

Blu-ray Disc[™]/
Σύστημα οικιακού
κινηματογράφου DVD

Οδηγίες χρήσης

ΠΡΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο, όπως βιβλιοθήκη ή εντοιχισμένο ερμάριο. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην καλύπτετε τις θυρίδες αερισμού της συσκευής με εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κ.λπ. Μην τοποθετείτε πηγές με ακάλυπτες φλόγες, όπως αναμμένα κεριά, επάνω στη συσκευή. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτήν τη συσκευή σε σταγόνες ή πιτσιλισματα υγρών και μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρά, όπως βάζα, επάνω στη συσκευή.

Μην εκθέτετε τις μπαταρίες ή τη συσκευή με εγκαταστημένες τις μπαταρίες σε υπερβολική θερμότητα, όπως ηλιακό φως, φωτιά, κ.λπ.

Για την αποφυγή τραυματισμού, η συσκευή αυτή πρέπει να τοποθετείται με ασφάλεια στο δάπεδο/τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης. Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η χρήση οπτικών οργάνων με αυτό το προϊόν αυξάνει τον κίνδυνο πρόκλησης προβλημάτων στα μάτια. Καθώς η ακτίνα λέιζερ που χρησιμοποιείται σε αυτό το Blu-ray Disc/Σύστημα οικιακού κινηματογράφου DVD είναι επιβλαβής για τα μάτια, μην επιχειρήσετε να αποσυρναριολογήσετε το περιβλήμα. Αναθέστε την εκτέλεση εργασιών επιδιόρθωσης μόνο σε εξειδικευμένο προσωπικό.

CAUTION CLASS 3R VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID DIRECT EYE EXPOSURE.
VORSICHT KLASSE 3R SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEÖFFNET. UNMITTELBARER AUGENKONTAKT VERMEIDEN.
ADVARSEL SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING AF KLASSE 3R VED ÅBNING. UNDGÅ AT SE DIREKTE PÅ STRÅLEN.
ADVARSEL SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING AF KLASSE 3R NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ DIREKTE EKSPONERING AV ØYENNE.
VARNING KLASS 3R SYNLIG OCH OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR ODDEN ÖES. ÅR ÖPPNAD. UNDGÅ ATT DIREKT EXPONERAS ÖGOGNEN FÖR STRÅLNINGEN.
VARO! AVATTUNA LUOKAN 3R NÄKYVÄÄ JA NÄKYMÄTÖNTÄ LASERISÄTELYÄ. VÄLTÄ KATSEEN SUORAAN AILTIESTIMISTÄ.
警告 打开时有3类可见和不可见激光辐射。避免眼睛受到直射的照射。
注意 打开时有3类可见和不可见激光辐射。避免眼睛直接暴露。

Η συσκευή αυτή έχει ταξινομηθεί ως προϊόν ΛΕΪΖΕΡ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 3R. Εάν αφαιρεθεί το προστατευτικό κάλυμμα του μηχανισμού λέιζερ, εκπέμπεται ορατή και άορατη ακτινοβολία λέιζερ. Για το λόγο αυτό, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγετε την άμεση οπτική επαφή.

Η σημαντική αυτή βρίσκεται στο προστατευτικό κάλυμμα του μηχανισμού λέιζερ, στο εσωτερικό του περιβλήματος της συσκευής.

CLASS 1 LASER PRODUCT
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT
1类激光产品
第1類雷射產品

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

Η πινακίδα στοιχείων βρίσκεται στην κάτω εξωτερική πλευρά της συσκευής.



Απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (Ισχύει στην

Ευρωπαϊκή Ένωση και σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Το σύμβολο αυτό στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε το προϊόν ως 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 ενδεχομένων 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.



Απόρριψη μπαταριών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες ευρωπαϊκές χώρες με

ξεχωριστά συστήματα διακομιδής)

Το σύμβολο αυτό στην μπαταρία ή στη συσκευασία της υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε τις μπαταρίες που παρέχονται με αυτό το προϊόν ως 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% μολύβδο. Με τη διασφάλιση της σωστής απόρριψης αυτών των μπαταριών, συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχομένων 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 ασφαλείας, απόδοσης ή ακεραιότητας των δεδομένων απαιτούν μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό επιδιόρθωσης. 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 τη 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.

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

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος, υπεύθυνος για θέματα σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC) και την ασφάλεια των προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Για οποιαδήποτε θέματα σχετικά με την επιδιόρθωση ή την εγγύηση, αναφερθείτε στις διευθύνσεις που παρέχονται στα ξεχωριστά αντίστοιχα έγγραφα.

Προφυλάξεις

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

Σηκώστε με τις πηγές τροφοδοσίας

- 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.

Σχετικά με την παρακολούθηση εικόνων βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D)

Ορισμένα άτομα ενδέχεται να αισθανθούν δυσφορία (όπως καταπόνηση των ματιών, κόπωση, ή ναυτία) κατά την παρακολούθηση εικόνων βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D). Η Sony συνιστά σε όλους τους θεατές να παρακολουθούν τις εικόνες αυτές με συχνά διαλείμματα. Η διάρκεια και η συχνότητα των απαιτούμενων διαλειμμάτων διαφέρουν μεταξύ ατόμων. Πρέπει να επιλέξετε το διάστημα που αποφέρει τα καλύτερα αποτελέσματα. Εάν αισθανθείτε οποιαδήποτε δυσφορία, θα πρέπει να διακόψετε την παρακολούθηση των εικόνων βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D) μέχρι να αισθανθείτε καλύτερα. Εάν είναι απαραίτητο, συμβουλευθείτε ένα γιατρό. Θα πρέπει επίσης να εξετάσετε (i) το εγχειρίδιο χρήσης ή/και τα μηνύματα προσοχής οποιωνδήποτε άλλων συσκευών που χρησιμοποιούνται με αυτό το σύστημα, ή των περιεχομένων Blu-ray Disc που αναπαράγονται με αυτό το προϊόν, καθώς και (ii) την τοποθεσία web της Sony (<http://esupport.sony.com/>) για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες. Η όραση των παιδιών σας (ιδιαίτερα των παιδιών με ηλικία μικρότερη των έξι ετών) συνεχίζεται να αναπτύσσεται. Συμβουλευθείτε το γιατρό σας (παιδίατρο ή οφθαλμίατρο) πριν επιτρέψετε σε μικρά παιδιά να παρακολουθήσουν

εικόνες βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D).

Οι ενήλικες θα πρέπει να επιβλέπουν τα μικρά παιδιά ώστε να διασφαλίσουν ότι ακολουθούν τις συστάσεις που αναφέρονται παραπάνω.

Προστασία από αντιγραφή

- Ενημερωθείτε σχετικά με τα προηγμένα ουστήματα προστασίας περιεχομένου που χρησιμοποιούνται στα μέσα Blu-ray Disc και DVD. Τα ουστήματα αυτά, με τις ονομασίες AACS (Advanced Access Content System) και CSS (Content Scramble System), ενδέχεται να περιέχουν ορισμένους περιορισμούς για την αναπαραγωγή, την αναλογική έξοδο και άλλες παρόμοιες δυνατότητες. Η λειτουργία αυτού του προϊόντος και οι ισχύοντες περιορισμοί ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με την ημερομηνία αγοράς, καθώς το διοικητικό συμβούλιο της AACS ενδέχεται να υιοθετήσει ή να αλλάξει τους κανόνες των περιορισμών τη μετά την αγορά.

