένου ήχου Hi-Res<sup>1)</sup>. Επιτρέπει επίσης περίπου τρεις φορές περισσότερα δεδομένα<sup>2)</sup> από ότι οι άλλες τεχνολογίες, για τη μεταφορά σε ασύρματο δίκτυο BLUETOOTH με εξαιρετική ποιότητα ήχου χρησιμοποιώντας αποδοτική κωδικοποίηση και βελτιστοποιημένη συσκευασία δεδομένων σε δέσμες.

<sup>1)</sup> Αποκλεισμός περιεχομένου μορφή DSD.

<sup>2)</sup> Σε σύγκριση με SBC (Sub band Codec) όταν ο ρυθμός μετάδοσης δεδομένων των 990 kbps (96/48 kHz) ή 909 kbps (88,2/44,1 kHz) έχουν επιλεγεί.

## Ρύθμιση της κατάστασης αναμονής BLUETOOTH

Η κατάσταση αναμονής BLUETOOTH επιτρέπει στο σύστημα να ενεργοποιείται αυτόματα, όταν εδραϊώνετε τη σύνδεση BLUETOOTH με μια συσκευή BLUETOOTH.

**1 Πατήστε το κουμπί OPTIONS.**

**2 Πατήστε επαναλαμβανόμενα τα  $\uparrow/\downarrow$  για να επιλέξετε το «BT:STBY» έπειτα πατήστε το  $\boxed{+}$ .**

**3 Πατήστε το  $\uparrow/\downarrow$  επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το  $\boxed{+}$ .**

- ON: Το σύστημα ενεργοποιείται αυτόματα, ακόμα και όταν το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής.
- OFF: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.

### Συμβουλή

Απενεργοποιήστε την κατάσταση αναμονής BLUETOOTH για να μειώσετε την κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής (οικολογική λειτουργία).

## Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του σήματος BLUETOOTH

Μπορείτε να συνδεθείτε στο σύστημα από μια συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH σε όλες τις λειτουργίες όταν το σήμα BLUETOOTH του συστήματος είναι ενεργό. Το σήμα BLUETOOTH ενεργοποιείται εκ προεπιλογής.

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα στη μονάδα για να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία.

## Κρατήστε πατημένο το $\blacksquare$ και το TUNING- για περίπου 5 δευτερόλεπτα.

Στην οθόνη ενδείξων εμφανίζεται η ένδειξη «BT ON» ή «BT OFF».

### Σημείωση

Δεν μπορείτε να εκτελέσετε τις ακόλουθες λειτουργίες όταν απενεργοποιείτε το σήμα BLUETOOTH:

- Σύζευξη και/ή σύνδεση με συσκευή BLUETOOTH
- Ρύθμιση των κωδικοποιητών ήχου BLUETOOTH
- Ρύθμιση της κατάστασης αναμονής BLUETOOTH
- Χρήση του «SongPal» μέσω BLUETOOTH

## Χρήση του «SongPal» μέσω BLUETOOTH

### Σχετικά με την εφαρμογή



Μπορείτε να ελέγξετε το σύστημα χρησιμοποιώντας τη δωρεάν εφαρμογή «SongPal», η οποία είναι διαθέσιμη και στο Google Play και στο App Store. Αναζητήστε το «SongPal» ή σκανάρετε τον παρακάτω δισδιάστατο κωδικό, έπειτα κατεβάστε την εφαρμογή για να μάθετε περισσότερα για τις πρακτικές δυνατότητες.



## Σημειώσεις

- Εάν η εφαρμογή «SongPal» δεν λειτουργεί κανονικά, τερματίστε τη σύνδεση BLUETOOTH (σελίδα 25), έπειτα εκτελέστε τη σύνδεση BLUETOOTH ξανά έτσι ώστε η σύνδεση BLUETOOTH να λειτουργεί κανονικά.
- Οι λειτουργίες που μπορείτε να ελέγξετε με το «SongPal» διαφέρουν ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή.
- Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και η σχεδίαση της εφαρμογής ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς ειδοποίηση.

## Ρύθμιση ήχου

### Ρύθμιση του ήχου

Για	Ενέργεια
Ρύθμιση της έντασης του ήχου	Πατήστε το κουμπί VOL +/-.
Δημιουργία πιο δυναμικού ήχου	Πατήστε το MEGA BASS επαναλαμβανόμενα έως ότου το «BASS ON» εμφανιστεί στην οθόνη.
Καθορισμό εφέ ήχου	Πατήστε το EQ επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το εφέ επιθυμητού ήχου.

## Δημιουργία ατμόσφαιρας πάρτυ (DJ EFFECT)

Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα στη μονάδα για να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία.

### 1 Πατήστε το ακόλουθο κουμπί για να επιλέξετε τον τύπο εφέ.

- FLANGER: Δημιουργεί ένα βαθύ εφέ που μοιάζει με τον ήχο της τουρμπίνας του αεροπλάνου.
- ISOLATOR: Απομονώνει μια συγκεκριμένη ζώνη συχνοτήτων ρυθμίζοντας τις άλλες ζώνες συχνοτήτων. Αυτό είναι χρήσιμο όταν θέλετε να εστιάσετε στα φωνητικά.

### 2 Στρέψτε το κουμπί VOLUME/DJ CONTROL για να προσαρμόσετε το επίπεδο εφέ.

### Απενεργοποίηση του εφέ

Πατήστε το κουμπί DJ OFF.

## Σημειώσεις

- Το DJ EFFECT απενεργοποιείται αυτόματα όταν:
  - απενεργοποιήσετε το σύστημα
  - ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Party Chain.
- Το DJ EFFECT δεν επηρεάζει τα αρχεία ήχου που μεταφέρθηκαν. Τα μεταφερθέντα αρχεία ήχου θα παραχθούν χωρίς το DJ EFFECT ακόμα κι εάν το έχετε ενεργοποιήσει.
- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το VOLUME/DJ CONTROL στη μονάδα για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου όταν είναι ενεργοποιημένο το DJ EFFECT. Πατήστε το VOL +/- στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.

# Χρήση της λειτουργίας Αλυσίδα πάρτυ

Μπορείτε να συνδέσετε πολλαπλά ηχοσυστήματα σε μια αλυσίδα για να δημιουργήσετε ένα πιο ενδιαφέρον περιβάλλον πάρτυ και να παραγάγετε υψηλότερη έξοδο ήχου.

Ένα ενεργοποιημένο σύστημα στην αλυσίδα θα είναι η «Κεντρική συσκευή πάρτυ» και χρησιμοποιήστε από κοινού τη μουσική. Τα άλλα συστήματα θα γίνουν οι «Εξαρτημένες συσκευές πάρτυ» και θα αναπαράγουν την ίδια μουσική με αυτήν που αναπαράγεται από την «Κεντρική συσκευή πάρτυ».

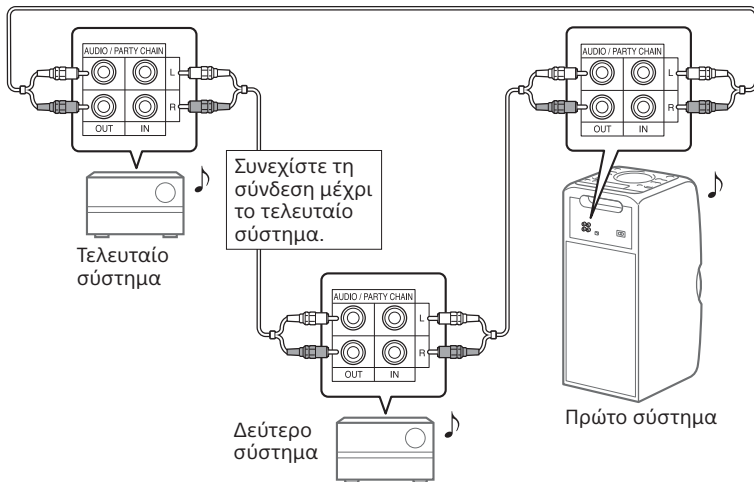
## Ρύθμιση της Αλυσίδας πάρτυ

Ρυθμίστε μια Αλυσίδα πάρτυ συνδέοντας όλα τα συστήματα χρησιμοποιώντας καλώδια ήχου (δεν παρέχονται).

Πριν τη σύνδεση των καλωδίων, φροντίστε να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος.

### **A** Εάν όλα τα συστήματα είναι εξοπλισμένα με τη λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ

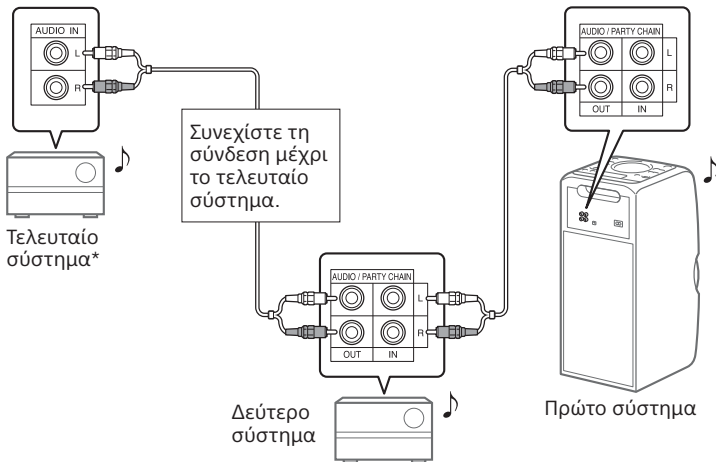
Παράδειγμα: Όταν συνδέσετε χρησιμοποιώντας αυτό το σύστημα ως το πρώτο σύστημα



- Το τελευταίο σύστημα πρέπει να είναι συνδεδεμένο με το πρώτο σύστημα.
- Οποιοδήποτε σύστημα μπορεί να γίνει Κεντρική συσκευή πάρτυ.
- Μπορείτε να αλλάξετε την Κεντρική συσκευή πάρτυ σε ένα άλλο σύστημα στην αλυσίδα. Για λεπτομέρειες, βλ. «Για να επιλέξετε μια νέα Κεντρική συσκευή πάρτυ» (σελίδα 31).
- Φροντίστε ώστε η λειτουργία άλλη εκτός της λειτουργία Ήχος έχει επιλεγεί. Όταν είναι επιλεγμένη Ήχος σε, η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.

