

**SONY®**

Μπάρα ηχείων

**Οδηγίες χρήσης**

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην καλύπτετε τις θυρίδες αερισμού της συσκευής με εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κ.λπ. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε πηγές με ακάλυπτες φλόγες (όπως 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.

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

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

Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

## Συνιστώμενα καλώδια

Πρέπει να χρησιμοποιούνται επαρκώς θωρακισμένα και γειωμένα καλώδια και υποδοχές για τη σύνδεση με κεντρικούς υπολογιστές ή/και περιφερειακά.

## Για τη Μπάρα ηχείων

Η πινακίδα στοιχείων βρίσκεται στο κάτω μέρος της Μπάρας ηχείων.

## Για τους πελάτες στην Ευρώπη

### **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 κατασκευάστηκε από ή για λογαριασμό 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, DaVincilaaan 7-D1, 1935 Zaventem, Βέλγιο. Για οποιαδήποτε θέματα επισκευής ή εγγύησης, ανατρέξτε στις διευθύνσεις που παρέχονται στα ξεχωριστά αντίστοιχα έγγραφα.



Με το παρόν, η Sony Corp., δηλώνει ότι ο παρών εξοπλισμός συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ακόλουθη διεύθυνση URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση στις ακόλουθες χώρες.

AT, BE, BG, HR, CY, CZ, DK, EE, FI, FR, DE, GR, HU, IS, IE, IT, LV, LI, LT, LU, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SK, SI, ES, SE, CH, GB, AL, BA, MK, MD, RS, ME, TR, Κόσοβο

Η ζώνη 5150–5350 MHz περιορίζεται σε χειρισμούς σε εσωτερικούς χώρους μόνο.

Ο παρών εξοπλισμός έχει ελεγχθεί και συμμορφώνεται με τα όρια που ορίζονται στον κανονισμό EMC με τη χρήση καλωδίου σύνδεσης μήκους μικρότερου από 3 μέτρα.



**Απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και σε άλλες**

**ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα αποκομιδής)**

Το σύμβολο αυτό στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε το προϊόν όπως τα κοινά οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να παραδοθεί στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Με τη διασφάλιση της σωστής απόρριψης αυτού του προϊόντος, συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων προς το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες σε διαφορετική περίπτωση θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη διαχείριση της απόρριψης του προϊόντος αυτού. Η ανακύκλωση υλικών συμβάλλει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων. Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις τοπικές δημοτικές αρχές, την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Μόνο για τα  
ευρωπαϊκά  
μοντέλα



## **Απόρριψη μεταχειρισμένων μπαταριών (ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες**

### **με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)**

Το σύμβολο αυτό στη μπαταρία ή στη συσκευασία της υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε τις μπαταρίες που παρέχονται με αυτό το προϊόν όπως τα κοινά οικιακά απορρίμματα.

Σε ορισμένες μπαταρίες, το σύμβολο αυτό ενδέχεται να 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% μόλυβδο.

Με τη διασφάλιση της σωστής απόρριψης αυτών των μπαταριών, συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων προς το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες σε διαφορετική περίπτωση θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη διαχείριση της απόρριψης των μπαταριών.

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 επισκευής.

Για τη διασφάλιση της σωστής μεταχείρισης της μπαταρίας, παραδώστε το προϊόν στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Για τις μπαταρίες άλλου τύπου, ανατρέξτε στην ενότητα σχετικά με τη διαδικασία ασφαλούς αφαίρεσης 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.



## Πίνακας περιεχομένων

Περιεχόμενα συσκευασίας .....	8
Τι μπορείτε να κάνετε με το σύστημα .....	10
Οδηγός εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου .....	12
Σχετικά με το αρχικό μενού .....	17

### Εγκατάσταση

Βασική εγκατάσταση → Οδηγός έναρξης (ξεχωριστό έγγραφο)

Σύνδεση τηλεόρασης 4K και συσκευών 4K .....	20
Σύνδεση μιας τηλεόρασης ή φορητής συσκευής ήχου μέσω της υποδοχής ANALOG IN .....	23
Σύνδεση σε καλωδιωμένο δίκτυο .....	24
Σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο .....	25
Στερέωση της κύριας μονάδας σε τοίχο .....	27
Τοποθέτηση του ποδιού .....	29

### Ακρόαση ήχου

Ακρόαση τηλεόρασης .....	30
Ακρόαση συνδεδεμένης συσκευής AV .....	30
Ακρόαση μουσικής σε συσκευή USB .....	31

### Επιλογή του εφέ ήχου

Ρύθμιση του εφέ ήχου που είναι προσαρμοσμένο σε πηγές ήχου (SOUND FIELD) .....	33
Απόλαυση καθαρού ήχου με χαμηλή ένταση ήχου τα μεσάνυχτα (NIGHT) .....	34

Να γίνονται οι διάλογοι πιο καθαροί (VOICE) .....	34
Ρύθμιση της έντασης ήχου του υπογούφερ .....	35
Ρύθμιση της καθυστέρησης ανάμεσα στην εικόνα και τον ήχο .....	35

### Ακρόαση Μουσικής/Ήχου με τη λειτουργία BLUETOOTH

Ακρόαση μουσικής από φορητή συσκευή .....	37
Ακρόαση μουσικής στη συνδεδεμένη τηλεόραση ή συσκευή από ακουστικά ...	41

### Ακρόαση μουσικής/ήχου χρησιμοποιώντας τη λειτουργία δικτύου

Ακρόαση μουσικής στον υπολογιστή σας μέσω οικιακού δικτύου .....	43
Ακρόαση μουσικής στη φορητή συσκευή με το SongPal .....	44
Χρήση του Ενσωματωμένου Chromecast .....	46
Χρήση του Spotify .....	47
Χρήση του κουμπιού MUSIC SERVICE .....	48
Σύνδεση της συσκευής που είναι συμβατή με το SongPal Link (Wireless Multi Room/ Wireless Surround) .....	48

## **Χρήση των διαφόρων λειτουργιών/ρυθμίσεων**

Προσαρμογή των ρυθμίσεων ήχου για ήχο Surround .....	51
Εκτέλεση της Ασύρματης σύνδεσης του Υπογούφερ (LINK) .....	52
Αναπαραγωγή συμπιεσμένων αρχείων ήχου κατά ποιότητα φυσικού ήχου (DSEE) .....	53
Απόλαυση εκπομπής ήχου πολυπλεξίας (AUDIO) .....	53
Απενεργοποίηση κουμπιών στην κύρια μονάδα .....	54
Αλλαγή της φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων της πρόσοψης και ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH (DIMMER) .....	55
Εξοικονόμηση ισχύος σε κατάσταση αναμονής .....	55
Χρήση της λειτουργίας Control for HDMI .....	56
Χρήση της λειτουργίας συγχρονισμού «BRAVIA» .....	59
Χρήση της οθόνης ρυθμίσεων ...	60
Λίστα μενού επιλογών .....	68

## **Αντιμέτωπιση προβλημάτων**

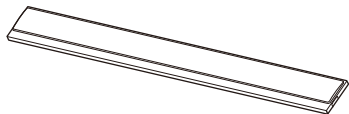
Αντιμέτωπιση προβλημάτων ...	69
Επαναφορά του συστήματος ...	79

## **Πρόσθετες πληροφορίες**

Τεχνικά χαρακτηριστικά .....	80
Κατανάλωση ισχύος από την τιμή ρύθμισης για κάθε κατάσταση αναμονής .....	82
Αναπαραγόμενοι τύποι αρχείων .....	83
Υποστηριζόμενα φορμά ήχου εισόδου .....	84
Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI .....	85
Σχετικά με την επικοινωνία BLUETOOTH .....	87
ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΕΛΙΚΟΥ ΧΡΗΣΤΗ .....	88
Προφυλάξεις .....	94
Ευρετήριο .....	99

## Περιεχόμενα συσκευασίας

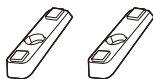
- Μπάρα ηχείων (1)



- Άγκιστρο επιτοίχιας τοποθέτησης (2)



- Πόδι (2)



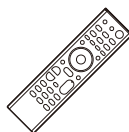
- Βίδα (2)



- Υπογούφερ (1)



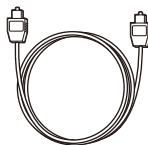
- Τηλεχειριστήριο (1)



- Μπαταρία R03 (μεγέθους AAA) (2)



- Οπτικό ψηφιακό καλώδιο (1)





- ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ  
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (1)



- Οδηγός έναρξης



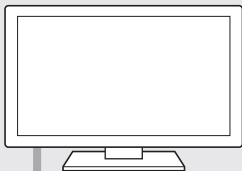
- Οδηγίες χρήσης



## Τι μπορείτε να κάνετε με το σύστημα

«Ακρόαση τηλεόρασης» (σελίδα 30)

«Ακρόαση συνδεδεμένης συσκευής AV» (σελίδα 30)



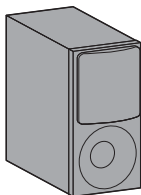
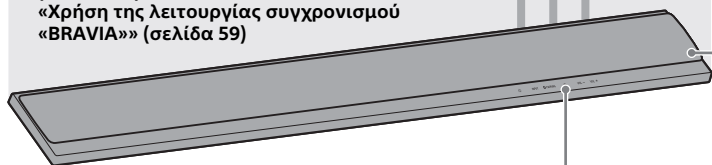
Συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray Disc™, αποκωδικοποιητής καλωδιακής ή δορυφορικός δέκτης κ.λπ.



Σύνδεση της τηλεόρασης και άλλων συσκευών (ανατρέξτε στον «Οδηγό έναρξης» ( ξεχωριστό έγγραφο) ή ανατρέξτε στην ενότητα «Σύνδεση μιας τηλεόρασης ή φορητής συσκευής ήχου μέσω της υποδοχής ANALOG IN» (σελίδα 23).)

«Χρήση της λειτουργίας Control for HDMI» (σελίδα 56)

«Χρήση της λειτουργίας συγχρονισμού «BRAVIA»» (σελίδα 59)



«Χρήση του Spotify» (σελίδα 47)\*

«Χρήση του κουμπιού MUSIC SERVICE» (σελίδα 48)

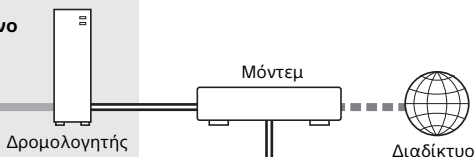
- \* Αυτή η υπηρεσία μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες χώρες/περιοχές.
- \* Για αναπαραγωγή στο σύστημα, χρειάζεστε το λογαριασμό Spotify Premium.

«Εκτέλεση της Ασύρματης σύνδεσης του Υπονούφερ (LINK)» (σελίδα 52)

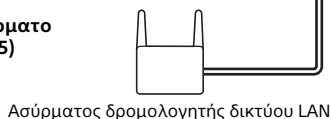


«Ακρόαση μουσικής σε συσκευή USB» (σελίδα 31)

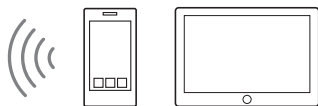
**«Σύνδεση σε καλωδιωμένο δίκτυο» (σελίδα 24)**



**«Σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο» (σελίδα 25)**



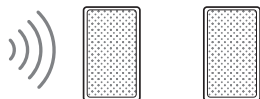
**«Ακρόαση μουσικής στον υπολογιστή σας μέσω οικιακού δικτύου» (σελίδα 43)**



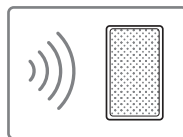
**«Ακρόαση μουσικής από φορητή συσκευή» (σελίδα 37)  
«Ακρόαση μουσικής στη φορητή συσκευή με το SongPal» (σελίδα 44)**



**«Ακρόαση μουσικής στη συνδεδεμένη τηλεόραση ή συσκευή από ακουστικά» (σελίδα 41)**



**«Προσθήκη πίσω ηχείων (Wireless Surround)» (σελίδα 49)**



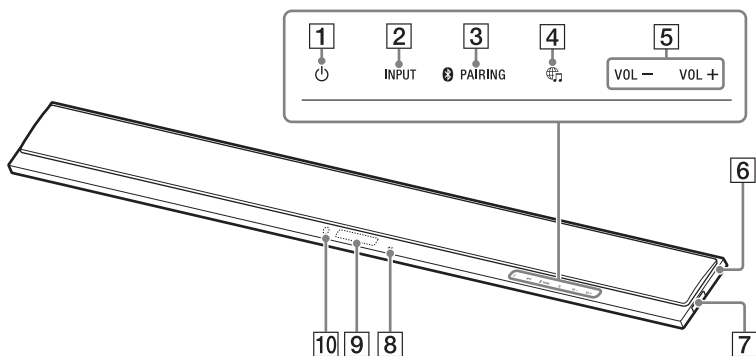
**«Ακρόαση της ίδιας μουσικής σε διαφορετικά δωμάτια (Wireless Multi Room)» (σελίδα 48)**




# Οδηγός εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου

Οι λεπτομέρειες παραλείπονται από τις εικόνες.

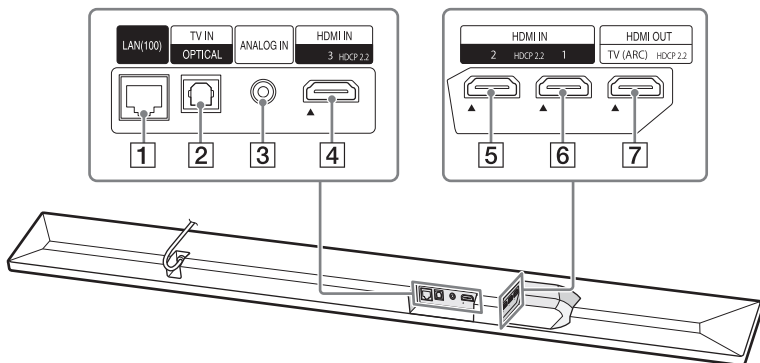
## Μπάρα ηχείων (κύρια μονάδα)

### Μπροστά



- 1 Κουμπι  (λειτουργίας)**  
Ενεργοποιεί το σύστημα ή το θέτει σε κατάσταση αναμονής.
- 2 Κουμπι INPUT (σελίδα 17, 30)**
- 3 Κουμπι BLUETOOTH PAIRING (σελίδα 37)**
- 4 Κουμπι  (MUSIC SERVICE) (σελίδα 48)**
- 5 Κουμπιά VOL +/-**
- 6 Σήμα N- (σελίδα 39)**  
Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία NFC, ακουμπήστε τη συσκευή που είναι συμβατή με το NFC στο σήμα.
- 7 Θύρα  (USB) (σελίδα 31)**
- 8 Ένδειξη BLUETOOTH**
  - Αναβοσβήνει γρήγορα μπλε: Στη διάρκεια κατάστασης αναμονής σύζευξης
  - Αναβοσβήνει μπλε: Επιχειρείται σύνδεση BLUETOOTH
  - Ανάβει μπλε: Έχει εδραιωθεί σύνδεση BLUETOOTH
- 9 Οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη**
- 10 Αισθητήρας τηλεχειριστηρίου**  
Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα τηλεχειριστηρίου για να θέσετε το σύστημα σε λειτουργία.

## Πίσω



- 1 Θύρα LAN(100)**
- 2 Υποδοχή TV IN (OPTICAL)**
- 3 Υποδοχή ANALOG IN**
- 4 Υποδοχή HDMI IN 3**

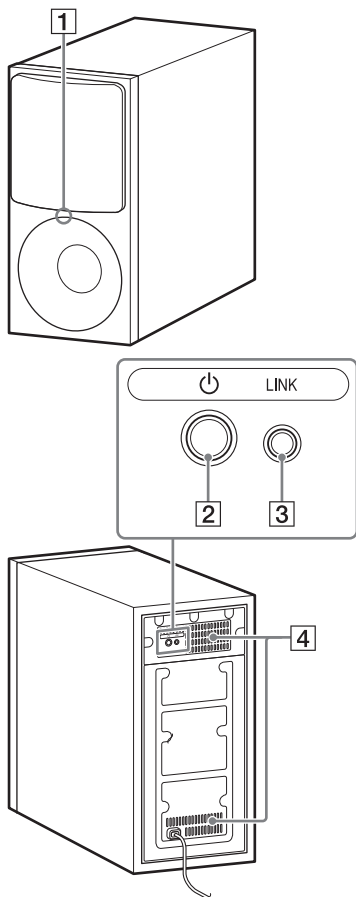
Για τις προδιαγραφές και τη σημείωση για τις συνδέσεις, ανατρέξτε στην ενότητα «Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).
- 5 Υποδοχή HDMI IN 2**

Για τις προδιαγραφές και τη σημείωση για τις συνδέσεις, ανατρέξτε στην ενότητα «Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).
- 6 Υποδοχή HDMI IN 1**

Για τις προδιαγραφές και τη σημείωση για τις συνδέσεις, ανατρέξτε στην ενότητα «Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).
- 7 Υποδοχή HDMI OUT (TV (ARC))**

Για τις προδιαγραφές και σημείωση για τις συνδέσεις, ανατρέξτε στην ενότητα «Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).

## Υπογούφερ



### 1 Ενδεικτική λυχνία ισχύος

- Ανάβει κόκκινο: Το υπογούφερ βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής
- Αναβοσβήνει πράσινο: Ενώ επιχειρείται σύνδεση
- Ανάβει πράσινο: Το υπογούφερ είναι συνδεδεμένο στο σύστημα με τη λειτουργία Link

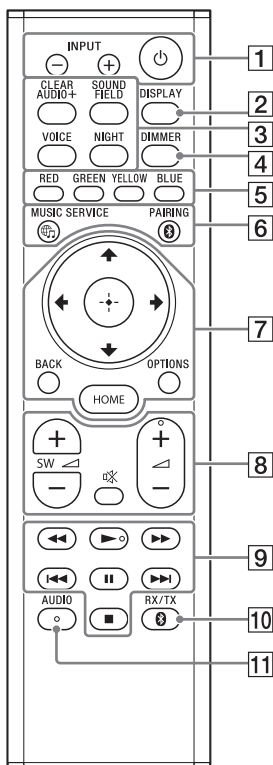
### 2 Κουμπί (ισχύς)

Ενεργοποιεί το υπογούφερ ή το θέτει σε κατάσταση αναμονής.

### 3 Πλήκτρο LINK (σελίδα 52)

### 4 Θυρίδες αερισμού

Για ασφάλεια, μη φράσσετε τις θυρίδες αερισμού.



- 1 INPUT +/- (σελίδα 17, 30)**  
**⏻ (Λειτουργία)**  
 Ενεργοποιεί το σύστημα ή το θέτει σε κατάσταση αναμονής.
- 2 DISPLAY**  
 Εμφανίζει πληροφορίες αναπαραγωγής στην οθόνη της τηλεόρασης.  
 Δεν εμφανίζονται πληροφορίες αναπαραγωγής για την είσοδο της τηλεόρασης.
- 3 CLEAR AUDIO+ (σελίδα 33)**  
**SOUND FIELD (σελίδα 33)**  
**VOICE (σελίδα 34)**  
**NIGHT (σελίδα 34)**
- 4 DIMMER (σελίδα 55)**
- 5 Χρωματιστά κουμπιά**  
 Πλήκτρα συντόμευσης για την επιλογή στοιχείων σε ορισμένα μενού.
- 6 MUSIC SERVICE (σελίδα 48)**  
**BLUETOOTH PAIRING (σελίδα 37)**
- 7 OPTIONS (σελίδα 35, 68)**  
**BACK (σελίδα 17)**  
**⬆/⬇/⬅/➡ (σελίδα 17)**  
**⊕ (καταχώρηση) (σελίδα 17)**  
**HOME (σελίδα 17)**
- 8 (σίγαση)**  
 Απενεργοποιεί προσωρινά τον ήχο.  
**⏴ (ένταση ήχου) +/-**  
 Ρυθμίζει την ένταση του ήχου.  
**SW (ένταση ήχου υπογούφερ) +/-**  
 Ρυθμίζει την ένταση ήχου του υπογούφερ.

**9 Κουμπιά λειτουργίας  
αναπαραγωγής**

**◀◀/▶▶ (κίνηση πίσω/  
γρήγορη κίνηση εμπρός)**

Κάνει αναζήτηση εμπρός  
ή πίσω.

**I◀◀/▶▶I (προηγούμενο/  
επόμενο)**

Επιλέγει το προηγούμενο/  
επόμενο κεφάλαιο, κομμάτι  
ή αρχείο.

**▶ (αναπαραγωγή)\***

Ξεκινά ή ξαναξεκινά την  
αναπαραγωγή (συνέχιση  
αναπαραγωγής).

**II (παύση)**

Διακόπτει προσωρινά  
ή ξαναξεκινά την  
αναπαραγωγή.

**■ (διακοπή)**

Διακόπτει την αναπαραγωγή.


**10 BLUETOOTH RX/TX (BLUETOOTH  
δέκτης/πομπός) (σελίδα 42)**

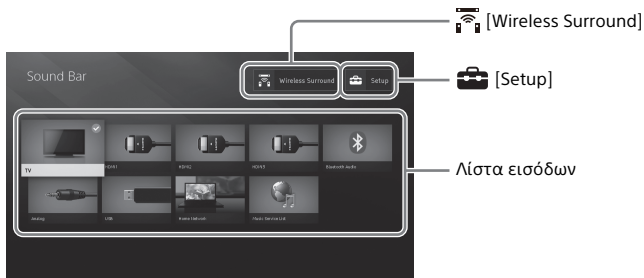
**11 AUDIO\* (σελίδα 53)**

\* Τα κουμπιά AUDIO, ▶ και ◀ + έχουν  
μια ανάγλυφη κουκκίδα.  
Χρησιμοποιήστε την ως οδηγό κατά  
τη λειτουργία.

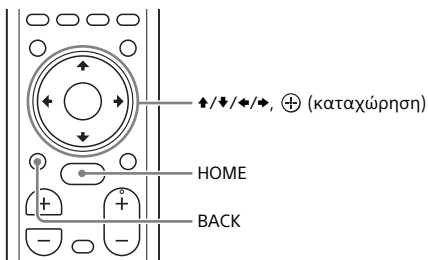


## Σχετικά με το αρχικό μενού

Μπορείτε να εμφανίσετε το αρχικό μενού στην οθόνη της τηλεόρασης συνδέοντας το σύστημα και την τηλεόραση με το καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται). Από το αρχικό μενού, μπορείτε να θέσετε τις διάφορες ρυθμίσεις επιλέγοντας  [Setup] ή επιλέξετε την είσοδο ή την υπηρεσία που θέλετε να παρακολουθήσετε από τη λίστα εισόδων. Το αρχικό μενού εμφανίζεται στη γλώσσα που έχει επιλεγεί στο μενού [Easy Setup]. Η ακόλουθη οθόνη αποτελεί ένα παράδειγμα, όταν έχουν επιλεγεί τα Αγγλικά.



## Χρήση του Αρχικού μενού



### 1 Πατήστε το HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

### 2 Πατήστε το για να επιλέξετε [Setup], ένα στοιχείο στη λίστα εισόδων ή το [Wireless Surround], έπειτα πατήστε το .

Εμφανίζεται η επιλεγμένη είσοδος, η οθόνη εγκατάστασης ή η οθόνη ρυθμίσεων για τη λειτουργία wireless surround στην οθόνη της τηλεόρασης.

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε BACK.

## Λίστα εισόδων

Όνομα εισόδου	Επεξήγηση
[TV]	Εξάγει τον ήχο της τηλεόρασης. (σελίδα 30)
[HDMI1]	Εξάγει τον ήχο συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI IN 1. (σελίδα 30)
[HDMI2]	Εξάγει τον ήχο συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI IN 2. (σελίδα 30)
[HDMI3]	Εξάγει τον ήχο συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI IN 3. (σελίδα 30)
[Bluetooth Audio]	Εξάγει τον ήχο συσκευής που είναι συνδεδεμένη με τη λειτουργία BLUETOOTH. (σελίδα 37)
[Analog]	Εξάγει τον ήχο συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή ANALOG IN. (σελίδα 30)
[USB]	Εξάγει αρχεία μουσικής που είναι αποθηκευμένα σε μια συνδεδεμένη συσκευή USB. (σελίδα 31)
[Home Network]	Εξάγει αρχεία μουσικής στη συσκευή που είναι συνδεδεμένη μέσω του δικτύου. (σελίδα 43)
[Music Service List]	Εμφανίζει τη μέθοδο λειτουργίας για υπηρεσίες μουσικής. (σελίδα 48)



### [Setup]

Βλ. «Χρήση της οθόνης ρυθμίσεων» (σελίδα 60).



### [Wireless Surround]

Εμφανίζει την οθόνη ρύθμισης για τη λειτουργία wireless surround που σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε τα ασύρματα ηχεία (δεν παρέχονται) ως τα ηχεία surround του συστήματος. Εκτελέστε τη ρύθμιση ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τα υποστηριζόμενα ασύρματα ηχεία, ανατρέξτε στο ακόλουθο URL.



<http://sony.net/nasite>

### Συμβουλή



Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την είσοδο πατώντας το INPUT +/- επαναλαμβανόμενα.

## Σχετικά με την περιγραφή βημάτων



Σε αυτές τις οδηγίες χρήσης, οι χειρισμοί περιγράφονται ως βήματα που πραγματοποιούνται στο αρχικό μενού που εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο ενώ το σύστημα και η τηλεόραση είναι συνδεδεμένα με το καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται).

Τα βήματα λειτουργίας που επιλέγουν στοιχεία στην οθόνη της τηλεόρασης χρησιμοποιώντας το  και  απλοποιούνται με τον ακόλουθο τρόπο.

**Παράδειγμα: Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**

Η λειτουργία που επιλέγει ένα στοιχείο πατώντας το  και  εκφράζεται ως «επιλογή».

**Παράδειγμα: Επιλέξτε το [Network Settings] - [Internet Settings] - [Wired Setup] στο αρχικό μενού.**

Όταν επαναλαμβάνετε το χειρισμό που επιλέγει ένα στοιχείο πατώντας το  και το , τα επιλεγμένα στοιχεία συνδέονται με το «-».

### Συμβουλές

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά στην κύρια μονάδα εάν έχουν τα ίδια ή παρόμοια ονόματα με αυτά του τηλεχειριστηρίου.
- Οι χαρακτήρες σε αγκύλες [ ] εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης. Οι χαρακτήρες σε « » στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.

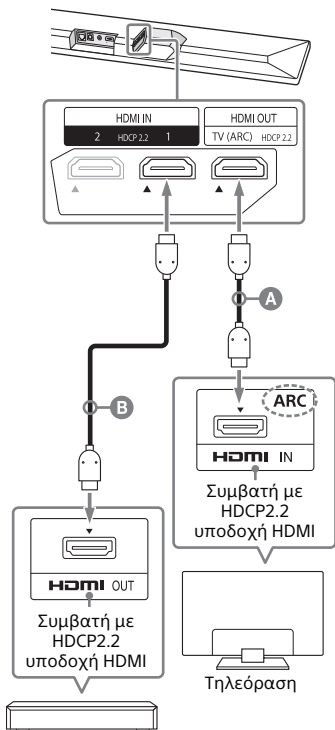
### Βασική εγκατάσταση

Ανατρέξτε στον Οδηγό έναρξης (ξεχωριστό έγγραφο).

### Σύνδεση τηλεόρασης 4K και συσκευών 4K

Όλες οι υποδοχές HDMI στο σύστημα υποστηρίζουν μορφή βίντεο 4K και HDCP2.2 (Σύστημα προστασίας ψηφιακού περιεχομένου ζώνης υψηλών συχνοτήτων Αναθεώρηση 2.2). Για να παρακολουθήσετε περιεχόμενο βίντεο 4K, συνδέστε την τηλεόραση 4K και συσκευές 4K στο σύστημα μέσω μιας συμβατής με το HDCP2.2 υποδοχής HDMI σε κάθε συσκευή. Μπορείτε να προβάλλετε περιεχόμενο βίντεο 4K μόνο μέσω της συμβατής με το HDCP2.2 σύνδεσης υποδοχής HDMI.

Όταν μια συμβατή με το HDCP2.2 υποδοχή HDMI στην τηλεόραση φέρει τη σήμανση «ARC»



Συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray Disc, αποκωδικοποιητής καλωδιακής ή δορυφορικός δέκτης κ.λπ.

**A** Καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται)

**B** Καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται)

Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο HDMI που υποστηρίζει το φορμά βίντεο 4K που θέλετε να παρακολουθήσετε. Για λεπτομέρειες, βλ. «Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).