- Ειδοποίηση Cinavia Σε αυτό το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί η τεχνολογία Cinavia για τον περιορισμό της χρήσης μη εγκεκριμένων αντιγράφων ορισμένων εμπορικών φιλμ και βίντεο, καθώς και της μουσικής τους επένδυσης. Όταν ανιχνεύεται απαγορευμένη χρήση μη εγκεκριμένου αντιγράφου, εμφανίζεται ένα μήνυμα και διακοπύεται η αναπαραγωγή ή αντιγραφή. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τεχνολογία Cinavia παρέχονται στο Ηλεκτρονικό Κέντρο Πληροφοριών Καταναλωτή της Cinavia, στη διεύθυνση <http://www.cinavia.com>. Αν θέλετε να ζητήσετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη Cinavia μέσω ταχυδρομείου, αποστείλετε κάρτα με τη διεύθυνσή σας στην εξής διεύθυνση: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

- Το σύστημα αυτό διαθέτει ενσωματωμένη δυνατότητα αναπαραγωγής ήχου Dolby® Digital και DTS** Digital Surround System.
 - * Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από την Dolby Laboratories. Η ονομασία Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.
 - ** Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας σύμφωνα με τους αριθμούς των διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας των Η.Π.Α.: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567, καθώς και άλλων ευρεσιτεχνιών που έχουν εκδοθεί και εκκρεμούν στις Η.Π.Α. και διεθνώς. Οι ονομασίες DTS-HD, DTS-HD και το Σύμβολο είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της DTS, Inc. Το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός νόμου δικαιώματος.
- Το σύστημα αυτό ενσωματώνει τεχνολογία High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). Η ονομασία HDMI, το λογότυπο HDMI και η φράση High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing LLC στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Η ονομασία Java είναι εμπορικό σήμα της Oracle ή/και των θυγατρικών της.
- Οι ονομασίες “BD-LIVE” και “BONUSVIEW” είναι εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.
- Η ονομασία “Blu-ray Disc” είναι εμπορικό σήμα.
- Τα λογότυπα “Blu-ray Disc,” “DVD+RW,” “DVD-RW,” “DVD+R,” “DVD-R,” “DVD VIDEO” και “CD” είναι εμπορικά σήματα.

- Η ονομασία “Blu-ray 3D” και το λογότυπο “Blu-ray 3D” είναι εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.
- Η ονομασία “BRAVIA” είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.
- Η ονομασία “AVCHD” και το λογότυπο “AVCHD” είναι εμπορικά σήματα των Panasonic Corporation και Sony Corporation.
- Το “xross media bar” και οι ονομασίες “XMB” και “xross media bar” είναι εμπορικά σήματα των Sony Corporation και Sony Computer Entertainment Inc.
- Η ονομασία “PlayStation” είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Sony Computer Entertainment Inc.
- Η τεχνολογία αναγνώρισης μουσικής και βίντεο και τα σχετικά δεδομένα παρέχονται από την Gracenote®. Η Gracenote είναι το βιομηχανικό πρότυπο στην τεχνολογία αναγνώρισης μουσικής και της παράδοσης σχετικού περιεχομένου. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.gracenote.com. Δεδομένα δίσκων CD, DVD, Blu-ray Disc και δεδομένα σχετικά με μουσική και βίντεο από την Gracenote, Inc., αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία (copyright) © της Gracenote από το 2000 μέχρι σήμερα. Το Λογισμικό Gracenote, αποτελεί πνευματική ιδιοκτησία (copyright) © της Gracenote από το 2000 μέχρι σήμερα. Σε αυτό το προϊόν και την υπηρεσία εφαρμόζονται ένα ή περισσότερα διπλώματα ευρεσιτεχνίας της Gracenote. Βλέπε στην τοποθεσία web της Gracenote για ένα μη εξαντλητικό κατάλογο των διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας της Gracenote που εφαρμόζονται. Οι ονομασίες Gracenote, CDDDB, MusicID, MediaVOCS, το λογότυπο Gracenote και το λογότυπο “Powered by Gracenote” είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ή εμπορικά σήματα της Gracenote στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.



- Οι ονομασίες Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® και Wi-Fi Alliance® είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Wi-Fi Alliance.
- Οι ονομασίες WPA™, WPA2™ και Wi-Fi Protected Setup™ είναι σήματα της Wi-Fi Alliance.
- Η ονομασία “PhotoTV HD” και το λογότυπο “PhotoTV HD” είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.
- Η τεχνολογία κωδικοποίησης ήχου MPEG Layer-3 και τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας παρέχονται κατόπιν αδείας από την Fraunhofer IIS and Thomson.
- Αυτό το προϊόν ενσωματώνει ιδιόκτητη τεχνολογία υπό την άδεια της Verance Corporation και προστατεύεται από το δίπλωμα ευρεσιτεχνίας των Η.Π.Α αριθ. 7,369,677 και άλλα διπλώματα ευρεσιτεχνίας που έχουν εκδοθεί ή εκκρεμούν στις Η.Π.Α ή διεθνώς, καθώς και νόμους περί προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων ή εμπορικών μυστικών για ορισμένες πτυχές της εν λόγω τεχνολογίας. Το Cίnavia είναι εμπορικό σήμα της Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Με την επιφύλαξη παντός νόμου δικαιώματος της Verance. Απαγορεύεται η αντίστροφη μηχανική και η αποσυναρμολόγηση.
- Οι ονομασίες iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano και iPod touch είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατοχυρωμένα στις Η.Π.Α και σε άλλες χώρες.



- Οι ενδείξεις “Made for iPod” και “Made for iPhone” σημαίνουν ότι ένα ηλεκτρονικό εξάρτημα έχει σχεδιαστεί ώστε να συνδέεται ειδικά με iPod ή iPhone αντίστοιχα και έχει πιστοποιηθεί

από τον κατασκευαστή ότι ανταποκρίνεται στα πρότυπα απόδοσης της Apple.

Η Apple δεν ευθύνεται για τη λειτουργία αυτής της συσκευής ή για τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφαλείας και τους κανονισμούς. Σημειώστε ότι η χρήση αυτού του προαιρετικού εξαρτήματος με iPod ή iPhone ενδέχεται να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.

- Η ονομασία Windows Media είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα ή εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες. Το προϊόν αυτό περιέχει τεχνολογία η οποία υπόκειται σε ορισμένα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft. Η χρήση ή η διανομή αυτής της τεχνολογίας εκτός του προϊόντος αυτού απαγορεύεται χωρίς την(τις) κατάλληλη(ες) άδεια(ες) χρήσης από τη Microsoft.

Οι ιδιοκτήτες περιεχομένου χρησιμοποιούν την τεχνολογία πρόσβασης περιεχομένου PlayReady™ της Microsoft® για την προστασία της πνευματικής τους ιδιοκτησίας, συμπεριλαμβανομένου του περιεχομένου πνευματικών δικαιωμάτων. Η συσκευή αυτή χρησιμοποιεί την τεχνολογία PlayReady για την πρόσβαση προστατευόμενου περιεχομένου μέσω PlayReady ή/και προστατευόμενου περιεχομένου μέσω WMDRM. Εάν η συσκευή αποτύχει στην κανονική επιβολή περιορισμών για τη χρήση περιεχομένου, οι ιδιοκτήτες του περιεχομένου ενδέχεται να απαιτήσουν από τη Microsoft να ανακαλέσει τη δυνατότητα της συσκευής να αναπαράγει προστατευόμενο περιεχόμενο μέσω της τεχνολογίας PlayReady. Η ανάκληση δεν επηρεάζει το μη προστατευόμενο περιεχόμενο ή το περιεχόμενο που προστατεύεται από άλλες τεχνολογίες πρόσβασης περιεχομένου. Οι ιδιοκτήτες περιεχομένου ενδέχεται να

απαιτήσουν την αναβάθμιση της τεχνολογίας PlayReady για την πρόσβαση στο περιεχόμενό τους. Εάν αρνηθείτε μια αναβάθμιση, δεν θα έχετε τη δυνατότητα πρόσβασης σε περιεχόμενο που απαιτεί τη συγκεκριμένη αναβάθμιση.