## **B** Εάν ένα από τα συστήματα δεν είναι εξοπλισμένο με τη λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ

Παράδειγμα: Όταν συνδέσετε χρησιμοποιώντας αυτό το σύστημα ως το πρώτο σύστημα



\* Συνδέστε το σύστημα το οποίο δεν είναι εξοπλισμένο με τη λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ στο τελευταίο σύστημα. Βεβαιωθείτε ότι επιλέξατε τη λειτουργία Ήχος σε αυτό το τελευταίο σύστημα.

- Το τελευταίο σύστημα δεν είναι συνδεδεμένο με το πρώτο σύστημα.
- Πρέπει να επιλέξετε το πρώτο σύστημα ως Κεντρική συσκευή πάρτυ έτσι ώστε όλα τα συστήματα να παίζουν την ίδια μουσική όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ.

## Απόλαυση της Αλυσίδας πάρτυ

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος και ενεργοποιήστε όλα τα συστήματα.
- 2 Προσαρμόστε την ένταση ήχου σε κάθε σύστημα.
- 3 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ στο σύστημα για να χρησιμοποιηθεί ως Κεντρική συσκευή πάρτυ.

**Παράδειγμα:** Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το σύστημα ως Κεντρική συσκευή πάρτυ

- ① Πατήστε το FUNCTION επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη λειτουργία που θέλετε.

Όταν συνδέσετε χρησιμοποιώντας το **A** (σελίδα 29), μην επιλέγετε τη λειτουργία Ήχος σε. Εάν επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.

- ② Ξεκινήστε την αναπαγωγή, έπειτα κρατήστε πατημένο του MEGA BASS στη μονάδα έως ότου το «PARTY CHAIN HOST» εμφανιστεί στην οθόνη ενδείξεων. Η Κεντρική συσκευή πάρτυ ξεκινά την αλυσίδα πάρτυ και τα άλλα συστήματα γίνονται Εξαρτημένες συσκευές πάρτυ αυτόματα. Όλα τα συστήματα αναπαράγουν την ίδια μουσική με αυτήν που αναπαράγεται από την Κεντρική συσκευή πάρτυ.

### Σημειώσεις

- Ανάλογα με τον συνολικό αριθμό συστημάτων που έχετε συνδέσει, οι Εξαρτημένες συσκευές πάρτυ μπορεί να χρειαστεί λίγο χρόνο για να αρχίσει να παίζει τη μουσική.
- Η αλλαγή της έντασης ήχου και του εφέ ήχου στην Κεντρική συσκευή πάρτυ δεν θα επηρεάσει την έξοδο στις Εξαρτημένες συσκευές πάρτυ.
- Όταν χρησιμοποιείτε το μικρόφωνο στο Party Host, ο ήχος δεν θα παράγεται από το Party Guests.

- Όταν ένα από τα συστήματα στην αλυσίδα εκτελεί μεταφορά με USB, περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η μεταφορά ή διακόψτε την πριν να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Party Chain.
- Για λεπτομερείς χειρισμούς σε άλλα συστήματα, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης των συστημάτων.

### Για να επιλέξετε μια νέα Κεντρική συσκευή πάρτυ

Επαναλάβετε το βήμα 3 της ενότητας «Απόλαυση της Αλυσίδας πάρτυ» στο σύστημα που είναι να χρησιμοποιηθεί ως νέα Κεντρική συσκευή πάρτυ. Η τρέχουσα Κεντρική συσκευή πάρτυ γίνεται Εξαρτημένη συσκευή πάρτυ αυτόματα. Όλα τα συστήματα αναπαράγουν την ίδια μουσική με αυτήν που αναπαράγεται από την νέα Κεντρική συσκευή πάρτυ.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε να επιλέξετε ένα άλλο σύστημα ως τη νέα Κεντρική συσκευή πάρτυ μόνο αφού η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ όλων των συστημάτων στην αλυσίδα έχει ενεργοποιηθεί.
- Εάν το επιλεγμένο σύστημα δεν γίνει νέα Κεντρική συσκευή πάρτυ μετά από λίγα δευτερόλεπτα, επαναλάβετε το βήμα 3 του «Απόλαυση της Αλυσίδας πάρτυ».

### Για να απενεργοποιήσετε τη Αλυσίδα πάρτυ

Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το σύστημα ως Κεντρική συσκευή πάρτυ, κρατήστε πατημένο το MEGA BASS στη μονάδα. Όταν χρησιμοποιείτε ένα άλλο σύστημα ως Κεντρική συσκευή πάρτυ, πατήστε το PARTY CHAIN στην Κεντρική συσκευή πάρτυ.

### Σημείωση

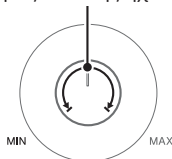
Εάν η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ δεν απενεργοποιηθεί μετά από λίγα δευτερόλεπτα, εκτελέστε τον παραπάνω χειρισμό στην Κεντρική συσκευή πάρτυ ξανά.

# Τραγούδι: Καραόκε

## Προετοιμασία για караόκε

- 1 Στρέψτε το MIC LEVEL της μονάδας στο MIN για να μειώσετε την ένταση ήχου του μικροφώνου.

Εύρος έντασης ήχου μικροφώνου



- 2 Συνδέστε ένα προαιρετικό μικρόφωνο στην υποδοχή MIC 1 ή MIC 2 στη μονάδα. Συνδέστε ένα άλλο προαιρετικό μικρόφωνο, αν θέλετε να τραγουδήσετε σε ντουέτο.
- 3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της μουσικής και ρυθμίστε την ένταση του ήχου του μικροφώνου. Πατήστε επανειλημμένα MIC ECHO για να ρυθμίσετε το εφέ της αντήχησης.
- 4 Αρχίστε να τραγουδάτε με τη μουσική.

### Σημειώσεις

- Η λειτουργία караόκε ενεργοποιείται, όταν συνδέετε το μικρόφωνο.
- Αν υπάρξει μικροφωνισμός:
  - μετακινήστε το μικρόφωνο μακριά από το σύστημα.
  - αλλάξτε την κατεύθυνση του μικροφώνου.
  - χαμηλώστε το επίπεδο της έντασης του μικροφώνου.
  - πατήστε το VOL – για να μειώσετε το επίπεδο της έντασης ήχου ή πατήστε το MIC ECHO επανειλημμένα για να ρυθμίσετε το επίπεδο της αντήχησης.
- Ο ήχος από το μικρόφωνο δεν θα μεταφέρεται στη συσκευή USB κατά τη μεταφορά με USB.

## Χρήση του σβησίματος φωνής

Μπορείτε να μειώσετε τον ήχο της φωνής στη στερεοφωνική πηγή.

Πατήστε το VOCAL FADER επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «FADE ON» στην οθόνη ενδείξεων.

Για να ακυρώσετε το εφέ σβησίματος φωνής, πατήστε το VOCAL FADER επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «FADE OFF» στην οθόνη.

### Σημείωση

Για να χρησιμοποιήσετε το σβήσιμο φωνής κατά τη λειτουργία CD ή USB, ενεργοποιήστε τη λειτουργία караόκε, συνδέοντας το μικρόφωνο.

## Αλλαγή τονικότητας (Ελεγχος τονικότητας)

Πατήστε το KEY CONTROL #/b για προσαρμογή στο φωνητικό σας εύρος σε λειτουργία караόκε.

## Απόλαυση μουσικής με τα Φώτα ηχείου αναμμένα

Πατήστε το κουμπί SPEAKER LIGHT.

Τα Φώτα ηχείου ενεργοποιούνται.

Για να απενεργοποιήσετε τα φώτα ηχείου

Πατήστε το SPEAKER LIGHT ξανά.

### Σημείωση

Εάν η φωτεινότητα του φωτισμού είναι θαμπή, ανάψτε τα φώτα του δωματίου ή απενεργοποιήστε τον φωτισμό.



## Χρήση προαιρετικών συσκευών

**1** Συνδέστε μια προαιρετική συσκευή ήχου στις υποδοχές **AUDIO IN L/R** της μονάδας χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται).

**2** Πατήστε το **FUNCTION** επαναλαμβανόμενα έως ότου εμφανιστεί το «**AUDIO IN**» στην οθόνη ενδείξεων.

**3** Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στη συνδεδεμένη συσκευή.

**4** Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου της συνδεδεμένης συσκευής πρώτα. Εάν η ένταση του ήχου εξακολουθεί να είναι πολύ χαμηλή, ρυθμίστε την ένταση του ήχου στο σύστημα χρησιμοποιώντας **VOL +/-**.

### Σημείωση

Το σύστημα ενδέχεται να μεταβεί αυτόματα σε κατάσταση αναμονής, εάν η στάθμη της έντασης ήχου της συνδεδεμένης συσκευής είναι πολύ χαμηλή. Σε αυτή την περίπτωση, αυξήστε την ένταση ήχου του εξοπλισμού. Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης μετάβασης σε κατάσταση αναμονής, βλέπε την ενότητα «Τραγούδι: Καραόκε» (σελίδα 32).

## Αλλαγή πληροφοριών στην οθόνη ενδείξεων

Μπορείτε να προβάλλετε πληροφορίες, όπως αριθμό κομματιού, όνομα αρχείου/ φακέλου, όνομα άλμπουμ και όνομα καλλιτέχνη.