# 1 Ελέγξτε ποια υποδοχή HDMI IN στην τηλεόρασή σας είναι συμβατή με το HDCP2.2.

Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασης.

# 2 Συνδέστε τη συμβατή με το HDCP2.2 υποδοχή HDMI IN στην τηλεόραση και την υποδοχή HDMI OUT στην κύρια μονάδα με το καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται).

Η σύνδεση της τηλεόρασης έχει ολοκληρωθεί.

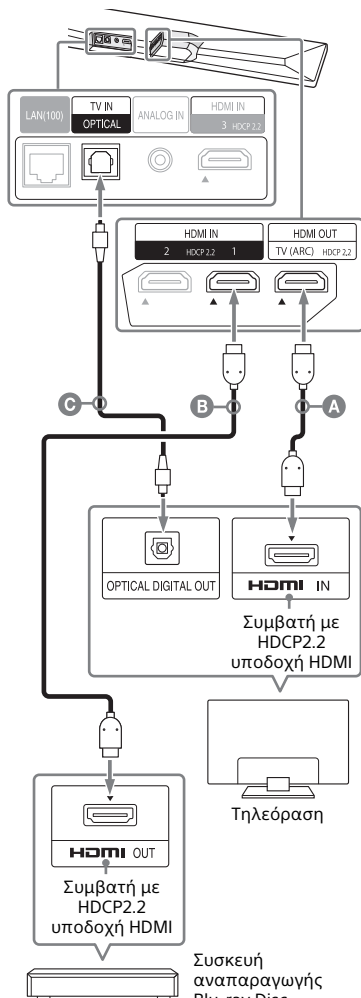
# 3 Συνδέστε τη συμβατή με το HDCP2.2 υποδοχή HDMI OUT της συσκευής 4K και την υποδοχή HDMI IN της κύριας μονάδας με το καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται).

Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής 4K για να ελέγξετε ότι η υποδοχή HDMI OUT της συσκευής 4K είναι συμβατή με το HDCP2.2.

Η σύνδεση της συσκευής 4K έχει ολοκληρωθεί.

## Όταν μια συμβατή με το HDCP2.2 υποδοχή HDMI στην τηλεόραση δεν φέρει τη σήμανση «ARC»

Εάν η συμβατή με το HDCP2.2 υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασής σας δεν είναι συμβατή με το ARC (Audio Return Channel), ο ήχος της τηλεόρασης δεν εξέρχεται από το σύστημα. Σε αυτήν την περίπτωση, συνδέστε την οπτική υποδοχή εξόδου της τηλεόρασης και την υποδοχή TV IN (OPTICAL) στην κύρια μονάδα με το οπτικό ψηφιακό καλώδιο (παρέχεται).




Συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray Disc, αποκωδικοποιητής καλωδιακής ή δορυφορικής δέκτης κ.λπ.

- A Καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται)
- B Καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται)  
Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο HDMI που υποστηρίζει το φoρμά βίντεο 4K που θέλετε να παρακολουθήσετε.  
Για λεπτομέρειες, βλ. «Υποστηριζόμενα φoρμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).
- C Οπτικό ψηφιακό καλώδιο (παρέχεται)

## Ρύθμιση της Μορφής Σήματος HDMI για προβολή περιεχομένου βίντεο 4K

Για να παρακολουθήσετε περιεχόμενο βίντεο 4K, επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για τη συνδεδεμένη τηλεόραση 4K και τη συσκευή 4K.

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε [System Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format].**
- 4 Επιλέξτε τη ρύθμιση που θέλετε.**
  - [Standard format] (προεπιλεγμένη ρύθμιση):  
Επιλέξτε όταν η συνδεδεμένη τηλεόραση και συσκευές υποστηρίζουν φoρμά βίντεο τυπικής επιλογής ζώνης συχνοτήτων.
  - [Enhanced format]: Επιλέξτε όταν τόσο η συνδεδεμένη τηλεόραση όσο και οι συσκευές υποστηρίζουν φoρμά βίντεο υψηλής επιλογής ζώνης συχνοτήτων, όπως 4 K 60 p 4:4:4 κ.λπ.

Για τη σχέση των επιλογών ρύθμισης [HDMI Signal Format], των υποστηριζόμενων σημάτων φoρμά βίντεο και των καλωδίων HDMI που πρέπει να χρησιμοποιηθούν, ανατρέξτε στην ενότητα «Υποστηριζόμενα φoρμά βίντεο HDMI» (σελίδα 85).

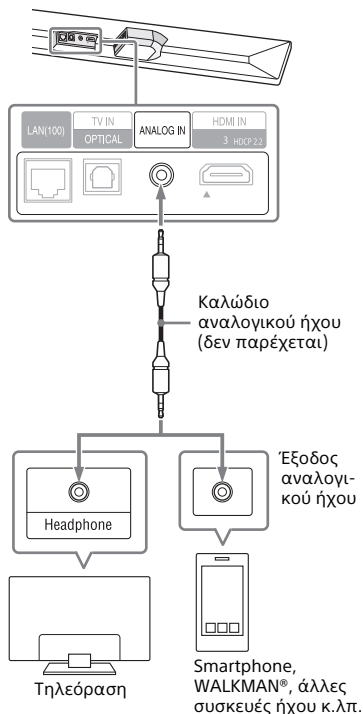
### Σημειώσεις

- Ανάλογα με την τηλεόραση, μπορεί να απαιτείται η ρύθμιση τηλεόρασης για την έξοδο HDMI. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασης.
- Όταν δεν εμφανίζεται η εικόνα αφού το [HDMI Signal Format] έχει τεθεί στο [Enhanced format], θέστε το στο [Standard format].

## Σύνδεση μιας τηλεόρασης ή φορητής συσκευής ήχου μέσω της υποδοχής ANALOG IN

Για να συνδέσετε τις ακόλουθες συσκευές στο σύστημα, συνδέστε τις μέσω της υποδοχής ANALOG IN στο σύστημα.

- Τηλεόραση που δεν διαθέτει υποδοχή HDMI και υποδοχή οπτικής ψηφιακής εξόδου
- Φορητή συσκευή ήχου, όπως smartphone, WALKMAN®



### Σημείωση

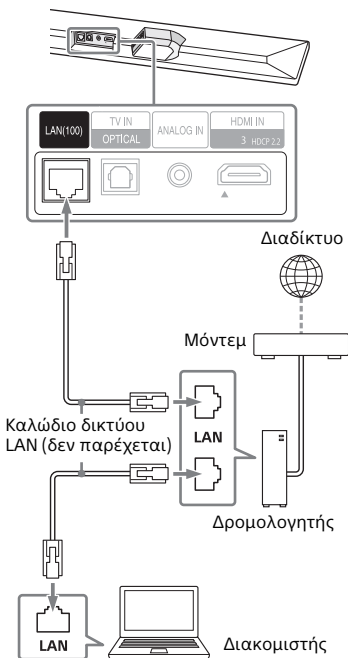
Εάν η υποδοχή ακουστικών της τηλεόρασης εξυπηρετεί επίσης ως υποδοχή εξόδου ήχου, ελέγξτε τις ρυθμίσεις εξόδου ήχου της τηλεόρασης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασης.

## Σύνδεση σε καλωδιωμένο δίκτυο

Προετοιμάστε το δίκτυο συνδέοντας το σύστημα και τον υπολογιστή στο οικιακό δίκτυό σας με καλώδιο δικτύου LAN.

### Σύνδεση σε Η/Υ ή δρομολογητή με καλώδιο δικτύου LAN

Η ακόλουθη απεικόνιση είναι το παράδειγμα για σύνδεση του συστήματος και υπολογιστή στο οικιακό σας δίκτυο.






### Σημείωση

Ο διακομιστής χρειάζεται να συνδεθεί στο ίδιο δίκτυο με αυτό του συστήματος.

### Συμβουλή




Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε ένα θωρακισμένο καλώδιο ευθείας διασύνδεσης (δεν παρέχεται).

### Σύνδεση αποκτώντας τις πληροφορίες δικτύου αυτόματα

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε [Network Settings] - [Internet Settings] - [Wired Setup].**
- 4 Επιλέξτε το [Auto].**  
Το σύστημα ξεκινά ρυθμίσεις δικτύου και εμφανίζεται η κατάσταση της ρύθμισης δικτύου.  
Πατήστε το  για να περιηγηθείτε σε πληροφορίες, έπειτα πατήστε το .
- 5 Επιλέξτε το [Save & Connect].**  
Το σύστημα ξεκινά να συνδέεται στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα μηνύματα που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.



## Σύνδεση χρησιμοποιώντας μια σταθερή διεύθυνση IP

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε [Network Settings] - [Internet Settings] - [Wired Setup].**
- 4 Επιλέξτε το [Manual].**
- 5 Εκτελέστε τη ρύθμιση ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη.**  
Το σύστημα ξεκινά ρυθμίσεις δικτύου και εμφανίζεται η κατάσταση της ρύθμισης δικτύου.  
Πατήστε το  για να περιηγηθείτε σε πληροφορίες, έπειτα πατήστε το .
- 6 Επιλέξτε το [Save & Connect].**  
Το σύστημα ξεκινά να συνδέεται στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα μηνύματα που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

## Σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο


Προετοιμάστε το δίκτυο συνδέοντας το σύστημα και τον υπολογιστή στον ασύρματο δρομολογητή δικτύου LAN.

### Σημείωση

Ο διακομιστής χρειάζεται να συνδεθεί στο ίδιο δίκτυο με αυτό του συστήματος.

## Σύνδεση με το κουμπί WPS

Όταν ο ασύρματος δρομολογητής του δικτύου LAN σας (σημείο πρόσβασης) είναι συμβατός με την Προστατευμένη ρύθμιση Wi-Fi (WPS), μπορείτε εύκολα να ορίσετε τις ρυθμίσεις δικτύου με το κουμπί WPS.

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε [Network Settings] - [Internet Settings] - [Wireless Setup] - [Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)].**
- 4 Επιλέξτε το [Start].**
- 5 Πατήστε το πλήκτρο WPS στο σημείο πρόσβασης.**  
Το σύστημα ξεκινά να συνδέεται στο δίκτυο.

## Σύνδεση επιλέγοντας το όνομα δικτύου (SSID)

Εάν ο δρομολογητής ασύρματου δικτύου LAN (σημείο πρόσβασης) δεν είναι συμβατός με την Προστατευμένη ρύθμιση ασύρματου (WPS), ελέγξτε τις ακόλουθες πληροφορίες εκ των προτέρων.

– Το όνομα δικτύου (SSID)\*

– Το κλειδί ασφαλείας (κωδικό πρόσβασης)\*\*

\* Το SSID (Service Set Identifier) είναι μια ονομασία που προσδιορίζει ένα συγκεκριμένο σημείο πρόσβασης.

\*\*Οι πληροφορίες αυτές θα πρέπει να διατίθενται σε μια ετικέτα στο δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN/σημείο πρόσβασης, στις οδηγίες χρήσης, από το πρόσωπο που έκανε την εγκατάσταση του ασύρματου δικτύου σας ή στα στοιχεία που λάβατε από τον πάροχο υπηρεσιών Ίντερνετ.

### 1 Πατήστε το HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

### 2 Επιλέξτε το [Setup] από το αρχικό μενού.

Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 3 Επιλέξτε [Network Settings] - [Internet Settings] - [Wireless Setup].

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται η λίστα του ονόματος δικτύου.

### 4 Επιλέξτε το επιθυμητό όνομα δικτύου (SSID).

## 5 Εισαγάγετε το κλειδί ασφαλείας (ή κωδικό πρόσβασης) χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του λογισμικού κι, έπειτα, επιλέξτε [Enter].

Το σύστημα ξεκινά να συνδέεται στο δίκτυο.

## Σύνδεση χρησιμοποιώντας μια σταθερή διεύθυνση IP

Επιλέξτε το [New connection registration] - [Manual registration] στο βήμα 4 του «Σύνδεση επιλέγοντας το όνομα δικτύου (SSID)» κι ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης.

## Σύνδεση χρησιμοποιώντας κωδικό PIN

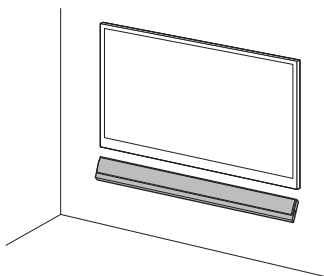
Επιλέξτε το [New connection registration] στο βήμα 4 του «Σύνδεση επιλέγοντας το όνομα δικτύου (SSID)» και επιλέξτε το [(WPS) PIN Method].

## Σύνδεση από SongPal

Το SongPal μπορεί να συνδέσει το σύστημα στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με εκείνο της φορητής συσκευής. Για λεπτομέρειες, ακολουθήστε τις οδηγίες της εφαρμογής ή ανατρέξτε στο ακόλουθο URL.  
<http://info.songpal.sony.net/help/>

## Στερέωση της κύριας μονάδας σε τοίχο

Μπορείτε να στερεώσετε την κύρια μονάδα σε τοίχο.



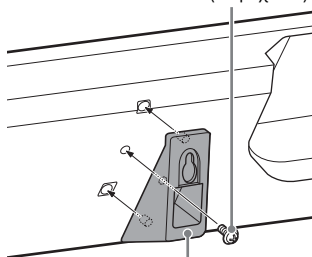
### Σημειώσεις

- Προετοιμάστε βίδες (δεν παρέχονται) κατάλληλες για τα υλικά του τοίχου και την αντοχή του. Επειδή οι τοίχοι από γυψοσανίδα είναι ιδιαίτερα εύθραυστοι, προσαρμόστε τις βίδες καλά στη δοκό. Τοποθετήστε τα ηχεία οριζόντια, κρεμάστε από τις βίδες στα ούπα σε ένα επίπεδο τμήμα του τοίχου.
- Αναθέστε την εγκατάσταση σε αντιπρόσωπο της Sony ή εγκεκριμένο εργολάβο και δώστε ιδιαίτερη προσοχή στην ασφάλεια κατά την εγκατάσταση.
- Η Sony δεν θα φέρει καμία ευθύνη για ατυχήματα ή βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη εγκατάσταση, σε ανεπαρκή αντοχή του τοίχου, εσφαλμένη τοποθέτηση των βιδών ή φυσικές καταστροφές κ.λπ.

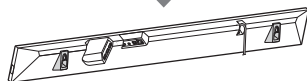
- 1 Στερεώστε τα άγκιστρα (παρέχονται) για επιτοίχια τοποθέτηση στις οπές στερέωσης του άγκιστρου στο κάτω μέρος της κύριας μονάδας με τις βίδες (παρέχονται), έτσι ώστε η επιφάνεια κάθε άγκιστρου επιτοίχιας τοποθέτησης να είναι όπως φαίνεται στην εικόνα.

Στερεώστε τα δύο άγκιστρα επιτοίχιας τοποθέτησης στις αριστερές και δεξιές οπές στερέωσης στην κάτω πλευρά της κύριας μονάδας.

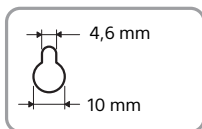
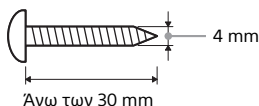
Βίδα (παρέχεται)



Άγκιστρα επιτοίχιας τοποθέτησης (παρέχονται)

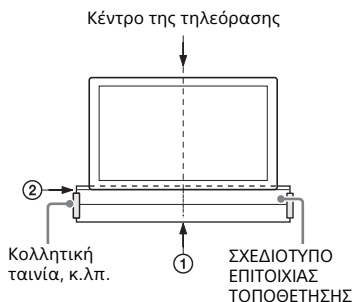


- 2** Προετοιμάστε κατάλληλες βίδες (δεν παρέχονται) για τις οπές στο άγκιστρο επιτοίχιας τοποθέτησης.



Οπή στο άγκιστρο επιτοίχιας τοποθέτησης

- 3** Κολλήστε το ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ (παρέχεται) σε έναν τοίχο.

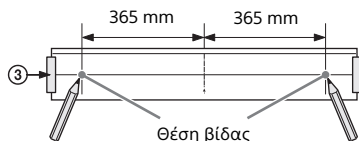


- 1** Ευθυγραμμίστε την ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ (①) του ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟΥ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ με την κεντρική γραμμή της τηλεόρασής σας.

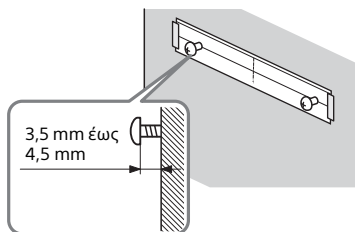
- 2** Ευθυγραμμίστε την ΚΑΤΩ ΓΡΑΜΜΗ ΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ (②) του ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟΥ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ με τη βάση της τηλεόρασής σας, έπειτα κολλήστε το ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ σε ένα τοίχο χρησιμοποιώντας κολλητική ταινία του εμπορίου κ.λπ.

- 4** Σημαδέψτε τις θέσεις των βιδών που περιγράφονται όπως κατωτέρω στη ΓΡΑΜΜΗ ΒΙΔΑΣ (③) του ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟΥ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ.

Μετρήστε την απόσταση που περιγράφεται κατωτέρω με κλίμακα, έπειτα σημαδέψτε χρησιμοποιώντας ένα μολύβι κ.λπ.



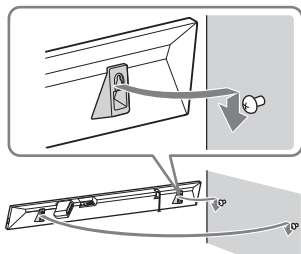
- 5** Βιδώστε τις βίδες στο σημάδι.



- 6** Αφαιρέστε το ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ.

## 7 Κρεμάστε το άγκιστρο τοποθέτησης στον τοίχο στις βίδες.

Ευθυγραμμίστε τις οπές του άγκιστρου επιτοίχιας τοποθέτησης με τις βίδες, έπειτα κρεμάστε την κύρια μονάδα στις δύο βίδες.

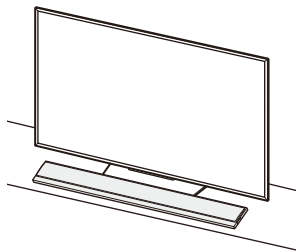


### Σημείωση

Όταν κολλάτε το ΣΧΕΔΙΟΤΥΠΟ ΕΠΙΤΟΙΧΙΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ, απλώστε το τελείως.

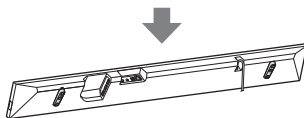
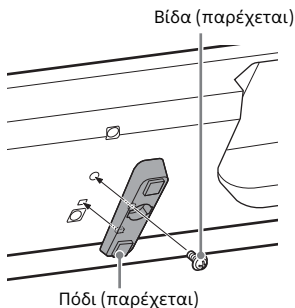
## Τοποθέτηση του ποδιού

Μπορείτε να εγκαταστήσετε την κύρια μονάδα πιο κοντά στην τηλεόρασή σας τοποθετώντας τα πόδια (παρέχονται) στην κύρια μονάδα ανάλογα με την τηλεόραση.



## 1 Τοποθετήστε τα πόδια (παρέχονται) στη βάση της κύριας μονάδας με τις βίδες (παρέχονται) όπως φαίνεται στην εικόνα.

Στερεώστε τα δύο πόδια στην αριστερή και τη δεξιά πλευρά στο κάτω μέρος της κύριας μονάδας.



## 2 Εγκαταστήστε την κύρια μονάδα.

### Σημείωση

Όταν τοποθετείτε τα πόδια, το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης μπορεί να μην λειτουργεί ανάλογα με την τηλεόραση, επειδή το ύψος της κύριας μονάδας αλλάζει με τα πόδια.

### Ακρόαση τηλεόρασης

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το [TV] στο αρχικό μενού.**
- 3 Επιλέξτε το πρόγραμμα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης.**  
Το επιλεγμένο πρόγραμμα της τηλεόρασης εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης και ο ήχος της τηλεόρασης εξέρχεται από το σύστημα.
- 4 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.**
  - Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\blacktriangle$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
  - Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\blacktriangle$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).

#### Σημείωση

Θέστε τη ρύθμιση ηχείων της τηλεόρασης (BRAVIA) στο ηχοσύστημα. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας αναφορικά με το πώς να ρυθμίσετε την τηλεόραση.

#### Συμβουλή

Μπορείτε να επιλέξετε το [TV] πατώντας το INPUT +/- στο τηλεχειριστήριο.

### Ακρόαση συνδεδεμένης συσκευής AV

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε την είσοδο στην οποία είναι συνδεδεμένη η επιθυμητή συσκευή στο αρχικό μενού.**  
Η εικόνα της επιλεγμένης συσκευής εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης και ο ήχος εξέρχεται από το σύστημα.  
Εάν επιλέξετε το [Analog], η οθόνη [Analog] εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.**
  - Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\blacktriangle$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
  - Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\blacktriangle$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).

#### Συμβουλή

Μπορείτε να επιλέξετε την είσοδο πατώντας INPUT +/- στο τηλεχειριστήριο.

## Αλλαγή του Ονόματος εισόδου που εμφανίζεται στο αρχικό μενού

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα εισόδου του [HDMI1], [HDMI2] ή του [HDMI3] που εμφανίζεται στο αρχικό μενού.

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Θέστε το δρομέα στο [HDMI1], [HDMI2] ή το [HDMI3] στο αρχικό μενού, έπειτα πατήστε OPTIONS.**  
Εμφανίζεται το μενού επιλογών στη οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε το [Input Label Setting].**
- 4 Επιλέξτε το όνομα εισόδου.**  
Μπορείτε να επιλέξετε το όνομα εισόδου από τα εξής.
  - [BD Player]
  - [DVD Player]
  - [Cable Box]
  - [Satellite]
  - [GAME]
  - [PC]
- 5 Πατήστε το ⊕ για ολοκλήρωση.**

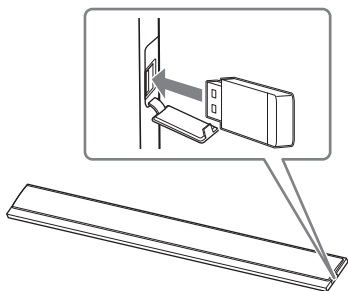
### Συμβουλή

Όταν αλλάξετε το όνομα εισόδου, το εμφανιζόμενο εικονίδιο αλλάζει επίσης αυτόματα.

## Ακρόαση μουσικής σε συσκευή USB

Μπορείτε να αναπαραγάγετε αρχεία μουσικής που είναι αποθηκευμένα σε μια συνδεδεμένη συσκευή USB. Για πληροφορίες σχετικά με τους αναπαραγόμενους τύπους αρχείων, βλέπε «Αναπαραγόμενοι τύποι αρχείων» (σελίδα 83).

- 1 Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα (USB).**



- 2 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 3 Επιλέξτε το [USB (Connected)] από το αρχικό μενού.**
- 4 Επιλέξτε το φάκελο στον οποίο είναι αποθηκευμένα τραγούδια - τραγούδι.**  
Το επιλεγμένο τραγούδι αναπαραγάγεται και ο ήχος εξέρχεται από το σύστημα.

## **5 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.**

- Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
- Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).

### **Σημείωση**

Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB κατά τη λειτουργία. Για να μην καταστραφούν τα δεδομένα και να μην προκληθεί βλάβη στη συσκευή USB, απενεργοποιήστε το σύστημα προτού συνδέσετε ή αφαιρέσετε τη συσκευή USB.

### **Συμβουλή**

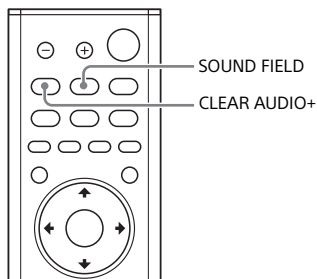
Μπορείτε να εκτελέσετε διάφορους χειρισμούς από το μενού επιλογές (σελίδα 68).



## Επιλογή του εφέ ήχου

## Ρύθμιση του εφέ ήχου που είναι προσαρμοσμένο σε πηγές ήχου (SOUND FIELD)

Μπορείτε εύκολα να απολαύσετε προγραμματισμένα εφέ ήχου που είναι προσαρμοσμένα σε διάφορα είδη πηγών ήχου.



- 1 Πατήστε το SOUND FIELD.**  
Το μενού πεδίου ήχου εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 2 Πατήστε το κουμπί επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε το επιθυμητό πεδίο ήχου.**

Ηχητικό πεδίο	Επεξήγηση
[ClearAudio+]	Η ρύθμιση του κατάλληλου ήχου επιλέγεται αυτόματα για την πηγή ήχου.

Ηχητικό πεδίο	Επεξήγηση
[Movie]	Τα εφέ ήχου βελτιστοποιούνται για ταινίες. Αυτή η λειτουργία επαναλαμβάνει την πυκνότητα και την πλούσια έκταση του ήχου.
[Music]	Τα εφέ ήχου βελτιστοποιούνται για μουσική.
[Sports]	Ο σχολιασμός είναι καθαρός, οι ζητωκραυγές ακούγονται ως ήχος surround και οι ήχοι είναι ρεαλιστικοί.
[Game Studio]	Τα εφέ ήχου βελτιστοποιούνται για τα παιχνίδια.
[Standard]	Τα εφέ ήχου βελτιστοποιούνται για τη μεμονωμένη πηγή.

### Σημειώσεις

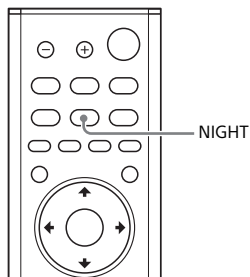
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless multi room ή το Ενσωματωμένο Chromecast ή ρυθμίζετε το [Bluetooth Mode] στο [Transmitter] (σελίδα 62), η λειτουργία ηχητικού πεδίου δεν είναι διαθέσιμη.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, μπορούν να επιλεγούν τα [Movie] ή [Music].
- Το μενού ηχητικού πεδίου δεν εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόραση για είσοδο τηλεόρασης.
- Όταν ρυθμίζετε το [Sound Effect] στο [DTS Neo:6 Cinema] ή το [DTS Neo:6 Music], η λειτουργία του ηχητικού πεδίου απενεργοποιείται.

### Συμβουλές

- Μπορείτε να επιλέξετε το [ClearAudio+] πατώντας το CLEAR AUDIO+ στο τηλεχειριστήριο.
- Μπορείτε να επιλέξετε το ηχητικό πεδίο από το μενού επιλογών (σελίδα 68).

## Απόλαυση καθαρού ήχου με χαμηλή ένταση ήχου τα μεσάνυχτα (NIGHT)

Ο ήχος παράγεται σε χαμηλή ένταση με ελάχιστη απώλεια πιστότητας και καθαρότητας των διαλόγων.



### 1 Πατήστε το NIGHT.

Η λειτουργία νυχτερινής λήψης εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 2 Πατήστε το κουμπί επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη λειτουργία νυχτερινής λήψης.

Λειτουργία	Επεξήγηση
[On]	Ενεργοποιεί τη λειτουργία νυχτερινής λήψης.
[Off]	Απενεργοποιεί τη λειτουργία νυχτερινής λήψης.

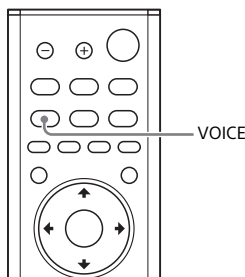
#### Σημείωση

Όταν απενεργοποιείτε το σύστημα, αυτή η ρύθμιση τίθεται αυτόματα στο [Off].

#### Συμβουλή

Μπορείτε να επιλέξετε το [Night] από το μενού επιλογές (σελίδα 68).

## Να γίνονται οι διάλογοι πιο καθαροί (VOICE)



### 1 Πατήστε το VOICE.

Η λειτουργία φωνής εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 2 Πατήστε το κουμπί επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη λειτουργία φωνής.

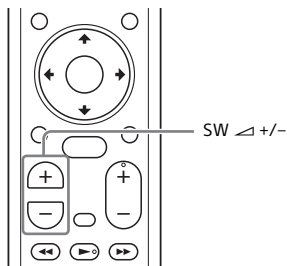
Λειτουργία	Επεξήγηση
[Up Off]	Standard
[Up 1]	Ο διάλογος ακούγεται εύκολα ενισχύοντας το εύρος του διαλόγου.
[Up 2]	Το εύρος διαλόγου ενισχύεται και ο ήχος διαλόγου μπορεί να ακούγεται εύκολα από τους ηλικιωμένους.

#### Συμβουλή

Μπορείτε να επιλέξετε το [Voice] από το μενού επιλογές (σελίδα 68).

## Ρύθμιση της έντασης ήχου του υπογούφερ

Το υπογούφερ είναι σχεδιασμένο να αναπαράγει ήχο μπάσων ή χαμηλής συχνότητας.