- Η ονομασία DLNA®, το λογότυπο DLNA και η φράση DLNA CERTIFIED™ είναι εμπορικά σήματα, σήματα υπηρεσιών ή σήματα πιστοποίησης της Digital Living Network Alliance.
- Η ονομασία Opera® Browser ανήκει στην Opera Software ASA. Copyright 1995-2010 Opera Software ASA. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.



- Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.
- Άλλες ονομασίες συστημάτων και προϊόντων είναι γενικά εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα των κατασκευαστών τους. Τα σήματα ™ και ® δεν επισμαίνονται στο παρόν έγγραφο.

Πληροφορίες άδειας χρήσης τελικού χρήστη

Συμφωνητικό άδειας χρήσης τελικού χρήστη της Gracenote®

Αυτή η εφαρμογή ή συσκευή περιλαμβάνει λογισμικό της Gracenote, Inc. of Emeryville, California ("Gracenote"). Το λογισμικό της Gracenote (το "Λογισμικό Gracenote") επιτρέπει σε αυτήν την εφαρμογή να εκτελεί αναγνώριση δίσκου ή/και αρχείων και να λαμβάνει πληροφορίες σχετικά με μουσική, όπως για παράδειγμα, πληροφορίες σχετικά με το όνομα, τον καλλιτέχνη, το κομμάτι και τον τίτλο ("Δεδομένα Gracenote") από διακομιστές στο διαδίκτυο ή ενσωματωμένες βάσεις δεδομένων (συλλογικά, "Διακομιστές Gracenote") και να εκτελεί άλλες λειτουργίες.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα Δεδομένα Gracenote μόνο μέσω των λειτουργιών αυτής της εφαρμογής ή συσκευής, που προορίζονται για τον τελικό χρήστη.

Συμφωνείτε ότι θα χρησιμοποιείτε τα Δεδομένα Gracenote, το Λογισμικό Gracenote και τους Διακομιστές Gracenote μόνο για προσωπική, μη εμπορική χρήση. Συμφωνείτε ότι δεν θα εκχωρήσετε, αντιγράψετε, μεταφέρετε ή μεταβιβάσετε το Λογισμικό Gracenote ή άλλα Δεδομένα Gracenote σε τρίτα μέρη. ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΟΤΙ ΔΕΝ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΘΕΙΤΕ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ GRACENOTE, ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ GRACENOTE ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΕΣ GRACENOTE, ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΡΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ.

Συμφωνείτε ότι η μη-αποκλειστική άδεια χρήσης των Δεδομένων Gracenote, του Λογισμικού Gracenote και των Διακομιστών Gracenote θα λυθεί εάν παραβιάσετε τους εν λόγω περιορισμούς. Εάν λυθεί η άδειά σας, συμφωνείτε ότι θα διακόψετε οποιαδήποτε και κάθε χρήση των Δεδομένων Gracenote, του Λογισμικού Gracenote και των Διακομιστών Gracenote. Η Gracenote επιφυλάσσει το δικαίωμά της επί των Δεδομένων Gracenote, του Λογισμικού Gracenote και των Διακομιστών Gracenote, συμπεριλαμβανομένου παντός δικαιώματος ιδιοκτησίας. Σε καμία περίπτωση η Gracenote δεν υποχρεούται να σας αποζημιώσει για τυχόν πληροφορίες που παρέχετε. Συμφωνείτε ότι η Gracenote, Inc. δύναται να ασκήσει τα δικαιώματά της που προκύπτουν από το εν λόγω Συμφωνητικό έναντι σε εσάς, απευθείας και για λογαριασμό της. Η υπηρεσία Gracenote χρησιμοποιεί ένα μοναδικό σύστημα εντοπισμού για να εντοπίζει ερωτήματα για στατιστικούς σκοπούς. Ο σκοπός του τυχαία εκχωρούμενου

αριθμητικού συστήματος εντοπισμού είναι να διεκολούνη την υπηρεσία Gracenote να υπολογίζει ερωτήματα χωρίς να γνωρίζει πληροφορίες για το άτομο σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ιστοσελίδα με την Πολιτική Απορρήτου της Gracenote σχετικά με την υπηρεσία Gracenote.

Το Λογισμικό Gracenote και κάθε στοιχείο των Δεδομένων Gracenote σας παραχωρούνται “ΩΣ ΕΧΟΥΝ”. Η Gracenote δεν προβαίνει σε καμία δήλωση ή εγγύηση, ρητή ή σιωπηλή, σχετικά με την ακρίβεια των Δεδομένων Gracenote που εμπεριέχονται στους Διακομιστές Gracenote. Η Gracenote διατηρεί το δικαίωμα διαγραφής δεδομένων από τους Διακομιστές Gracenote ή αλλαγής των κατηγοριών δεδομένων για οποιονδήποτε λόγο κρίνει επαρκή. Δεν παρέχεται καμία εγγύηση ότι το Λογισμικό Gracenote ή οι Διακομιστές Gracenote είναι απαλλαγμένοι από σφάλματα ή ότι η λειτουργία του Λογισμικού Gracenote ή των Διακομιστών Gracenote θα είναι αδιάλειπτη. Η Gracenote δεν υποχρεούται να σας παράσχει τους νέους, βελτιωμένους ή πρόσθετους τύπους ή κατηγορίες δεδομένων που ενδέχεται να παρέχει στο μέλλον και δύναται να διακόψει τις υπηρεσίες της ανά πάσα στιγμή.

Η GRACENOTE ΑΠΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΚΑΘΕ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΛΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ, ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΚΑΤΑΔΗΛΩΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣ ΕΝΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ Ή ΤΙΤΛΟ ΚΑΙ ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ. Η GRACENOTE ΔΕΝ ΕΓΓΥΑΤΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΑΠΟΚΟΜΙΣΕΤΕ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ GRACENOTE Ή ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΗ GRACENOTE. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η GRACENOTE ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ

ΖΗΜΙΕΣ Ή ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΑΠΩΛΕΣΘΕΝΤΑ ΚΕΡΔΗ Ή ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΑ.

© Gracenote, Inc. 2009

Πληροφορίες σχετικά με αυτές τις οδηγίες χρήσης

- Οι οδηγίες σε αυτές τις Οδηγίες χρήσης περιγράφουν τα στοιχεία ελέγχου στο τηλεχειριστήριο. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τα στοιχεία ελέγχου της συσκευής εάν διαθέτουν ίδια ή παρόμοια ονόματα με αυτά του τηλεχειριστηρίου.
- Στο εγχειρίδιο αυτό, ο όρος “δίσκος” χρησιμοποιείται ως γενική αναφορά για τους δίσκους BD, DVD, Super Audio CD, ή CD εκτός εάν καθορίζεται διαφορετικά από το κείμενο ή τις εικόνες.
- Οι οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο αφορούν τα μοντέλα BDV-EF420 και BDV-EF220. Για τους σκοπούς απεικόνισης χρησιμοποιείται το μοντέλο BDV-EF420. Οποιαδήποτε διαφορά στη λειτουργία επισημαίνεται με σαφήνεια στο κείμενο, όπως για παράδειγμα με τη φράση, “BDV-EF420 μόνο”.
- Ορισμένες εικόνες παρουσιάζονται ως εννοιολογικά σχέδια και ενδέχεται να είναι διαφορετικές από εκείνες των πραγματικών προϊόντων.
- Τα στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την περιοχή.
- Η προεπιλεγμένη ρύθμιση εμφανίζεται υπογραμμισμένη.