Πατήστε το **DISPLAY** επαναλαμβανόμενα όταν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο.

Σημειώσεις για τις πληροφορίες στην οθόνη ενδείξεων

- Οι χαρακτηριστικές που δεν μπορούν να προβληθούν εμφανίζονται με το σύμβολο «...».
- Δεν εμφανίζονται οι ακόλουθες πληροφορίες:
  - συνολικός χρόνος αναπαραγωγής για δίσκους MP3 και συσκευές USB.
  - χρόνος αναπαραγωγής που απομένει για αρχείο MP3/WMA.
- Οι ακόλουθες πληροφορίες δεν εμφανίζονται σωστά:
  - χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει για αρχεία MP3/WMA, κωδικοποιημένα με μεταβλητό βαθμό ροής δεδομένων (VBR).
  - ονόματα φακέλων και αρχείων που δεν ακολουθούν τα πρότυπα ISO9660 Level 1/ Level 2 στη μορφή επέκτασης.

## Χρήση του χρονοδιακόπτη ύπνου

Το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά την προκαθορισμένη ώρα.

**Πατήστε επαναλαμβανόμενα το κουμπί SLEEP για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο.**

Για να ακυρώσετε τον Χρονοδιακόπτη ύπνου, Πατήστε επανειλημμένα το **SLEEP** για να επιλέξετε το «OFF».

### Σημείωση


Όταν ανοίγετε και κλείνετε το συρτάρι του δίσκου, ο υπολειπόμενος χρόνος προτού απενεργοποιηθεί το σύστημα μπορεί να επεκταθεί.

### Συμβουλές

- Για να ελέγξετε τον χρόνο που απομένει πριν την απενεργοποίηση του συστήματος, πατήστε το **SLEEP**.
- Εάν επιλέξετε «**AUTO**», το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα μετά τη διακοπή της αναπαραγωγής του τρέχοντος δίσκου ή της συσκευής USB ή εντός 100 λεπτών.

---


## Απενεργοποίηση των κουμπιών της μονάδας (Κλείδωμα για τα παιδιά)

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τα κουμπιά στη μονάδα (εκτός του ) για να αποφύγετε λανθασμένους χειρισμούς, όπως παιδικές αταξίες.

### Κρατήστε πατημένο το DJ OFF και το στη μονάδα για πάνω από 3 δευτερόλεπτα.

Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το «LOCK ON».

Μπορείτε να χειριστείτε το σύστημα μόνο από τα πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Κλείδωμα για τα παιδιά, κρατήστε πατημένο το DJ OFF και το  στη μονάδα για πάνω από 3 δευτερόλεπτα έως ότου το «LOCK OFF» εμφανιστεί στην οθόνη ενδείξεων.

---

## Ρύθμιση της λειτουργίας αυτόματης μετάβασης σε κατάσταση αναμονής

Από προεπιλογή, αυτό το σύστημα έχει τεθεί στο να απενεργοποιείται αυτόματα σε περίπου 15 λεπτά, όταν δεν εκτελεστεί κανένας χειρισμός ή δεν εξέρχεται κανένα ηχητικό σήμα.

### Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, κρατήστε πατημένο το ενώ το σύστημα είναι ενεργό, έως ότου εμφανιστεί το «AUTO STANDBY OFF» στην οθόνη ενδείξεων.

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επαναλάβετε τη διαδικασία μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη «AUTO STANDBY ON» στην οθόνη.

#### **Σημειώσεις**

- Το μήνυμα «STANDBY» αναβοσβήνει στην οθόνη ενδείξεων πριν μεταβεί η συσκευή σε κατάσταση αναμονής.
- Η λειτουργία αυτόματης εισόδου σε κατάσταση αναμονής δεν εκτελείται στις ακόλουθες περιπτώσεις:
  - κατά τη λειτουργία του δέκτη.
  - όταν ενεργοποιείται ο Χρονοδιακόπτης ύπνου.

# Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές

## Σχετικά με συμβατές συσκευές USB

- Αυτό το σύστημα υποστηρίζει μόνο την Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης USB.
- Αυτό το σύστημα υποστηρίζει μόνο συσκευές USB διαμορφωμένες με το σύστημα αρχείων FAT (εκτός του exFAT).
- Ορισμένες συσκευές USB ίσως να μη λειτουργούν με αυτό το σύστημα.

## Σχετικά με την επικοινωνία BLUETOOTH για το iPhone και το iPod

### Κατασκευασμένο για

- iPhone 6 Plus
- iPhone 6
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPhone 4s
- iPod touch (6ης γενιάς)
- iPod touch (5ης γενιάς)

## Διαδικτυακές τοποθεσίες για συμβατές συσκευές

Ελέγξτε τις διαδικτυακές τοποθεσίες κατωτέρω για τις τελευταίες πληροφορίες για τις συμβατές συσκευές USB και BLUETOOTH.

**Για τους πελάτες στις Η.Π.Α:**  
<http://esupport.sony.com/>

**Για πελάτες στον Καναδά:**  
<http://esupport.sony.com/CA>

**Για τους πελάτες στην Ευρώπη:**  
<http://www.sony.eu/support>

**Για τους πελάτες στη Λατινική Αμερική:**

<http://esupport.sony.com/LA>

**Για τους πελάτες σε άλλες χώρες/περιοχές:**

<http://www.sony-asia.com/support>

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εάν το πρόβλημα σημειωθεί κατά τη λειτουργία του συστήματος, ακολουθήστε τα βήματα που περιγράφονται παρακάτω, προτού συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony. Εάν εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος, φροντίστε να σημειώσετε το περιεχόμενό του για να το αναφέρετε.

**1 Ελέγξτε εάν το πρόβλημα αναφέρεται σε αυτήν την ενότητα «Αντιμετώπιση προβλημάτων».**

**2 Επισκεφτείτε τους ακόλουθους ιστότοπους υποστήριξης πελατών.**

**Για τους πελάτες στις Η.Π.Α:**  
<http://esupport.sony.com/>

**Για πελάτες στον Καναδά:**  
<http://esupport.sony.com/CA>

**Για τους πελάτες στην Ευρώπη:**  
<http://www.sony.eu/support>

**Για τους πελάτες στη Λατινική Αμερική:**  
<http://esupport.sony.com/LA>

**Για τους πελάτες σε άλλες χώρες/περιοχές:**  
<http://www.sony-asia.com/support>

Σε αυτούς τους ιστότοπους μπορείτε να βρείτε τις τελευταίες πληροφορίες υποστήριξης και τις Συνήθεις ερωτήσεις.

Λάβετε υπόψη σας ότι εάν κάποιος τεχνικός επισκευών αντικαταστήσει ορισμένα εξαρτήματα κατά την επισκευή, τα εξαρτήματα αυτά ενδέχεται να μη σας επιστραφούν.

### **Εάν εμφανίζεται το «PROTECT» στην οθόνη**

Αποσυνδέστε αμέσως το καλώδιο ρεύματος και ελέγξτε τα ακόλουθα στοιχεία, αφού εξαφανιστεί η ένδειξη «PROTECT».

- Μήπως είναι φραγμένες οι οπές εξαερισμού του συστήματος;
- Μήπως είναι βραχυκυκλωμένη η θύρα USB;

Αφού ελέγξετε τα παραπάνω στοιχεία και δεν διαπιστώσετε κανένα πρόβλημα, συνδέστε ξανά το καλώδιο ρεύματος και ενεργοποιήστε το σύστημα. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

## **Γενικά**

### **Το σύστημα δεν ενεργοποιείται.**

- Ελέγξτε αν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο ρεύματος.

### **Το σύστημα δεν μπορεί να απενεργοποιηθεί αν και έχει πατηθεί το .**

- Ενδεχομένως να έχετε θέσει τη λειτουργία προβολής στη λειτουργία επίδειξης άθελά σας. Πατήστε το SPEAKER LIGHT επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε Κατάσταση αναμονής (σελίδα 14).

### **Το σύστημα μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.**

- Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία. Το σύστημα μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής σε περίπου 15 λεπτά, όταν δεν εκτελεστεί κανένας χειρισμός ή εάν δεν υπάρχει έξοδος σήματος ήχου (σελίδα 34).

### **Δεν εκπέμπεται ήχος.**

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
- Ελέγξτε τη σύνδεση του προαιρετικού εξοπλισμού, εάν υπάρχει (σελίδα 12).
- Ενεργοποιήστε τον συνδεδεμένο εξοπλισμό.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC, κατόπιν επανασυνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC και ενεργοποιήστε το σύστημα.

### **Δεν εκπέμπεται ήχος από το μικρόφωνο.**

- Ρυθμίζει το επίπεδο της έντασης του μικροφώνου.
- Βεβαιωθείτε ότι το μικρόφωνο είναι σωστά συνδεδεμένο στην υποδοχή MIC 1 ή MIC 2 της μονάδας.
- Βεβαιωθείτε ότι το μικρόφωνο είναι ενεργοποιημένο.

### **Υπάρχει αυξημένος βόμβος ή θόρυβος.**


- Μετακινήστε το σύστημα μακριά από πηγές θορύβου.
- Συνδέστε το σύστημα σε διαφορετική πρίζα τοίχου.
- Εγκαταστήστε ένα φίλτρο θορύβου (διαθέσιμο στο εμπόριο) στο καλώδιο ρεύματος AC.
- Απενεργοποιήστε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό που βρίσκεται τριγύρω.
- Ο θόρυβος που παράγεται από τους ανεμιστήρες ψύξης του συστήματος μπορεί να ακουστεί όταν το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής ή στη διάρκεια της αναπαραγωγής. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία.