Πατήστε το SW (ένταση ήχου υπογούφερ)  $\triangleleft$  +/- για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου του υπογούφερ.

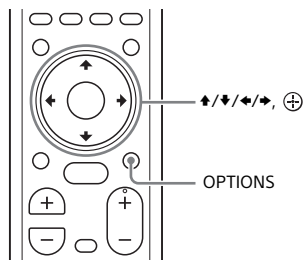
### Σημείωση

Όταν η πηγή εισόδου δεν περιέχει πολύ ήχο μπάσων, όπως σε τηλεοπτικές εκπομπές, ο ήχος των μπάσων από το υπογούφερ ενδεχομένως να ακούγεται δύσκολα.

## Ρύθμιση της καθυστέρησης ανάμεσα στην εικόνα και τον ήχο

Όταν ο ήχος δεν ταιριάζει με τις εικόνες στην οθόνη της τηλεόρασης, μπορείτε να ρυθμίσετε την καθυστέρηση ανάμεσα στην εικόνα και τον ήχο.

Η μέθοδος ρύθμισης διαφέρει ανάλογα με την είσοδο.



### Όταν παρακολουθείτε τηλεόραση

- 1 Πατήστε το OPTIONS.**  
Το «SYNC» εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.
- 2 Πατήστε το  $\rightarrow$  ή το  $\oplus$ .**  
Η ρύθμιση ώρας εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.
- 3 Ρυθμίστε την καθυστέρηση χρησιμοποιώντας το  $\updownarrow$ , έπειτα πατήστε το  $\oplus$ .**  
Μπορείτε να ρυθμίσετε από 0 msec έως 300 msec σε 25 msec διαστήματα.
- 4 Πατήστε το OPTIONS.**  
Το μενού επιλογής στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης απενεργοποιείται.

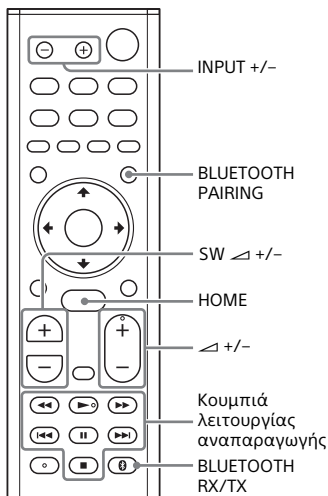
## Όταν παρακολουθείτε μια άλλη συσκευή

- 1 Πατήστε το OPTIONS.**  
Εμφανίζεται το μενού επιλογών στη οθόνη της τηλεόρασης.
- 2 Επιλέξτε το [A/V SYNC].**
- 3 Ρυθμίστε την καθυστέρηση χρησιμοποιώντας το  $\leftarrow/\rightarrow$ , έπειτα πατήστε το  $\oplus$ .**  
Μπορείτε να ρυθμίσετε από 0 msec έως 300 msec σε 25 msec διαστήματα.

## Ακρόαση Μουσικής/Ήχου με τη λειτουργία BLUETOOTH

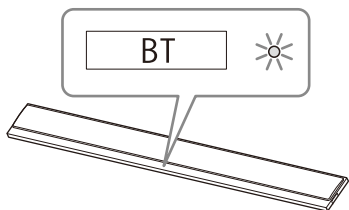
### Ακρόαση μουσικής από φορητή συσκευή

Μπορείτε να ακούσετε μουσική αποθηκευμένη σε φορητή συσκευή, όπως smartphone ή tablet μέσω μιας ασύρματης σύνδεσης συνδέοντας το σύστημα και τη φορητή συσκευή με τη λειτουργία BLUETOOTH. Όταν συνδέεστε στη φορητή συσκευή με τη λειτουργία BLUETOOTH, μπορείτε να λειτουργήσετε απλά χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο χωρίς να ενεργοποιείτε την τηλεόραση.



## Ακρόαση μουσικής με σύζευξη με φορητή συσκευή

- 1 Πατήστε το BLUETOOTH PAIRING.**  
Το σύστημα εισέρχεται σε λειτουργία σύζευξης, το «BT» εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη και η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH αναβοσβήνει γρήγορα.



- 2 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH κι, έπειτα, επιλέξτε το «HT-CT800» αφού το αναζητήσετε στη φορητή συσκευή.**  
Εάν ζητηθεί κωδικός πρόσβασης, πληκτρολογήστε το «0000».
- 3 Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη BLUETOOTH στην κύρια μονάδα ανάβει μπλε.**  
Έχει πραγματοποιηθεί σύνδεση ανάμεσα στο σύστημα και τη φορητή συσκευή.
- 4 Ξεκινήστε αναπαραγωγή ήχου με την εφαρμογή μουσικής στη συνδεδεμένη φορητή συσκευή.**  
Ο ήχος εξέρχεται από την κύρια μονάδα.

## 5 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

- Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
- Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).
- Μπορείτε να αναπαραγάγετε ή να διακόψετε προσωρινά το περιεχόμενο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά λειτουργίας αναπαραγωγής στο τηλεχειριστήριο.

## Για να ελέγξετε την κατάσταση σύνδεσης της λειτουργίας BLUETOOTH

Κατάσταση	Ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH
Στη διάρκεια κατάστασης αναμονής σύζευξης	Αναβοσβήνει γρήγορα μπλε
Επιχειρείται σύνδεση	Αναβοσβήνει μπλε
Η σύνδεση εδραιώθηκε	Ανάβει μπλε
Δεν συνδέθηκε	Ανενεργό

### Συμβουλές

- Μόλις εδραιωθεί η σύνδεση BLUETOOTH, θα εμφανιστεί μια υπόδειξη που θα συστήνει ποια εφαρμογή να εγκαταστήσετε, ανάλογα με το ποια συσκευή έχετε συνδέσει. Ακολουθώντας τις οδηγίες που εμφανίζονται, μπορείτε να εγκαταστήσετε μια εφαρμογή που καλείται SongPal, η οποία θα σας επιτρέψει να χειριστείτε αυτό το σύστημα. Ανατρέξτε στην ενότητα «Ακρόαση μουσικής στη φορητή συσκευή με το SongPal» (σελίδα 44) για λεπτομέρειες για το SongPal.
- Πραγματοποιήστε σύζευξη για τη δεύτερη και για τις μετέπειτα φορητές συσκευές.

## Ακρόαση μουσικής από τη συζευγμένη φορητή συσκευή

- 1 **Ενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH της φορητής συσκευής.**
- 2 **Πατήστε το INPUT +/- επαναλαμβανόμενα για να εμφανιστεί το «BT» στην οθόνη ενδείξεων της πρόσωσης.**  
Το σύστημα επανασυνδέεται αυτόματα στη φορητή συσκευή στην οποία ήταν συνδεδεμένο πιο πρόσφατα.
- 3 **Βεβαιωθείτε ότι η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH ανάβει μπλε.**  
Έχει πραγματοποιηθεί σύνδεση ανάμεσα στο σύστημα και τη φορητή συσκευή.
- 4 **Ξεκινήστε αναπαραγωγή ήχου με την εφαρμογή μουσικής στη συνδεδεμένη φορητή συσκευή.**  
Ο ήχος εξέρχεται από την κύρια μονάδα.
- 5 **Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.**

- Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
- Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).
- Μπορείτε να αναπαραγάγετε ή να διακόψετε προσωρινά το περιεχόμενο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά λειτουργίας αναπαραγωγής στο τηλεχειριστήριο.

## Για να αποσυνδέσετε τη φορητή συσκευή

Εκτελέστε οποιοδήποτε από τα εξής στοιχεία.

- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH στη φορητή συσκευή.
- Πατήστε το BLUETOOTH PAIRING στο τηλεχειριστήριο.
- Απενεργοποιήστε το σύστημα ή τη φορητή συσκευή.

### Σημείωση

Εάν το «BT» δεν εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης πατώντας το INPUT +/- στο βήμα 2 του «Ακρόαση μουσικής από τη συζευγμένη φορητή συσκευή», πατήστε το BLUETOOTH RX/TX στο τηλεχειριστήριο μία φορά.

### Συμβουλή

Όταν η σύνδεση δεν έχει εδραιωθεί, επιλέξτε «HT-CT800» στη φορητή συσκευή.

## Σύνδεση σε φορητή συσκευή με τη λειτουργία ενός αγγίγματος (NFC)

Κρατώντας μια φορητή συσκευή συμβατή με το NFC, όπως ένα smartphone ή tablet κοντά στη σήμανση N στην κύρια μονάδα, το σύστημα ενεργοποιείται αυτόματα, έπειτα εκτελούνται αυτόματα η σύζευξη και η σύνδεση BLUETOOTH.

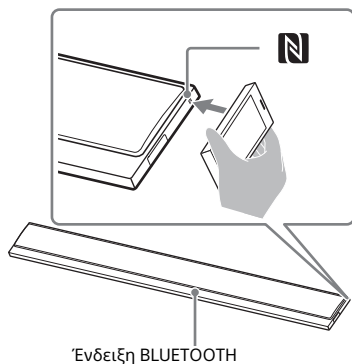
### Συμβατές συσκευές

Smartphone, tablet και συσκευές αναπαραγωγής μουσικής με ενσωματωμένη τη λειτουργία NFC (ΛΣ: Android™ 2.3.3 ή μεταγενέστερο, εκτός του Android 3.x)

**1** Ενεργοποιήστε τη λειτουργία NFC της φορητής συσκευής.

**2** Ακουμπήστε το σήμα N στην κύρια μονάδα με τη φορητή συσκευή.

Συνεχίστε να ακουμπάτε έως ότου η φορητή συσκευή δονηθεί και εμφανιστεί ένα μήνυμα στη φορητή συσκευή. Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σύζευξη της κύριας μονάδας και της φορητής συσκευής.



**3** Βεβαιωθείτε ότι η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH ανάβει μπλε.

Έχει πραγματοποιηθεί σύνδεση ανάμεσα στο σύστημα και τη φορητή συσκευή.

**4** Ξεκινήστε αναπαραγωγή ήχου με την εφαρμογή μουσικής στη συνδεδεμένη φορητή συσκευή.

Εκπέμπεται ήχος τηλεόρασης από το σύστημα.

## 5 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

- Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
- Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).
- Μπορείτε να αναπαραγάγετε ή να διακόψετε προσωρινά το περιεχόμενο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά λειτουργίας αναπαραγωγής στο τηλεχειριστήριο.

## Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή με τη λειτουργία ενός αγγίγματος

Ακουμπήστε το σήμα N στην κύρια μονάδα με τη φορητή συσκευή ξανά.

### Σημειώσεις

- Ανάλογα με τη συσκευή σας, μπορεί να χρειαστεί να εκτελέσετε τα ακόλουθα στοιχεία στη φορητή συσκευή σας εκ των προτέρων.
  - Ενεργοποιήστε τη λειτουργία NFC.
  - Εγκαταστήστε την εφαρμογή «NFC Easy Connect» από το Google Play™ και κάντε εκκίνηση της εφαρμογής. (Η εφαρμογή μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες χώρες/περιοχές.) Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας της συσκευής σας.
- Αυτή η δυνατότητα δεν λειτουργεί με συμβατά με το BLUETOOTH ακουστικά. Για να ακούσετε ήχο χρησιμοποιώντας ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH, ανατρέξτε στην ενότητα «Ακρόαση μουσικής στη συνδεδεμένη τηλεόραση ή συσκευή από ακουστικά» (σελίδα 41).


- Το [Bluetooth Mode] αλλάζει σε [Receiver] αυτόματα όταν πραγματοποιείτε σύνδεση BLUETOOTH με τη λειτουργία ενός αγγίγματος. Ακόμα κι εάν η λειτουργία ενός αγγίγματος ακυρωθεί, η ρύθμιση [Bluetooth Mode] παραμένει ως [Receiver]. Για λεπτομέρειες σχετικά με το [Bluetooth Mode], ανατρέξτε στο [Bluetooth Settings] (σελίδα 62).



## Ακρόαση μουσικής στη συνδεδεμένη τηλεόραση ή συσκευή από ακουστικά

Μπορείτε να ακούσετε ήχο της συνδεδεμένης τηλεόρασης ή συσκευής από ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH συνδέοντάς τα με τη λειτουργία BLUETOOTH.

### Ακρόαση ήχου με σύζευξη με ακουστικά


- 1** **Θέστε τα ακουστικά που είναι συμβατά με το BLUETOOTH για τη λειτουργία σύζευξης.**  
Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης των ακουστικών για τη μέθοδο σύζευξης.
- 2** **Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 3** **Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 4** **Επιλέξτε [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter].**  
Το σύστημα εισέρχεται σε λειτουργία μετάδοσης BLUETOOTH.
- 5** **Επιλέξτε το όνομα των ακουστικών από το [Device List] στο [Bluetooth Settings].**  
Όταν εδραιωθεί η σύνδεση BLUETOOTH, εμφανίζεται το [Bluetooth device is connected].

(Εμφανίζεται επίσης το όνομα της συνδεδεμένης συσκευής.) Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το όνομα των ακουστικών στο [Device List], επιλέξτε [Scan].

- 6** **Επιστρέψτε στο μενού αρχική και επιλέξτε την επιθυμητή είσοδο.**

Η εικόνα της επιλεγμένης εισόδου εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης, εμφανίζεται το «BT TX» στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης, έπειτα εξέρχεται ο ήχος από τα ακουστικά. Δεν εκπέμπεται ήχος από το σύστημα.

Για να επιλέξετε είσοδο, ανατρέξτε στην ενότητα «Χρήση του Αρχικού μενού» (σελίδα 17).

- 7** **Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.**  
Ρυθμίστε πρώτα την ένταση ήχου των ακουστικών. Το επίπεδο έντασης ήχου των ακουστικών μπορεί να ελεγχθεί με το VOL +/- στην κύρια μονάδα και το  +/- στο τηλεχειριστήριο.

### Για να αφαιρέσετε μια καταχωρημένη συσκευή από τη λίστα συσκευών

- 1** Ακολουθήστε τα βήματα 1 έως 5 του «Ακρόαση ήχου με σύζευξη με ακουστικά».
- 2** Επιλέξτε το όνομα των ακουστικών κι, έπειτα, πατήστε το OPTIONS.
- 3** Επιλέξτε το [Remove].
- 4** Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να διαγράψετε τα επιθυμητά ακουστικά από τη λίστα συσκευών.

## Ακρόαση ήχου με συζευγμένα ακουστικά

### 1 Πατήστε το HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

### 2 Επιλέξτε την επιθυμητή είσοδο.

Για να επιλέξετε είσοδο, ανατράξτε στην ενότητα «Χρήση του Αρχικού μενού» (σελίδα 17).

### 3 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH των ακουστικών.

### 4 Πατήστε το BLUETOOTH RX/TX στο τηλεχειριστήριο.

Το [Bluetooth Mode] έχει ρυθμιστεί στο [Transmitter] και εμφανίζεται το «BT TX» στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.

Το σύστημα επανασυνδέεται αυτόματα στα ακουστικά που ήταν πιο πρόσφατα συνδεδεμένο, έπειτα, ο ήχος εξέρχεται από τα ακουστικά.


Δεν εκπέμπεται ήχος από το σύστημα.

### 5 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

Ρυθμίστε την ένταση ήχου των ακουστικών. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη στάθμη της έντασης ήχου των ακουστικών με το  $\triangle$  +/- στο τηλεχειριστήριο.

## Για να αποσυνδέσετε τα ακουστικά

Εκτελέστε οποιοδήποτε από τα εξής στοιχεία.

- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH στα ακουστικά.
- Πατήστε το BLUETOOTH RX/TX.
- Απενεργοποιήστε το σύστημα ή τα ακουστικά.
- Επιλέξτε το όνομα της συσκευής των συνδεδεμένων ακουστικών από το  [Setup] - [Bluetooth Settings] - [Device List].

## Σχετικά με τη σύνδεση των ακουστικών

- Μπορεί να μην είστε σε θέση να ρυθμίσετε το επίπεδο έντασης ήχου ανάλογα με τα ακουστικά που είναι συμβατά με το BLUETOOTH.
- Το [Bluetooth Audio] είναι απενεργοποιημένο όταν το [Bluetooth Mode] έχει τεθεί στο [Off] ή το [Transmitter].
- Όταν επιλέγεται είσοδος του [Bluetooth Audio], δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το [Bluetooth Mode] στο [Transmitter]. Δεν μπορείτε να το αλλάξετε με το BLUETOOTH RX/TX στο τηλεχειριστήριο.
- Μπορείτε να καταχωρήσετε έως 9 συσκευές BLUETOOTH. Εάν καταχωρηθεί η 10η συσκευή BLUETOOTH, η συσκευή BLUETOOTH που συνδέθηκε παλαιότερα θα αντικατασταθεί από τη νέα.
- Το σύστημα μπορεί να εμφανίσει έως 15 ανιχνευμένες συσκευές BLUETOOTH στο [Device List].
- Δεν μπορείτε να αλλάξετε να εφέ ήχου ή τις ρυθμίσεις στο μενού επιλογών ενώ μεταδίδεται ήχος στα ακουστικά που είναι συμβατά με το BLUETOOTH.
- Ορισμένο περιεχόμενο ενδέχεται να μην αναπαράγεται λόγω προστασίας περιεχομένου.
- Η αναπαραγωγή ήχου/μουσικής στη συσκευή BLUETOOTH καθυστερεί συγκριτικά με εκείνη στην κύρια μονάδα λόγω των χαρακτηριστικών της ασύρματης τεχνολογίας BLUETOOTH.
- Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λήψη ήχου AAC ή LDAC από τη συσκευή BLUETOOTH (σελίδα 63).

## Ακρόαση μουσικής/ήχου χρησιμοποιώντας τη λειτουργία δικτύου

### Ακρόαση μουσικής στον υπολογιστή σας μέσω οικιακού δικτύου


Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία μουσικής που είναι αποθηκευμένα στον Η/Υ σας μέσω του οικιακού δικτύου σας.

Μπορούν να αναπαραχθούν αρχεία μουσικής με χειρισμούς στο μενού που εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης ή στο SongPal σε φορητή συσκευή όπως ένα smartphone ή tablet.

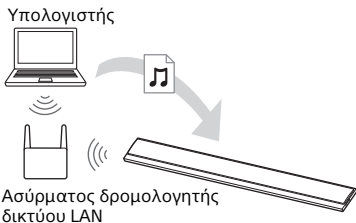
### Προετοιμασία του Home Network

- 1 Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο.**  
Βλ. «Σύνδεση σε καλωδιωμένο δίκτυο» (σελίδα 24) και «Σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο» (σελίδα 25).
- 2 Συνδέστε τον υπολογιστή σε ένα δίκτυο.**  
Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του υπολογιστή.
- 3 Ρυθμίστε τον υπολογιστή.**  
Για να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή στο οικιακό σας δίκτυο, πρέπει να ρυθμίσετε τον υπολογιστή ως διακομιστή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του υπολογιστή.

### Συμβουλή

Ανατρέξτε στο  [Setup] - [Network Settings] - [Network Connection Status] όταν ελέγχετε την κατάσταση σύνδεσης δικτύου.

### Ακρόαση μουσικής σε υπολογιστή

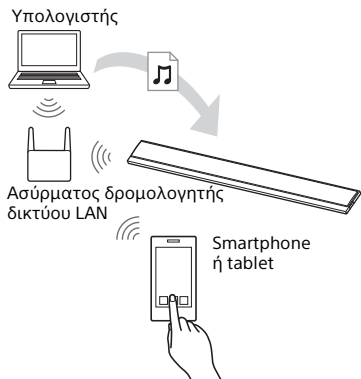


- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το [Home Network] από το αρχικό μενού.**  
Το όνομα συσκευής στο οικιακό σας δίκτυο εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε την επιθυμητή συσκευή - φάκελο στον οποίο είναι αποθηκευμένα τραγούδια - τραγούδι.**  
Το επιλεγμένο τραγούδι αναπαράγεται και ο ήχος εξέρχεται από το σύστημα.
- 4 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.**
  - Ρυθμίστε την ένταση ήχου πατώντας το  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο.
  - Ρυθμίστε την ένταση ήχου του υπογούφερ πατώντας το SW  $\triangleleft$  +/- στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 35).

## Συμβουλή

Μπορείτε να εκτελέσετε διάφορους χειρισμούς από το μενού επιλογές (σελίδα 68).

### Ακρόαση μουσικής σε υπολογιστή χρησιμοποιώντας το SongPal



Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία μουσικής αποθηκευμένα στον υπολογιστή χειριζόμενοι το SongPal που είναι εγκατεστημένο σε φορητή συσκευή όπως smartphone ή tablet. Για λεπτομέρειες του SongPal, ανατρέξτε στην ενότητα «Τι μπορείτε να κάνετε με το SongPal» (σελίδα 44) ή στο ακόλουθο URL.  
<http://info.songpal.sony.net/help/>

## Ακρόαση μουσικής στη φορητή συσκευή με το SongPal

### Τι μπορείτε να κάνετε με το SongPal

Το SongPal είναι μια εφαρμογή ελέγχου συμβατών συσκευών ήχου της Sony, μέσω μιας φορητής συσκευής, όπως είναι ένα smartphone ή ένα tablet.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το SongPal, ανατρέξτε στο ακόλουθο URL.

<http://info.songpal.sony.net/help/>

Η εγκατάσταση του SongPal στη φορητή συσκευή σας παρέχει τα εξής πλεονεκτήματα.

### Ρυθμίσεις ήχου του συστήματος

Μπορείτε εύκολα να προσαρμόσετε τον ήχο σας ή να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση [ClearAudio+] που συνιστάται από τη Sony.

## Υπηρεσία μουσικής

Μπορείτε να διαμορφώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις για να χρησιμοποιήσετε υπηρεσίες μουσικής\*.

\* Ανάλογα με τη χώρα και την περιοχή, οι υπηρεσίες μουσικής και η περίοδος διαθεσιμότητάς τους ενδέχεται να διαφέρουν.  
Ενδέχεται να απαιτείται ενημέρωση της συσκευής.  
Όταν χρησιμοποιείτε το Ενσωματωμένο Chromecast σε μουσική υπηρεσία, ανατρέξτε στην ενότητα «Χρήση του Ενσωματωμένου Chromecast» (σελίδα 46).

## Απόλαυση μουσικής στο οικιακό σας δίκτυο

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή μουσικής στον υπολογιστή σας ή στο διακομιστή του οικιακού δικτύου σας μέσω του δικτύου σας.

## Απόλαυση μουσικής στη συσκευή USB

Μπορείτε να αναπαραγάγετε μουσική σε μια συσκευή συνδεδεμένη στη θύρα USB (USB) στην κύρια μονάδα.

### Σημείωση

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.

## Χρήση του SongPal

- 1 Εγκαταστήστε τη δωρεάν εφαρμογή SongPal στη φορητή συσκευή.**  
Αναζητήστε το SongPal στο Google Play ή στο App Store και εγκαταστήστε το στη φορητή συσκευή σας.
- 2 Συνδέστε το σύστημα και τη φορητή συσκευή με τη λειτουργία BLUETOOTH (σελίδα 37) ή τη λειτουργία δικτύου (σελίδα 24).**
- 3 Εκκίνηση SongPal.**
- 4 Χειριστείτε ακολουθώντας την οθόνη SongPal.**

### Σημειώσεις

- Πρωτού χρησιμοποιήσετε το SongPal, φροντίστε να θέσετε το [Bluetooth Mode] στο [Receiver] (σελίδα 62).
- Χρησιμοποιήστε το SongPal της τελευταίας έκδοσης.

### Συμβουλές

- Μπορείτε να συνδέσετε το σύστημα και τη φορητή συσκευή με τη λειτουργία NFC (σελίδα 39).
- Όταν συνδέετε με τη λειτουργία δικτύου, συνδέστε τη φορητή συσκευή στο ίδιο δίκτυο με αυτό του συστήματος.

## Χρήση του Ενσωματωμένου Chromecast

Το Ενσωματωμένο Chromecast σάς επιτρέπει να επιλέξετε μουσικό περιεχόμενο από την εφαρμογή με ενεργοποιημένο το Chromecast και να αναπαραγάγετε στο σύστημα ή την ομάδα στην οποία περιλαμβάνεται το σύστημα.

- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το [Music Service List] στο αρχικό μενού.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται η λίστα της μουσικής υπηρεσίας.
- 3 Επιλέξτε το [Ενσωματωμένο Chromecast].**  
Εκτελέστε τις ρυθμίσεις για να χρησιμοποιήσετε το Ενσωματωμένο Chromecast στο σύστημα ακολουθώντας το μήνυμα επί της οθόνης.
- 4 Συνδέστε τη φορητή συσκευή μέσω Wi-Fi στο ίδιο δίκτυο με αυτό του συστήματος.**
- 5 Εγκαταστήστε την εφαρμογή με ενεργοποιημένο το Chromecast στη φορητή συσκευή.**

- 6 Εκκινήστε την εφαρμογή με ενεργοποιημένο το Chromecast, πατήστε το κουμπί cast κι επιλέξτε το σύστημα ή την ομάδα στην οποία περιλαμβάνεται το σύστημα.**



- 7 Επιλέξτε και αναπαραγάγετε μουσική στην εφαρμογή με ενεργοποιημένο το Chromecast.**  
Η μουσική αναπαραγάγεται στο σύστημα.

### Σημείωση

Ανάλογα με τη χώρα και την περιοχή, το Ενσωματωμένο Chromecast και η εφαρμογή με ενεργοποιημένο το Chromecast μπορεί να μην παρέχονται.

## Χρήση του Spotify

Μπορείτε να επιλέξετε τη μουσική στην εφαρμογή Spotify και να την αναπαραγάγετε στο σύστημα. Για να αναπαραγάγετε στο σύστημα, χρειάζεστε το λογαριασμό Spotify Premium.

### Ενεργοποίηση της λειτουργίας «Spotify Connect»

- 1** Συνδέστε τη φορητή συσκευή μέσω Wi-Fi στο ίδιο δίκτυο με αυτό του συστήματος.
- 2** Εγκαταστήστε την εφαρμογή Spotify στη φορητή συσκευή.
- 3** Ξεκινήστε την εφαρμογή Spotify και συνδεθείτε στο λογαριασμό Spotify Premium.
- 4** Επιλέξτε και αρχίστε την αναπαραγωγή της μουσικής στην εφαρμογή Spotify.
- 5** Επιλέξτε το εικονίδιο Connect στην εφαρμογή Spotify κι επιλέξτε το σύστημα ως τη συσκευή εξόδου ήχου.  
Η μουσική αναπαραγεται στο σύστημα.



### Επαναφορά της μουσικής που έχει αναπαραχθεί στη φορητή συσκευή

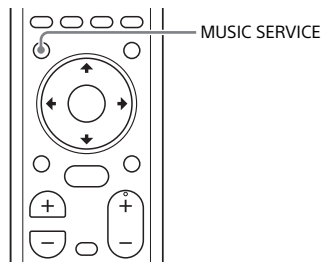
- 1** Πατήστε το **MUSIC SERVICE**.  
Όταν έχετε αναπαραγάγει τη μουσική του Spotify στο σύστημα, η μουσική που είχε αναπαραχθεί με το Spotify επανέρχεται. Για λεπτομέρειες, βλ. «Χρήση του κουμπιού MUSIC SERVICE» (σελίδα 48).

#### Σημείωση

Η εφαρμογή Spotify ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες χώρες/περιοχές.

## Χρήση του κουμπιού MUSIC SERVICE

Για να απολαύσετε μουσικές υπηρεσίες, το σύστημα πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο Ίντερντ.



### Πατήστε το MUSIC SERVICE.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται η λίστα της μουσικής υπηρεσίας. Όταν έχετε αναπαραγάγει τη μουσική του Spotify στο σύστημα, η μουσική που είχε αναπαραχθεί με το Spotify επανέρχεται. Βλ. «Χρήση του Spotify» (σελίδα 47).

### Σημειώσεις

- Οι μουσικές υπηρεσίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες σε ορισμένες χώρες/περιοχές.
- Εάν δεν είναι διαθέσιμη η επαναφορά αναπαραγωγής, αναπαράγεται η τελευταία λίστα αναπαραγωγής που αναπαράχθηκε στο σύστημα.
- Για αναπαραγωγή στο σύστημα, χρειάζεστε το λογαριασμό Spotify Premium.

### Συμβουλές

- Μπορείτε να ενημερώσετε τη λίστα μουσικής υπηρεσίας πατώντας το OPTIONS κι επιλέγοντας το [Update Services] στη λίστα μουσικής υπηρεσίας.
- Μπορείτε να εμφανίσετε τη λίστα μουσικής υπηρεσίας επιλέγοντας το [Music Service List] στο αρχικό μενού ή πατώντας το MUSIC SERVICE στην κύρια μονάδα.