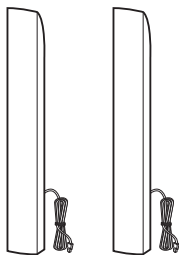
Πίνακας περιεχομένων

Πληροφορίες σχετικά με αυτές τις οδηγίες χρήσης	6
Αφαίρεση περιεχομένων συσκευασίας.....	8
Ευρετήριο εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου	10
Ξεκινώντας	
Βήμα 1: Εγκατάσταση του συστήματος	14
Βήμα 2: Σύνδεση του συστήματος	14
Σύνδεση των ηχείων	14
Σύνδεση της τηλεόρασης	15
Σύνδεση άλλων συσκευών (Set-top box, κ.λπ.)	16
Σύνδεση της κεραίας	17
Βήμα 3: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου	17
Βήμα 4: Εκτέλεση Εύκολης διαμόρφωσης	19
Βήμα 5: Επιλογή πηγής	20
Βήμα 6: Εμπειρία περιφερειακού ήχου	21
Αναπαραγωγή	
Αναπαραγωγή δίσκου	22
Αναπαραγωγή από συσκευή USB	23
Εμπειρία iPod/iPhone	23
Αναπαραγωγή μέσω δικτύου	25
Διαθέσιμες επιλογές	28
Ρύθμιση ήχου	
Επιλογή μορφής ήχου, πολύγλωσσων κομματιών ή καναλιού	31
Εμπειρία ήχου μεταδόσεων multiplex	31
Ραδιοφωνικός δέκτης	
Ακρόαση ραδιοφώνου.....	32
Χρήση συστήματος ραδιοφωνικών δεδομένων (RDS)	33
Άλλες λειτουργίες	
Χρήση της λειτουργίας Ρυθμιστικό για HDMI για το “BRAVIA” Sync	34
Ρύθμιση των ηχείων	34
Χρήση του χρονοδιακόπτη ύπνου.....	35
Απενεργοποίηση των πλήκτρων της μονάδας.....	36
Έλεγχος της τηλεόρασης με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο	36
Αλλαγή φωτεινότητας της εμπρός οθόνης ενδείξεων.....	37
Εξοικονόμηση ενέργειας στην κατάσταση αναμονής.....	37
Περιήγηση τοποθεσιών web	37
Ρυθμίσεις και προσαρμογές	
Χρήση της οθόνης διαμόρφωσης	39
[Ενημέρωση δικτύου]	39
[Ρυθμίσεις οθόνης]	40
[Ρυθμίσεις ήχου]	41
[Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD]	42
[Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου]	42
[Ρυθμίσεις μουσικής]	42
[Ρυθμίσεις συστήματος]	43
[Ρυθμίσεις δικτύου]	44
[Εύκολη διαμόρφωση]	44
[Επαναρύθμιση]	44
Πρόσθετες πληροφορίες	
Προφυλάξεις	45
Σημειώσεις για τους δίσκους	46
Αντιμετώπιση προβλημάτων	47
Δίσκοι με δυνατότητα αναπαραγωγής.....	52
Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής.....	53
Υποστηριζόμενες μορφές ήχου	54
Προδιαγραφές.....	54
Κατάλογος κωδικών γλώσσας	56
Ευρετήριο	57

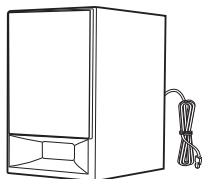
Αφαίρεση περιεχομένων συσκευασίας

BDV-EF420

- Μπροστινά ηχεία (2)



- Subwoofer (1)



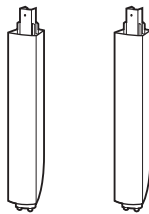
- Καλύμματα κάτω πλευράς ηχείων (2)



- Βάσεις (2)



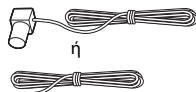
- Κάτω τμήματα μπροστινών ηχείων (2)



- Βίδες (8)



- Ενσύρματη κεραία FM (1)



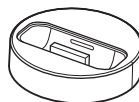
- Τηλεχειριστήριο (1)



- Μπαταρίες R6 (μεγέθους AA) (2)



- Σταθμός υποδοχής για iPod/ iPhone (TDM-iP30) (1)



- Καλώδιο USB (1)



- Καλώδιο βίντεο (1)



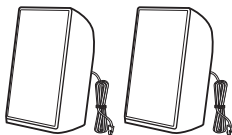
- Οδηγός γρήγορης διαμόρφωσης

- Οδηγός εγκατάστασης ηχείων

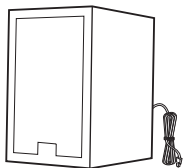
- Οδηγός αναφοράς

BDV-EF220

- Μπροστινά ηχεία (2)



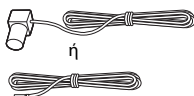
- Subwoofer (1)



- Μαξιλαράκια (2)



- Ενσύρματη κεραία FM (1)



- Τηλεχειριστήριο (1)



- Μπαταρίες R6 (μεγέθους AA) (2)



- Καλώδιο βίντεο (1)

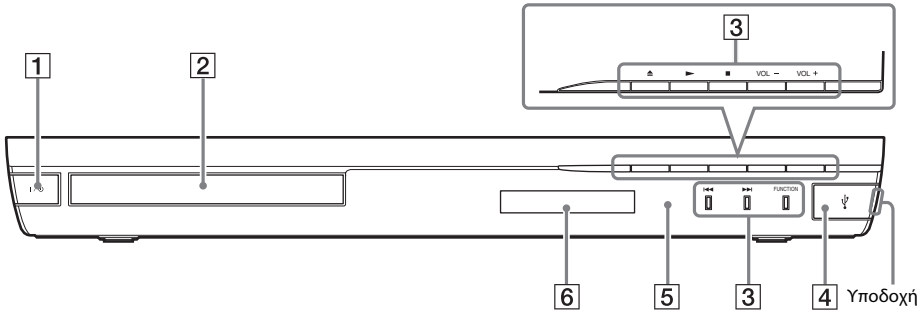


- Οδηγός γρήγορης διαμόρφωσης
- Οδηγός εγκατάστασης ηχείων
- Οδηγός αναφοράς

Ευρετήριο εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις σελίδες που επισημαίνονται στις παρενθέσεις.

Εμπρός όψη



1 **I/O** (ενεργοποίηση/αναμονή)

Ενεργοποιεί τη μονάδα, ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.

2 **Συρτάρι δίσκου** (σελίδα 22)

3 **Πλήκτρα λειτουργίας αναπαραγωγής**

▲ (άνοιγμα/κλείσιμο)

▶ (αναπαραγωγή)

■ (διακοπή)

VOL +/-

◀◀/▶▶ (προηγούμενο/επόμενο)

FUNCTION (σελίδα 20)

Επιλέγει την πηγή αναπαραγωγής.

4 **Θύρα** (USB) (σελίδα 23)

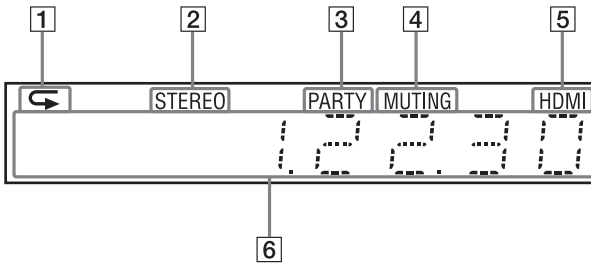
Ανοίξτε το κάλυμμα σπρώχνοντας την υποδοχή με το νύχι σας.