### **Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.**

- Αφαιρέστε τα εμπόδια μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και της μονάδας.
- Μετακινήστε το τηλεχειριστήριο πιο κοντά στο σύστημα.
- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα του συστήματος.
- Αντικαταστήστε τις μπαταρίες (R03/μέγεθος AAA).
- Απομακρύνετε το σύστημα από τον φωτισμό φθορισμού.

## Ακούγεται ήχος.

- Μειώστε την ένταση του ήχου.
- Απομακρύνετε το μικρόφωνο από το σύστημα ή αλλάξτε την κατεύθυνση του μικροφώνου.

**Εκτός από το , κανένα κουμπί στη μονάδα δεν λειτουργεί και εμφανίζεται το «LOCK ON» στην οθόνη.**

- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Κλειδώματος για τα παιδιά (σελίδα 34).

**Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη «SEARCH», «READING» ή «TUNING».**

- Χειριστείτε το σύστημα αφού εξαφανιστεί το μήνυμα.

## Συσκευή αναπαραγωγής δίσκων

**Το συρτάρι του δίσκου δεν ανοίγει και εμφανίζεται η ένδειξη «LOCKED» στην οθόνη ενδείξεων.**

- Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή το τοπικό εξουσιοδοτημένο κατάστημα της Sony.



## Η αναπαραγωγή δεν ξεκινά.

- Καθαρίστε τον δίσκο με πανάκι (σελίδα 42).
- Τοποθετήστε ξανά το δίσκο.
- Τοποθετήστε δίσκο με δυνατότητα αναπαραγωγής από αυτό το σύστημα (σελίδα 35).
- Αφαιρέστε το δίσκο και σκουπίστε την υγρασία από την επιφάνειά του, έπειτα αφήστε το σύστημα ενεργοποιημένο για μερικές ώρες έως ότου εξατμιστεί η υγρασία.

## Ο ήχος διακόπτεται.

- Καθαρίστε τον δίσκο με πανάκι (σελίδα 42).
- Τοποθετήστε ξανά το δίσκο.
- Μετακινήστε το σύστημα σε μια θέση χωρίς κραδασμούς.

## Η αναπαραγωγή δεν ξεκινά από το πρώτο κομμάτι.

- Επιλέξτε τη λειτουργία κανονικής αναπαραγωγής (σελίδα 15).
- Έχει επιλεγεί η Συνέχιση αναπαραγωγής. Πατήστε το  δύο φορές. Κατόπιν, Πατήστε  για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

## Η έναρξη της αναπαραγωγής απαιτεί περισσότερο χρόνο από το συνηθισμένο.

- Οι ακόλουθοι δίσκοι μπορούν να αυξήσουν το χρόνο που απαιτείται για την έναρξη της αναπαραγωγής:
  - δίσκος εγγεγραμμένος με περίπλοκη δενδρική δομή.
  - δίσκος εγγεγραμμένος με πολλαπλές περιόδους λειτουργίας.
  - μη οριστικοποιημένος δίσκος (δίσκος στον οποίο μπορούν να προστεθούν δεδομένα).
  - δίσκος με πολλούς φακέλους.

## Συσκευή USB

**Η φόρτιση της συνδεδεμένης συσκευής USB δεν εκτελείται.**

- Βεβαιωθείτε ότι συνδέσατε καλά τη συσκευή USB.

**Η συσκευή USB δεν λειτουργεί κανονικά.**

- Εάν συνδέσετε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB, ενδέχεται να παρουσιαστούν τα ακόλουθα προβλήματα. Βλέπε την ενότητα «Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές» (σελίδα 35).
  - Η συσκευή USB δεν αναγνωρίζεται.
  - Τα ονόματα αρχείων ή φακέλων δεν εμφανίζονται σε αυτό το σύστημα.
  - Η αναπαραγωγή δεν είναι δυνατή.
  - Ο ήχος διακόπτεται.
  - Υπάρχει θόρυβος.
  - Ο ήχος παρέχεται παραμορφωμένος.

### **Δεν εκπέμπεται ήχος.**

- Η συσκευή USB δεν είναι σωστά συνδεδεμένη. Απενεργοποιήστε το σύστημα και συνδέστε ξανά τη συσκευή USB. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το σύστημα και ελέγξτε εάν εμφανίζεται η ένδειξη «USB» στην οθόνη ενδείξεων.

### **Υπάρχει θόρυβος, ο ήχος διακόπτεται ή ακούγεται παραμορφωμένος.**

- Χρησιμοποιείτε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Βλέπε την ενότητα «Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές» (σελίδα 35).
- Απενεργοποιήστε το σύστημα και συνδέστε ξανά τη συσκευή USB. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το σύστημα.
- Τα ίδια τα δεδομένα μουσικής περιέχουν θόρυβο ή ο θόρυβος είναι παραμορφωμένος. Ο θόρυβος μπορεί να δημιουργήθηκε κατά τη διαδικασία μεταφοράς. Διαγράψτε το αρχείο και προσπαθήστε να εκτελέσετε ξανά τη μεταφορά.
- Ο βαθμός ρυθμός ροής δεδομένων που είχε χρησιμοποιηθεί κατά την κωδικοποίηση ενός αρχείου ήχου ήταν χαμηλός. Στείλτε ένα αρχείο ήχου με υψηλότερο βαθμό ροής δεδομένων στη συσκευή USB.

### **Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη «SEARCH» για μεγάλο χρονικό διάστημα ή απαιτείται πολύς χρόνος για την έναρξη της αναπαραγωγής.**

- Η διαδικασία ανάγνωσης μπορεί να απαιτεί μεγάλο χρονικό διάστημα στις ακόλουθες περιπτώσεις.
  - Υπάρχουν πολλοί φάκελοι ή αρχεία στη συσκευή USB.
  - Η δομή των αρχείων είναι εξαιρετικά πολύπλοκη.
  - Η χωρητικότητα της μνήμης είναι εξαιρετικά μεγάλη.
  - Η εσωτερική μνήμη είναι κατακερματισμένη.

### **Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το «OVER CURRENT»**

- Ανιχνεύθηκε πρόβλημα με τη στάθμη του ηλεκτρικού ρεύματος από τη θύρα ψ (USB). Απενεργοποιήστε το σύστημα και αφαιρέστε τη συσκευή από τη θύρα ψ (USB). Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πρόβλημα με τη συσκευή USB. Εάν συνεχίζουν να εμφανίζονται αυτές οι ενδείξεις, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

### **Λανθασμένες ενδείξεις**

- Οι χαρακτήρες που δεν μπορούν να προβληθούν εμφανίζονται με το σύμβολο «\_».

### **Η συσκευή USB δεν αναγνωρίζεται.**

- Απενεργοποιήστε το σύστημα και συνδέστε ξανά τη συσκευή USB. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το σύστημα.
- Χρησιμοποιείτε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Βλέπε «Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές» (σελίδα 35).
- Η συσκευή USB δεν λειτουργεί κανονικά. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης αυτού του προβλήματος.

### **Η μεταφορά εμφανίζει σφάλμα.**

- Χρησιμοποιείτε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Βλέπε την ενότητα «Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές» (σελίδα 35).
- Η συσκευή USB δεν είναι σωστά διαμορφωμένη. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB για τον τρόπο διαμόρφωσης.
- Απενεργοποιήστε το σύστημα και αφαιρέστε τη συσκευή USB. Εάν η συσκευή USB διαθέτει διακόπτη λειτουργίας, απενεργοποιήστε τη συσκευή USB κι έπειτα ενεργοποιήστε την ξανά, αφού την αφαιρέσετε από το σύστημα. Έπειτα, εκτελέστε ξανά τη μεταφορά.

- Εάν οι διαδικασίες μεταφοράς και διαγραφής επαναληφθούν πολλές φορές, η δομή αρχείων της συσκευής USB κατακερματίζεται. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης αυτού του προβλήματος.
- Η συσκευή USB αποσυνδέθηκε ή διακόπηκε η παροχή ρεύματος κατά τη μεταφορά. Διαγράψτε το αρχείο που έχει μεταφερθεί μερικώς και εκτελέστε ξανά τη μεταφορά. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, η συσκευή USB ενδέχεται να έχει βλάβη. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης αυτού του προβλήματος.

### **Δεν είναι δυνατή η διαγραφή αρχείων ή φακέλων ήχου από τη συσκευή USB.**

- Ελέγξτε αν η συσκευή USB διαθέτει προστασία από εγγραφή.
- Η συσκευή USB αποσυνδέθηκε ή διακόπηκε η παροχή ρεύματος κατά τη διαδικασία διαγραφής. Διαγράψτε το μερικώς διαγραμμένο αρχείο. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, η συσκευή USB ενδέχεται να έχει βλάβη. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης αυτού του προβλήματος.

### **Η αναπαραγωγή δεν ξεκινά.**

- Απενεργοποιήστε το σύστημα και συνδέστε ξανά τη συσκευή USB. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το σύστημα.
- Χρησιμοποιείτε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Βλέπε «Πληροφορίες σχετικά με τις συμβατές συσκευές» (σελίδα 35).

### **Η αναπαραγωγή δεν ξεκινά από το πρώτο αρχείο.**

- Επιλέξτε τη λειτουργία κανονικής αναπαραγωγής (σελίδα 21).
- Έχει επιλεγεί η Συνέχιση αναπαραγωγής. Πατήστε το **■** δύο φορές. Κατόπιν, Πατήστε **▶** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

### **Η αναπαραγωγή αρχείων δεν εκτελείται.**

- Οι συσκευές USB που έχουν διαμορφωθεί με διαφορετικά συστήματα αρχείων από FAT16 ή FAT32 δεν υποστηρίζονται.\*
- Εάν χρησιμοποιείτε μια συσκευή USB χωρισμένη σε διαμερίσματα, είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων μόνο από το πρώτο διαμέρισμα.
- Τα αρχεία που έχουν κρυπτογραφηθεί ή προστατεύονται μέσω κωδικών πρόσβασης δεν μπορούν να αναπαραχθούν.
- Τα αρχεία με προστασία από αντιγραφή DRM (Digital Rights Management) δεν μπορούν να αναπαραχθούν από αυτό το σύστημα.
- \* Αυτό το σύστημα υποστηρίζει τα συστήματα αρχείων FAT16 και FAT32, αλλά ορισμένες συσκευές αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην υποστηρίζουν αυτά τα συστήματα FAT. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης για κάθε συσκευή αποθήκευσης USB ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.