## Σύνδεση της συσκευής που είναι συμβατή με το SongPal Link (Wireless Multi Room/ Wireless Surround)

Μπορείτε να απολαύσετε μουσική σε οποιοδήποτε δωμάτιο ή να ακούσετε μουσική σε ήχο surround χρησιμοποιώντας το σύστημα με το συμβατό με SongPal Link ασύρματο ηχείο.

### Ακρόαση της ίδιας μουσικής σε διαφορετικά δωμάτια (Wireless Multi Room)

#### Wireless Multi-room



Μπορείτε να απολαύσετε την ακόλουθη μουσική ή ήχο σε διαφορετικά δωμάτια με υψηλή ποιότητα ήχου χρησιμοποιώντας το οικιακό σας ασύρματο δίκτυο.

- Μουσική στην υπηρεσία μουσικής
- Μουσική που είναι αποθηκευμένη στον υπολογιστή σας ή το smartphone
- Ήχος της εισόδου [TV], [HDMI1], [HDMI2], [HDMI3] ή [Analog] του συστήματος\*



\* Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της συσκευής που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα. Ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα για τις ακόλουθες εισόδους. Εάν σας ενοχλεί ένα χρονικό κενό ανάμεσα στον ήχο και την εικόνα, ακυρώστε τη λειτουργία wireless multi room.

Μπορείτε να λειτουργήσετε με το SongPal που είναι εγκατεστημένο σε φορητή συσκευή. Για να χρησιμοποιήσετε πολλαπλές συσκευές συμβατές με το SongPal, συνδέστε τες στο ίδιο ασύρματο δίκτυο LAN.

## Για να εκτελέσετε ρύθμιση στο SongPal

Εκτελέστε τη ρύθμιση ακολουθώντας τη βοήθεια στο SongPal.

### Σημείωση

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για μουσική στη συνδεδεμένη συσκευή BLUETOOTH στο σύστημα.

### Συμβουλή

Για λεπτομέρειες σχετικά με το SongPal, ανατρέξτε στο «Τι μπορείτε να κάνετε με το SongPal» (σελίδα 44).

## Προσθήκη πίσω ηχείων (Wireless Surround)



Μπορείτε να προσθέσετε ασύρματα ηχεία κατασκευασμένα από την Sony (δεν παρέχονται) ως τα ηχεία surround του συστήματος. Χρησιμοποιήστε το ίδιο μοντέλο για τα δύο ασύρματα ηχεία.

Για λεπτομέρειες για τα σχετικά ηχεία, ανατρέξτε στο ακόλουθο URL.  
<http://sony.net/nasite/>

### Σημειώσεις

- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, η λειτουργία ασύρματου LAN δεν είναι διαθέσιμη. Σύνδεση στο δίκτυο με ενσύρματο δίκτυο LAN.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το [Bluetooth Mode] στο [Transmitter] (σελίδα 62).
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, το [Bluetooth Codec - LDAC] (σελίδα 63) δεν είναι διαθέσιμο.

## Για να εκτελέσετε τη ρύθμιση στο σύστημα

### 1 Ενημερώστε το ασύρματο ηχείο στην πιο πρόσφατη έκδοση.

Το λογισμικό του ασύρματου ηχείου δεν ενημερώνεται αυτόματα, όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround. Για να ενημερώσετε, ακυρώστε τη λειτουργία wireless surround και συνδέστε το ασύρματο ηχείο στο Ίντερνετ.

### 2 Συνδέστε το σύστημα στο δίκτυο με ένα ενσύρματο δίκτυο LAN (σελίδα 24).

Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, η λειτουργία ασύρματου LAN δεν είναι διαθέσιμη.

### 3 Εγκαταστήστε τα σχετικά ηχεία και ενεργοποιήστε τα.

### 4 Πατήστε το HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.


### 5 Επιλέξτε το [Setup] από το αρχικό μενού.

Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 6 Επιλέξτε το [Wireless Surround Settings].

### 7 Εκτελέστε τη ρύθμιση ακολουθώντας τις οδηγίες στην οθόνη.

#### Συμβουλή

Μπορείτε να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης για τη λειτουργία wireless surround επιλέγοντας το  [Wireless Surround] στο αρχικό μενού.

## Για να εκτελέσετε τη ρύθμιση στο SongPal

### 1 Ενημερώστε το ασύρματο ηχείο στην πιο πρόσφατη έκδοση.

Το λογισμικό του ασύρματου ηχείου δεν ενημερώνεται αυτόματα, όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround. Για να ενημερώσετε, ακυρώστε τη λειτουργία wireless surround και συνδέστε το ασύρματο ηχείο στο Ίντερνετ.

### 2 Συνδέστε το σύστημα στο δίκτυο με ένα ενσύρματο δίκτυο LAN (σελίδα 24).

Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, η λειτουργία ασύρματου LAN δεν είναι διαθέσιμη.


### 3 Εγκαταστήστε τα σχετικά ηχεία και ενεργοποιήστε τα.

### 4 Επιλέξτε το σύστημα στο SongPal, έπειτα εκτελέστε τη ρύθμιση ακολουθώντας τις οδηγίες στο SongPal.

#### Σημείωση

Οι ρυθμίσεις SongPal είναι αποτελεσματικές με το SongPal έκδοσης 4.0 ή μεταγενέστερης. Για λεπτομέρειες για την εγκατάσταση του SongPal, ανατρέξτε στην ενότητα «Χρήση του SongPal» (σελίδα 45).

## Για να ακυρώσετε τη λειτουργία wireless surround

Επιλέξτε το  [Setup] - [Wireless Surround Settings] - [Stop Wireless Surround] στο αρχικό μενού.

## Προσαρμογή των ρυθμίσεων ηχείου για ήχο Surround

Για να αποκτήσετε τον καλύτερο δυνατό ήχο surround, ρυθμίστε την απόσταση των ηχείων από τη θέση ακρόασης σας και το επίπεδο εξόδου τους κ.λπ.

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.

### 1 Πατήστε το HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.







### 2 Επιλέξτε το [Setup] από το αρχικό μενού.

Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 3 Επιλέξτε το [Audio Settings] - [Speaker Settings].

Η οθόνη [Speaker Settings] εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 4 Εκτελέστε τις ρυθμίσεις του ηχείου.

Επιλέξτε το στοιχείο ρύθμισης από τα ακόλουθα στοιχεία πατώντας / και , στη συνέχεια, θέστε την τιμή σύμφωνα με το περιβάλλον πατώντας / και .

#### [Distance]

Ρυθμίστε την απόσταση από τη θέση ακρόασης έως τα ηχεία.

Μπορείτε να ορίσετε την τιμή από 0 μέτρα έως 10 μέτρα (βήμα 0,1 m).

[Front]<sup>1)</sup>: Ρυθμίζει την απόσταση του μπροστινού ηχείου.

[Subwoofer]<sup>1)</sup>: Ρυθμίζει την απόσταση του υπογούφερ.

[Surround L]<sup>2)</sup>: Ρυθμίζει την απόσταση του αριστερού ηχείου surround.

[Surround R]<sup>2)</sup>: Ρυθμίζει την απόσταση του δεξιού ηχείου surround.

1) Αυτό το στοιχείο δεν εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround.

2) Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround.

### Συμβουλή

Μπορείτε να αλλάξετε μονάδες μέτρησης (πόδια ή μέτρα) πατώντας το χρωματιστό κουμπί (RED).

#### [Level]

Ρυθμίστε το επίπεδο του ήχου των ηχείων.

Για το [Front] και το [Subwoofer], μπορείτε να ορίσετε την τιμή από -6,0 dB έως 6,0 dB (βήμα 0,5 dB).

Για το [Surround L]\* και το [Surround R]\*, μπορείτε να θέσετε την τιμή από -10,0 dB έως 10,0 dB (βήμα 0,5 dB).

[Front]: Ρυθμίζει το επίπεδο του μπροστινού ηχείου.

[Subwoofer]: Ρυθμίζει το επίπεδο του υπογούφερ.

[Surround L]\*: Ρυθμίζει το επίπεδο του αριστερού ηχείου surround.

[Surround R]\*: Ρυθμίζει το επίπεδο του δεξιού ηχείου surround.

\* Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround.

#### [Test Tone]

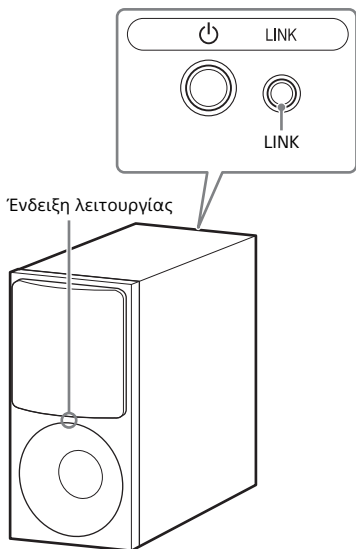
Το δοκιμαστικό σήμα εκπέμπεται από τα ηχεία για τον έλεγχο των διαθέσιμων ηχείων.


[Off]: Ο δοκιμαστικός τόνος δεν εκπέμπεται από τα ηχεία.

[On]: Το δοκιμαστικό σήμα που εκπέμπεται από κάθε ηχείο με τη σειρά.

## Εκτέλεση της Ασύρματης σύνδεσης του Υπογούφερ (LINK)

Εκτελέστε την ασύρματη σύνδεση του υπογούφερ ξανά.



- 1 Πατήστε το HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

- 3 Επιλέξτε το [System Settings] - [Wireless Subwoofer Connection].**  
Η οθόνη [Wireless Subwoofer Connection] εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

- 4 Πατήστε το LINK στη πίσω μέρος του υπογούφερ.**

Η ενδεικτική λυχνία ισχύος του υπογούφερ αναβοσβήνει πράσινο. Συνεχίστε στο επόμενο βήμα μέσα σε 1 λεπτό.

- 5 Επιλέξτε το [Start].**

Ξεκινά η ρύθμιση της σύνδεσης. Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, επιλέξτε το [Cancel].

- 6 Ολοκληρώστε τη ρύθμιση σύνδεσης ακολουθώντας το μήνυμα στην οθόνη.**

Η ενδεικτική λυχνία ισχύος του υπογούφερ ανάβει πράσινο.

### Σημειώσεις

- Εάν εμφανιστεί το μήνυμα [Cannot set Link.], ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης.
- Όταν το [Bluetooth Mode] τίθεται στο [Transmitter] και η συσκευή BLUETOOTH συνδέεται με το σύστημα, η ασύρματη σύνδεση υπογούφερ δεν μπορεί να εδραιωθεί.

## Αναπαραγωγή συμπιεσμένων αρχείων ήχου κατά ποιότητα φυσικού ήχου (DSEE)

Αυτή η λειτουργία ενισχύει την ποιότητα ήχου συμπιεσμένων αρχείων ήχου αποκαθιστώντας ήχο υψηλού βαθμού που έχει αφαιρεθεί με τη διαδικασία συμπίεσης. Μπορείτε να απολαύσετε την ακρόαση ήχου κοντά στον αρχικό, φυσικό και χωρικό ήχο. Αυτή η λειτουργία διατίθεται μόνο όταν είναι επιλεγμένο το [Music] ως ηχητικό πεδίο (σελίδα 33).

### 1 Πατήστε το HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

### 2 Επιλέξτε το [Setup] από το αρχικό μενού.

Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

### 3 Επιλέξτε το [Audio Settings] - [DSEE].

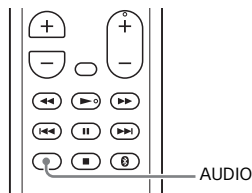
### 4 Επιλέξτε το [On].

#### Σημειώσεις

- Αυτή η λειτουργία είναι συμβατή με τα σήματα ψηφιακής εισόδου 2-καναλιών συχνότητας δειγματοληψίας 44,1 kHz ή 48 kHz.
- Η συχνότητα δειγματοληψίας/βάθος bit μετά την αναβάθμιση είναι έως 96 kHz/24 bit.
- Αυτή η λειτουργία δεν είναι συμβατή με σήματα DSD.
- Αυτή η λειτουργία δεν λειτουργεί για την αναλογική είσοδο.
- Αυτή η λειτουργία δεν λειτουργεί όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ασύρματο surround ή το Ενσωματωμένο Chromecast.

## Απόλαυση εκπομπής ήχου πολυπλεξίας (AUDIO)

Μπορείτε να απολαύσετε εκπομπή ήχου πολυπλεξίας, όταν το σύστημα λαμβάνει εκπεμπόμενο σήμα πολυπλεξίας Dolby Digital.



### 1 Πατήστε το AUDIO.

Το σήμα ήχου εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.

### 2 Πατήστε το κουμπί επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε το επιθυμητό σήμα ήχου.

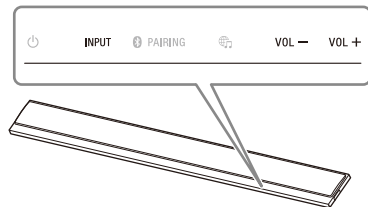
Σήμα ήχου	Επεξήγηση
«MAIN»	Παρέχεται ο ήχος της κύριας γλώσσας.
«SUB»	Παρέχεται ο ήχος της δευτερεύουσας γλώσσας.
«MN/SB»	Θα παρέχεται μεικτός ήχος και της κύριας και των δευτερευουσών γλωσσών.

### Σημειώσεις

- Για να λάβετε ένα σήμα Dolby Digital, χρειάζεται να συνδέσετε μια τηλεόραση ή άλλες συσκευές στην υποδοχή TV IN (OPTICAL) με το οπτικό ψηφιακό καλώδιο (παρέχεται).
- Εάν η υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασής σας είναι συμβατή με τη λειτουργία Audio Return Channel (σελίδα 57), μπορείτε να λάβετε ένα σήμα Dolby Digital μέσω του καλωδίου HDMI.

## Απενεργοποίηση κουμπιών στην κύρια μονάδα

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε κουμπιά στην κύρια μονάδα για να αποτρέψετε κακούς χειρισμούς, όπως σκανδαλιές παιδιών (λειτουργία κλειδώματος για τα παιδιά).



**Πατήστε το VOL -, VOL + και το VOL - στη σειρά ενώ πατάτε και κρατάτε πατημένο το INPUT στην κύρια μονάδα.**

Το «LOCK» εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης και τα κουμπιά στην κύρια μονάδα δεν λειτουργούν.

Μπορείτε να χειριστείτε το σύστημα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.

## Ακύρωση της λειτουργίας κλειδώματος για τα παιδιά

**Πατήστε το VOL -, VOL + και το VOL - στη σειρά ενώ πατάτε και κρατάτε πατημένο το INPUT στην κύρια μονάδα.**

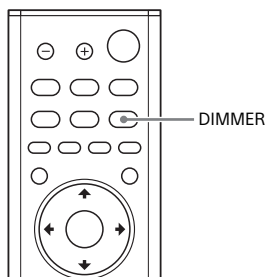
Το «UNLCK» εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης και η λειτουργία κλειδώματος για τα παιδιά ακυρώνεται.

### Σημείωση

Η  $\text{⏻}$  (ισχύς) δεν κλειδώνει με τη λειτουργία κλειδώματος για τα παιδιά.

# Αλλαγή της φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων της πρόσοψης και ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH (DIMMER)

Μπορείτε να αλλάξετε τη φωτεινότητα της οθόνης ενδείξεων στην πρόσοψη και της ενδεικτικής λυχνίας BLUETOOTH.



- 1 Πατήστε το DIMMER.**  
Εμφανίζεται η λειτουργία εμφάνισης στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.
- 2 Πατήστε το κουμπί επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία εμφάνισης.**

Λειτουργία	Επεξήγηση
«BRIGHT»	Η οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη και η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH ανάβουν έντονα.

Λειτουργία	Επεξήγηση
«DARK»	Η οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη και η ενδεικτική λυχνία BLUETOOTH ανάβουν σκοτεινά.
«OFF»	Η οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη είναι απενεργοποιημένη.

## Σημείωση

Η οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη απενεργοποιείται όταν επιλέγεται το «OFF». Ενεργοποιείται αυτόματα όταν πατάτε οποιοδήποτε κουμπί, έπειτα απενεργοποιείται ξανά εάν δεν χειριστείτε το σύστημα για περίπου 10 δευτερόλεπτα. Εντούτοις, σε ορισμένες περιπτώσεις, η οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη μπορεί να μην απενεργοποιηθεί. Σε αυτήν την περίπτωση, η φωτεινότητα της οθόνης ενδείξεων στην πρόσοψη είναι ίδια με το «DARK».

## Εξοικονόμηση ισχύος σε κατάσταση αναμονής

Ελέγξτε ότι έχετε κάνει τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Το [Bluetooth Standby] έχει τεθεί στο [Off] (σελίδα 63).
- Το [Standby Through] έχει τεθεί στο [Off] (σελίδα 64).
- Το [Quick Start/Network Standby] έχει τεθεί στο [Off] (σελίδα 65).

## Χρήση της λειτουργίας Control for HDMI

Η σύνδεση μιας συσκευής όπως μιας τηλεόρασης ή συσκευής αναπαραγωγής δίσκων Blu-ray συμβατών με τη λειτουργία Control for HDMI \* με καλώδιο HDMI σας επιτρέπει να χειριστείτε εύκολα τη συσκευή από ένα τηλεχειριστήριο τηλεόρασης.

Οι ακόλουθες λειτουργίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τη λειτουργία Control for HDMI.

- Λειτουργία Απενεργοποίησης συστήματος
- Λειτουργία Ελέγχου ήχου συστήματος
- Λειτουργία εισόδου ήχου τηλεόρασης
- Λειτουργία Αναπαραγωγής με ένα πλήκτρο
- Λειτουργία μενού από το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης
- Ρύθμιση εξοικονόμησης ισχύος HDMI Standby Through

### Σημείωση

Αυτές οι λειτουργίες μπορεί να λειτουργούν με συσκευές άλλες από αυτές που κατασκευάζονται από τη Sony, αλλά η λειτουργία δεν είναι εγγυημένη.

\* Το Control for HDMI είναι ένα πρότυπο που χρησιμοποιείται από το CEC (Consumer Electronics Control) για να επιτρέπει στις συσκευές HDMI (High-Definition Multimedia Interface) να ελέγχουν η μία την άλλη.

## Προετοιμασία χρήσης της λειτουργίας Control for HDMI

Στρέψτε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] στο σύστημα στο [On] (σελίδα 64).

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι [On]. Ενεργοποιήστε τις ρυθμίσεις της λειτουργίας Control for HDMI για την τηλεόραση και άλλη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα.

### Συμβουλή

Εάν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Control for HDMI (συγχρονισμός «BRAVIA») όταν χρησιμοποιείτε μια τηλεόραση κατασκευασμένη από τη Sony, η λειτουργία Control for HDMI του συστήματος ενεργοποιείται επίσης αυτόματα. Όταν ολοκληρώνονται οι ρυθμίσεις, εμφανίζεται το «DONE» στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης.

## Λειτουργία Απενεργοποίησης συστήματος

Όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση, το σύστημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

Θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV] στο σύστημα στο [On] ή στο [Auto] (σελίδα 64). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι [Auto].

### Σημείωση

Η συνδεδεμένη συσκευή μπορεί να μην απενεργοποιηθεί ανάλογα με την κατάσταση της συσκευής.



## Λειτουργία Ελέγχου ήχου συστήματος

Εάν ενεργοποιήσετε το σύστημα ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση, ο ήχος της τηλεόρασης θα εξέρχεται από τα ηχεία του συστήματος. Η ένταση ήχου του συστήματος μπορεί να ρυθμιστεί χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης.

Εάν ο ήχος της τηλεόρασης εξερχόταν από τα ηχεία του συστήματος την προηγούμενη φορά που παρακολουθήσατε τηλεόραση, το σύστημα θα ενεργοποιηθεί αυτόματα, όταν ενεργοποιήσετε ξανά την τηλεόραση.

Οι χειρισμοί μπορούν επίσης να γίνουν με το μενού της τηλεόρασης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

### Σημειώσεις

- Ήχος παρέχεται μόνο από την τηλεόραση εάν έχει επιλεγεί είσοδος άλλη από το [TV], [HDMI1], [HDMI2] ή [HDMI3] όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Δίδυμης Εικόνας στην τηλεόραση. Όταν απενεργοποιείτε τη λειτουργία Δίδυμης εικόνας, ο ήχος παρέχεται από το σύστημα.
- Ο αριθμός για το επίπεδο της έντασης ήχου του συστήματος εμφανίζεται στην οθόνη τηλεόρασης ανάλογα με την τηλεόραση. Ο αριθμός της έντασης ήχου που εμφανίζεται στην τηλεόραση μπορεί να διαφέρει από τον αριθμό στην οθόνη της πρόσωσης του συστήματος.
- Ανάλογα με τις ρυθμίσεις της τηλεόρασης, η λειτουργία Ελέγχου ήχου συστήματος μπορεί να μην είναι διαθέσιμη. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

## Λειτουργία εισόδου ήχου τηλεόρασης

Εάν το σύστημα είναι συνδεδεμένο σε υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασης συμβατής με το Audio Return Channel (ARC), μπορείτε να ακούσετε ήχο τηλεόρασης από τα ηχεία του συστήματος χωρίς να συνδέσετε οπτικό ψηφιακό καλώδιο.

Στο σύστημα, στρέψτε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [TV Audio Input Mode] στο [Auto] (σελίδα 64). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι [Auto].

### Σημείωση

Εάν η τηλεόραση δεν είναι συμβατή με το Audio Return Channel, το οπτικό ψηφιακό καλώδιο (παρέχεται) χρειάζεται να συνδεθεί (ανατρέξτε στον παρεχόμενο Οδηγό έναρξης).

## Λειτουργία Αναπαραγωγής με ένα πλήκτρο

Όταν αναπαράγετε περιεχόμενο σε μια συσκευή (συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray Disc, «PlayStation®4» κ.λπ.) συνδεδεμένη με το σύστημα, το σύστημα και η τηλεόραση ενεργοποιούνται αυτόματα, η είσοδος του συστήματος μεταβαίνει στην είσοδο για τη συσκευή που αναπαράγεται και ο ήχος εξέρχεται από τα ηχεία του συστήματος.

### Σημειώσεις

- Εάν το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] στο σύστημα έχει τεθεί στο [On] ή το [Auto] και ο ήχος της τηλεόρασης εξερχόταν από τα ηχεία της τηλεόρασης την προηγούμενη φορά που παρακολουθήσατε τηλεόραση, το σύστημα δεν ενεργοποιείται και ο ήχος και η εικόνα εξέρχονται από την τηλεόραση ακόμα κι εάν αναπαράγεται περιεχόμενο συσκευής (σελίδα 64).

- Ανάλογα με την τηλεόραση, το αρχικό τμήμα περιεχομένου που αναπαράγει-ται μπορεί να μην παίζει σωστά.

## Λειτουργία μενού από το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης

Μπορείτε να επιλέξετε το σύστημα χρησιμοποιώντας το κουμπί SYNC MENU στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης και να χειριστείτε το σύστημα.

Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν η τηλεόραση υποστηρίζει το μενού σύνδεσης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

### Σημειώσεις

- Στο μενού συνδέσεων της τηλεόρασης, το σύστημα αναγνωρίζεται από την τηλεόραση ως «Συσκευή αναπαραγωγής».
- Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες με ορισμένες τηλεοράσεις.

## Ρύθμιση εξοικονόμησης ισχύος HDMI Standby Through

Η ρύθμιση εξοικονόμησης ενέργειας HDMI Standby Through (σελίδα 64) είναι μια λειτουργία που σας επιτρέπει να απολαμβάνετε τον ήχο και την εικόνα μιας συνδεδεμένης συσκευής χωρίς να ενεργοποιείτε το σύστημα.

Θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] στο [Auto] (σελίδα 64). Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι [Auto].

### Σημείωση

Εάν η εικόνα μιας συσκευής που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα δεν εμφανίζεται στην τηλεόραση, θέστε το [Standby Through] στο [On]. Εάν συνδέσετε μια τηλεόραση άλλη εκτός από αυτές που κατασκευάζονται από τη Sony, συνιστούμε να επιλέξετε αυτήν τη ρύθμιση.

## Χρήση της λειτουργίας συγχρονισμού «BRAVIA»

Πέρα από την ακόλουθη λειτουργία Control for HDMI, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τις ακόλουθες λειτουργίες σε συσκευές συμβατές με τη λειτουργία «BRAVIA» sync.

- Λειτουργία Επιλογής σκηνής
- Έλεγχος οικιακού κινηματογράφου
- Λειτουργία Εξουδετέρωσης ηχούς
- Ακολουθία γλώσσας

### Σημείωση

Αυτές οι λειτουργίες αποτελούν λειτουργίες υπό την ιδιοκτησία της Sony. Αυτή η λειτουργία δεν μπορεί να λειτουργήσει με προϊόντα άλλα εκτός αυτών που έχουν κατασκευαστεί από τη Sony.

## Λειτουργία Επιλογής σκηνής

Το ηχητικό πεδίο του συστήματος αλλάζει αυτόματα σύμφωνα με τις ρυθμίσεις της λειτουργίας Επιλογής σκηνής της τηλεόρασης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας. Θέστε το ηχητικό πεδίο στο [ClearAudio+] (σελίδα 33).

## Λειτουργία Ελέγχου οικιακού κινηματογράφου

Όταν χρησιμοποιείτε μια τηλεόραση συμβατή με τη λειτουργία Έλεγχος οικιακού κινηματογράφου, η ρύθμιση του συστήματος, ο ορισμός των ρυθμίσεων του ηχητικού πεδίου, η αλλαγή εισόδου κ.λπ. μπορούν να γίνουν χωρίς να αλλάξετε τη είσοδο τηλεόρασης.

Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί, όταν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη στο Ίντερνετ. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

## Λειτουργία Ακύρωσης ηχούς

Η ηχώ μειώνεται όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Social Viewing όπως το Skype ενώ παρακολουθείτε τηλεοπτικά προγράμματα. Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν η τηλεόραση υποστηρίζει τη λειτουργία Social Viewing. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

### Σημειώσεις

- Εάν η είσοδος του συστήματος είναι [HDMI1], [HDMI2] ή [HDMI3] όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Social Viewing, η είσοδος αλλάζει αυτόματα σε [TV]. Ο ήχος του Social Viewing και του τηλεοπτικού προγράμματος παρέχεται από τα ηχεία του συστήματος.
- Ήχος παράγεται μόνο από το ηχείο της τηλεόρασης, εάν η είσοδος του συστήματος είναι άλλη εκτός από την [TV], [HDMI1], [HDMI2] ή [HDMI3] όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Social Viewing.
- Αυτή η λειτουργία δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν ο ήχος εξέρχεται από την τηλεόραση.

## Ακολουθία γλώσσας

Όταν αλλάζετε τη γλώσσα για τις ενδείξεις της τηλεόρασης στην οθόνη, αλλάζει και η γλώσσα των ενδείξεων του συστήματος στην οθόνη.

# Χρήση της οθόνης ρυθμίσεων

Μπορείτε να κάνετε διάφορες ρυθμίσεις σε στοιχεία όπως η εικόνα και ο ήχος.

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.











## 1 Πατήστε το πλήκτρο HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

## 2 Επιλέξτε το [Setup] από το αρχικό μενού.

Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

## 3 Επιλέξτε το στοιχείο ρύθμισης.

Ρύθμιση στοιχείου	Επεξήγηση
 [Software Update]	Ενημερώνει το λογισμικό του συστήματος. (σελίδα 61)
 [Screen Settings]	Εκτελεί τις ρυθμίσεις οθόνης ανάλογα με τον τύπο τηλεόρασης. (σελίδα 61)
 [Audio Settings]	Εκτελεί τις ρυθμίσεις ήχου ανάλογα με τον τύπο των συνδεδεμένων υποδοχών. (σελίδα 62)
 [Bluetooth Settings]	Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για τη λειτουργία BLUETOOTH. (σελίδα 62)
 [Wireless Surround Settings]	Κάνει ρύθμιση για τη λειτουργία wireless surround. (σελίδα 64)
 [System Settings]	Εκτελεί ρυθμίσεις σχετικά με το σύστημα. (σελίδα 64)
 [Network Settings]	Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις σχετικά με το διαδίκτυο και το οικιακό δίκτυο. (σελίδα 66)
 [Input Skip Setting]	Ορίζει τη ρύθμιση παράλειψης εισόδου για κάθε είσοδο. (σελίδα 66)
 [Easy Setup]	Εκτελεί εκ νέου το Easy Setup για τον καθορισμό βασικών ρυθμίσεων. (σελίδα 66)
 [Resetting]	Επαναφέρει το σύστημα στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. (σελίδα 67)

## [Software Update]

Με την ενημέρωση του λογισμικού σας στην τελευταία έκδοση, μπορείτε να επωφεληθείτε από τις πιο πρόσφατες λειτουργίες.