5 **☒** (απομακρυσμένος αισθητήρας)

6 **Εμπρός οθόνη ενδείξεων**

Εμπρός οθόνη ενδείξεων

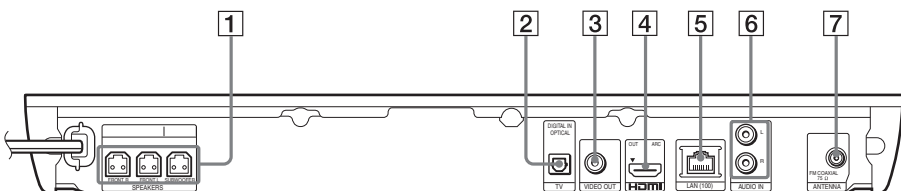
Σχετικά με τις ενδείξεις στην εμπρός οθόνη ενδείξεων



- 1** Ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή.
- 2** Ανάβει κατά τη λήψη στερεοφωνικού ήχου. (Μόνο κατά τη λειτουργία του ραδιοφώνου)
- 3** Ανάβει όταν στο σύστημα εκτελείται αναπαραγωγή μέσω της λειτουργίας PARTY STREAMING.
- 4** Ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία σίγασης.
- 5** Ανάβει όταν η υποδοχή HDMI (OUT) έχει συνδεθεί σωστά με μια συσκευή, συμβατή με HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection), με είσοδο HDMI ή DVI (Digital Visual Interface).

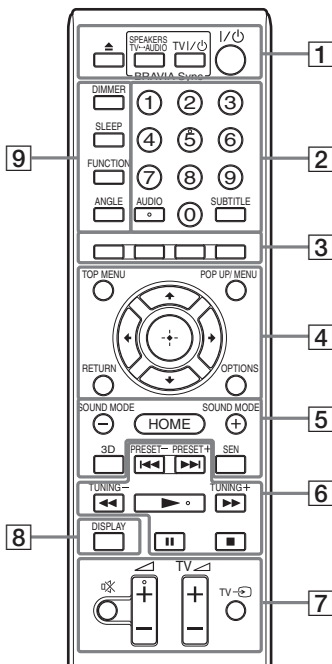
- 6** **Εμφανίζει την κατάσταση του συστήματος, όπως η ραδιοφωνική συχνότητα, κ.λπ.**
Όταν πιέσετε το πλήκτρο DISPLAY, η κατάσταση ροής πληροφοριών/ αποκωδικοποίησης εμφανίζεται όταν η λειτουργία είναι ρυθμισμένη στο “Τηλεόραση”.
Οι πληροφορίες ροής/κατάσταση αποκωδικοποίησης ενδέχεται να μην εμφανίζονται ανάλογα με τη ροή ή το στοιχείο που αποκωδικοποιείται.

Πίσω όψη



- 1** Υποδοχές SPEAKERS (σελίδα 14)
- 2** Υποδοχή Τηλεόραση (DIGITAL IN OPTICAL) (σελίδα 15)
- 3** Υποδοχή VIDEO OUT (σελίδα 15)
- 4** Υποδοχή HDMI (OUT) (σελίδα 15)
- 5** Ακροδέκτης LAN (100) (σελίδα 17)
- 6** Υποδοχές AUDIO (AUDIO IN L/R) (σελίδα 16)
- 7** Υποδοχή ANTENNA (FM COAXIAL 75Ω) (σελίδα 17)

Τηλεχειριστήριο



Το πλήκτρο με τον αριθμό 5, καθώς και τα πλήκτρα AUDIO, ◀ + και ▶ διαθέτουν μια ανάγλυφη κουκκίδα. Χρησιμοποιήστε την ανάγλυφη κουκκίδα ως αναφορά κατά τη λειτουργία του τηλεχειριστηρίου.

- **TV** : Για τους χειρισμούς στην τηλεόραση (Για λεπτομέρειες, βλέπε “Έλεγχος της τηλεόρασης με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο” (σελίδα 36).)

1 **▲ (άνοιγμα/κλείσιμο)**

SPEAKERS TV ↔ AUDIO

Επιλέγει εάν ο ήχος της τηλεόρασης θα παρέχεται από τα ηχεία του συστήματος ή το(α) ηχείο(α) της τηλεόρασης. Η λειτουργία αυτή εκτελείται όταν θέσετε τη ρύθμιση [Ρυθμιστικό για HDMI] σε [Ενεργό] (σελίδα 43).

TV I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή) (σελίδα 36) **TV**

Ενεργοποιεί την τηλεόραση, ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.

I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή) (σελίδες 19, 32)

Ενεργοποιεί το σύστημα, ή το θέτει σε κατάσταση αναμονής.

2 **Αριθμητικά πλήκτρα (σελίδες 32, 36)**

Εισάγουν τους αριθμούς τίτλων/κεφαλαίων, τον αριθμό αποθηκευμένου σταθμού, κ.λπ.

AUDIO (σελίδα 31)

Επιλέγει τη μορφή/κομμάτι του ήχου.

SUBTITLE

Επιλέγει τη γλώσσα των υπότιτλων όταν έχουν εγγραφεί πολλαπλοί υπότιτλοι σε ένα δίσκο BD-ROM/DVD VIDEO.

3 **Έγχρωμα πλήκτρα (κόκκινο/πράσινο/κίτρινο/μπλε)**

Πλήκτρα συντομεύσεων για την επιλογή στοιχείων σε ορισμένα μενού δίσκων BD (μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν για διαδραστικές λειτουργίες Java σε δίσκους BD).

4 **TOP MENU**

Ανοίγει ή κλείνει το Άνω μενού των δίσκων BD ή DVD.

POP UP/MENU

Ανοίγει ή κλείνει το Αναδυόμενο μενού των δίσκων BD-ROM ή το μενού των δίσκων DVD.

OPTIONS (σελίδες 21, 28, 37)

Εμφανίζει το μενού επιλογών στην οθόνη της τηλεόρασης ή στην εμπρός οθόνη ενδειξεων. (Η θέση διαφέρει ανάλογα με την επιλεγμένη λειτουργία.)

RETURN

Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.

←/↑/↓/→

Μετακινεί τη φωτεινή επισήμανση σε ένα εμφανιζόμενο στοιχείο.

⊕ (εισαγωγή)

Εισάγει το επιλεγμένο στοιχείο.

5 **SOUND MODE +/- (σελίδα 21)**

Επιλέγει τη λειτουργία ήχου.

HOME (σελίδες 19, 32, 34, 37, 39)

Μεταβαίνει ή εκτελεί έξοδο από το αρχικό μενού του συστήματος.

Τρισδιάστατη απεικόνιση (3D)

Μετατρέπει δισδιάστατο (2D) περιεχόμενο σε προσομοιωμένο 3D περιεχόμενο όταν συνδέεται σε συσκευή συμβατή με 3D

SEN

Αποκτή πρόσβαση στην ηλεκτρονική υπηρεσία “Sony Entertainment Network™”.

6 Πλήκτρα χειρισμού αναπαραγωγής

Βλέπε “Αναπαραγωγή” (σελίδα 22).

◀◀/▶▶ (προηγούμενο/επόμενο)

Μεταβαίνει στο προηγούμενο/επόμενο κεφάλαιο, κομμάτι, ή αρχείο.

◀◀/▶▶ (αναπαραγωγή με γρήγορη/αργή κίνηση/πάγωμα καρέ)

Γρήγορη επαναφορά/γρήγορη πρόωθηση κατά την αναπαραγωγή του δίσκου. Κάθε φορά που πιέσετε το πλήκτρο, η ταχύτητα αναζήτησης αλλάζει.