### **Ραδιοφωνικός δέκτης\***

#### **Ακούγεται δυνατός βόμβος ή θόρυβος ή υπάρχει αδυναμία λήψης σταθμών.**

- Συνδέστε σωστά την κεραία.
- Αλλάξτε τη θέση και τον προσανατολισμό της κεραίας για να επιτύχετε καλή λήψη.
- Κρατήστε την κεραία μακριά από το καλώδιο ρεύματος για την αποφυγή της πρόκλησης θορύβου.
- Απενεργοποιήστε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό που βρίσκεται σε κοντινή απόσταση.

\* Το ραδιόφωνο μπορεί να μη λαμβάνεται ανάλογα με τις συνθήκες ραδιοφωνικών κυμάτων ή το κτιριακό περιβάλλον στην περιοχή σας.

## Συσκευή BLUETOOTH

---

### Αδυναμία εκτέλεσης σύζευξης.

- Μετακινήστε τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά στο σύστημα.
- Η σύζευξη ενδέχεται να μην είναι εφικτή, εάν υπάρχουν άλλες συσκευές BLUETOOTH γύρω από το σύστημα. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε τις άλλες συσκευές BLUETOOTH.
- Φροντίστε να εισαγάγετε το σωστό κλειδί πρόσβασης όταν επιλέγετε το όνομα του συστήματος (αυτό το σύστημα) στη συσκευή BLUETOOTH.

### Η συσκευή BLUETOOTH δεν μπορεί να εντοπίσει το σύστημα ή εμφανίζεται η ένδειξη «BT OFF» στην οθόνη ενδείξεων.

- Θέστε το σήμα BLUETOOTH σε «BT ON» (σελίδα 27).

### Η σύνδεση δεν είναι δυνατή.

- Η συσκευή BLUETOOTH που προσπαθήσατε να συνδέσετε δεν υποστηρίζει το προφίλ A2DP και δεν μπορεί να συνδεθεί με το σύστημα.
- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH της συσκευής BLUETOOTH.
- Εδραιώστε σύνδεση από τη συσκευή BLUETOOTH.
- Οι πληροφορίες καταχώρησης σύζευξης απαλείφθηκαν. Εκτελέστε ξανά τους χειρισμούς σύζευξης.
- Διαγράψτε τις πληροφορίες καταχώρησης σύζευξης συσκευής της συσκευής BLUETOOTH επαναφέροντας το σύστημα στις προπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις (σελίδα 35) κι εκτελέστε τη λειτουργία σύζευξης ξανά (σελίδα 23).

### Ο ήχος διακόπτεται ή έχει διακυμάνσεις, ή διακόπτεται η σύνδεση.

- Το σύστημα και η συσκευή BLUETOOTH βρίσκονται σε μεγάλη απόσταση μεταξύ τους.
- Εάν υπάρχουν εμπόδια ανάμεσα στο σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH σας, αφαιρέστε ή αποφύγετε τα εμπόδια.

- Εάν υπάρχει πολύ κοντά κάποια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως ασύρματο δίκτυο LAN, άλλη συσκευή BLUETOOTH ή φούρνος μικροκυμάτων, απομακρύνετε αυτήν τη συσκευή.

### Ο ήχος από τη συσκευή BLUETOOTH δεν ακούγεται σε αυτό το σύστημα.

- Αυξήστε την ένταση ήχου στη συσκευή BLUETOOTH πρώτα, έπειτα ρυθμίστε την ένταση ήχου χρησιμοποιώντας το VOL +/-.

### Υπάρχει έντονος βόμβος, θόρυβος ή ο ήχος ακούγεται παραμορφωμένος.

- Εάν υπάρχουν εμπόδια ανάμεσα στο σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH σας, αφαιρέστε ή αποφύγετε τα εμπόδια.
- Εάν υπάρχει πολύ κοντά κάποια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως ασύρματο δίκτυο LAN, άλλη συσκευή BLUETOOTH ή φούρνος μικροκυμάτων, απομακρύνετε αυτήν τη συσκευή.
- Μειώστε την ένταση του ήχου της συνδεδεμένης συσκευής BLUETOOTH

## Party Chain

---

### Η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.

- Ελέγξτε τις συνδέσεις (σελίδα 29).
- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα σωστά.
- Επιλέξτε τη λειτουργία άλλη εκτός της λειτουργία Ήχος σε (σελίδα 31).

### Η λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ δε λειτουργεί σωστά.



- Απενεργοποιήστε το σύστημα. Έπειτα, ξαναενεργοποιήστε την για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Αλυσίδα πάρτυ.



## Επαναρύθμιση του συστήματος

Εάν το σύστημα εξακολουθεί να μη λειτουργεί κανονικά, επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

**1 Αποσυνδέστε και συνδέστε ξανά το καλώδιο ρεύματος AC και, κατόπιν, ενεργοποιήστε το σύστημα.**

**2 Κρατήστε πατημένο το  και το  - στη μονάδα έως ότου εμφανιστεί το «RESET» στην οθόνη.**

Όλες οι ρυθμίσεις που έχουν διαμορφωθεί από τον χρήστη, όπως οι προσυντονισμένοι ραδιοφωνικοί σταθμοί και οι πληροφορίες καταχώρησης σύζευξης, επανέρχονται στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

## Μηνύματα

Κατά τη λειτουργία, ένα από τα ακόλουθα μηνύματα ενδέχεται να εμφανιστεί ή να αναβοσβήνει στην οθόνη.

### DISC ERR

Τοποθετήσατε δίσκο του οποίου η αναπαραγωγή δεν είναι δυνατή.

### ERROR

Δεν μπορείτε να μεταφέρετε μουσική στη συσκευή USB επειδή η συσκευή USB έχει προστασία εγγραφής ή η μνήμη της συσκευής USB είναι γεμάτη.

### FULL

Προσπαθήσατε να προγραμματίσετε πάνω από 64 βήματα.

### NO FILE

Δεν υπάρχουν αρχεία με δυνατότητα αναπαραγωγής στους δίσκους CD-R/CD-RW ή στη συσκευή USB.

### NO STEP

Όλα τα προγραμματισμένα βήματα έχουν διαγραφεί.

### NO USB

Δεν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή USB ή η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν υποστηρίζεται.

### PARTY CHAIN GUEST

Το σύστημα έχει γίνει Εξαρτημένη συσκευή πάρτυ καθώς η λειτουργία Αλυσίδας πάρτυ έχει ενεργοποιηθεί από μια Κεντρική συσκευή πάρτυ.

### PARTY CHAIN HOST

Το σύστημα ενεργοποίησε τη λειτουργία Αλυσίδας πάρτυ και έχει γίνει Κεντρική συσκευή πάρτυ.

### PLS STOP

Επιχειρήσατε να εκτελέσετε έναν χειρισμό που εκτελείται μόνο όταν έχει διακοπεί η αναπαραγωγή.

# Προφυλάξεις

## Δίσκοι ΜΕ δυνατότητα αναπαραγωγής από αυτό το σύστημα

- CD ήχου
- CD-R/CD-RW (δεδομένα ήχου/ αρχεία MP3)

## Δίσκοι ΧΩΡΙΣ δυνατότητα αναπαραγωγής από αυτό το σύστημα

- CD-ROM
- Δίσκοι CD-R/CD-RW εκτός από τους εγγεγραμμένους δίσκους σε μορφή CD μουσικής, οι οποίοι συμμορφώνονται με τα πρότυπα ISO9660 Level 1/Level 2
- CD-R/CD-RW εγγεγραμμένοι σε πολλαπλές περιόδους λειτουργίας, οι οποίοι δεν έχουν ολοκληρωθεί με «κλείσιμο της περιόδου λειτουργίας»
- Δίσκοι CD-R/CD-RW με χαμηλή ποιότητα εγγραφής, CD-R/CD-RW με γρατζουνιές ή ρύπους, ή CD-R/CD-RW εγγεγραμμένοι με μη συμβατή συσκευή εγγραφής
- CD-R/CD-RW οι οποίοι δεν έχουν οριστικοποιηθεί σωστά
- Δίσκοι που περιέχουν αρχεία διαφορετικής μορφής από τα αρχεία MPEG1 Audio Layer-3 (MP3)
- Δίσκοι με μη τυπικό σχήμα (για παράδειγμα, σε σχήμα καρδιάς, τετραγώνου, αστεριού)
- Δίσκοι στους οποίους έχουν τοποθετηθεί αυτοκόλλητη ταινία, χαρτιά ή αυτοκόλλητα
- Νοκικαζόμενοι ή μεταχειρισμένοι δίσκοι με αυτοκόλλητες ταινίες, στους οποίους η κόλλα επεκτείνεται εκτός της ταινίας
- Δίσκοι με εκτυπωμένες ετικέτες στις οποίες έχει χρησιμοποιηθεί μελάνι με κολλώδη υφή όταν το αγγίζετε

## Σημειώσεις για τους δίσκους

- Πριν από την αναπαραγωγή, σκουπίστε τον δίσκο με ένα ύφασμα καθαρισμού από το κέντρο προς τα άκρα.
- Μην καθαρίζετε τους δίσκους με διαλύτες, όπως βενζίνη, αρωματικά, καθαριστικά του εμπορίου ή αντιστατικά προϊόντα ψεκασμού που προορίζονται για δίσκους βινυλίου.
- Μην αφήνετε τους δίσκους εκτεθειμένους απευθείας στο ηλιακό φως ή σε πηγές θερμότητας, όπως αγωγούς θερμού αέρα και μην τους αφήνετε σε σταθμευμένο όχημα σε απευθείας επαφή με το ηλιακό φως.