Για πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες ενημέρωσης, ανατρέξτε στην ακόλουθη τοποθεσία web: [www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

### **Σημειώσεις**

- Ένα περιβάλλον Ίντερνετ είναι απαραίτητο για να εκτελεστούν ενημερώσεις μέσω διαδικτύου.
- Κατά την ενημέρωση λογισμικού, στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη «UPDT». Αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση, το σύστημα ξεκινά αυτόματα. Όσο βρίσκεται σε εξέλιξη η ενημέρωση, μην ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε το σύστημα ή θέτετε σε λειτουργία το σύστημα ή την τηλεόραση. Περιμένετε να ολοκληρωθεί η ενημέρωση λογισμικού.
- Θέστε το [Auto Update] στο [On] όταν θέλετε να εκτελέσετε ενημερώσεις λογισμικού αυτόματα (σελίδα 65). Η ενημέρωση λογισμικού μπορεί να εκτελεστεί ακόμα κι εάν επιλέξετε το [Off] στο [Auto Update] ανάλογα με τις λεπτομέρειες των ενημερώσεων.

### **[Update via Internet]**

Ενημερώνει το λογισμικό του συστήματος χρησιμοποιώντας το διαθέσιμο δίκτυο. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο είναι συνδεδεμένο στο Διαδίκτυο.

### **[Update via USB Memory]**

Ενημερώνει το λογισμικό χρησιμοποιώντας μνήμη USB. Φροντίστε ο φάκελος ενημέρωσης λογισμικού είναι σωστά ονομασμένος «UPDATE».

## [Screen Settings]

### **[Output Video Resolution]**

[Auto]: Εξάγει σήμα βίντεο σύμφωνα με την ανάλυση της τηλεόρασης ή συνδεδεμένης συσκευής. [480p/576p]\*: Εξάγει σήμα βίντεο 480p/576p.

\* Εάν το σύστημα χρωμάτων του περιεχομένου αναπαραγωγής είναι NTSC, η ανάλυση των σημάτων βίντεο μπορεί να μετατραπεί στο [480p] μόνο.

### **[YCbCr/RGB (HDMI)]**

[Auto]: Ανιχνεύει αυτόματα τον τύπο της εξωτερικής συσκευής και, έπειτα, αλλάζει στην αντίστοιχη ρύθμιση χρώματος.

[RGB]: Επιλέξτε αυτό όταν συνδέεστε σε μια συσκευή με υποδοχή HDCP συμβατή με DVI.

### **[Video Direct]**

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε Προβολή επί της οθόνης (OSD) του συστήματος, όταν έχει επιλεγεί η είσοδος [HDMI1], [HDMI2] ή [HDMI3]. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη όταν παίζετε ένα παιχνίδι, μπορείτε να απολαύσετε πλήρως την οθόνη της τηλεόρασης.

[On]: Απενεργοποιεί το OSD. Δεν θα εμφανίζονται πληροφορίες στην οθόνη της τηλεόρασης και τα κουμπιά OPTIONS και DISPLAY δεν θα λειτουργούν.

[Off]: Εμφανίζει πληροφορίες στην οθόνη της τηλεόρασης μόνο όταν αλλάζετε τις ρυθμίσεις, όπως όταν επιλέγετε το ηχητικό πεδίο.

## [Audio Settings]

### [Speaker Settings]

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις ηχείου για να αποκτήσετε το βέλτιστο δυνατό ήχο surround. Για λεπτομέρειες, βλ. «Προσαρμογή των ρυθμίσεων ηχείου για ήχο Surround» (σελίδα 51).

### [DSEE]

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν έχει επιλεγεί το [Music] ως ηχητικό πεδίο.

[On]: Ενισχύει την ποιότητα σήματος αποκαθιστώντας ήχο υψηλού εύρους (σελίδα 53).

[Off]: Ανενεργό

### [Audio DRC]

Μπορείτε να συμπιέσετε το δυναμικό εύρος του ηχητικού κομματιού.

[Auto]: Συμπιέζει αυτόματα ήχο κωδικοποιημένο σε Dolby TrueHD.

[On]: Το σύστημα αναπαράγει το κομμάτι dolby sound με το είδος του δυναμικού φάσματος το οποίο ήταν η πρόθεση του μηχανικού εγγραφής.

[Off]: Χωρίς συμπίεση δυναμικού εύρους.

### [Audio Output]

Μπορείτε να επιλέξετε τη μέθοδο εξόδου που χρησιμοποιείται για έξοδο σήματος ήχου.

[Speaker]: Παράγει πολυκάναλο ήχο μόνο από τα ηχεία του συστήματος.

[Speaker + HDMI]: Παρέχει πολυκάναλο ήχο από τα ηχεία του συστήματος και γραμμικά σήματα 2 καναλιών PCM από την υποδοχή HDMI OUT (ARC).

### Σημείωση

Όταν το [Control for HDMI] έχει τεθεί στο [On] (σελίδα 64), το [Audio Output] τίθεται στο [Speaker + HDMI] αυτόματα και αυτή η ρύθμιση δεν μπορεί να αλλάξει.

## [Sound Effect]

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε το εφέ ήχου όπως το πεδίο ήχου.

[Sound Field On]: Ενεργοποιεί όλα τα εφέ ήχου.

[DTS Neo:6 Cinema]/[DTS Neo:6 Music]: Εκτελεί αποκωδικοποίηση με τη λειτουργία DTS Neo:6 Cinema/ Μουσική. Για πηγή 2 καναλιών, το σύστημα προσομοιώνει ήχο surround από πηγές 2 καναλιών και παράγει πολυκάναλο ήχο. Για πολυκάναλη πηγή, το σύστημα παράγει ήχο από τα ηχεία, ανάλογα με τον αριθμό των καναλιών της πηγής.

### Σημείωση

Αυτό το στοιχείο μπορεί να επιλεγεί μόνο όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία wireless surround.

## [Bluetooth Settings]

### [Bluetooth Mode]

Μπορείτε να απολαύσετε περιεχόμενο από μια συσκευή BLUETOOTH χρησιμοποιώντας αυτό το σύστημα ή να ακούσετε ήχο από αυτό το σύστημα χρησιμοποιώντας ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH.

[Receiver]: Αυτό το σύστημα είναι σε κατάσταση δέκτη που του επιτρέπει να λαμβάνει και να παράγει ήχο από τη συσκευή BLUETOOTH.

[Transmitter]: Αυτό το σύστημα είναι σε κατάσταση πομπού, που του επιτρέπει να αποστέλλει ήχο στα ακουστικά που είναι συμβατά με το BLUETOOTH. Εάν αλλάξετε την είσοδο του συστήματος, εμφανίζεται το «BT TX» στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης.

[Off]: Η λειτουργία BLUETOOTH απενεργοποιείται και δεν μπορείτε να επιλέξετε την είσοδο [Bluetooth Audio].

### Σημείωση

Μπορείτε να συνδεθείτε σε μια συσκευή BLUETOOTH \* χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Με ένα άγγιγμα, ακόμα κι εάν έχετε ορίσει το [Bluetooth Mode] στο [Off].

\* Μόνο φορητές συσκευές, όπως ένα smartphone, tablet, WALKMAN®

### [Device List]

Εμφανίζει μια λίστα συζευγμένων και ανιχνευμένων συσκευών BLUETOOTH (συσκευή SNK) όταν το [Bluetooth Mode] έχει τεθεί στο [Transmitter].

### [Bluetooth Standby]

Μπορείτε να θέσετε το [Bluetooth Standby] έτσι ώστε το σύστημα να μπορεί να ενεργοποιηθεί από μια συσκευή BLUETOOTH, ακόμα κι όταν το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν θέτετε το [Bluetooth Mode] στο [Receiver] ή το [Transmitter].

[On]: Το σύστημα ενεργοποιείται αυτόματα όταν ζητάτε μια σύνδεση BLUETOOTH από μια συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH.

[Off]: Ανενεργό

### [Bluetooth Codec - AAC]

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν θέτετε το [Bluetooth Mode] στο [Receiver] ή το [Transmitter].

[On]: Ενεργοποιήστε τον κωδικοποιητή AAC.

[Off]: Απενεργοποιήστε τον κωδικοποιητή AAC.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε να απολαύσετε ήχο υψηλής ποιότητας εάν το AAC είναι ενεργοποιημένο και η συσκευή σας υποστηρίζει AAC.
- Όταν συνδέετε ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH, αυτή η ρύθμιση δεν μπορεί να αλλάξει.

### [Bluetooth Codec - LDAC]

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν θέτετε το [Bluetooth Mode] στο [Receiver] ή το [Transmitter].

[On]: Ενεργοποιήστε τον κωδικοποιητή LDAC.

[Off]: Απενεργοποιήστε τον κωδικοποιητή LDAC.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε να απολαύσετε περισσότερο ήχο υψηλής ποιότητας εάν το LDAC είναι ενεργοποιημένο και η συσκευή σας υποστηρίζει LDAC.
- Όταν συνδέετε ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH, αυτή η ρύθμιση δεν μπορεί να αλλάξει.

### [Wireless Playback Quality]

Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρυθμό δεδομένων μετάδοσης της αναπαραγωγής LDAC. Αυτή η λειτουργία διατίθεται μόνο όταν θέτετε το [Bluetooth Mode] στο [Transmitter] και το [Bluetooth Codec - LDAC] στο [On].

[Auto]: Ο ρυθμός μετάδοσης δεδομένων αλλάζει αυτόματα ανάλογα με το περιβάλλον.

Εάν η αναπαραγωγή ήχου είναι ασταθής σε αυτήν τη λειτουργία, χρησιμοποιήστε τις άλλες τρεις λειτουργίες.

[Sound Quality]: Χρησιμοποιείται ο υψηλότερος βαθμός ροής δεδομένων. Ο ήχος αποστέλλεται σε υψηλότερη ποιότητα, εντούτοις η αναπαραγωγή ήχου ορισμένες φορές μπορεί να γίνει ασταθής, όταν η ποιότητα της σύνδεσης δεν είναι αρκετά καλή.

[Standard]: Χρησιμοποιείται ο ενδιάμεσος βαθμός ροής δεδομένων. Εξισορροπεί και την ποιότητα ήχου και τη σταθερότητα αναπαραγωγής.

[Connection]: Η σταθερότητα μπαίνει σε προτεραιότητα. Η ποιότητα ήχου μπορεί να είναι εύλογη και η κατάσταση σύνδεσης θα είναι κατά πάσα πιθανότητα σταθερή. Εάν η σύνδεση είναι ασταθής, συνιστάται αυτή η ρύθμιση.

## [Wireless Surround Settings]

Αυτή η ρύθμιση είναι για χρήση ασύρματων ηχείων (δεν παρέχονται) ως τα ηχεία surround του συστήματος. Για λεπτομέρειες, βλ. «Προσθήκη πίσω ηχείων (Wireless Surround)» (σελίδα 49).

## [System Settings]

### [OSD Language]

Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα που θέλετε για την εμφάνιση επί της οθόνης του συστήματος.

### [Wireless Subwoofer Connection]

Μπορείτε να εκτελέσετε ασύρματη σύνδεση του υπογούφερ ξανά. Για λεπτομέρειες, βλ. «Εκτέλεση της Ασύρματης σύνδεσης του Υπογούφερ (LINK)» (σελίδα 52).

### [HDMI Settings]

- [Control for HDMI] (σελίδα 56)  
[On]: Ενεργοποιείται η λειτουργία Control for HDMI. Συσκευές συνδεδεμένες με ένα καλώδιο HDMI μπορούν να ελέγξουν η μία την άλλη.  
[Off]: Ανεργό
- [Standby Linked to TV] (σελίδα 56)  
Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη όταν θέτετε το [Control for HDMI] στο [On].

[Auto]: Εάν η είσοδος του συστήματος είναι [TV], [HDMI1], [HDMI2] ή [HDMI3], το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα, όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση.  
[On]: Το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση ανεξάρτητα από την είσοδο.

[Off]: Το σύστημα δεν απενεργοποιείται όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση.

- [Standby Through] (σελίδα 58)  
Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη όταν θέτετε το [Control for HDMI] στο [On].  
[Auto]: Σήματα παράγονται από την υποδοχή HDMI OUT (ARC) του συστήματος όταν η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη ενώ το σύστημα δεν είναι ενεργοποιημένο. Η κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής του συστήματος μπορεί να μειωθεί περισσότερο από όταν έχει τεθεί στο [On].  
[On]: Σήματα παράγονται πάντα από την υποδοχή HDMI OUT (ARC) του συστήματος όταν το σύστημα δεν είναι ενεργοποιημένο. Εάν συνδέσετε μια τηλεόραση άλλη εκτός από αυτές που κατασκευάζονται από τη Sony, συνιστούμε να επιλέξετε αυτήν τη ρύθμιση.  
[Off]: Δεν παράγονται σήματα παράγονται από την υποδοχή HDMI OUT (ARC) του συστήματος όταν το σύστημα δεν είναι ενεργοποιημένο. Ενεργοποιήστε το σύστημα για να απολαύσετε στην τηλεόραση περιεχόμενο μιας συσκευής συνδεδεμένης στο σύστημα. Η κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής του συστήματος μπορεί να μειωθεί περισσότερο από όταν έχει τεθεί στο [On].



- [TV Audio Input Mode] (σελίδα 57)  
Θέστε αυτή τη λειτουργία όταν το σύστημα είναι συνδεδεμένο στην υποδοχή HDMI IN μιας τηλεόρασης που είναι συμβατή με το Audio Return Channel. Η λειτουργία Audio Return Channel είναι διαθέσιμη όταν θέσετε το [Control for HDMI] στο [On].  
[Auto]: Μπορείτε να ακούσετε ήχο τηλεόρασης από τα ηχεία του συστήματος.  
[Optical]: Χρησιμοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση όταν είναι συνδεδεμένο οπτικό ψηφιακό καλώδιο.
- [HDMI Signal Format]  
Μπορείτε να επιλέξετε τη μορφή σήματος HDMI για το σήμα εισόδου. Για λεπτομέρειες, βλ. «Ρύθμιση της Μορφής Σήματος HDMI για προβολή περιεχομένου βίντεο 4K» (σελίδα 22).

---

### [Quick Start/Network Standby]

[On]: Συντομεύει το χρόνο εκκίνησης από την κατάσταση αναμονής. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το σύστημα με μια συσκευή που είναι συνδεδεμένη μέσω δικτύου όταν το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής.  
[Off]: Ανενεργό

---

### [Auto Standby]

[On]: Ενεργοποιεί τη λειτουργία [Auto Standby]. Όταν δεν λειτουργείτε το σύστημα για περίπου 20 λεπτά, το σύστημα εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής αυτόματα.  
[Off]: Ανενεργό

---

### [Software Update Notification]

[On]: Θέτει το σύστημα για να σας ενημερώσει για τελευταίες πληροφορίες έκδοσης λογισμικού (σελίδα 61).  
[Off]: Ανενεργό

---

### [Auto Update Settings]

- [Auto Update]  
[On]: Η ενημέρωση λογισμικού εκτελείται αυτόματα μεταξύ 2 π.μ. και 5 π.μ. τοπική ώρα στο επιλεγμένο [Time Zone] ενώ αυτό το σύστημα δεν χρησιμοποιείται. Εάν επιλέξετε το [Off] στο [Quick Start/Network Standby], εκτελείται ενημέρωση λογισμικού αφού απενεργοποιήσετε το σύστημα.  
[Off]: Ανενεργό
- [Time Zone]  
Επιλέξτε την περιοχή/χώρα σας

---

### Σημειώσεις

- Η ενημέρωση λογισμικού μπορεί να εκτελεστεί ακόμα κι εάν επιλέξετε το [Off] στο [Auto Update] ανάλογα με τις λεπτομέρειες των ενημερώσεων.
- Η ενημέρωση λογισμικού εκτελείται αυτόματα εντός 11 ημερών από την κυκλοφορία νέου λογισμικού.

---

### [Device Name]

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα αυτού του συστήματος σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, έτσι ώστε να είναι πιο εύκολα αναγνωρίσιμο κατά τη χρήση της λειτουργίας [Bluetooth Audio]. Το όνομα χρησιμοποιείται επίσης με άλλα δίκτυα, όπως το οικιακό δίκτυο. Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης και χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο λογισμικού για να εισαγάγετε το όνομα.

---

### [System Information]

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες για την έκδοση λογισμικού του συστήματος και τη διεύθυνση MAC.

---

### [Software License Information]

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες άδειας χρήσης του λογισμικού.

## [Network Settings]

### [Internet Settings]

Συνδέστε το σύστημα στο δίκτυο από πριν.

[Wired Setup]: Επιλέξτε αυτό όταν συνδέσετε σε έναν ευρυζωνικό δρομολογητή χρησιμοποιώντας καλώδιο δικτύου LAN. Όταν επιλέγετε αυτήν τη ρύθμιση, η λειτουργία ασύρματου LAN του συστήματος απενεργοποιείται αυτόματα.

[Wireless Setup]: Επιλέξτε αυτό όταν χρησιμοποιείτε την ενσωματωμένη λειτουργία Wi-Fi του συστήματος για να συνδέσετε ένα ασύρματο δίκτυο.

### Συμβουλή

Για περαιτέρω οδηγίες, επισκεφτείτε την εξής διαδικτυακή τοποθεσία κι ελέγξτε τις Συνήθειες ερωτήσεις:  
[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

### [Network Connection Status]

Εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση σύνδεσης δικτύου.

### [Network Connection Diagnostics]

Μπορείτε να εκτελέσετε τη διαγνωστική ανάλυση δικτύου για να ελέγξετε εάν η σύνδεση δικτύου έχει εκτελεστεί σωστά.

### [Connection Server Settings]

Καθορίζει εάν θα εμφανίζεται ο συνδεδεμένος διακομιστής οικιακού δικτύου.

### [Auto Home Network Access Permission]

[On]: Επιτρέπει την αυτόματη πρόσβαση από έναν νέο ανιχνευμένο ελεγκτή οικιακού δικτύου.

[Off]: Ανενεργό

### [Home Network Access Control]

Εμφανίζει μια λίστα προϊόντων συμβατών με χειριστή οικιακού δικτύου και ορίζει εάν θα γίνονται δεκτές ή όχι εντολές από τους χειριστές στη λίστα.

### [External Control]

[On]: Επιτρέπει στο χειριστή οικιακού αυτοματισμού να χειριστεί αυτό το σύστημα.

[Off]: Ανενεργό

## [Input Skip Setting]

Η ρύθμιση παράλειψης είναι ένα πρακτικό χαρακτηριστικό που σας επιτρέπει να παρακάμψετε μη χρησιμοποιούμενες εισόδους κατά την επιλογή/μία λειτουργία πατώντας το INPUT +/-.

[Do not skip]: Το σύστημα δεν παρακάμπτει την επιλεγμένη είσοδο.

[Skip]: Το σύστημα παρακάμπτει την επιλεγμένη είσοδο.

### Σημείωση

Όταν πατάτε το INPUT +/- όσο εμφανίζεται το αρχικό μενού, το εικονίδιο εισόδου εμφανίζεται θολό εάν έχει οριστεί στο [Skip].

### Συμβουλή

Μπορείτε να εκτελέσετε [Input Skip Setting] από το μενού επιλογών (σελίδα 68).

## [Easy Setup]

Εκτελέστε το [Easy Setup] για να πραγματοποιήσετε τις βασικές αρχικές ρυθμίσεις και τις βασικές ρυθμίσεις δικτύου για το σύστημα. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## [Resetting]

### [Reset to Factory Default Settings]

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις συστήματος στις εργοστασιακές ρυθμίσεις επιλέγοντας την ομάδα ρυθμίσεων. Όλες οι ρυθμίσεις εντός της ομάδας θα επανέλθουν.

### [Initialise Personal Information]

Μπορείτε να διαγράψετε τις προσωπικές σας πληροφορίες που είναι αποθηκευμένες στο σύστημα.

#### **Σημείωση**

Εάν απορρίψετε, μεταβιβάσετε ή επαναπουλήσετε αυτό το σύστημα, διαγράψτε όλες τις προσωπικές πληροφορίες για λόγους ασφαλείας. Λαμβάνετε τα κατάλληλα μέτρα, όπως αποσύνδεση μετά τη χρήση μιας υπηρεσίας δικτύου.

## Λίστα μενού επιλογών

Οι διάφορες ρυθμίσεις και οι λειτουργίες αναπαραγωγής είναι διαθέσιμες, εάν πιέσετε το πλήκτρο **OPTIONS**. Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με την περίπτωση.

Στοιχείο	Επεξήγηση
[A/V SYNC]	Ρυθμίζει το χρονικό κενό μεταξύ εικόνας και ήχου. Η έξοδος ήχου μπορεί να καθυστερεί (σελίδα 35).
[Sound Field]	Αλλάζει τη ρύθμιση πεδίου ήχου (σελίδα 33).
[Night]	Επιλέγει τη λειτουργία νυχτερινής λήψης (σελίδα 34).
[Voice]	Επιλέγει τη λειτουργία φωνής (σελίδα 34).
[Input Skip Setting]	Παραλείπει μη χρησιμοποιημένες εισόδους όταν επιλέγετε μια λειτουργία πατώντας το <b>INPUT +/-</b> (σελίδα 66).
[Input Label Setting]	Αλλάζει το όνομα εισόδου του [HDMI1], το [HDMI2] ή το [HDMI3] που εμφανίζεται στο αρχικό μενού (σελίδα 31).
[Repeat Setting]	Ορίζει την επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή.
[Shuffle Setting]	Καθορίζει την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά.
[Play/Stop]	Ξεκινά ή διακόπτει την αναπαραγωγή.
[Play from start]	Αναπαράγει το στοιχείο από την αρχή.

### Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αν αντιμετωπίσετε οποιαδήποτε από τις παρακάτω δυσκολίες κατά τη χρήση του συστήματος, χρησιμοποιήστε αυτόν τον οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων για να προσπαθήσετε να επιλύσετε το πρόβλημα, πριν ζητήσετε επισκευή. Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony. Φροντίστε να φέρετε και την κύρια μονάδα και το υπογούφερ, ακόμα κι εάν μοιάζει ότι μόνο το ένα έχει πρόβλημα, όταν ζητάτε επισκευή.

#### Λειτουργία

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

- Ελέγξτε αν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος).
- Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) από την πρίζα (κεντρικό δίκτυο) κι, έπειτα, συνδέστε το ξανά, έπειτα από αρκετά λεπτά.

##### **Το σύστημα δεν ενεργοποιείται ακόμα και όταν η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.**

- Θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] στο [On] (σελίδα 64). Η τηλεόραση πρέπει να υποστηρίζει τη λειτουργία Control for HDMI (σελίδα 56). Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των ηχείων της τηλεόρασης. Η ισχύς του συστήματος συγχρονίζεται με τις ρυθμίσεις ηχείων της τηλεόρασης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

- Εάν ο ήχος παραγόταν από τα ηχεία της τηλεόρασης την προηγούμενη φορά, το σύστημα δεν ενεργοποιείται ακόμα και όταν η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.

##### **Το σύστημα απενεργοποιείται όταν η τηλεόραση απενεργοποιείται.**

- Ελέγξτε τη ρύθμιση του [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV] (σελίδα 64). Όταν το [Standby Linked to TV] έχει τεθεί στο [On], το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση ανεξάρτητα από της είσοδο.

##### **Το σύστημα δεν απενεργοποιείται ακόμα και όταν η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη.**

- Ελέγξτε τη ρύθμιση του [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV] (σελίδα 64). Για να απενεργοποιήσετε το σύστημα αυτόματα ανεξάρτητα από την είσοδο όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση, θέστε το [Standby Linked to TV] στο [On]. Η τηλεόραση πρέπει να υποστηρίζει τη λειτουργία Control for HDMI (σελίδα 56). Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.

## Εικόνα

### Δεν εμφανίζεται εικόνα ή η εικόνα δεν παρέχεται σωστά.

- Επιλέξτε την κατάλληλη είσοδο (σελίδα 17).
- Όταν δεν υπάρχει εικόνα ενώ έχει επιλεγεί είσοδος τηλεόρασης, επιλέξτε το κανάλι τηλεόρασης που θέλετε χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης.
- Όταν δεν υπάρχει εικόνα ενώ έχει επιλεγεί η είσοδος HDMI IN 1/2/3, πατήστε το κουμπί αναπαραγωγής της συνδεδεμένης συσκευής.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο HDMI κι έπειτα συνδέστε το ξανά. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο έχει εισαχθεί καλά.
- Ενώ πατάτε και κρατάτε πατημένο INPUT, πατήστε το VOL +, VOL -, VOL + στην κύρια μονάδα προκειμένου να θέσετε τη ρύθμιση ανάλυσης εξόδου βίντεο στο χαμηλότερο επίπεδο.
- Όταν δεν υπάρχει εικόνα από τη συνδεδεμένη συσκευή ή η εικόνα από τη συνδεδεμένη συσκευή δεν εξέρχεται κανονικά, θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] στο [Standard format] (σελίδα 22).
- Εάν συνδέσετε μια συσκευή που υποστηρίζει το HDCP 2.2, φροντίστε ώστε να συνδέσετε τη συσκευή στην υποδοχή HDMI IN και την τηλεόραση στην υποδοχή HDMI OUT του συστήματος.
- Το σύστημα είναι συνδεδεμένο σε μια συσκευή εισόδου που δεν είναι συμβατή με το HDCP (Προστασία ψηφιακού περιεχομένου υψηλού εύρους ζώνης). Σε αυτή την περίπτωση, ελέγξτε τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συνδεδεμένης συσκευής.

### Περιεχόμενο 3D από την υποδοχή HDMI IN 1/2/3 δεν εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.

- Ανάλογα με την τηλεόραση ή τη συσκευή βίντεο, το περιεχόμενο 3D ενδέχεται να μην εμφανίζεται. Ελέγξτε το υποστηριζόμενο μορμά βίντεο HDMI (σελίδα 85).

### Περιεχόμενο βίντεο 4K από την υποδοχή HDMI IN 1/2/3 δεν εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

- Ανάλογα με την τηλεόραση ή τη συσκευή βίντεο, το περιεχόμενο βίντεο 4K ενδέχεται να μην εμφανίζεται. Ελέγξτε τη δυνατότητα του βίντεο και τις ρυθμίσεις της τηλεόρασής σας και της συσκευής βίντεο.
- Η εικόνα μπορεί να μην εμφανίζεται κανονικά εάν η ρύθμιση [HDMI Signal Format] έχει αλλάξει. Σε αυτήν την περίπτωση, αλλάξτε τη ρύθμιση σε [Standard format] (σελίδα 22).
- Χρησιμοποιήστε Premium Υψηλής Ταχύτητας Καλώδιο HDMI με Ethernet που υποστηρίζει 18 Gbps ή Υψηλής Ταχύτητας Καλώδιο HDMI με Ethernet (σελίδα 85).

### Δεν εμφανίζεται εικόνα σε ολόκληρη την οθόνη της τηλεόρασης.

- Η αναλογία πλευρών οθόνης στο μέσο είναι καθορισμένη.

### Οι εικόνες από την υποδοχή HDMI είναι παραμορφωμένες.

- Το βίντεο από τη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI μπορεί να είναι παραμορφωμένο. Εάν συμβεί αυτό, θέστε το [Video Direct] στο [On] (σελίδα 61).

## Εικόνα και ήχος δεν παρέχονται από την τηλεόραση, όταν το σύστημα δεν είναι ενεργοποιημένο.

- Ενεργοποιήστε το σύστημα [System Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] στο [On] κι έπειτα θέστε το [Standby Through] στο [Auto] ή το [On] (σελίδα 64).
- Ενεργοποιήστε το σύστημα κι, έπειτα, αλλάξτε την είσοδο σε αυτήν για την αναπαραγωγή της συσκευής.
- Εάν είστε συνδεδεμένοι σε συσκευές άλλες από αυτές που κατασκευάζονται από τη Sony που υποστηρίζουν τη λειτουργία Control for HDMI, θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] στο [On] (σελίδα 64).