Ενεργοποιεί την αναπαραγωγή με αργή κίνηση εάν πιέσετε για περισσότερο από ένα δευτερόλεπτο στη λειτουργία παύσης. Αναπαράγει ένα καρέ κάθε φορά εάν το πιέσετε στη λειτουργία παύσης.

Σημείωση

- Κατά την αναπαραγωγή δίσκων Blu-ray 3D, η αντίστροφη αναπαραγωγή με αργή κίνηση και ενός καρέ δεν είναι διαθέσιμες.

▶ (αναπαραγωγή)

Εκκινεί ή επανεκκινεί την αναπαραγωγή (συνέχιση αναπαραγωγής).

Ενεργοποιεί την Αναπαραγωγή με ένα πλήκτρο (σελίδα 34) όταν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο και έχει θεθεί στη λειτουργία “BD/DVD”.

|| (παύση)

Διακόπτει προσωρινά ή επανεκκινεί την αναπαραγωγή.

■ (διακοπή)

Διακόπτει την αναπαραγωγή και αποθηκεύει το σημείο διακοπής στη μνήμη (σημείο συνέχισης). Το σημείο συνέχισης για έναν τίτλο/κομμάτι είναι το τελευταίο σημείο αναπαραγωγής ή η τελευταία φωτογραφία για ένα φάκελο φωτογραφιών.

Πλήκτρα λειτουργίας ραδιοφώνου

Βλέπε “Ραδιοφωνικός δέκτης” (σελίδα 32).

PRESET +/-

TUNING +/-

7 (σίγαση)

Απενεργοποιεί προσωρινά τον ήχο.

◀ (ένταση ήχου) +/- (σελίδα 32)

Ρυθμίζει την ένταση του ήχου.

Τηλεόραση ◀ (ένταση ήχου) +/-

Ρυθμίζει την ένταση του ήχου της τηλεόρασης.

Τηλεόραση (είσοδος τηλεόρασης)



Εναλλάσσει την πηγή εισόδου της τηλεόρασης μεταξύ της τηλεόρασης και άλλων πηγών εισόδου.

8 DISPLAY (σελίδες 22, 25, 37)

Εμφανίζει τις πληροφορίες αναπαραγωγής και περιήγησης στο διαδίκτυο στην οθόνη της τηλεόρασης.

Εμφανίζει τον αποθηκευμένο ραδιοφωνικό σταθμό, τη συχνότητα, κ.λπ., στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

9 DIMMER

Ορίζει τη φωτεινότητα της εμπρός οθόνης ενδείξεων σε ένα από τα 2 επίπεδα.

SLEEP (σελίδα 35)

Καθορίζει το χρονοδιακόπτη ύπνου.

FUNCTION (σελίδες 20, 32)

Επιλέγει την πηγή αναπαραγωγής.

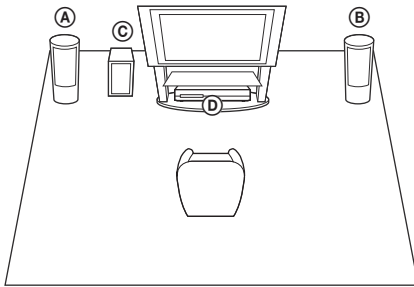
ANGLE

Μεταβαίνει σε άλλες γωνίες προβολής, όταν έχουν εγγραφεί σε ένα BD-ROM/DVD VIDEO πολλές γωνίες προβολής.

Βήμα 1: Εγκατάσταση του συστήματος

Τρόπος τοποθέτησης του συστήματος

Εγκαταστήστε το σύστημα αναφερόμενοι στην παρακάτω εικόνα.



- Ⓐ Μπροστινό ηχείο (L (αριστερό))
- Ⓑ Μπροστινό ηχείο (R (δεξί))
- Ⓒ Subwoofer
- Ⓓ Μονάδα

Δεδομένου ότι το σύστημα είναι εξοπλισμένο με τεχνολογία S-Force PRO Front Surround*, μπορείτε να απολαύσετε ήχο surround με τα ηχεία μπροστά από τη θέση ακρόασης.

* Η τεχνολογία S-Force PRO Front Surround 3D αναπαράγει μια πειστική αίσθηση απόστασης και χώρου, με αποτέλεσμα μια πραγματική εμπειρία ήχου surround χωρίς να απαιτούνται πίσω ηχεία.

Σημείωση

- Να είστε προσεκτικοί κατά την τοποθέτηση των ηχείων ή/και των συνδεδεμένων βάσεων στα ηχεία σε δάπεδο όπου έχει χρησιμοποιηθεί ειδική κατεργασία (κερί, λάδι, γυαλιστικά προϊόντα κ.λπ.), καθώς ενδέχεται να παρουσιαστούν λεκέδες ή αποχρωματισμός.
- Μην στηρίζετε ή κρεμάσετε από ένα ηχείο, καθώς ενδέχεται να πέσει.

Συμβουλή

- Μπορείτε να εγκαταστήσετε τα ηχεία σε τοίχο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον παρεχόμενο “Οδηγό εγκατάστασης ηχείων”.

Βήμα 2: Σύνδεση του συστήματος

Μην συνδέετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) της συσκευής μέχρι να εκτελέσετε όλες τις υπόλοιπες συνδέσεις.

Για να συναρμολογήσετε τα ηχεία, ανατρέξτε στον παρεχόμενο “Οδηγό εγκατάστασης ηχείων”. (BDV-EF420 μόνο)

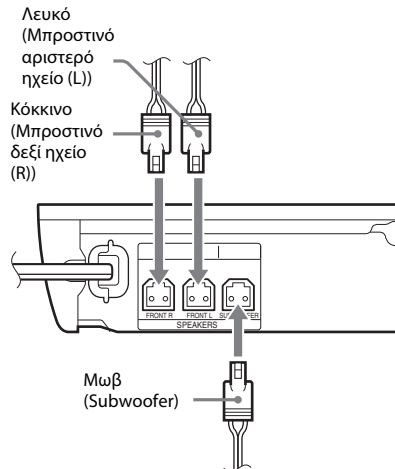
Σημείωση

- Όταν συνδέετε μια άλλη συσκευή με έλεγχο της έντασης του ήχου, χαμηλώστε την ένταση των άλλων συσκευών σε επίπεδο στο οποίο δεν προκαλείται παραμόρφωση του ήχου.

Σύνδεση των ηχείων

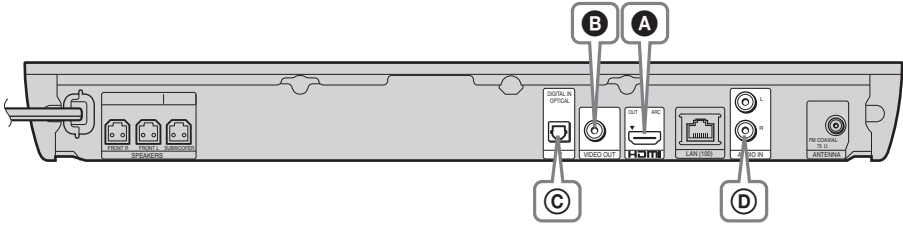
Συνδέστε τα καλώδια των ηχείων ώστε να αντιστοιχούν με το χρώμα των υποδοχών SPEAKERS της συσκευής.

Κατά τη σύνδεση με τη συσκευή, εισαγάγετε τον σύνδεσμο μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του με ένα κλικ.



Σύνδεση της τηλεόρασης

Επιλέξτε μία από τις μεθόδους σύνδεσης, ανάλογα με τις υποδοχές εισόδου της τηλεόρασης.