## Ασφάλεια

- Αποσυνδέστε πλήρως το καλώδιο ρεύματος AC (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) από την πρίζα τοίχου

(δίκτυο ρεύματος), εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για παρατεταμένο χρονικό διάστημα. Κατά την αποσύνδεση της συσκευής από το ρεύμα, να τραβάτε πάντα το βύσμα. Μην τραβάτε ποτέ το ίδιο το καλώδιο.

- Εάν οποιοδήποτε στερεό αντικείμενο ή υγρό εισέλθει στο εσωτερικό του συστήματος, αποσυνδέστε το σύστημα από το ρεύμα και ζητήστε από εξειδικευμένο προσωπικό να το ελέγξει, πριν να το θέσετε ξανά σε λειτουργία.
- Η αλλαγή του καλωδίου ρεύματος πρέπει να εκτελείται μόνο σε εξουσιοδοτημένα κατάστημα επιδιορθώσεων.

## Τοποθέτηση

- Μην τοποθετείτε το σύστημα σε επικλινή θέση ή σε θέσεις με υπερβολικά υψηλή ή χαμηλή θερμοκρασία, σκόνη ή υγρασία, με ανεπαρκή εξαερισμό, σε θέσεις που εκτίθενται σε κραδασμούς, στο άμεσο ηλιακό φως ή σε έντονο φωτισμό.
- Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί κατά την τοποθέτηση του συστήματος σε επιφάνειες στις οποίες έχει εφαρμοστεί ειδική κατεργασία (για παράδειγμα, κερί, λάδι, γυαλιστικά προϊόντα κ.λπ.), καθώς ενδέχεται να παρουσιαστούν λεκέδες ή αποχρωματισμός της επιφάνειας.
- Εάν το σύστημα μεταφερθεί απευθείας από κρύο σε ζεστό χώρο ή τοποθετηθεί σε ένα δωμάτιο με πολύ υγρασία, ενδέχεται να υπάρξει συμπύκνωση υγρασίας στο φακό στο εσωτερικό του συστήματος και να προκληθούν προβλήματα στη λειτουργία του συστήματος. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε το σύστημα ενεργοποιημένο για περίπου μισή ώρα, μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.

## Συσσώρευση θερμότητας

- Η συσσώρευση θερμότητας στο σύστημα κατά τη λειτουργία είναι φυσιολογική και δεν αποτελεί αιτία ανησυχίας.
- Μην αγγίζετε το περίβλημα εάν η συσκευή χρησιμοποιείται συνεχώς με υψηλή ένταση ήχου, καθώς το περίβλημα ενδέχεται να έχει ζεσταθεί.
- Μην φράζετε τις οπές εξαερισμού.

## Σύστημα ηχείων

Το ενσωματωμένο σύστημα ηχείων δεν διαθέτει μαγνητική θωράκιση και η εικόνα στις τηλεοράσεις που βρίσκονται σε κοντινή απόσταση ενδέχεται να παρουσιάσει μαγνητική παραμόρφωση. Στην περίπτωση αυτή, απενεργοποιήστε την τηλεόραση, περιμένετε 15 έως 30 λεπτά και ενεργοποιήστε την ξανά.

Εάν δεν υπάρξει βελτίωση, μετακινήστε το σύστημα μακριά από την τηλεόραση.

## Καθαρισμός του περιβλήματος

Καθαρίστε το σύστημα με ένα μαλακό πανί, ελαφρά εμποτισμένο σε ήπιο καθαριστικό διάλυμα. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά σφουγγάρια, σκόνες τριψίματος ή διαλύτες, όπως αραιωτικά, βενζίνη ή ηινόπνευμα.

## Σχετικά με την BLUETOOTH

### Επικοινωνία

- Οι συσκευές BLUETOOTH πρέπει να χρησιμοποιούνται σε απόσταση περίπου 10 μέτρων (33 ποδιών) (χωρίς εμπόδια) ή μία από την άλλη. Το εύρος της αποτελεσματικής επικοινωνίας ενδέχεται να μικρύνει υπό τις ακόλουθες συνθήκες.
  - Όταν παρεμβάλλεται κάποιο πρόσωπο, μεταλλικό αντικείμενο, τοίχος ή άλλο εμπόδιο ανάμεσα στις συσκευές με σύνδεση BLUETOOTH
  - Θέσεις όπου είναι εγκατεστημένο ασύρματο δίκτυο LAN
  - Γύρω από φούρνους μικροκυμάτων που χρησιμοποιούνται
  - Θέσεις όπου υφίστανται άλλα ηλεκτρομαγνητικά κύματα
- Οι συσκευές BLUETOOTH και οι ασύρματες συσκευές δικτύου LAN (IEEE 802.11b/g) χρησιμοποιούν την ίδια ζώνη συχνοτήτων (2,4 GHz). Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BLUETOOTH κοντά σε συσκευή με δυνατότητα ασύρματου δικτύου LAN, ενδέχεται να προκληθούν ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές. Αυτό θα μπορούσε να οδηγήσει σε χαμηλότερους ρυθμούς μετάδοσης δεδομένων, θόρυβο ή αδυναμία σύνδεσης. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις:
  - Χρησιμοποιήστε αυτό το σύστημα σε απόσταση τουλάχιστον 10 μέτρων από τη συσκευή του ασύρματου δικτύου LAN.
  - Απενεργοποιήστε την τροφοδοσία στην ασύρματη συσκευή δικτύου LAN όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BLUETOOTH σας εντός 10 μέτρων.
  - Χρησιμοποιήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH όσο πιο κοντά γίνεται το ένα στο άλλο.

- Τα ραδιοφωνικά κύματα που εκπέμπονται από αυτό το σύστημα ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές στη λειτουργία ορισμένων ιατρικών συσκευών. Δεδομένου ότι αυτές οι παρεμβολές μπορούν να οδηγήσουν σε κακή λειτουργία, να απενεργοποιείτε πάντοτε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH στους παρακάτω χώρους:
  - Σε νοσοκομεία, τρένα, αεροπλάνα, βενζινάδικα και οποιονδήποτε χώρο όπου ενδέχεται να υπάρχουν εύφλεκτα αέρια
  - Κοντά σε αυτόματες θύρες ή συναγερμούς πυροπροστασίας
- Αυτό το σύστημα υποστηρίζει λειτουργίες ασφαλείας που συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές BLUETOOTH για να εξασφαλιστούν ασφαλείς συνδέσεις κατά την επικοινωνία χρησιμοποιώντας τεχνολογία BLUETOOTH. Εντούτοις, αυτή η ασφάλεια μπορεί να είναι ανεπαρκής, ανάλογα με τα περιεχόμενα της ρύθμισης και άλλους παράγοντες, επομένως να είστε πάντα προσεκτικοί, όταν εκτελείτε επικοινωνία χρησιμοποιώντας την τεχνολογία BLUETOOTH.
- Η Sony δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη κατά οποιονδήποτε τρόπο για βλάβες ή άλλη απώλεια, που οφείλονται σε διαρροές πληροφοριών στη διάρκεια επικοινωνίας με τη χρήση της τεχνολογίας BLUETOOTH.
- Η επικοινωνία BLUETOOTH δεν είναι απαραίτητη εγγυημένη σε όλες τις συσκευές BLUETOOTH που έχουν το ίδιο προφίλ με αυτό το σύστημα.
- Οι συσκευές BLUETOOTH που είναι συνδεδεμένες με αυτό το σύστημα πρέπει να είναι συμβατές με την προδιαγραφή BLUETOOTH που ορίζεται από την εταιρεία Bluetooth SIG, Inc., και πρέπει να φέρουν πιστοποίηση σχετικής συμβατότητας. Οστόσο, ακόμα και όταν μια συσκευή είναι συμβατή με την προδιαγραφή BLUETOOTH, ενδέχεται να υπάρχουν περιπτώσεις όπου τα χαρακτηριστικά ή οι προδιαγραφές της συσκευής BLUETOOTH να καθιστούν αδύνατη τη σύνδεση ή μπορεί να οδηγούν σε διαφορετικές μεθόδους ελέγχου, προβολής ή λειτουργίας.
- Μπορεί να υπάρχει θόρυβος ή ο ήχος μπορεί να κόβεται, ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH που είναι συνδεδεμένη με αυτό το σύστημα, το περιβάλλον των επικοινωνιών ή τις επικρατούσες συνθήκες.

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ ΗΧΟΥ

ΕΞΟΔΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΙΚΗ  
ΑΡΜΟΝΙΚΗ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗ:  
(Μόνο το μοντέλο για τις Η.Π.Α.)

Αριστερό/δεξιό κανάλι:  
Με φορτία 3 Ω, οδήγηση και των  
δύο καναλιών, από 120–10.000 Hz,  
ονομαστική ελάχιστη ισχύς 30 W  
ανά κανάλι, χωρίς περισσότερο  
από 0,7% συνολική αρμονική  
παραμόρφωση από 250 milliwatt  
στην ονομαστική έξοδο.