## HDR Τα περιεχόμενα δεν μπορούν να εμφανιστούν ως υψηλό δυναμικό εύρος.

- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της τηλεόρασης και της συνδεδεμένης συσκευής. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας της τηλεόρασής σας και της συνδεδεμένης συσκευής.
- Ορισμένες συσκευές μπορεί να μετατρέπουν περιεχόμενο HDR σε SDR εάν η επιλογή ζώνης συχνοτήτων δεν είναι αρκετή. Σε αυτήν την περίπτωση, ορίστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] στο [Enhanced format] εάν η τηλεόραση και η συνδεδεμένη συσκευή υποστηρίζουν επιλογή ζώνης συχνοτήτων έως 18 Gbps (σελίδα 22). Όταν επιλέγετε το [Enhanced format], φροντίστε να χρησιμοποιήσετε Premium Υψηλής Ταχύτητας Καλώδιο HDMI με Ethernet που υποστηρίζει 18 Gbps (σελίδα 85).

## Ήχος

### Δεν εκπέμπεται ήχος τηλεόρασης από το σύστημα.

- Ελέγξτε τον τύπο και τη σύνδεση του καλωδίου HDMI, οπτικού ψηφιακού καλωδίου ή αναλογικού καλωδίου ήχου που είναι συνδεδεμένο στο σύστημα και την τηλεόραση (ανατρέξτε στον παρεχόμενο Οδηγό έναρξης).
- Όταν το σύστημα και η τηλεόραση συνδέονται με ένα καλώδιο HDMI, ελέγξτε τα ακόλουθα.
  - Η υποδοχή HDMI της συνδεδεμένης τηλεόρασης φέρει σήμανση με «ARC».
  - Η λειτουργία Control for HDMI της τηλεόρασης έχει τεθεί στο ενεργό.
  - Στο σύστημα, το [Control for HDMI] έχει τεθεί στο [On] και το [TV Audio Input Mode] στο [Auto] (σελίδα 64).
- Εάν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με το Audio Return Channel, συνδέστε το οπτικό ψηφιακό καλώδιο (παρέχεται) (ανατρέξτε στον παρεχόμενο Οδηγό έναρξης). Εάν η τηλεόραση δεν είναι συμβατή με το Audio Return Channel, ο ήχος της τηλεόρασης δεν θα παράγεται από το σύστημα, ακόμα κι εάν το σύστημα είναι συνδεδεμένο με την υποδοχή της τηλεόρασης HDMI IN.
- Αλλάξτε την είσοδο του συστήματος στο [TV]. Όταν συνδέετε το σύστημα και την τηλεόραση με ένα αναλογικό καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται), αλλάξτε είσοδο του συστήματος σε [Analog] (σελίδα 17).
- Αυξήστε την ένταση ήχου στο σύστημα ή ακυρώστε τη σίγαση.

- Εάν ο ήχος ενός αποκωδικοποιητή καλωδιακής/δορυφορικός δέκτης που είναι συνδεδεμένα στην τηλεόραση δεν παράγεται, συνδέστε τη συσκευή σε μια υποδοχή HDMI IN του συστήματος και αλλάξτε είσοδο του συστήματος στην είσοδο για τη συνδεδεμένη συσκευή (HDMI IN 1/2/3) (ανατρέξτε στον παρεχόμενο Οδηγό έναρξης).
- Ανάλογα με τη σειρά με την οποία συνδέετε την τηλεόραση και το σύστημα, το σύστημα μπορεί να τεθεί σε σίγαση και το «MUTING» εμφανίζεται στην οθόνη ενδειξεων στην πρόσοψη του συστήματος. Εάν συμβεί αυτό, ενεργοποιήστε πρώτα την τηλεόραση, έπειτα το σύστημα.
- Θέστε τη ρύθμιση ηχείων της τηλεόρασης (BRAVIA) στο ηχοσύστημα. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας αναφορικά με το πώς να ρυθμίσετε την τηλεόραση.

### **Εικόνα και ήχος δεν παρέχονται από την τηλεόραση, όταν το σύστημα δεν είναι ενεργοποιημένο.**

- Ενεργοποιήστε το σύστημα [System Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] στο [On] κι έπειτα θέστε το [Standby Through] στο [Auto] ή το [On] (σελίδα 64).
- Ενεργοποιήστε το σύστημα κι, έπειτα, αλλάξτε την είσοδο σε αυτήν για την αναπαραγωγή της συσκευής.
- Εάν είστε συνδεδεμένοι σε συσκευές άλλες από αυτές που κατασκευάζονται από τη Sony που υποστηρίζουν τη λειτουργία Control for HDMI, θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Through] στο [On] (σελίδα 64).

### **Ο ήχος εκπέμπεται και από το σύστημα και από την τηλεόραση.**

- Πραγματοποιήστε σίγαση του ήχου του συστήματος ή της τηλεόρασης.

### **Ο ήχος της τηλεόρασης από αυτό το σύστημα καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα.**

- Ρυθμίστε το [A/V SYNC] στο 0 msec εάν έχει τεθεί στο εύρος μεταξύ 25 msec και 300 msec (σελίδα 35).

### **Δεν ακούγεται ήχος ή ακούγεται ήχος πολύ χαμηλής στάθμης της συνδεδεμένης συσκευής από το σύστημα.**

- Πατήστε το ◀ + στο τηλεχειριστήριο κι ελέγξτε την ένταση ήχου (σελίδα 15).
  - Πατήστε το % ή το ◀ + στο τηλεχειριστήριο για να ακυρώσετε τη λειτουργία σίγασης (σελίδα 15).
  - Φροντίστε ότι η πηγή εισόδου έχει επιλεγεί σωστά. Θα έπρεπε να δοκιμάσετε άλλες πηγές εισόδου πατώντας το INPUT +/- στο τηλεχειριστήριο αρκετές φορές (σελίδα 15).
  - Ελέγξτε εάν όλα τα καλώδια του συστήματος και της συνδεδεμένης συσκευής έχουν εισαχθεί καλά.
  - Όταν αναπαράγετε περιεχόμενο συμβατό με την τεχνολογία προστασίας πνευματικής ιδιοκτησίας (HDCP), μπορεί να μην παράγεται από το σύστημα.
  - Θέστε το [System Settings] - [HDMI Settings] - [HDMI Signal Format] στο [Standard format] (σελίδα 22).
- ### **Δεν επιτυγχάνεται εφέ ήχου surround.**
- Ανάλογα με το σήμα εισόδου και τη ρύθμιση του ηχητικού πεδίου, η επεξεργασία του ήχου surround ενδέχεται να μη λειτουργεί αποτελεσματικά. Ο ήχος surround ενδέχεται να είναι χαμηλός, ανάλογα με το πρόγραμμα ή το δίσκο.



- Για την αναπαραγωγή πολυκάναλου ήχου, ελέγξτε τη ρύθμιση εξόδου ψηφιακού ήχου στη συσκευή που είναι συνδεδεμένη με το σύστημα. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συνδεδεμένη συσκευή.

### Ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα.

- Όταν ο ήχος της εισόδου [TV], [HDMI1], [HDMI2], [HDMI3] ή [Analog] αναπαράγεται στη λειτουργία wireless multi room, ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα. Εάν σας ενοχλεί ένα χρονικό κενό ανάμεσα στον ήχο και την εικόνα, ακυρώστε τη λειτουργία wireless multi room.

## Υπογούφερ

### Δεν παράγεται ήχος ή παράγεται ήχος μόνο πολύ χαμηλής έντασης από το υπογούφερ.

- Πατήστε το SW  $\triangleleft$  + στο τηλεχειριστήριο για να αυξήσετε την ένταση ήχου του υπογούφερ (σελίδα 35).
- Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη λειτουργίας στο υπογούφερ ανάβει πράσινο.
- Εάν η ενδεικτική λυχνία ισχύος του υπογούφερ δεν ανάβει, ακολουθήστε τα εξής.
  - Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) του υπογούφερ είναι συνδεδεμένο κανονικά.
  - Πατήστε το  $\text{⏻}$  (ισχύς) του υπογούφερ για να το ενεργοποιήσετε.

- Αν η ένδειξη λειτουργίας του υπογούφερ αναβοσβήνει αργά πράσινο ή ανάβει κόκκινο, ακολουθήστε τα εξής.
  - Μετακινήστε το υπογούφερ σε μια θέση κοντά στην κύρια μονάδα, έτσι ώστε η ενδεικτική λυχνία ισχύος του υπογούφερ να ανάβει πράσινο.
  - Ακολουθήστε τα βήματα στο «Εκτέλεση της Ασύρματης σύνδεσης του Υπογούφερ (LINK)» (σελίδα 52).
- Εάν η ενδεικτική λυχνία ισχύος στο υπογούφερ αναβοσβήνει κόκκινο, πατήστε το  $\text{⏻}$  (ισχύς) του υπογούφερ για να το απενεργοποιήσετε και ελέγξτε εάν οι οπές αερισμού του υπογούφερ είναι φραγμένες ή όχι.
- Το υπογούφερ είναι για να αναπαράγει τον ήχο των μπάσων. Σε περίπτωση πηγών εισόδου που περιέχουν πολύ λίγα στοιχεία ήχου μπάσων (π.χ. μια τηλεοπτική εκπομπή), ο ήχος από το υπογούφερ ενδέχεται να ακούγεται δύσκολα.
- Το υπογούφερ είναι σχεδιασμένο να αναπαράγει ήχο μπάσων. Όταν η πηγή εισόδου δεν περιέχει πολύ ήχο μπάσων, όπως συμβαίνει με τα περισσότερα τηλεοπτικά προγράμματα, ο μπάσος ήχος μπορεί να μην ακούγεται.
- Θέστε τη λειτουργία νυχτερινής λήψης στο [Off]. Για λεπτομέρειες, βλ. «Απόλαυση καθαρού ήχου με χαμηλή ένταση ήχου τα μεσάνυχτα (NIGHT)» (σελίδα 34).

### Ο ήχος κάνει διακοπές ή έχει θόρυβο.

- Εάν υπάρχει κοντά μια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητικά κύματα, όπως ασύρματο δίκτυο LAN ή φούρνος μικροκυμάτων σε χρήση, τοποθετήστε το σύστημα σε απόσταση.

- Εάν υπάρχει ένα εμπόδιο ανάμεσα στην κύρια μονάδα και το υπογούφερ, μετακινήστε ή απομακρύνετε το.
- Τοποθετήστε την κύρια μονάδα και το υπογούφερ όσο πιο κοντά γίνεται.
- Αλλάξτε τη συχνότητα του ασύρματου δικτύου LAN οποιουδήποτε κοντινού δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN ή υπολογιστή σε εύρος 5 GHz.
- Αλλάξτε τη σύνδεση δικτύου της τηλεόρασης ή της συσκευής Blu-ray Disc από το ασύρματο στο ενσύρματο.
- Φροντίστε η συσκευή BLUETOOTH με την οποία είναι να συνδεθεί είναι ενεργοποιημένη και η λειτουργία BLUETOOTH είναι ενεργοποιημένη.
- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.
- Κάντε σύζευξη αυτού του συστήματος και της συσκευής BLUETOOTH ξανά. Μπορεί να χρειαστεί να ακυρώσετε τη σύζευξη με αυτό το σύστημα χρησιμοποιώντας πρώτα τη συσκευή BLUETOOTH σας.
- Οι πληροφορίες σύζευξης μπορεί να διαγραφούν. Εκτελέστε ξανά τους χειρισμούς σύζευξης (σελίδα 37).

## Σύνδεση συσκευής USB

### Η συσκευή USB δεν αναγνωρίζεται.

- Δοκιμάστε τα ακόλουθα:
  - ① Απενεργοποιήστε το σύστημα.
  - ② Αφαιρέστε και επανασυνδέστε τη συσκευή USB.
  - ③ Ενεργοποιήστε το σύστημα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB είναι καλά συνδεδεμένη στη ψύθια (USB) (σελίδα 31).
- Ελέγξτε να δείτε εάν η συσκευή USB ή το καλώδιο είναι κατεστραμμένα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB είναι ενεργή.
- Εάν η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη μέσω διανομέα USB, αποσυνδέστε την και συνδέστε τη συσκευή USB απευθείας στο σύστημα.

## Σύνδεση φορητής συσκευής

### Η σύνδεση BLUETOOTH δεν μπορεί να ολοκληρωθεί.

- Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη BLUETOOTH της κύριας μονάδας ανάβει (σελίδα 38).

### Δεν μπορεί να επιτευχθεί σύζευξη.

- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.
- Φροντίστε ότι αυτό το σύστημα δεν λαμβάνει παρεμβολές από μια ασύρματη συσκευή δικτύου LAN, άλλες ασύρματες συσκευές 2,4 GHz ή φούρνο μικροκυμάτων. Εάν μια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία είναι κοντά, μετακινήστε τη συσκευή μακριά από αυτό το σύστημα.

### Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία NFC.

- Η λειτουργία NFC δεν λειτουργεί με ακουστικά συμβατά με BLUETOOTH. Για να ακούσετε ήχο χρησιμοποιώντας ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH, ανατρέξτε στην ενότητα «Ακρόαση μουσικής στη συνδεδεμένη τηλεόραση ή συσκευή από ακουστικά» (σελίδα 41).

## Ο ήχος της συνδεδεμένης φορητής συσκευής BLUETOOTH δεν εξέρχεται από το σύστημα.

- Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη BLUETOOTH της κύριας μονάδας ανάβει (σελίδα 38).
- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.
- Εάν μια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως συσκευή ασύρματου δικτύου LAN, άλλες συσκευές BLUETOOTH ή ένας φούρνος μικροκυμάτων είναι κοντά, απομακρύνετε τη συσκευή από αυτό το σύστημα.
- Απομακρύνετε τυχόν εμπόδια ανάμεσα σε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH ή απομακρύνετε αυτό το σύστημα από το εμπόδιο.
- Αλλάξτε τη θέση της συνδεδεμένης συσκευής BLUETOOTH.
- Αλλάξτε τη συχνότητα του ασύρματου δικτύου LAN οποιοδήποτε κοντινού δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN ή υπολογιστή σε εύρος 5 GHz.
- Αυξήστε την ένταση ήχου στη συνδεδεμένη συσκευή BLUETOOTH.

## Σύνδεση ακουστικών μέσω BLUETOOTH

### Η σύνδεση BLUETOOTH δεν μπορεί να ολοκληρωθεί.

- Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη BLUETOOTH της κύριας μονάδας ανάβει (σελίδα 12).
- Φροντίστε η συσκευή BLUETOOTH με την οποία είναι να συνδεθεί είναι ενεργοποιημένη και η λειτουργία BLUETOOTH είναι ενεργοποιημένη.
- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.

- Κάντε σύζευξη αυτού του συστήματος και της συσκευής BLUETOOTH ξανά. Μπορεί να χρειαστεί να ακυρώσετε τη σύζευξη με αυτό το σύστημα χρησιμοποιώντας πρώτα τη συσκευή BLUETOOTH σας.
- Οι πληροφορίες σύζευξης μπορεί να διαγραφούν. Εκτελέστε ξανά τους χειρισμούς σύζευξης (σελίδα 41).

### Δεν μπορεί να επιτευχθεί σύζευξη.

- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.
- Φροντίστε ότι αυτό το σύστημα δεν λαμβάνει παρεμβολές από μια ασύρματη συσκευή δικτύου LAN, άλλες ασύρματες συσκευές 2,4 GHz ή φούρνο μικροκυμάτων. Εάν μια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία είναι κοντά, μετακινήστε τη συσκευή μακριά από αυτό το σύστημα.

### Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία NFC.

- Η λειτουργία NFC δεν λειτουργεί με ακουστικά συμβατά με BLUETOOTH. Για να ακούσετε ήχο χρησιμοποιώντας ακουστικά συμβατά με το BLUETOOTH, ανατρέξτε στην ενότητα «Ακρόαση μουσικής στη συνδεδεμένη τηλεόραση ή συσκευή από ακουστικά» (σελίδα 41).

### Δεν παρέχεται ήχος από τα συνδεδεμένα ακουστικά BLUETOOTH.

- Βεβαιωθείτε ότι η ένδειξη BLUETOOTH της κύριας μονάδας ανάβει (σελίδα 12).
- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.

- Εάν μια συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως συσκευή ασύρματου δικτύου LAN, άλλες συσκευές BLUETOOTH ή ένας φούρνος μικροκυμάτων είναι κοντά, απομακρύνετε τη συσκευή από αυτό το σύστημα.
- Απομακρύνετε τυχόν εμπόδια ανάμεσα σε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH ή απομακρύνετε αυτό το σύστημα από το εμπόδιο.
- Αλλάξτε τη θέση της συνδεδεμένης συσκευής BLUETOOTH.
- Αλλάξτε τη συχνότητα του ασύρματου δικτύου LAN οποιοδήποτε κοντινού δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN ή υπολογιστή σε εύρος 5 GHz.
- Αυξήστε την ένταση ήχου στη συνδεδεμένη συσκευή BLUETOOTH.
- Ρυθμίστε το [Wireless Playback Quality] στο [Connection] (σελίδα 63).

## Σύνδεση ενσύρματου δικτύου LAN

### Το σύστημα δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο.

- Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου (σελίδα 24) και τις ρυθμίσεις δικτύου (σελίδα 66).

## Σύνδεση ασύρματου LAN

### Δεν μπορείτε να συνδέσετε τον H/Y σας στο διαδίκτυο μετά την εκτέλεση του [Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)].

- Οι ασύρματες ρυθμίσεις του δρομολογητή μπορεί να αλλάξουν αυτόματα εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία εγκατάστασης με προστατευμένο Wi-Fi, προτού

ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις του δρομολογητή. Σε αυτήν την περίπτωση, αλλάξτε τις ασύρματες ρυθμίσεις του υπολογιστή σας αναλόγως.

### Το σύστημα δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο ή η σύνδεση δικτύου είναι ασταθής.

- Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής ασύρματου δικτύου LAN είναι ενεργοποιημένος.
- Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου (σελίδα 25) και τις ρυθμίσεις δικτύου (σελίδα 66).
- Ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης, (συμπεριλαμβανομένου του υλικού του τοίχου), των συνθηκών λήψης ραδιοκυμάτων ή εμποδίων ανάμεσα στο σύστημα και το δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN, η δυνατή απόσταση επικοινωνίας μπορεί να μειωθεί. Μετακινήστε το σύστημα και το δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN πιο κοντά μεταξύ τους.
- Οι συσκευές που χρησιμοποιούν ζώνη συχνότητας 2,4 GHz, όπως οι φούρνοι μικροκυμάτων, οι συσκευές BLUETOOTH ή οι ψηφιακές ασύρματες συσκευές ενδέχεται να διακόπτουν την επικοινωνία. Μετακινήστε την κύρια μονάδα μακριά από συσκευές αυτού του είδους, ή απενεργοποιήστε αυτές τις συσκευές.
- Η σύνδεση μέσω ασύρματου δικτύου LAN μπορεί να παρουσιάζει αστάθεια, ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης, ειδικά όταν γίνεται χρήση της λειτουργίας BLUETOOTH του συστήματος. Σε αυτήν την περίπτωση, ρυθμίστε το περιβάλλον χρήσης.
- Η λειτουργία ασύρματου δικτύου LAN δεν είναι διαθέσιμη όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία wireless surround.

## Ο ασύρματος δρομολογητής LAN που θέλετε δεν εμφανίζεται στη λίστα ασύρματου δικτύου.

- Πατήστε το BACK για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, και προσπαθήστε το [Wireless Setup] ξανά (σελίδα 25). Εάν ο ασύρματος δρομολογητής LAN που θέλετε εξακολουθεί να μην εντοπίζεται, επιλέξτε το [New connection registration] από τη λίστα δικτύων, έπειτα επιλέξτε [Manual registration] για να εισαγάγετε με το χέρι όνομα δικτύου (SSID).

## Σύνδεση Ίντερνετ

### Δεν μπορείτε να συνδέσετε το σύστημα στο Ίντερνετ.

- Ελέγξτε την ενσύρματη ή ασύρματη σύνδεση δικτύου LAN.
- Επανεκκινήστε το δρομολογητή ή το δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN.

## Wireless Surround

### Δεν εκπέμπεται ήχος ή ακούγεται ήχος πολύ χαμηλού επιπέδου από το ασύρματο ηχείο.

- Ανάλογα με το σήμα εισόδου, δεν μπορεί να ληφθεί εφέ surround με παρουσία. Ανάλογα με το πρόγραμμα ή το δίσκο, σήματα ήχου για τα κανάλια surround παράγονται σε πολύ χαμηλό επίπεδο.
- Όταν αναπαράγετε περιεχόμενο συμβατό με την τεχνολογία προστασίας πνευματικής ιδιοκτησίας (HDCP κ.λπ.), μπορεί να μην παράγεται από το ασύρματο ηχείο.

- Ελέγξτε τη σύνδεση ηχείων surround στο [Wireless Surround Settings] - [Surround Speaker Connection Check].

- Ρυθμίστε το επίπεδο της έντασης ήχου των ηχείων surround στο [Audio Settings] - [Speaker Settings].

### Ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα.

- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία wireless surround, ο ήχος μπορεί να καθυστερεί.

### Το σύστημα δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο.

- Η λειτουργία ασύρματου δικτύου LAN δεν είναι διαθέσιμη όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία wireless surround. Σύνδεση στο δίκτυο μέσω ενσύρματου δικτύου LAN.

### Τα ασύρματα ηχεία δεν μπορούν να συνδεθούν στο σύστημα.

- Ενημερώστε την έκδοση λογισμικού του συστήματος και τα ασύρματα ηχεία στην τελευταία έκδοση.

## Wireless Multi Room

### Ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα.

- Όταν ο ήχος της εισόδου [TV], [HDMI1], [HDMI2], [HDMI3] ή [Analog] αναπαράγεται στη λειτουργία wireless multi room, ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα. Αυτή η λειτουργία είναι για την απόλαυση του ήχου της συσκευής που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα σε διαφορετικά δωμάτια. Εάν σας ενοχλεί ένα χρονικό κενό ανάμεσα στον ήχο και την εικόνα, ακυρώστε τη λειτουργία wireless multi room.

## Τηλεχειριστήριο

### Το τηλεχειριστήριο αυτού του συστήματος δεν λειτουργεί.

- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα του τηλεχειριστηρίου της κύριας μονάδας (σελίδα 12).
- Αφαιρέστε τυχόν εμπόδια στη διαδρομή μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του συστήματος.
- Αντικαταστήστε και τις δύο μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο με νέες, εάν είναι αποφορτισμένες.
- Φροντίστε ότι πατάτε το σωστό κουμπί στο τηλεχειριστήριο.


## Άλλες περιπτώσεις

### Η λειτουργία Control for HDMI δεν λειτουργεί σωστά.

- Ελέγξτε τη σύνδεση με το σύστημα (ανατρέξτε στον παρεχόμενο Οδηγό έναρξης).
- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Control for HDMI στην τηλεόραση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασής σας.
- Περιμένετε για λίγο κι, έπειτα, ξαναδοκιμάστε. Εάν αποσυνδέσετε το σύστημα, θα χρειαστεί λίγος χρόνος προτού μπορούν να γίνουν χειρισμοί. Περιμένετε για 15 λεπτά ή περισσότερο κι, έπειτα, δοκιμάστε ξανά.
- Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές που είναι συνδεδεμένες στο σύστημα υποστηρίζουν τη λειτουργία Control for HDMI.
- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Control for HDMI στις συσκευές που είναι συνδεδεμένες στο σύστημα. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας της συσκευής σας.

- Ο τύπος και ο αριθμός συσκευών που μπορούν να ελεγχθούν με τη λειτουργία Control for HDMI περιορίζεται από το πρότυπο HDMI CEC ως εξής:
  - Συσκευές εγγραφής (συσκευή εγγραφής δίσκων Blu-ray, συσκευή εγγραφής δίσκων DVD κ.λπ.): έως 3 συσκευές
  - Συσκευές αναπαραγωγής (συσκευή αναπαραγωγής δίσκων Blu-ray, συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD κ.λπ.): έως 3 συσκευές (αυτό το σύστημα χρησιμοποιεί μία από αυτές)
  - Συσκευές σχετικές με τη λειτουργία ραδιοφωνικού δέκτη: έως 4 συσκευές
  - Ηχοσύστημα (δέκτης/ακουστικά): έως 1 συσκευή (χρησιμοποιείται από αυτό το σύστημα)

### Τα «PRTC», «PUSH» και «POWER» αναβοσβήνουν εναλλάξ στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων.

- Πατήστε το  (ισχύς) για να απενεργοποιήσετε το σύστημα. Αφού εξαφανιστεί η ενδεικτική λυχνία, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) και φροντίστε ότι τίποτα δεν εμποδίζει τις οπές αερισμού του συστήματος.

### Η ένδειξη «BT TX» εμφανίζεται στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων.

- Πατήστε το BLUETOOTH RX/TX στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε το [Bluetooth Mode] στο [Receiver]. Το «BT TX» εμφανίζεται εάν το [Bluetooth Mode] έχει τεθεί στο [Transmitter] (σελίδα 62). Όταν πατάτε το BLUETOOTH RX/TX στο τηλεχειριστήριο, το [Bluetooth Mode] αλλάζει στο [Receiver] και η επιλεγμένη είσοδος εμφανίζεται στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων.

## Οι αισθητήρες της τηλεόρασης δεν λειτουργούν σωστά.

→ Η κύρια μονάδα ενδέχεται να φράσσει ορισμένους αισθητήρες (όπως τον αισθητήρα φωτεινότητας), το δέκτη του τηλεχειριστηρίου της τηλεόρασής σας ή το πομπό για γυαλιά 3D (μετάδοση υπέρυθρων) μιας τηλεόρασης 3D που υποστηρίζει το σύστημα υπέρυθρων γυαλιών 3D ή ασύρματη επικοινωνία. Απομακρύνετε την κύρια μονάδα από την τηλεόραση εντός ενός εύρους που επιτρέπει σε αυτά τα εξαρτήματα να λειτουργούν σωστά. Για τις θέσεις των αισθητήρων και του δέκτη του τηλεχειριστηρίου, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με την τηλεόραση.


## Οι ασύρματες λειτουργίες (ασύρματο δίκτυο LAN, BLUETOOTH ή υπογούφερ) είναι ασταθείς.

→ Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα εκτός τηλεόρασης γύρω από το σύστημα.

## Μουσική που δεν γνωρίζετε παίζεται ξαφνικά.


→ Η προ-εγκατεστημένη μουσική δείγμα μπορεί να έχει αναπαραχθεί. Πατήστε το INPUT στην κύρια μονάδα για να διακόψετε την αναπαραγωγή.

## Το σύστημα δεν λειτουργεί σωστά.

→ Το σύστημα μπορεί να είναι σε λειτουργία επίδειξης. Για να ακυρώσετε τη λειτουργία επίδειξης, κάντε επαναφορά στο σύστημα. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  (ισχύς) και το VOL – στην κύρια μονάδα για πάνω από 5 δευτερόλεπτα (σελίδα 79).

## Επαναφορά του συστήματος


Εάν το σύστημα εξακολουθεί να μη λειτουργεί κανονικά, επαναφέρετε το σύστημα ως εξής.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο HOME.**  
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Επιλέξτε το  [Setup] από το αρχικό μενού.**  
Οι ενδείξεις ρύθμισης εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 3 Επιλέξτε το [Resetting] - [Reset to Factory Default Settings].**
- 4 Επιλέξτε το επιθυμητό στοιχείο του μενού για να επαναφέρετε.**
- 5 Επιλέξτε το [Start].**

## Για να ακυρώσετε την επαναφορά

Επιλέξτε το [Cancel] στο βήμα 5.

**Εάν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε επαναφορά χρησιμοποιώντας το αρχικό μενού**

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  (ισχύς) και το VOL – στην κύρια μονάδα για πάνω από 5 δευτερόλεπτα.

Οι ρυθμίσεις επιστρέφουν στην αρχική κατάστασή τους.

### Σημείωση

Με την επαναφορά, η σύνδεση με το υπογούφερ θα χαθεί. Στην περίπτωση αυτή, εκτελέστε «Εκτέλεση της Ασύρματης σύνδεσης του Υπογούφερ (LINK)» (σελίδα 52).

## Πρόσθετες πληροφορίες

# Τεχνικά χαρακτηριστικά

## Μπάρα ηχείων (SA-CT800)

### Τομέας ενισχυτή

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (ονομαστική)

Μπροστινό L + Μπροστινό R:

60 W + 60 W

(στα 4 Ω, 1 kHz, 1% THD)

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (αναφοράς)

Συγκρότημα μπροστινού L/

μπροστινού R ηχείου: 110 W

(ανά κανάλι στα 4 ohm, 1 kHz)

Είσοδοι

HDMI IN 1/2/3\*

ANALOG IN

TV IN (OPTICAL)

Έξοδοι

HDMI OUT (TV (ARC))\*

\* Οι υποδοχές HDMI IN 1/2/3 και HDMI OUT (TV (ARC)) υποστηρίζουν το πρωτόκολλο HDCP 2.2. Το HDCP 2.2 είναι πρόσφατα ενισχυμένη τεχνολογία προστασίας πνευματικής ιδιοκτησίας που χρησιμοποιείται για να προστατέψει το περιεχόμενο όπως ταινίες 4K.