Συνδέσεις βίντεο

<p>A</p> 	<p>Καλώδιο HDMI¹⁾ (δεν παρέχεται)</p> 	<p>Υψηλή ποιότητα</p>  <p>HD</p> 
<p>B</p> 	<p>Καλώδιο βίντεο (παρέχεται με τα μοντέλα BDV-EF200 μόνο³⁾)</p> 	<p>Κανονική ποιότητα</p>  <p>SD</p> 



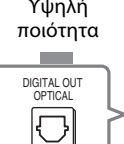
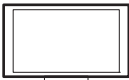
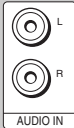

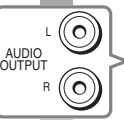
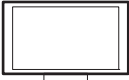
¹⁾ Καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας.

²⁾ Εάν η υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασής σας είναι συμβατή με τη λειτουργία ARC (Audio Return Channel), η σύνδεση καλωδίου HDMI αποστέλλει επίσης σήμα ψηφιακού ήχου από την τηλεόραση. Για τη ρύθμιση της λειτουργίας Audio Return Channel, βλέπε [Audio Return Channel] (σελίδα 43).

³⁾ Το παρεχόμενο καλώδιο βίντεο είναι για σύνδεση της βάσης για iPod/iPhone. (BDV-EF420 μόνο)

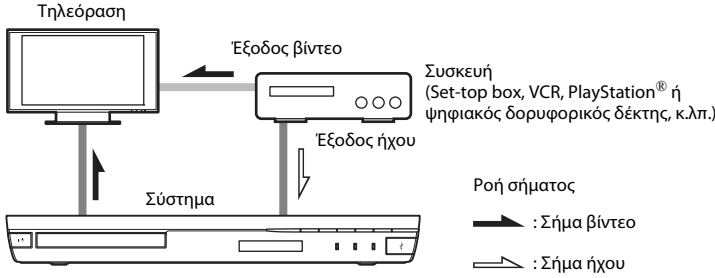
Συνδέσεις ήχου

Εάν δεν συνδέσετε το σύστημα με την υποδοχή HDMI της τηλεόρασης που είναι συμβατή με τη λειτουργία ARC, κάντε μια κατάλληλη σύνδεση ήχου για να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω των ηχείων του συστήματος.

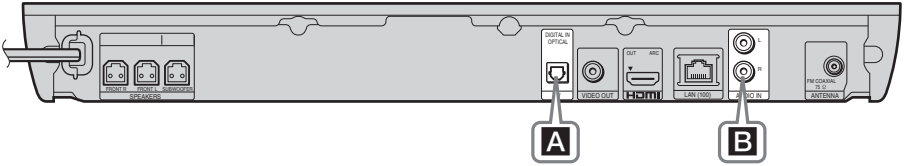
<p>C</p> 	<p>Οπτικό ψηφιακό καλώδιο (δεν παρέχεται)</p> 	<p>Υψηλή ποιότητα</p>  
<p>D</p> 	<p>Καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται)</p> 	<p>Κανονική ποιότητα</p>  

Σύνδεση άλλων συσκευών (Set-top box, κ.λπ.)

Συνδέστε το σύστημα έτσι ώστε τα σήματα βίντεο από το σύστημα και την άλλη συσκευή να αποστέλλονται στην τηλεόραση και τα σήματα ήχου από τη συσκευή να αποστέλλονται στο σύστημα, με τον εξής τρόπο.



Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες μεθόδους σύνδεσης, ανάλογα με τον τύπο υποδοχής της συσκευής.



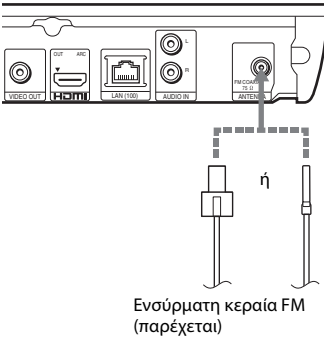
A	<p>DIGITAL IN OPTICAL TV</p>	<p>Οπτικό ψηφιακό καλώδιο (δεν παρέχεται)</p>	<p>Υψηλή ποιότητα</p> <p>DIGITAL OUT OPTICAL</p>
B	<p>AUDIO IN</p>	<p>Καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται)</p>	<p>Κανονική ποιότητα</p> <p>AUDIO OUTPUT</p>

Σημείωση

- Εάν εκτελέσετε κάποια από τις παραπάνω συνδέσεις, θέστε το στοιχείο [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] της επιλογής [Ρυθμίσεις συστήματος] σε [Ανενεργό] (σελίδα 43).
- Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της συσκευής επιλέγοντας τη λειτουργία "AUDIO" για τη σύνδεση **B**.

Σύνδεση της κεραίας

Πίσω όψη συσκευής



Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επεκτείνει πλήρως την ενσύρματη κεραία FM.
- Μετά τη σύνδεση της ενσύρματης κεραίας FM, διατηρήστε την σε όσο το δυνατόν πιο οριζόντια θέση.

Συμβουλή

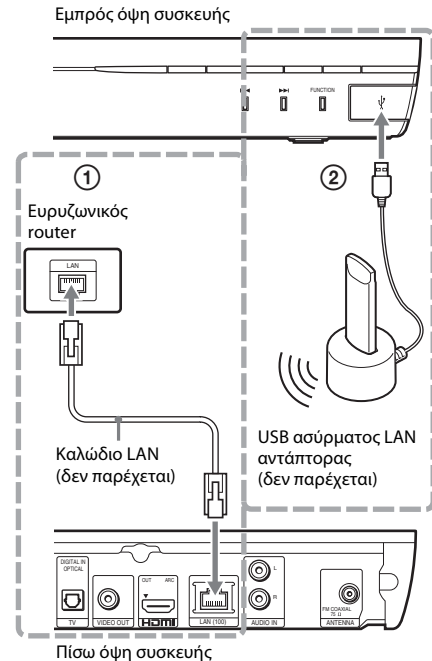
- Εάν η ποιότητα της λήψης FM είναι χαμηλή, χρησιμοποιήστε ένα ομοαξονικό καλώδιο 75-ohm (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε μια εξωτερική κεραία FM στη συσκευή.

Βήμα 3: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου

Συμβουλή

- Για να συνδέσετε το σύστημα στο δίκτυό σας, εκτελέστε τις [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου]. Για λεπτομέρειες, βλέπε “Βήμα 4: Εκτέλεση Εύκολης διαμόρφωσης” (σελίδα 19).

Επιλέξτε τη μέθοδο βάσει του περιβάλλοντος του LAN (Τοπικό δίκτυο) που διαθέτετε.



① Ενσύρματη εγκατάσταση

Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο LAN για να συνδέσετε στον LAN (100) ακροδέκτη της συσκευής.

Συμβουλή


- Συνιστάται ένα θωρακισμένο καλώδιο διεπαφής (καλώδιο LAN), ευθείας ή διασταυρούμενης σύνδεσης.

② USB Ασύρματη διαμόρφωση

Χρησιμοποιήστε ένα ασύρματο δίκτυο LAN μέσω του USB ασύρματου LAN αντάπτορα (Sony UWA-BR100* μόνο).

Ο USB ασύρματος LAN αντάπτορας ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε ορισμένες περιοχές/χώρες.

* Από τον Νοέμβριο 2011.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή πριν συνδέσετε το καλώδιο επέκτασης ή εισαγάγετε τον USB ασύρματο LAN αντάπτορα. Αφού εισαγάγετε τον USB ασύρματο LAN αντάπτορα στη βάση και συνδέσετε το καλώδιο επέκτασης στη θύρα  (USB), ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.