### Τομέας ηχείου

Σύστημα ηχείων:

Τουίτερ + Γούφερ

Τουίτερ L/R:

50 mm, τύπου κώνου

Γούφερ:

200 mm, τύπου κώνου

### Είσοδοι

AUDIO/PARTY CHAIN IN L/R:

Τάση 2 V, αντίσταση 10 kΩ

MIC 1, MIC 2:

Ευαισθησία 1 mV, αντίσταση 10 kΩ

### Έξοδοι

AUDIO/PARTY CHAIN OUT L/R:

Τάση 2 V, αντίσταση 600 Ω

### Τομέας συσκευής αναπαραγωγής δίσκων

Σύστημα:

Σύστημα compact disc και  
ψηφιακού ήχου

Ιδιότητες δίσκου λείζερ

Διάρκεια εκπομπής: Συνεχής

Έξοδος λείζερ\*: Μικρότερη από

44,6 μW

\* Η έξοδος αυτή αποτελεί την  
τιμή μέτρησης σε απόσταση  
200 mm από την επιφάνεια του  
αντικειμενικού φακού του μπλοκ  
οπτικής λήψης με διάφραγμα 7 mm.

### Τομέας USB

Όρα ψ (USB):

Τύπος A, μέγιστη τιμή ρεύματος 1 A

### Υποστηριζόμενες μορφές ήχου (μόνο δίσκοι MP3 και συσκευές USB)

Υποστηριζόμενος βαθμός ροής  
δεδομένων:

MP3 (MPEG1 Audio Layer-3):

32 kbps – 320 kbps, VBR

WMA\*: 32 kbps – 192 kbps, VBR

Συχνότητες δειγματοληψίας:

MP3 (MPEG1 Audio Layer-3):

32/44,1/48 kHz

WMA\*: 44,1 kHz

\* Μόνο συσκευές USB

### Τομέας ραδιοφωνικού δέκτη

FM stereo

Υπερετερόδυνος ραδιοφωνικός  
δέκτης FM

Κεραία:

Κεραία FM τύπου καλωδίου

Τομέας ραδιοφωνικού δέκτη FM:

Εύρος συντονισμού:

Μοντέλο Βόρειας Αμερικής:

87,5 MHz – 108,0 MHz

(βήμα 100 kHz)

Άλλα μοντέλα: 87,5 MHz –

108,0 MHz (βήμα 50 kHz)

## Τομέας BLUETOOTH

Σύστημα επικοινωνίας:

Τυπική έκδοση BLUETOOTH 3.0

Έξοδος:

Τυπικό BLUETOOTH Κλάσης  
ισχύος 2

Μέγιστο εύρος επικοινωνίας:

Εμβέλεια περίπου 10 m<sup>1)</sup>

Ζώνη συχνοτήτων:

Ζώνη 2,4GHz (2,400GHz –  
2,4835 GHz)

Μέθοδος διαμόρφωσης:

FHSS (Διασπορά φάσματος  
μεταπήδησης συχνότητας)

Συμβατά προφίλ BLUETOOTH<sup>2)</sup>:

A2DP (Σύνθετο προφίλ διανομής  
ήχου)

AVRCP (Προφίλ απομακρυσμένου  
ελέγχου ήχου βίντεο)

SPP (Προφίλ Σειριακής Θύρας)

Υποστηριζόμενοι κωδικοποιητές:

SBC (Κωδικοποιητής Sub Band)

AAC (Advanced Audio Coding)

LDAC

<sup>1)</sup> Το πραγματικό εύρος διαφέρει ανάλογα με παράγοντες όπως εμπόδια ανάμεσα σε συσκευές, μαγνητικά πεδία γύρω από φούρνο μικροκυμάτων, στατικό ηλεκτρισμό, ευαισθησία λήψης, απόδοση κεραίας, λειτουργικό σύστημα, εφαρμογή λογισμικού κ.λπ.

<sup>2)</sup> Τα βασικά προφίλ BLUETOOTH υποδεικνύουν το σκοπό της επικοινωνίας BLUETOOTH μεταξύ συσκευών.

## Γενικά

Απαιτήσεις ισχύος:

Μοντέλο Βόρειας Αμερικής:

AC 120 V, 60 Hz

Άλλα μοντέλα: AC 120 V – 240 V,  
50/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος:

45 W

Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση  
αναμονής (σε κατάσταση αναμονής):

Όταν η κατάσταση αναμονής  
BLUETOOTH έχει τεθεί στο  
ανενεργό: 0,5 W (οικολογική  
λειτουργία)

Όταν η κατάσταση αναμονής  
BLUETOOTH έχει τεθεί στο ενεργό:  
2,8 W (όλες οι θύρες ασύρματου  
δικτύου ενεργές)

Διαστάσεις (Π/Υ/Β) (κατά προσ.):

290 mm × 600 mm × 265 mm

Βάρος (Κατά προσ.):

10 κιλά

Ποσότητα του συστήματος:

1 τεμάχιο

Παρεχόμενα εξαρτήματα:

Τηλεχειριστήριο (1)

Μπαταρίες R03 (μεγέθους AAA) (2)

Κεραία FM τύπου καλωδίου (1)

Καλώδιο ρεύματος (1)

Προσαρμογές τροφοδοτικού AC\* (1)  
(παρέχεται μόνο για ορισμένες  
περιοχές)

\* Αυτός ο προσαρμογέας βύσματος  
δεν προορίζεται για χρήση στη  
Χιλή, Παραγουάη και Ουρουγουάη.  
Χρησιμοποιήστε αυτόν τον  
προσαρμογέα στις χώρες όπου  
απαιτείται.

Η σχεδίαση και τα τεχνικά  
χαρακτηριστικά μπορεί να  
αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

## Ειδοποίηση άδειας χρήσης και εμπορικών σημάτων

- Η τεχνολογία και τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας της κωδικοποίησης ήχου MPEG Layer-3 παρέχονται κατόπιν άδειας των Fraunhofer IIS και Thomson.
- Το Windows Media είναι σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.
- Το προϊόν αυτό προστατεύεται από ορισμένες τεχνολογίες δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft Corporation. Απαγορεύεται η χρήση ή η διανομή της εν λόγω τεχνολογίας εκτός του προϊόντος χωρίς άδεια χρήσης της Microsoft ή εξουσιοδοτημένης θυγατρικής εταιρείας της Microsoft.
- Το λεκτικό σήμα BLUETOOTH® και τα λογότυπα είναι σήματα κατατεθέντα ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από τη Sony Corporation πραγματοποιείται στα πλαίσια σχετικής άδειας. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.
- Η ένδειξη «N Mark» είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα ή εμπορικό σήμα της NFC Forum, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Το Android™ είναι εμπορικό σήμα της Google Inc.
- Το Google Play™ είναι εμπορικό σήμα της Google Inc.
- Το LDAC™ και το λογότυπο LDAC είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.
- Η ονομασία Apple, το λογότυπο Apple, οι ονομασίες iPhone και iPod touch είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατατεθειμένα στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες. Το App Store είναι σήμα υπηρεσίας της Apple Inc.
- Οι ενδείξεις «Made for iPod» και «Made for iPhone» σημαίνουν ότι ένα ηλεκτρονικό εξάρτημα έχει σχεδιαστεί ώστε να συνδέεται ειδικά με iPod ή iPhone αντίστοιχα, και έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή ότι ανταποκρίνεται στα πρότυπα απόδοσης της Apple. Η Apple δεν ευθύνεται για τη λειτουργία αυτής της συσκευής ή για τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφαλείας και τους κανονισμούς. Σημειώστε ότι η χρήση αυτού του προαιρετικού εξαρτήματος με iPod ή iPhone ενδέχεται να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.
- Όλα τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και σήματα κατατεθέντα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους. Σε αυτό το εγχειρίδιο, τα ™ και ® δεν προσδιορίζονται.

## Ευρωπαϊκή Εγγύηση Sony

Αγαπητέ πελάτη,  
Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Sony. Ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από τη χρήση του. Στην απίθανη περίπτωση που το προϊόν σας χρειαστεί σέρβις (επισκευή) κατά τη διάρκεια της εγγύησης, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς ή μ' ένα μέλος του δικτύου μας εξουσιοδοτημένων σέρβις (ASN) της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ζώνης (ΕΟΖ) ή και άλλων χωρών που αναφέρονται σ' αυτή την εγγύηση ή στα συνοδευόμενα αυτήν φυλλάδια (Περιοχή Κάλυψης της Εγγύησης). Μπορείτε να βρείτε λεπτομέρειες για τα μέλη του δικτύου μας ASN, στους τηλεφωνικούς καταλόγους, στους καταλόγους προϊόντων μας και στις ιστοσελίδες μας. Για να αποφύγετε κάθε περιττή ταλαιπωρία, σας συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης προτού να έρθετε σε επαφή με τον προμηθευτή σας ή το δίκτυο εξουσιοδοτημένων σέρβις μας.

### Η Εγγύησή Σας

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για το προϊόν της Sony που αγοράσατε, εφ' όσον κάτι τέτοιο αναφέρεται στα φυλλάδια που συνοδεύουν το προϊόν σας, υπό την προϋπόθεση ότι αγοράστηκε εντός της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης. Με την παρούσα, η Sony εγγυάται ότι το προϊόν είναι απαλλαγμένο από κάθε ελάττωμα σχετιζόμενο με τα υλικά ή την κατασκευή, για μια περίοδο ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Η αρμόδια για να προσφέρει και εκπληρώσει την παρούσα εγγύηση εταιρεία Sony, είναι αυτή που αναφέρεται σ' αυτήν την Εγγύηση ή στο συνοδευόμενα αυτήν φυλλάδιο στη χώρα όπου επιδιώκεται η επισκευή κατά τη διάρκεια της εγγύησης. Εάν, εντός της περιόδου εγγύησης, αποδειχθεί ελαττωματικό το προϊόν (κατά την ημερομηνία της αρχικής αγοράς) λόγω ακατάλληλων υλικών ή κατασκευής, η Sony ή ένα μέλος του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN της Περιοχής Κάλυψης

της Εγγύησης θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει (κατ' επιλογή της Sony) χωρίς επιβάρυνση για εργατικά ή ανταλλακτικά, το προϊόν ή τα ελαττωματικά εξαρτήματά του, εντός εύλογου χρόνου, βάσει των όρων και συνθηκών που εκτίθενται παρακάτω. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αντικαταστήσουν ελαττωματικά προϊόντα ή εξαρτήματα με νέα ή ανακυκλωμένα προϊόντα ή εξαρτήματα. Όλα τα προϊόντα και εξαρτήματα που έχουν αντικατασταθεί γίνονται ιδιοκτησία της Sony.