### Τομέας HDMI

Υποδοχή

Τύπου A (19 ακίδων)

### Τομέας USB

⚡ (Θύρα USB):

Τύπου A (για σύνδεση μνήμης USB)

### Τομέας LAN

Ακροδέκτης LAN(100)

Ακροδέκτης 100BASE-TX

### Τομέας ασύρματου δικτύου LAN

Σύστημα επικοινωνίας

IEEE 802.11 a/b/g/n

Ζώνη συχνοτήτων

2,4 GHz, 5 GHz

### Τομέας BLUETOOTH

Σύστημα επικοινωνίας Έκδοση

προδιαγραφών

BLUETOOTH 4.1

Έξοδος

BLUETOOTH Κλάση ισχύος

προδιαγραφών 1

Μέγιστο εύρος επικοινωνίας

Βεληκεκές περίπου 30 m<sup>1)</sup>

Μέγιστος αριθμός συσκευών για σύζευξη

9 συσκευές

Ζώνη συχνοτήτων

Ζώνη 2,4 GHz (2,4 GHz - 2,4835 GHz)

Μέθοδος διαμόρφωσης

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

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

A2DP 1.2 (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP 1.5 (Audio Video Remote

Control Profile)

Υποστηριζόμενοι κωδικοαποκωδικοτετές

(Codec)<sup>3)</sup>

SBC<sup>4)</sup>, AAC<sup>5)</sup>, LDAC

Ρυθμός μετάδοσης (A2DP)

20 Hz - 40.000 Hz (LDAC συχνότητα

δειγματοληψίας 96 kHz με μετάδοση 990 kbps)

20 Hz - 20.000 Hz (Συχνότητα

δειγματοληψίας 44,1 kHz)

- 1) Το πραγματικό εύρος διαφέρει ανάλογα με παράγοντες όπως εμπόδια ανάμεσα σε συσκευές, μαγνητικά πεδία γύρω από φούρνο μικροκυμάτων, στατικό ηλεκτρισμό, χρήση ασύρματου τηλεφώνου, ευαισθησία λήψης, το λειτουργικό σύστημα, εφαρμογές λογισμικού κ.λπ.
- 2) Τα τυπικά προφίλ BLUETOOTH υποδεικνύουν το σκοπό της επικοινωνίας BLUETOOTH μεταξύ των συσκευών.
- 3) Κωδικοποιητής: Συμπύεση σήματος ήχου και φορμά μετατροπής
- 4) Σύντμηση για κωδικοποιητή υποζώνης
- 5) Σύντμηση για Σύνθετη Κωδικοποίηση Ήχου

### Τομέας συγκροτήματος

μπροστινού A/μπροστινού Δ ηχείου

Σύστημα ηχείου

Σύστημα ηχείων πλήρους εύρους,

Ακουστική ανάρτηση

Ηχείο

60 mm τύπου κώνου



## Γενικά

Απαιτήσεις ισχύος

220 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος

Ενεργό: 42 W

Για λεπτομέρειες σχετικά με την κατανάλωση ισχύος κατά την κατάσταση αναμονής, ανατρέξτε στην ενότητα «Κατανάλωση ισχύος από την τιμή ρύθμισης για κάθε κατάσταση αναμονής» (σελίδα 82).

Διαστάσεις\* (περίπου) (π/υ/β)

1.030 mm × 52 mm × 126 mm

(χωρίς άγκιστρα επιτοίχιας τοποθέτησης)

1.030 mm × 120 mm × 68,5 mm

(με άγκιστρα επιτοίχιας τοποθέτησης)

1.030 mm × 62 mm × 126 mm

(με πόδια)

\* Δεν συμπεριλαμβάνεται τμήμα προβολής

Βάρος (περίπου)

2,8 kg

## Συμβατά μοντέλα iPod/iPhone

Τα συμβατά μοντέλα iPod/iPhone έχουν ως εξής. Ενημερώστε το iPod/iPhone με την τελευταία έκδοση λογισμικού πριν το χρησιμοποιήσετε με το σύστημα.

Η τεχνολογία BLUETOOTH λειτουργεί με:

iPhone 7 Plus/iPhone 7/iPhone SE/

iPhone 6s Plus/iPhone 6s/iPhone 6 Plus/

iPhone 6/iPhone 5s/iPhone 5c/iPhone 5/

iPhone 4s

iPod touch (6ης γενιάς)/iPod touch

(5ης γενιάς)

## Υπογούφερ (SA-WCT800)

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (αναφοράς)

130 W (στα 4 Ω, 80 Hz)

Σύστημα ηχείου

Σύστημα ηχείου υπογούφερ, ανάκλαση μπάσων

Ηχείο

160 mm τύπου κώνου

Απαιτήσεις ισχύος

220 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος

Ενεργό: 25 W

Κατάσταση αναμονής: 0,5 W

ή λιγότερα

Διαστάσεις (περίπου) (Π/Υ/Β)

190 mm × 382 mm × 386 mm

(δεν συμπεριλαμβάνεται τμήμα προβολής)

Βάρος (περίπου)

7,8 kg

## Τομέας ασύρματου πομπού/δέκτη

Σύστημα επικοινωνίας

Έκδοση προδιαγραφών ασύρματου ήχου 2.0

Ζώνη συχνοτήτων

2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Μέθοδος διαμόρφωσης

Pi/4 DQPSK

Η σχεδίαση και τα τεχνικά

χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

## Κατανάλωση ισχύος από την τιμή ρύθμισης για κάθε κατάσταση αναμονής

Κατάσταση αναμονής	Προεπιλεγμένη ρύθμιση	Τιμή ρύθμισης	
[Bluetooth Standby] (σελίδα 63)	[On]	[Off]	[On]
[Quick Start/Network Standby] (σελίδα 65)	[Off]	[Off]	[On]
<b>Κατανάλωση ισχύος</b>	<b>Μικρότερη από 2 W</b>	<b>Μικρότερη από 0,5 W</b>	<b>Μικρότερη από 7 W</b>

### Σημειώσεις

- Η θύρα Wi-Fi και η θύρα Ethernet του συστήματος έχουν λειτουργία δρομολογητή που μπορεί να μεταδώσει δεδομένα ήχου σε κάποιο άλλο προϊόν ήχου της Sony.
- Όταν το [Quick Start/Network Standby] έχει τεθεί στο [Off], η λειτουργία ασύρματου δικτύου LAN απενεργοποιείται στην κατάσταση αναμονής.
- Όταν το [Bluetooth Mode] έχει τεθεί στο [Off], η λειτουργία BLUETOOTH απενεργοποιείται.

# Αναπαραγόμενοι τύποι αρχείων

## Μουσική

Κωδικοποιητής	Επέκταση
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III) <sup>1)</sup>	.mp3
AAC/HE-AAC <sup>1),2)</sup>	.m4a, .aac <sup>3)</sup> , .mp4, .3gp
WMA9 Standard <sup>2)</sup>	.wma
WMA10 Pro <sup>4)</sup>	.wma
LPCM <sup>1)</sup>	.wav
FLAC <sup>2)</sup>	.flac, .fla
Dolby Digital <sup>1),3)</sup>	.ac3
DSF <sup>2)</sup>	.dsf
DSDIFF <sup>2),5)</sup>	.dff
AIFF <sup>2)</sup>	.aiff, .aif
ALAC <sup>2)</sup>	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

- 1) Το σύστημα έχει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων «.mka». Αυτά τα αρχεία δεν μπορούν να αναπαραχθούν σε διακομιστή οικιακού δικτύου.
- 2) Το σύστημα ενδέχεται να μην αναπαραγάγει αυτή τη μορφή αρχείου σε διακομιστή οικιακού δικτύου.
- 3) Το σύστημα δεν αναπαράγει αυτή τη μορφή αρχείου σε διακομιστή οικιακού δικτύου.
- 4) Το σύστημα δεν αναπαράγει αρχεία με απωλεστική κωδικοποίηση.
- 5) Το σύστημα δεν αναπαράγει αρχεία με κωδικοποίηση DST.

## Σημειώσεις

- Ορισμένα αρχεία ενδέχεται να μην αναπαραγόνται, ανάλογα με τη μορφή ή την κωδικοποίηση του αρχείου, την κατάσταση της εγγραφής ή την κατάσταση του διακομιστή Οικιακού δικτύου.
- Ορισμένα αρχεία που έχουν υποστεί επεξεργασία σε υπολογιστή ενδέχεται να μην αναπαραγόνται.
- Η γρήγορη προώθηση προς τα εμπρός ή γρήγορη επαναφορά μπορεί να μην είναι διαθέσιμα για ορισμένα αρχεία.
- Το σύστημα δεν αναπαράγει αρχεία κωδικοποιημένα όπως DRM.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει τα εξής αρχεία ή φακέλους σε συσκευές USB:
  - έως φακέλους στο 9ο επίπεδο (συμπεριλαμβανομένου του ριζικού φακέλου)
  - έως 500 αρχεία/φακέλους σε ένα μοναδικό επίπεδο
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει τα εξής αρχεία ή φακέλους που είναι αποθηκευμένα στο διακομιστή οικιακού δικτύου:
  - έως φακέλους στο 19ο επίπεδο
  - έως 999 αρχεία/φακέλους σε ένα μοναδικό επίπεδο
- Κάποιες συσκευές USB μπορεί να μη λειτουργούν με αυτό το σύστημα.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίζει συσκευές Κλάσης Μαζικής Αποθήκευσης (MSC) (όπως μνήμη τύπου flash ή HDD), συσκευές καταγραφής στατικών εικόνων (SICD) και πληκτρολόγια 101 πλήκτρων.

## Υποστηριζόμενα μορμά ήχου εισόδου

Τα μορμά ήχου που υποστηρίζονται από αυτό το σύστημα είναι τα εξής:

Μορμά	Λειτουργία	
	«HDMI1» «HDMI2» «HDMI3»	«TV» (DIGITAL IN)
LPCM 2ch	○	○
LPCM 5.1ch	○	-
LPCM 7.1ch	○	-
Dolby Digital	○	○
Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus	○	-
DTS	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○
DTS96/24	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	-
DTS-HD Master Audio	○	-
DTS-HD LBR	○	-
DSD	○	-

○: Υποστηριζόμενο μορμά.

-: Μη υποστηριζόμενο μορμά.

### Σημείωση

Οι υποδοχές HDMI IN 1/2/3 δεν υποστηρίζουν μορμά ήχου που περιέχει προστασία αντιγραφή, όπως Super Audio CD ή DVD-Audio.

# Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο HDMI

Φορμά βίντεο που υποστηρίζονται από αυτό το σύστημα είναι τα εξής:

Ανάλυση	Ρυθμός καρέ	Τρισδιάστατη απεικόνιση (3D)	Χώρος χρωμάτων	Βάθος χρωμάτων	Ρύθμιση [HDMI Signal Format]
4K 4096 × 2160p 3840 × 2160p	50/59,94/60 Hz	–	RGB 4:4:4 YCbCr 4:4:4	8 bit	[Enhanced format] <sup>1)</sup>
		–	YCbCr 4:2:2	8/10/12 bit	
		–	YCbCr 4:2:0	10/12 bit	
	23,98/24/25/29,97/30 Hz	–	RGB 4:4:4 YCbCr 4:4:4	10/12 bit	
4K 4096 × 2160p 3840 × 2160p	50/59,94/60 Hz	–	YCbCr 4:2:0	8 bit	[Standard format] <sup>2)</sup>
	23,98/24/25/29,97/30 Hz	–	RGB 4:4:4 YCbCr 4:4:4	8 bit	
		–	YCbCr 4:2:2	8/10/12 bit	
1920 × 1080p	50/59,94/60 Hz	○	RGB 4:4:4 YCbCr 4:4:4 YCbCr 4:2:2	8/10/12 bit	
	23,98/24/25/29,97/30 Hz	◐			
1920 × 1080i	50/59,94/60 Hz	◑			
		◒			
1280 × 720p	50/59,94/60 Hz	◑			
	23,98/24/29,97/30 Hz	◒			
720 × 480p	59,94/60 Hz	–			
720 × 576p	50 Hz	–			
640 × 480p	59,94/60 Hz	–	RGB 4:4:4		

- : Συμβατό με σήμα 3D στη μορφή Παράθεση (Ημισυ) και Πάνω-Κάτω (Κορυφή-και-Βάση)  
 ◐: Συμβατό με σήμα 3D στη μορφή Συσσώρευση καρέ, Παράθεση (Ημισυ) και Πάνω-Κάτω (Κορυφή-και-Βάση)

- Χρησιμοποιήστε καλώδιο υψηλής ταχύτητας Premium HDMI με Ethernet που υποστηρίζει τα 18 Gbps.
- Χρησιμοποιήστε καλώδιο υψηλής ταχύτητας Premium HDMI με Ethernet ή καλώδιο της Sony υψηλής ταχύτητας HDMI με Ethernet με το λογότυπο του τύπου καλωδίου.

## Σημειώσεις για την υποδοχή HDMI και τις συνδέσεις HDMI

- Χρησιμοποιήστε πιστοποιημένο καλώδιο HDMI.
  - Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίου μετατροπής HDMI-DVI.
  - Τα σήματα ήχου (συχνότητα δειγματοληψίας, μήκος bit κ.λπ.) που μεταδίδονται από μια υποδοχή HDMI ενδέχεται να καταστέλλονται από τη συνδεδεμένη συσκευή.
  - Ο ήχος ενδέχεται να διακόπτεται όταν αλλάζετε τη συχνότητα δειγματοληψίας ή τον αριθμό των καναλιών των σημάτων εξόδου ήχου από τη συσκευή αναπαραγωγής.
  - Όταν είναι επιλεγμένη η είσοδος [TV], τα σήματα βίντεο μέσω μίας από τις υποδοχές HDMI IN 1/2/3 που επελέγησαν την τελευταία φορά παρέχονται από την υποδοχή HDMI OUT (ARC).
  - Αυτό το σύστημα υποστηρίζει «TRILUMINOS».
  - Όλες οι υποδοχές HDMI IN και HDMI OUT υποστηρίζουν επιλογή ζώνης συχνότητας έως 18 Gbps, HDCP 2.2<sup>1)</sup>, BT.2020 πλατιούς χώρους χρωμάτων<sup>2)</sup> και διέλευση περιεχομένων HDR (Υψηλό Δυναμικό Εύρος)<sup>3)</sup>.
- <sup>1)</sup> Το HDCP 2.2 είναι μια προσφάτως ενισχυμένη τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων που χρησιμοποιείται για να προστατέψει περιεχόμενο όπως ταινίες 4K.
- <sup>2)</sup> Ο χώρος χρωμάτων BT.2020 είναι ένα νέο ευρύτερο πρότυπο χρωμάτων που έχει καθοριστεί για συστήματα τηλεόρασης εξαιρετικά υψηλής ανάλυσης.
- <sup>3)</sup> Το HDR είναι ένα ανερχόμενο μορμά βίντεο που μπορεί να εμφανίσει ένα ευρύτερο φάσμα επιπέδων φωτεινότητας.

## Σχετικά με την επικοινωνία BLUETOOTH

- Οι συσκευές BLUETOOTH πρέπει να χρησιμοποιούνται εντός περίπου 10 μέτρων (απόσταση χωρίς εμπόδια) μεταξύ τους. Το εύρος αποτελεσματικής επικοινωνίας μπορεί να είναι μικρότερο υπό τις ακόλουθες συνθήκες.
  - Όταν κάποιο πρόσωπο, μεταλλικό αντικείμενο, τοίχος ή άλλο εμπόδιο βρίσκεται ανάμεσα στις συσκευές με σύνδεση BLUETOOTH
  - Θέσεις όπου είναι εγκατεστημένο ασύρματο δίκτυο LAN
  - Κοντά σε φούρνους μικροκυμάτων που χρησιμοποιούνται
  - Θέσεις όπου υφίστανται άλλα ηλεκτρομαγνητικά κύματα
- Οι συσκευές BLUETOOTH και το ασύρματο δίκτυο LAN (IEEE 802.11 b/g/n) 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 προκαλέσει 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.
  - Διακόψτε την τροφοδοσία ρεύματος της συσκευής ασύρματου δικτύου LAN όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BLUETOOTH σας σε απόσταση εντός 10 μέτρων.
  - Εγκαταστήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH όσο πιο κοντά γίνεται μεταξύ τους.
- Τα ραδιοκύματα που εκπέμπονται από αυτό το σύστημα μπορεί να προκαλούν 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 οποιοδήποτε χώρο όπου ενδέχεται να υπάρχουν εύφλεκτα αέρια
  - Κοντά σε αυτόματες θύρες ή συναγερμούς πυροπροστασίας
- Το παρόν σύστημα υποστηρίζει λειτουργίες ασφαλείας που είναι συμβατές με τις προδιαγραφές BLUETOOTH έτσι ώστε να διασφαλίζεται η ασφαλής σύνδεση στη διάρκεια της επικοινωνίας κατά τη χρήση της τεχνολογίας BLUETOOTH. Ωστόσο αυτή η ασφάλεια μπορεί να είναι ανεπαρκής, ανάλογα με το περιεχόμενο της ρύθμισης και άλλους παράγοντες, επομένως πάντοτε να είστε προσεχτικοί, όταν επικοινωνείτε χρησιμοποιώντας την τεχνολογία BLUETOOTH.
- Η Sony δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη κατά οποιονδήποτε τρόπο για βλάβες ή άλλη απώλεια που οφείλεται σε διαρροές πληροφοριών κατά την επικοινωνία με τη χρήση της τεχνολογίας BLUETOOTH.
- Η επικοινωνία BLUETOOTH δεν είναι απαραίτητα διασφαλισμένη σε όλες τις συσκευές BLUETOOTH που έχουν το ίδιο προφίλ με αυτό το σύστημα.

- Οι συσκευές BLUETOOTH που συνδέονται με αυτό το σύστημα πρέπει να συμμορφώνονται με την προδιαγραφή BLUETOOTH που ορίζει η Bluetooth SIG, Inc., και πρέπει να υπάρχει σχετική πιστοποίηση γι' αυτό. Ωστόσο, 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 κβέταται, ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH που είναι συνδεδεμένη με αυτό το σύστημα, το περιβάλλον των επικοινωνιών ή τις επικρατούσες συνθήκες.

Εάν έχετε τυχόν απορίες ή αντιμετωπίζετε προβλήματα με το σύστημα, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

## ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΕΛΙΚΟΥ ΧΡΗΣΤΗ

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΕΛΙΚΟΥ ΧΡΗΣΤΗ («ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ») ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΠΟΔΕΧΕΣΤΕ ΤΟΥ ΟΡΟΥΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΕΑΝ ΔΕΝ ΑΠΟΔΕΧΕΣΤΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Αυτή η Άδεια Χρήσης είναι ένα νομικό συμφωνητικό μεταξύ εσάς του ιδίου και της Sony Corporation (εφεξής «SONY»). Αυτή η Άδεια Χρήσης διέπει τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις σας αναφορικά με το λογισμικό SONY της SONY ή/και τρίτων δικαιοπαρόχων της (συμπεριλαμβανομένων των συνδεδεμένων εταιρειών της SONY) και των αντίστοιχων συνδεδεμένων εταιρειών τους (συγκεντρωτικά καλούμενοι «ΤΡΙΤΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ»), μαζί με τυχόν ενημερώσεις/ αναβαθμίσεις που παρέχονται από την SONY, τυχόν εκτυπωμένες, διαδικτυακής ή άλλη ηλεκτρονικής τεκμηρίωσης για το εν λόγω λογισμικό και τυχόν αρχεία δεδομένων που δημιουργήθηκαν από τη λειτουργία αυτού του λογισμικού (συγκεντρωτικά καλούμενο το «ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ»). Παρά τα ανωτέρω, τυχόν λογισμικό στο ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ που έχει ξεχωριστό συμφωνητικό άδειας χρήσης τελικού χρήστη (συμπεριλαμβανομένης, αλλά χωρίς να περιορίζεται στη Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης (GNU) και Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης Λιγότερου/Βιβλιοθήκης) θα διέπονται από αυτό το ισχύον ξεχωριστό συμφωνητικό άδειας χρήστης τελικού



χρήστη αντί των όρων της παρούσας Άδειας Χρήσης στο βαθμό που απαιτείται από αυτό το ξεχωριστό συμφωνητικό άδειας χρήσης τελικού χρήστη («ΕΞΑΙΡΟΥΜΕΝΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ»).

## **ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ**

Το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ παρέχεται κατόπιν αδείας, δεν πωλείται. Το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα και άλλη νομοθεσία και διεθνείς συνθήκες περί διανοητικής ιδιοκτησίας.

## **ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ**

Όλα τα δικαιώματα και η ιδιοκτησία σε αυτό το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ (συμπεριλαμβανομένων, αλλά όχι περιοριστικά τυχόν εικόνων, φωτογραφιών, κινουμένων σχεδίων, βίντεο, ήχου, μουσικής, κειμένου και «applets» που ενσωματώνονται στο ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ) κατέχονται από την SONY ή έναν ή περισσότερους από τους ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ.

## **ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ**

Η SONY σας παραχωρεί μια περιορισμένη άδεια να χρησιμοποιείτε το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ αποκλειστικά σε σχέση με τη συμβατή συσκευή σας (εφεξής η «ΣΥΣΚΕΥΗ») και μόνο για προσωπική σας, μη εμπορική χρήση. Η SONY και οι ΤΡΙΤΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ διατηρούν ρητά όλα τα δικαιώματα, τον τίτλο και το έννομο συμφέρον (συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά όλων των δικαιωμάτων διανοητικής ιδιοκτησίας) στο ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ που η παρούσα Άδεια Χρήσης δεν σας παραχωρεί συγκεκριμένα.

## **ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ**

Δεν επιτρέπεται να αντιγράψετε, δημοσιεύσετε, προσαρμόσετε, αναδιανείμετε, επιχειρήσετε να εξαγάγετε τον πηγαίο κώδικα, τροποποιήσετε, να υποβάλετε

σε αντίστροφη μηχανική, να αποσυμπιλήσετε ή να αποσυναρμολογήσετε οποιοδήποτε από το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, είτε εν όλω είτε εν μέρει, ή να δημιουργήσετε τυχόν παράγωγα έργα από ή του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, εκτός κι εάν αυτά τα παράγωγα έργα διευκολύνονται σκοπίμως από το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Δεν επιτρέπεται να τροποποιήσετε ή να παραβιάσετε τυχόν λειτουργικότητα διαχείρισης ψηφιακών δικαιωμάτων του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ. Δεν επιτρέπεται να παρακάμψετε, τροποποιήσετε, ακυρώσετε ή καταστρατηγήσετε οποιαδήποτε από τις λειτουργίες ή προσαρμογές του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ή οποιουδήποτε μηχανισμού που συνδέονται λειτουργικά με το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Δεν μπορείτε να ξεχωρίσετε οποιοδήποτε μεμονωμένο στοιχείο του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ για χρήση σε πάνω από μία ΣΥΣΚΕΥΗ εκτός κι εάν έχετε ρητή εξουσιοδότηση να το πράξετε από την SONY. Δεν επιτρέπεται να αφαιρείτε, τροποποιείτε, καλύπτετε ή να παραμορφώσετε τυχόν εμπορικά σήματα ή ειδοποιήσεις πάνω στο ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Δεν επιτρέπεται να μοιραστείτε, διανείμετε, ενοικιάσετε, μισθώσετε, υποαδειοδοτήσετε, εκχωρήσετε, μεταβιβάσετε ή να πουλήσετε το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Το λογισμικό, υπηρεσίες δικτύου ή άλλα προϊόντα πέραν του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ από τα οποία εξαρτάται η απόδοση του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ μπορεί να διακοπούν προσωρινά ή μόνιμα κατά τη διακριτική ευχέρεια των προμηθευτών (προμηθευτών λογισμικού, προμηθευτών υπηρεσιών ή την SONY). Η SONY και οι εν λόγω προμηθευτές δεν εγγυώνται ότι το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, οι υπηρεσίες δικτύου, τα περιεχόμενα ή άλλα προϊόντα θα συνεχίσουν να είναι διαθέσιμα ή θα λειτουργούν χωρίς διακοπή ή τροποποίηση.

## **ΧΡΗΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΜΕ ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΝΤΑΙ ΩΣ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ**

Το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ μπορεί να είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθεί από εσάς για να προβάλετε, αποθηκεύσετε, επεξεργαστείτε ή/και να χρησιμοποιήσετε περιεχόμενο που δημιουργείται από εσάς ή/και τρίτους. Αυτό το περιεχόμενο μπορεί να προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα, άλλη νομοθεσία περί διανοητικής ιδιοκτησία ή/και συμφωνητικά. Συμφωνείτε να χρησιμοποιείτε το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ μόνο σε συμμόρφωση με αυτούς τους νόμους και τα συμφωνητικά που ισχύουν για τέτοιο περιεχόμενο. Αναγνωρίζετε και συμφωνείτε ότι η SONY μπορεί να λάβει ενδεδειγμένα μέτρα για να προστατέψει τα πνευματικά δικαιώματα περιεχομένου που είναι αποθηκευμένο, επεξεργασμένο ή χρησιμοποιημένο από το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Τέτοια μέτρα περιλαμβάνουν αλλά δεν περιορίζονται στη μέτρηση της συχνότητας δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας και αποκατάστασης μέσω ορισμένων δυνατοτήτων του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, στην άρνηση αποδοχής του αιτήματός σας να ενεργοποιηθεί η αποκατάσταση δεδομένων και στην καταγγελία της παρούσας Άδειας Χρήσης σε περίπτωση παράνομης χρήσης του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.

## **ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ**

ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΕΠΙΣΗΣ ΟΤΙ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΙ ΓΙΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΜΕ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΟΥ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΜΕΣΩ ΜΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ («ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ»). Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΥΠΟΚΕΙΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ.

ΕΑΝ ΑΡΝΗΘΕΙΤΕ ΝΑ ΑΠΟΔΕΧΤΕΙΤΕ ΑΥΤΟΥΣ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ, Η ΧΡΗΣΗ ΠΟΥ ΚΑΝΕΤΕ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ. Αναγνωρίζετε και συμφωνείτε ότι ορισμένο περιεχόμενο και υπηρεσίες που διατίθενται μέσω του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ενδέχεται να παρέχονται από τρίτους, στους οποίους η SONY δεν ασκεί κανέναν έλεγχο. Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΟ ΙΝΤΕΡΝΕΤ. Η ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΔΙΑΚΟΠΕΙ ΑΝΑ ΠΑΣΑ ΣΤΙΓΜΗ.

## **ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΙΝΤΕΡΝΕΤ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΡΙΤΩΝ**

Αναγνωρίζετε και συμφωνείτε ότι η πρόσβαση σε ορισμένες δυνατότητες του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ μπορεί να απαιτεί σύνδεση στο Ίντερνετ για την οποία ευθύναστε αποκλειστικά εσείς. Επίσης, ευθύναστε αποκλειστικά για την πληρωμή τυχόν χρεώσεων τρίτων που συνδέονται με τη σύνδεση Ίντερνετ, συμπεριλαμβανομένου ενδεικτικά του παρόχου της υπηρεσίας Ίντερνετ ή χρεώσεων μετάδοσης. Η λειτουργία του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ μπορεί να περιορίζεται ανάλογα με τις δυνατότητες, την επιλογή ζώνης συχνότητων ή τεχνικούς περιορισμούς της σύνδεσης και υπηρεσίες Ίντερνετ. Η παροχή, ποιότητα και ασφάλεια αυτής της συνδεσιμότητας Ίντερνετ είναι αποκλειστική ευθύνη του τρίτου μέρους που παρέχει την εν λόγω υπηρεσία.

## ΕΞΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΑΛΛΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

Συμφωνείτε να συμμορφώνεστε με όλους τους ισχύοντες περιορισμούς και κανονισμούς εξαγωγών και εκ νέου εξαγωγών της περιοχής ή χώρας στην οποία κατοικείτε, και να μη μεταβιβάσετε ή να επιτρέψετε τη μεταβίβαση του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ σε απαγορευμένη χώρα ή διαφορετικά κατά παράβαση τυχόν τέτοιων περιορισμών ή κανονισμών.

## ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ δεν είναι ανθεκτικό σε βλάβες και δεν είναι σχεδιασμένο, κατασκευασμένο ή δεν προορίζεται για χρήση ή μεταπώληση ως εξοπλισμός ηλεκτρονικού ελέγχου σε επικίνδυνα περιβάλλοντα, τα οποία απαιτούν ασφαλείς επιδόσεις, όπως στη λειτουργία πυρηνικών εγκαταστάσεων, στην πλοήγηση αεροσκαφών ή σε συστήματα επικοινωνίας, στον έλεγχο της εναέριας κυκλοφορίας, σε μηχανήματα άμεσης υποστήριξης της ζωής ή οπλικά συστήματα, στα οποία η αποτυχία του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο, προσωπικό τραυματισμό ή σοβαρές σωματικές ή περιβαλλοντικές βλάβες («ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ»). Η SONY, ο καθένας από τους ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ και καθεμία από τις αντίστοιχες συνδεδεμένες εταιρείες τους αποποιούνται ρητά τυχόν ρητή ή σιωπηρή εγγύηση, υποχρέωση ή συνθήκη καταλληλότητας για ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ.

## ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Αναγνωρίζετε και συμφωνείτε ότι η χρήση του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ εκτελείται αποκλειστικά με δικό σας κίνδυνο και ότι είστε υπεύθυνοι για τη χρήση του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ. Το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ παρέχεται «ΩΣ ΕΧΕΙ» χωρίς εγγύηση, υποχρέωση ή προϋπόθεση οποιουδήποτε είδους.

Η SONY ΚΑΙ ΚΑΘΕΝΑΣ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ (για τους σκοπούς αυτής της Ενότητας, η SONY και καθένας από τους ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ θα αναφέρονται συλλογικά ως «SONY») ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΡΗΤΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ, ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ Ή ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ, ΡΗΤΕΣ Ή ΣΙΩΠΗΡΕΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ, ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΜΗ ΑΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΝΑΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. Η SONY ΔΕΝ ΕΓΓΥΑΤΑΙ Ή ΕΚΦΡΑΖΕΙ ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ Ή ΥΠΟΣΧΕΣΕΙΣ (Α) ΟΤΙ ΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΘΑ ΠΛΗΡΟΥΝ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΑΣ Ή ΟΤΙ ΘΑ ΕΝΗΜΕΡΩΝΟΝΤΑΙ, (Β) ΟΤΙ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΘΑ ΕΙΝΑΙ ΣΩΣΤΟ Ή ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ Ή ΟΤΙ ΤΥΧΟΝ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΑ ΘΑ ΔΙΟΡΘΩΘΟΥΝ, (Γ) ΟΤΙ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΔΕΝ ΘΑ ΒΛΑΨΕΙ ΤΥΧΟΝ ΑΛΛΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, ΥΛΙΚΟ Ή ΔΕΔΟΜΕΝΑ, (Δ) ΟΤΙ ΤΥΧΟΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΙΚΤΥΟΥ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ INTERNET) Ή ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (ΠΕΡΑΝ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ) ΠΑΝΩ ΣΤΑ ΟΠΟΙΑ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ Η ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΘΑ ΣΥΝΕΧΙΣΟΥΝ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ, ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΚΟΠΕΣ Ή ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΣ ΚΑΙ (Ε) ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΠΟ ΑΠΩΣΗ ΤΗΣ ΟΡΘΟΤΗΤΑΣ, ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ, ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ Ή ΑΛΛΟ.

ΚΑΜΙΑ ΓΡΑΠΤΗ Ή ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ Ή ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ SONY Ή ΕΝΑΝ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟ ΤΗΣ SONY ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ Ή ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ Ή ΔΕΝ ΑΥΞΑΝΕΙ ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ. ΕΑΝ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΠΟΔΕΙΧΘΕΙ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΟ ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΤΕ ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΚΑΘΕ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ, ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Ή ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ. ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑΣ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΟΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟ ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ, ΕΠΟΜΕΝΩΣ ΑΥΤΟΙ ΟΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΜΗΝ ΙΣΧΥΟΥΝ ΓΙΑ ΕΣΑΣ.

## **ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΥΘΥΝΗΣ**

Η SONY ΚΑΙ ΚΑΘΕΝΑΣ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΑΡΟΧΟΥΣ (για τους σκοπούς αυτής της Ενότητας, η SONY και καθένας από τους ΤΡΙΤΟΥΣ ΠΑΡΟΧΟΥΣ θα αναφέρονται συλλογικά ως «SONY») ΔΕΝ ΘΑ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΤΥΧΟΝ ΡΗΤΗΣ Ή ΣΙΩΠΗΡΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ΑΜΕΛΕΙΑ, ΑΥΣΤΗΡΗ ΕΥΘΥΝΗ Ή ΥΠΟ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΗ ΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ, ΤΥΧΟΝ ΖΗΜΙΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Ή ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΧΡΟΝΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΥ ΧΡΗΣΤΗ, ΑΚΟΜΑ ΚΙ ΕΑΝ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΑΥΤΑ ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ. ΣΕ ΚΑΘΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ, ΚΑΘΕΜΙΑ ΚΑΙ ΟΛΕΣ ΟΙ ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΤΟΥΣ ΕΥΘΥΝΕΣ ΥΠΟ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ

ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗ ΘΑ ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΑ ΚΑΤΑΒΛΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ. ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑΣ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΟΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟ Ή ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΤΥΧΑΙΩΝ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΩΝ ΖΗΜΙΩΝ, ΕΠΟΜΕΝΩΣ Ο ΑΝΩΤΕΡΩ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ Ή ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΜΗΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΕΣΑΣ.

## **ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ**

Κατά καιρούς, η SONY ή οι ΤΡΙΤΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ μπορεί να ενημερώσουν αυτόματα ή να τροποποιήσουν διαφορετικά το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, συμπεριλαμβανομένου ενδεικτικά για σκοπούς ενίσχυσης των λειτουργιών ασφαλείας, της διόρθωσης λαθών και της βελτίωσης λειτουργιών, σε εκείνο το χρόνο που αλληλεπιδράτε με τους διακομιστές της SONY ή τρίτων, ή διαφορετικά. Αυτές οι ενημερώσεις ή τροποποιήσεις μπορεί να διαγράψουν ή να αλλάξουν τη φύση των δυνατοτήτων ή άλλων πτυχών του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά λειτουργιών στις οποίες βασίζεστε. Αναγνωρίζετε και συμφωνείτε ότι τέτοιες δραστηριότητες μπορεί να συμβούν κατά τη διακριτική ευχέρεια της SONY και ότι η SONY μπορεί να θέσει προϋποθέσεις για τη συνεχόμενη χρήση του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ με την πλήρη εγκατάσταση ή αποδοχή τέτοιας ενημέρωσης ή τροποποιήσεων. Τυχόν ενημερώσεις/τροποποιήσεις θα κρίνονται ότι είναι και θα αποτελούν μέρος του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ για τους σκοπούς της παρούσας Άδειας Χρήσης. Αποδεχόμενοι την παρούσα Άδεια Χρήσης, συναινείτε σε αυτήν την ενημέρωση/τροποποίηση.

## **ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΣΥΜΦΩΝΗΤΙΚΟ, ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ, ΔΙΑΙΡΕΤΟΤΗΤΑ**

Η παρούσα Άδεια Χρήσης και πολιτική προσωπικού απορρήτου της SONY, καθεμία όπως τροποποιείται και μετατρέπεται κατά καιρούς, μαζί αποτελούν ολόκληρο το συμφωνητικό ανάμεσα σε εσάς και την SONY σε σχέση με το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Η αδυναμία της SONY να ασκήσει και να επιβάλει τυχόν δικαίωμα ή διάταξη της παρούσας Άδειας Χρήσης δεν θα αποτελεί αποποίηση αυτού του δικαιώματος ή διάταξης. Εάν οποιοδήποτε μέρος της παρούσας Άδειας Χρήσης θεωρηθεί άκυρο, παράνομο ή ανεφάρμοστο, αυτή η διάταξη θα εφαρμόζεται στο μέγιστο βαθμό που επιτρέπεται έτσι ώστε να διατηρείται ο σκοπός της παρούσας Άδειας Χρήσης, και τα υπόλοιπα μέρη θα παραμένουν σε πλήρη ισχύ και εφαρμογή.

## **ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ**

Η Συνθήκη των Ηνωμένων Εθνών για τις Συμβάσεις για τη Διεθνή Πώληση Αγαθών δεν θα ισχύει για αυτήν την Άδεια Χρήσης. Η παρούσα Άδεια Χρήσης θα διέπεται από τους νόμους της Ιαπωνίας, χωρίς να λαμβάνονται υπόψη συγκρούσεις νομοθετικών διατάξεων. Οποιαδήποτε διαφωνία προκύψει από αυτήν την Άδεια Χρήσης θα υπόκειται αποκλειστικά στον τόπο εκδίκασης του Πρωτοβάθμιου Δικαστηρίου του Τόκυο στην Ιαπωνία, και τα μέρη δια του παρόντος συναινούν στον τόπο εκδίκασης και τη δικαιοδοσία αυτών των δικαστηρίων.

## **ΕΥΛΟΓΑ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ**

Παρά τα όσα περιέχονται σε αυτήν την Άδεια Χρήσης για το αντίθετο, αναγνωρίζετε και συμφωνείτε ότι τυχόν αθέτηση ή μη συμμόρφωση με την παρούσα Άδεια Χρήσης από εσάς θα προκαλέσει ανεπανόρθωτη ζημιά στην SONY, για την οποία χρηματική αποζημίωση θα ήταν ακατάλληλη, και συναινείτε η SONY να λάβει τυχόν ασφαλιστικά μέτρα ή δίκαιη απαλλαγή που η SONY κρίνει απαραίτητα ή ενδεδειγμένα σε τέτοιες περιπτώσεις. Η SONY μπορεί επίσης να προβεί σε τυχόν νομικά και τεχνικά ένδικα μέσα για να αποτρέψει την αθέτηση ή/και για να εφαρμόσει την παρούσα Άδεια Χρήσης, συμπεριλαμβανομένης ενδεκτικά της άμεσης παύσης της χρήσης που κάνετε του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, εάν η SONY πιστεύει κατά τη διακριτική της ευχέρεια ότι παραβιάζετε ή προτιθέστε να παραβιάσετε την παρούσα Άδεια Χρήσης. Αυτά τα ένδικα μέσα είναι πλέον των οποιωνδήποτε ένδικων μέσων που η SONY μπορεί να έχει εκ του νόμου, της νομοθεσίας ή στο πλαίσιο σύμβασης.

## **ΤΕΡΜΑΤΙΣΜΟΣ**

Επιφυλασσομένων οποιωνδήποτε άλλων δικαιωμάτων, η SONY μπορεί να καταγγείλει την παρούσα Άδεια Χρήσης εάν αποτύχετε να συμμορφωθείτε με οποιουδήποτε από τους όρους της. Σε περίπτωση τέτοιου τερματισμού, πρέπει να διακόψετε κάθε χρήση και να καταστρέψετε τυχόν αντίγραφα του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.

## ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ

Η SONY ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΚΡΙΤΙΚΗ ΤΗΣ ΕΥΧΕΡΕΙΑ ΑΝΑΡΤΩΝΤΑΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΣΕ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΗΝ SONY ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ, ΜΕΣΩ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ EMAIL ΣΕ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ EMAIL ΠΟΥ ΕΧΕΤΕ ΠΑΡΑΣΧΕΙ ΕΣΕΙΣ, ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΣ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΛΑΜΒΑΝΕΤΕ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ/ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ Ή ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΗ ΝΟΜΙΚΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΙΜΗ ΜΟΡΦΗ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ. Εάν δεν συμφωνείτε με την τροποποίηση, πρέπει να επικοινωνήσετε αμέσως με την SONY για οδηγίες. Η συνεχιζόμενη χρήση από εσάς του ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ μετά την ημερομηνία θέσης σε ισχύ οποιασδήποτε τέτοιας ειδοποίησης θα κρίνεται ως συμφωνία σας να δεσμευέστε από τυχόν τέτοια τροποποίηση.

## ΤΡΙΤΟΙ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΙ

Κάθε ΤΡΙΤΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ είναι ρητός σκοπούμενος τρίτος δικαιούχος και θα έχει το δικαίωμα να εφαρμόσει κάθε διάταξη της παρούσας Άδειας Χρήσης σε σχέση με το ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ αυτού του μέρους.

Εάν έχετε τυχόν απορίες αναφορικά με αυτήν την Άδεια Χρήσης, μπορεί να επικοινωνήσετε με την SONY γράφοντας στην SONY στην ισχύουσα διεύθυνση επικοινωνίας κάθε περιοχής ή χώρας.

Copyright © 2014 Sony Corporation.

## Προφυλάξεις

### Ασφάλεια

- 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.
- Μην κρεμιέστε από την κύρια μονάδα και το υπογούφερ, καθώς μπορεί να πέσετε και να χτυπήσετε ή να προκαλέσετε ζημιά στο σύστημα.

### Σχετικά με τις πηγές τροφοδοσίας

- Πριν θέσετε σε λειτουργία το σύστημα, ελέγξτε εάν η τάση λειτουργίας είναι ίδια με την τάση της μεταρρείας ηλεκτροδότησης της περιοχής σας. Η τάση λειτουργίας επισημαίνεται στην πινακίδα στοιχείων στην κάτω πλευρά της κύριας μονάδας.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το σύστημα για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να το αποσυνδέσετε από την πρίζα (δίκτυο ρεύματος). Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος), κρατήστε το σταθερά από το φικ. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.
- Ο ένας πεπλατυσμένος ακροδέκτης του φικ είναι ευρύτερος από τον άλλο για λόγους ασφαλείας και εφαρμόζει στην πρίζα (δίκτυο ρεύματος) μόνο κατά έναν τρόπο. Εάν δεν μπορείτε να εισαγάγετε πλήρως το φικ στην πρίζα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο στην περιοχή σας.
- Η αλλαγή του καλωδίου ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) πρέπει να εκτελείται μόνο σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις.

## Σχετικά με τη συσσώρευση θερμότητας

Παρά το γεγονός ότι το σύστημα θερμαίνεται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, αυτό δεν αποτελεί βλάβη. Εάν χρησιμοποιείτε συνεχώς αυτό το σύστημα σε υψηλή ένταση ήχου, η θερμοκρασία του συστήματος στην πίσω και κάτω πλευρά αυξάνεται σημαντικά. Για την αποφυγή πρόκλησης εγκαύματος, μην αγγίζετε το σύστημα.

## Τοποθέτηση

- Μην τοποθετείτε το σύστημα κοντά σε πηγές θερμότητας ή σε θέσεις όπου εκτίθεται στο άμεσο ηλιακό φως, σε υπερβολική σκόνη ή μηχανικούς κραδασμούς.
- Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε αντικείμενα στην πίσω πλευρά της κύριας μονάδας και του υπογούφερ, τα οποία ενδεχομένως παρεμποδίζουν τις θυρίδες αερισμού, προκαλώντας δυσλειτουργίες.
- Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα εκτός τηλεόρασης γύρω από το σύστημα. Οι ασύρματες λειτουργίες μπορεί να είναι ασταθείς.
- Εάν το σύστημα χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με μια τηλεόραση, VCR ή κασετόφωνο, ενδέχεται να παρουσιαστεί θόρυβος και αλλοίωση της ποιότητας της εικόνας. Σε τέτοια περίπτωση, τοποθετήστε το σύστημα μακριά από την τηλεόραση, το VCR ή το κασετόφωνο.
- Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί κατά την τοποθέτηση του συστήματος σε επιφάνεια στην οποία έχει εφαρμοστεί ειδική κατεργασία (με κέρι, λάδι, γυαλιστικά προϊόντα κ.λπ.), καθώς ενδέχεται να παρουσιαστούν λεκέδες ή αποχρωματισμός της επιφάνειας.
- Προσπαθήστε να αποφύγετε τυχόν πιθανές ζημιές από τις γωνίες της κύριας μονάδας και του υπογούφερ.

- Κρατήστε 3 cm ή μεγαλύτερη απόσταση κάτω από την κύρια μονάδα όταν την κρεμάτε σε τοίχο.
- Τα ηχεία αυτού του συστήματος δεν είναι του τύπου με μαγνητική θωράκιση. Μην τοποθετείτε μαγνητικές κάρτες στο σύστημα ή κοντά σε αυτό.

## Λειτουργία

Προτού συνδέσετε άλλες συσκευές, φροντίστε να απενεργοποιήσετε και να αποσυνδέσετε το σύστημα.

## Εάν παρατηρήσετε παραμόρφωση χρωμάτων σε παρακείμενη οθόνη τηλεόρασης.

Σε ορισμένους τύπους τηλεοράσεων μπορεί να εμφανιστεί παραμόρφωση των χρωμάτων.

## Αν παρατηρηθεί παραμόρφωση των χρωμάτων...

Απενεργοποιήστε την τηλεόραση και ενεργοποιήστε την έπειτα από 15 έως 30 λεπτά.

## Αν παρατηρηθεί ξανά παραμόρφωση των χρωμάτων...

Τοποθετήστε το σύστημα ακόμα πιο μακριά από την τηλεόραση.

## Καθαρισμός

Καθαρίστε το σύστημα με ένα μαλακό, στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά σφουγγάρια, λειαντικές σκόνες ή διαλύτες, όπως οινόπνευμα ή βενζίνη.

Εάν έχετε απορίες ή αντιμετωπίζετε προβλήματα με το σύστημα, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

## Αποποίηση σχετικά με τις υπηρεσίες που παρέχονται από τρίτα μέρη

Οι υπηρεσίες δικτύου, το περιεχόμενο και το λογισμικό (λειτουργικό σύστημα και) αυτού του προϊόντος μπορεί να υπόκεινται σε μεμονωμένους όρους και προϋποθέσεις και να αλλάξουν, να διακοπούν ή να πάψουν να ισχύουν ανά πάσα στιγμή και ενδέχεται να απαιτήσουν τέλη, εγγραφή και πληροφορίες πιστωτικής κάρτας.

## Σημειώσεις για την ενημέρωση

Αυτό το σύστημα σάς επιτρέπει να ενημερώσετε το λογισμικό αυτόματα όταν είναι συνδεδεμένο στο Ίντερνετ μέσω ενσύρματου ή ασύρματου δικτύου. Μπορείτε να προσθέσετε νέες λειτουργίες και να χρησιμοποιήσετε το σύστημα με μεγαλύτερη ευκολία και ασφάλεια ενημερώνοντας το σύστημα. Εάν δεν θέλετε να ενημερώσετε αυτόματα, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία χρησιμοποιώντας το SongPal που είναι εγκατεστημένο στο smartphone ή το tablet σας. Εντούτοις, το σύστημα ενδέχεται να ενημερώσει το λογισμικό αυτόματα για λόγους όπως η ασφάλεια, ακόμα κι εάν αυτή η λειτουργία απενεργοποιηθεί. Μπορείτε επίσης να ενημερώσετε το λογισμικό χρησιμοποιώντας το μενού ρυθμίσεων, όταν αυτή η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στην ενότητα «Χρήση της οθόνης ρυθμίσεων» (σελίδα 60) για λεπτομέρειες. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σύστημα, όσο το λογισμικό ενημερώνεται.

## Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Το σύστημα αυτό ενσωματώνει το Dolby\* Digital και το DTS\*\* Digital Surround System.

\* Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς από την Dolby Laboratories. Η ονομασία Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

\*\*Για τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας DTS, ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://patents.dts.com>.

Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς από την DTS Licensing Limited.

Οι ονομασίες DTS, DTS-HD, το σύμβολο και η ονομασία DTS και το σύμβολο μαζί είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της DTS, Inc. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα BLUETOOTH® είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από την Sony Corporation διέπεται από σχετική άδεια. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

Το σύστημα αυτό διαθέτει τεχνολογία Διασύνδεσης πολυμέσων υψηλής ανάλυσης (HDMI™).

Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing, LLC στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

Η ένδειξη «N» είναι σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της NFC Forum Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες Android, Google Play και Chromecast είναι εμπορικά σήματα της Google Inc.



Η ονομασία Apple, το λογότυπο Apple, οι ονομασίες iPhone, iPod, iPod touch και Retina είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατοχυρωμένα στις Η.Π.Α. και άλλες χώρες. Η ονομασία 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 τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφάλειας και τα κανονιστικά πρότυπα. Σημειώνεται ότι η χρήση αυτού του προαιρετικού εξαρτήματος με iPod ή iPhone ενδέχεται να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.

Το λογότυπο «BRAVIA» είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.

Η ονομασία «ClearAudio+» είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.

Η ονομασία WALKMAN® και το λογότυπο WALKMAN® είναι κατατεθέντα σήματα της Sony Corporation.

Το «PlayStation» είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα ή εμπορικό σήμα της Sony Interactive Entertainment Inc.

Η τεχνολογία και τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας της κωδικοποίησης ήχου MPEG Layer-3 παρέχονται κατόπιν αδείας των Fraunhofer IIS και Thomson.

Το Windows Media είναι σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. ή/και σε άλλες χώρες.

Το προϊόν αυτό προστατεύεται από ορισμένες τεχνολογίες δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft Corporation. Η χρήση ή η διανομή αυτής της τεχνολογίας εκτός

του προϊόντος αυτού απαγορεύεται χωρίς άδεια χρήσης από τη Microsoft ή μιας εξουσιοδοτημένης θυγατρικής εταιρείας Microsoft.

Η ονομασία Opera® Devices SDK ανήκει στην Opera Software ASA. Copyright 1995-2016 Opera Software ASA. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

**O** POWERED  
BY OPERA®

Τα Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® και Wi-Fi Alliance® είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Wi-Fi Alliance.

Τα Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ και Wi-Fi Protected Setup™ είναι εμπορικά σήματα της Wi-Fi Alliance.

Το LDAC™ και το λογότυπο LDAC είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation. Το LDAC είναι μια τεχνολογία κωδικοποίησης ήχου που αναπτύχθηκε από την Sony και η οποία επιτρέπει τη μετάδοση περιεχομένου ήχου υψηλής ανάλυσης (Hi-Res), ακόμα και σε σύνδεση Bluetooth. Σε αντίθεση με άλλες συμβατές με το Bluetooth τεχνολογίες κωδικοποίησης, όπως το SBC, λειτουργεί χωρίς καμία υποβάθμιση του ηχητικού περιεχομένου Hi-Res\* και επιτρέπει περίπου τρεις φορές περισσότερα δεδομένα\*\* σε σχέση με εκείνες τις άλλες τεχνολογίες που είναι να μεταδοθούν μέσω ασύρματου δικτύου Bluetooth με ποιότητα ήχου χωρίς προηγούμενο, μέσω αποδοτικής κωδικοποίησης και βέλτιστης πακετοποίησης.

\* με εξαίρεση περιεχόμενα μορφής DSD

\*\*σε σύγκριση με το SBC (Subband Coding) όταν ο ρυθμός μετάδοσης δεδομένων των 990 kbps (96/48kHz) ή 909 kbps (88,2/44,1kHz) έχουν επιλεγεί.

Το παρόν προϊόν περιέχει λογισμικό που υπόκειται στη Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης GNU («GPL») ή GNU Ελάσσονα Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης («LGPL»). Σε αυτές ορίζεται ότι οι πελάτες έχουν το δικαίωμα να αποκτήσουν, να τροποποιήσουν και να αναδιανείμουν τον πηγαίο κώδικα του εν λόγω λογισμικού σύμφωνα με τους όρους της GPL ή της LGPL.

Για λεπτομέρειες για τις GPL, LGPL και άλλες άδειες λογισμικού, ανατρέξτε στο [Software License Information] στο [System Settings] του μενού [Setup] στο προϊόν.

Ο πηγαίος κώδικας του λογισμικού που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν υπόκειται στην GPL και την LGPL, και είναι διαθέσιμος στον Παγκόσμιο Ιστό. Για λήψη, επισκεφθείτε την ακόλουθη διεύθυνση:  
URL:  
<http://oss.sony.net/Products/Linux>

Σημειώνεται ότι η Sony δεν δύναται να απαντήσει ή να ανταποκριθεί σε τυχόν ερωτήματα αναφορικά με το περιεχόμενο αυτού του πηγαίου κώδικα.

Η ονομασία «DSEE» είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.

Η ονομασία DLNA™, το λογότυπο DLNA και η ονομασία DLNA CERTIFIED™ είναι εμπορικά σήματα, σήματα υπηρεσίας ή σήματα πιστοποίησης της Digital Living Network Alliance.

Η ονομασία «TRILUMINOS» και το λογότυπο «TRILUMINOS» είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Sony Corporation.

Το προϊόν αυτό διαθέτει ενσωματωμένο το λογισμικό Spotify, το οποίο υπόκειται σε άδειες χρήσης τρίτων που μπορείτε να βρείτε στην παρακάτω διεύθυνση\*:  
<https://developer.spotify.com/esdk-third-party-licenses/>

Η ονομασία Spotify και το λογότυπο Spotify είναι εμπορικά σήματα του Ομίλου Spotify.\*

\* Ανάλογα με τη χώρα και την περιοχή, αυτή η λειτουργία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη.

Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

# Ευρετήριο

## A–Z

Audio DRC 62  
Audio Output 62  
Audio Return Channel (ARC) 57, 65  
Auto Standby 65  
Bluetooth Standby 55, 63  
BT.2020 86  
Connection Server Settings 66  
Control for HDMI 56, 64  
DSEE 62  
HDCP 2.2 86  
HDMI Settings 64  
HDR 86  
Initialise Personal Information 67  
Input Skip Setting 66  
Internet Settings 66  
Network Connection Diagnostics 66  
Network Connection Status 66  
Network Settings 66  
NFC 39  
OSD Language 64  
PRTCT 78  
Quick Start/Network Standby 55, 65  
Reset to Factory Default  
Settings 67, 79  
SongPal 44  
Standby Through 55, 58, 64  
System Information 65  
Video Direct 61  
YCbCr/RGB (HDMI) 61

## A

Ανάλυση εξόδου βίντεο 61  
Ασύρματη σύνδεση υπογούφερ 64  
Αυτόματη άδεια πρόσβασης  
οικιακού δικτύου 66  
Αυτόματη ενημέρωση 65

## Δ

Δίκτυο 24

## E

Ειδοποίηση ενημέρωσης  
λογισμικού 65  
Εκπομπή ήχου πολυπλεξίας 53  
Έλεγχος πρόσβασης οικιακού  
δικτύου 66  
Ενημέρωση 61  
Ενημέρωση λογισμικού 61  
Εξωτερικός έλεγχος 66  
Επαναφορά 67, 79  
Εύκολη διαμόρφωση 66  
Εφέ ήχου 62

## Z

Ζώνη ώρας 65

## K

Κωδικοποιητής Bluetooth - AAC 63  
Κωδικοποιητής Bluetooth - LDAC 63

## Λ

Λειτουργία Bluetooth 62  
Λειτουργία εισόδου ήχου  
τηλεόρασης 65  
Λειτουργία κλειδώματος για τα  
παιδιά 54  
Λίστα συσκευών 63

## **M**

Μορφή Σήματος HDMI 22, 65, 85

## **O**

Όνομα συσκευής 65

## **Π**

Πληροφορίες άδειας χρήσης  
λογισμικού 65

Ποιότητα ασύρματης  
αναπαραγωγής 63

## **P**

Ρυθμίσεις Bluetooth 62

Ρυθμίσεις αυτόματης  
ενημέρωσης 65

Ρυθμίσεις ηχείων 62

Ρυθμίσεις ήχου 62

Ρυθμίσεις οθόνης 61

Ρυθμίσεις συστήματος 64

## **T**

Τηλεχειριστήριο 15

## **Y**

Υπογούφερ 35, 52, 73

## 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. Επισκομές 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 εγγύησης 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 (σουστατικά 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.
- Ζημιά 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, υγρά, χημικές και άλλες ουσίες, πλημμύρα, δονήσεις, υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξαιρισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκενώσεις συμπεριλαμβανομένου του κερανού, 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 εξαίρει 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 διάκριση 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, παρεπίπτουσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας 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 χρήστη 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 την δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών).

Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την ευθύνη του 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 επιφύλασσόμενα 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 ηγνάζουν 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 Ελλάδος)  
211 1980 703 (για κλήσεις από κινητό τηλέφωνο Ελλάδος)  
800 91150 (για κλήσεις από σταθερό/κινητό τηλέφωνο Κύπρου)  
e-mail: cic-greece@eu.sony.com  
www.sony.gr

Το λογισμικό αυτού του συστήματος μπορεί να ενημερωθεί στο μέλλον. Για να μάθετε λεπτομέρειες σε οποιασδήποτε διαθέσιμες ενημερώσεις, επισκεφτείτε το ακόλουθο URL.  
[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)



\* 4 6 8 7 5 9 1 3 1 \* (1)