### Όροι

1. Επισκευές δυνάμει της παρούσας εγγύησης θα παρέχονται μόνο εάν προσκομισθεί το πρωτότυπο τιμολόγιο ή η απόδειξη πώλησης (με την ένδειξη της ημερομηνίας αγοράς, του μοντέλου του προϊόντος και του ονόματος του εμπόρου) μαζί με το ελαττωματικό προϊόν εντός της περιόδου εγγύησης. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αρνηθούν τη δωρεάν επισκευή κατά την περίοδο εγγυήσεως εάν δεν προσκομισθούν τα προαναφερόμενα έγγραφα ή εάν δεν προκύπτουν από αυτά η ημερομηνία αγοράς, το προϊόν ή το μοντέλο του προϊόντος ή το όνομα του εμπόρου. Η παρούσα εγγύηση δεν ισχύει εάν ο τύπος του μοντέλου ή ο σειριακός αριθμός του προϊόντος έχει αλλοιωθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή καταστεί δυσανάγνωστος.
2. Για να αποφευχθεί βλάβη ή απώλεια/ διαγραφή σε αφαιρούμενα ή αποσπώμενα μέσα ή εξαρτήματα αποθήκευσης δεδομένων, οφείλετε να τα αφαιρέσετε πριν παραδώσετε το προϊόν σας για επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης.
3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα έξοδα και τους κινδύνους μεταφοράς που συνδέονται με τη μεταφορά του προϊόντος σας προς και από τη Sony ή μέλος του δικτύου ASN.
4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα εξής:
  - Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αντικατάσταση εξαρτημάτων ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς.

- Αναλώσιμα (συστατικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγγια εκτύπωσης, γραφίδες, λάμπες, κλπ.).
  - Ζημιά ή ελαττώματα που προκλήθηκαν λόγω χρήσης, λειτουργίας ή χειρισμού ασύμβατων με την κανονική ατομική ή οικιακή χρήση.
  - Ζημιές ή αλλαγές στο προϊόν που προκλήθηκαν από
    - Κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένου:
      - του χειρισμού που επιφέρει φυσική, αισθητική ή επιφανειακή ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν ή βλάβη σε οθόνες υγρών κρυστάλλων
      - μη κανονική ή μη σύμφωνη με τις οδηγίες της Sony εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος
      - μη συντήρηση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες σωστής συντήρησης της Sony
      - εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνο με τις τεχνικές προδιαγραφές και τα πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν στη χώρα όπου έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται το προϊόν.
    - Μολύνσεις από ιούς ή χρήση του προϊόντος με λογισμικό που δεν παρέχεται με το προϊόν ή λανθασμένη εγκατάσταση του λογισμικού.
    - Την κατάσταση ή τα ελαττώματα των συστημάτων με τα οποία χρησιμοποιείται ή στα οποία ενσωματώνεται το προϊόν εκτός από άλλα προϊόντα της Sony ειδικά σχεδιασμένα για να χρησιμοποιούνται με το εν λόγω προϊόν.
    - Χρήση του προϊόντος με εξαρτήματα, περιφερειακό εξοπλισμό και άλλα προϊόντα των οποίων ο τύπος, η κατάσταση και το πρότυπο δεν συνιστώνται από τη Sony.
  - Επισκευή ή επιχειρηθείσα επισκευή από άτομα που δεν είναι μέλη της Sony ή του δικτύου ASN.
  - Ρυθμίσεις ή προσαρμογές χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Sony, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται:
    - η αναβάθμιση του προϊόντος πέρα από τις προδιαγραφές ή τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης ή
    - οι τροποποιήσεις του προϊόντος με σκοπό να συμμορφωθεί προς εθνικές ή τοπικές τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν σε χώρες για τις οποίες το προϊόν δεν είχε σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ειδικά.
  - Αμέλεια.
  - Ατυχήματα, πυρκαγιά, υγρασία, πλημμύρα, δονήσεις, υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξαερισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκennώσεις συμπεριλαμβανομένου του κεραυνού, άλλων εξωτερικών δυνάμεων και επιδράσεων.
5. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τα υλικά μέρη του προϊόντος. Δεν καλύπτει το λογισμικό (είτε της Sony, είτε τρίτων κατασκευαστών) για το οποίο παρέχεται ή πρόκειται να ισχύσει μια άδεια χρήσης από τον τελικό χρήστη ή χωριστές δηλώσεις εγγύησης ή εξαιρέσεις από την εγγύηση.



## Εξαιρέσεις και περιορισμοί

Με εξαίρεση των όσων αναφέρονται ανωτέρω, η Sony δεν παρέχει καμία εγγύηση (ρητή, σιωπηρή, εκ του νόμου ή άλλη) όσον αφορά την ποιότητα, την επίδοση, την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την καταλληλότητα του προϊόντος ή του λογισμικού που παρέχεται ή συνοδεύει το προϊόν, για συγκεκριμένο σκοπό.

Εάν η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει πλήρως ή μερικώς την παρούσα εξαίρεση, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την εγγύησή της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση η οποία δεν εξαιρείται πλήρως (στο μέτρο που το επιτρέπει ο ισχύων νόμος) θα περιορίζεται στη διάρκεια ισχύος της παρούσας εγγύησης.

Η μοναδική υποχρέωση της Sony σύμφωνα με την παρούσα εγγύηση είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση προϊόντων που υπόκεινται στους όρους και συνθήκες της εγγύησης. Η Sony δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημιά που σχετίζεται με τα προϊόντα, το σέρβις, την παρούσα εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων - των οικονομικών και άυλων απωλειών - του τιμήματος που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος - της απώλειας κερδών, εισοδήματος, δεδομένων, απόλαυσης ή χρήσης του προϊόντος ή οποιωνδήποτε συνδεδεμένων προϊόντων - της άμεσης, παρεμπίπτουσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημιάς ακόμη και αν αυτή η απώλεια ή ζημιά αφορά σε:

- Μειωμένη λειτουργία ή μη λειτουργία του προϊόντος ή συνδεδεμένων προϊόντων λόγω ελαττωμάτων ή μη διαθεσιμότητας κατά την περίοδο που αυτό βρίσκεται στη Sony ή σε μέλος του δικτύου ASN, η οποία προκάλεσε διακοπή διαθεσιμότητας του προϊόντος, απώλεια χρόνου χρήσης ή διακοπή της εργασίας.
- Παροχή ανακριβών πληροφοριών που ζητήθηκαν από το προϊόν ή από συνδεδεμένα προϊόντα.
- Ζημιά ή απώλεια λογισμικών προγραμμάτων ή αφαιρούμενων μέσων αποθήκευσης δεδομένων ή
- Μολύνσεις από ιούς ή άλλες αιτίες.

Τα ανωτέρω ισχύουν για απώλειες και ζημιές, που υπόκεινται σε οιοσδήποτε γενικές αρχές δικαίου, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας ή άλλων αδικοπραξιών, αθέτησης σύμβασης, ρητής ή σιωπηρής εγγύησης, και απόλυτης ευθύνης (ακόμα και για θέματα για τα οποία η Sony ή μέλος του δικτύου ASN έχει ειδοποιηθεί για τη δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών).

Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την ευθύνη της μόνο στη μέγιστη έκταση που της επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Για παράδειγμα, μερικά κράτη απαγορεύουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια, σε βαριά αμέλεια, σε εκ προθέσεως παράπτωμα, σε δόλο και παρόμοιες πράξεις. Σε καμία περίπτωση, η ευθύνη της Sony κατά την παρούσα εγγύηση, δεν υπερβαίνει την τιμή που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, ωστόσο αν η ισχύουσα νομοθεσία επιτρέπει μόνο περιορισμούς ευθυνών υψηλότερου βαθμού, θα ισχύουν οι τελευταίοι.

## **Τα επιφυλασσόμενα νόμιμα δικαιώματά σας**

Ο καταναλωτής έχει έναντι της Sony τα δικαιώματα που απορρέουν από την παρούσα εγγύηση, σύμφωνα με τους όρους που περιέχονται σε αυτήν, χωρίς να παραβλάπτονται τα δικαιώματά του που πηγάζουν από την ισχύουσα εθνική νομοθεσία σχετικά με την πώληση καταναλωτικών προϊόντων. Η παρούσα εγγύηση δεν θίγει τα νόμιμα δικαιώματα που ενδεχομένως να έχετε, ούτε εκείνα που δεν μπορούν να εξαιρεθούν ή να περιοριστούν, ούτε δικαιώματά σας εναντίον των προσώπων από τα οποία αγοράσατε το προϊόν. Η διεκδίκηση οποιωνδήποτε δικαιωμάτων σας εναπόκειται αποκλειστικά σε εσάς.

### **Sony Europe Ltd. δ.τ. Sony Hellas**

Αμαρουσίου-Χαλανδρίου 18-20  
151 25 Μαρούσι

### **Τμήμα Εξυπηρέτησης Καταναλωτών Sony**

00800 4412 1496 (για κλήσεις από σταθερό τηλέφωνο Ελλάδα)  
211 1980 703 (για κλήσεις από κινητό τηλέφωνο Ελλάδα)  
800 91150 (για κλήσεις από σταθερό/ κινητό τηλέφωνο Κύπρου)  
e-mail: [cic-greece@eu.sony.com](mailto:cic-greece@eu.sony.com)  
[www.sony.gr](http://www.sony.gr)



<http://www.sony.net/>