Πριν εκτελέσετε τις ρυθμίσεις δικτύου

Εάν ο router ασύρματου δικτύου LAN σας (σημείο πρόσβασης) είναι συμβατός με Wi-Fi Protected Setup (WPS), μπορείτε εύκολα θα διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις δικτύου με το πλήκτρο WPS.

Εάν όχι, διαβάστε πρώτα τις ακόλουθες πληροφορίες και καταγράψτε τις στον χώρο που παρέχεται παρακάτω.

- Το όνομα του δικτύου (SSID*) που προσδιορίζει το δίκτυό σας**.
- Εάν έχετε ορίσει προστασία στο ασύρματο δίκτυό σας, το κλειδί ασφαλείας (κλειδί WEP, κλειδί WPA)**.

* Το SSID (Αναγνωριστικό συνόλου υπηρεσιών) είναι μια ονομασία που προσδιορίζει ένα συγκεκριμένο ασύρματο δίκτυο.

** Πρέπει να ελέγξετε τις ρυθμίσεις του router ασύρματου δικτύου LAN σας για να λάβετε πληροφορίες σχετικά με το SSID και το κλειδί ασφαλείας. Για λεπτομέρειες:

- επισκεφτείτε την παρακάτω διαδικτυακή τοποθεσία:

Για τους πελάτες στην Ευρώπη και τη Ρωσία:
<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

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

- ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που παρέχεται μαζί με το router ασύρματου δικτύου LAN
- συμβουλευθείτε τον κατασκευαστή του router ασύρματου δικτύου LAN

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια των ασύρματων δικτύων LAN

Καθώς η επικοινωνία μέσω της λειτουργίας του ασύρματου δικτύου LAN επιτυγχάνεται με ραδιοκύματα, το ασύρματο σήμα ενδέχεται να αναχαιτίζεται. Για την προστασία της ασύρματης επικοινωνίας, το σύστημα αυτό υποστηρίζει διάφορες λειτουργίες ασφαλείας. Βεβαιωθείτε ότι διαμορφώνετε σωστά τις ρυθμίσεις ασφαλείας, σύμφωνα με το περιβάλλον του δικτύου σας.

■ Χωρίς ασφάλεια

Παρά το γεγονός ότι μπορείτε να εκτελέσετε ρυθμίσεις εύκολα, οποιοσδήποτε χρήστης μπορεί να διακόψει την ασύρματη επικοινωνία ή να εισβάλλει στο ασύρματο δίκτυό σας, ακόμα και χωρίς τη χρήση εξειδικευμένων εργαλείων. Θα πρέπει να λάβετε υπόψη ότι υπάρχει κίνδυνος μη εξουσιοδοτημένης πρόσβασης ή αναχαίτισης των δεδομένων.

■ WEP

Το σύστημα WEP ασφαλίσει τις επικοινωνίες για την αποφυγή της αναχαίτισης των επικοινωνιών ή της εισβολής παρείσακτων στο ασύρματο δίκτυο. Το WEP είναι μια παλαιού τύπου τεχνολογία ασφαλείας που επιτρέπει τη σύνδεση παλαιότερων συσκευών, οι οποίες δεν υποστηρίζουν την τεχνολογία TKIP/AES.

■ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

Η τεχνολογία ασφαλείας TKIP έχει αναπτυχθεί για την κάλυψη των ελλείψεων της τεχνολογίας WEP. Η τεχνολογία TKIP διασφαλίζει υψηλότερο επίπεδο ασφαλείας από την τεχνολογία WEP.

■ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

Η τεχνολογία ασφαλείας AES χρησιμοποιεί μια προηγμένη μέθοδο ασφαλείας, διαφορετική από τις τεχνολογίες WEP και TKIP.

Η τεχνολογία AES διασφαλίζει υψηλότερο επίπεδο ασφαλείας από τις τεχνολογίες WEP ή TKIP.

Βήμα 4: Εκτέλεση Εύκολης διαμόρφωσης

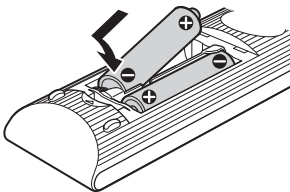
Πριν εκτελέσετε το βήμα 4

Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις έχουν εκτελεστεί σταθερά και, κατόπιν, συνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος).

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτελέσετε τις βασικές ρυθμίσεις και τις ρυθμίσεις δικτύου για τη χρήση του συστήματος.

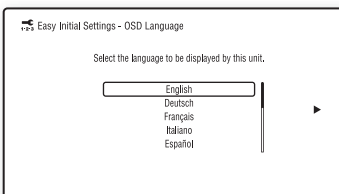
Τα στοιχεία που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα του μοντέλου.

- 1** Εισαγάγετε δύο μπαταρίες R6 (μεγέθους AA) (παρέχονται) αντιστοιχίζοντας τα άκρα \oplus και \ominus των μπαταριών με τις ενδείξεις στο εσωτερικό του τμήματος των μπαταριών.

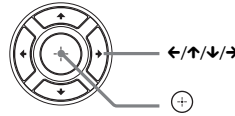


- 2** Ενεργοποιήστε την τηλεόραση.
- 3** Πιέστε το πλήκτρο I/⏻.
- 4** Ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου στην τηλεόρασή σας έτσι ώστε το σήμα του συστήματος να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

Εμφανίζεται η οθόνη Εύκολη διαμόρφωση για την επιλογή της γλώσσας των ενδείξεων στην οθόνη.



- 5** Εκτελέστε την [Εύκολη αρχική διαμόρφωση]. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εκτελέσετε τις βασικές ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ και \oplus .



Ανάλογα με τη μέθοδο σύνδεσης (σελίδα 15), εκτελέστε την ακόλουθη ρύθμιση.

- Σύνδεση καλωδίου HDMI: Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
- Σύνδεση καλωδίου βίντεο: Επιλέξτε [16:9] ή [4:3], έτσι ώστε η εικόνα να εμφανίζεται σωστά.


- 6** Αφού ολοκληρώσετε την [Εύκολη αρχική διαμόρφωση], εκτελέστε τις [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου]. Πιέστε τα πλήκτρα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ για να επιλέξετε [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .

Εμφανίζεται η οθόνη Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου.

- 7** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εκτελέσετε τις ρυθμίσεις δικτύου χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ και \oplus .

Εάν το σύστημα δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο, ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση δικτύου" (σελίδα 50) ή "Σύνδεση Ασύρματου δικτύου LAN" (σελίδα 50).

Για ανάκληση της οθόνης Εύκολη αρχική διαμόρφωση/Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου

- 1** Πιέστε το πλήκτρο HOME.
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2** Πιέστε τα πλήκτρα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε  [Διαμόρφωση].

3 Πιέστε τα πλήκτρα ↑/↓ για να επιλέξετε [Εύκολη διαμόρφωση] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⊕.

4 Πιέστε τα πλήκτρα ↑/↓, για να επιλέξετε τη ρύθμιση και, στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο ⊕.

- [Εύκολη αρχική διαμόρφωση]
- [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου]

Εμφανίζεται η οθόνη Εύκολη αρχική διαμόρφωση/Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου.

Βήμα 5: Επιλογή πηγής

Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή αναπαραγωγής.

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή λειτουργία στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

Όταν πιέσετε το πλήκτρο FUNCTION μία φορά, η τρέχουσα λειτουργία εμφανίζεται στην οθόνη της πρόσοψης. Στη συνέχεια, όποτε πιέσετε το πλήκτρο FUNCTION, η λειτουργία αλλάζει ως εξής.

“BD/DVD” → “USB” → “FM” → “Τηλεόραση”
→ “AUDIO” → “BD/DVD” → ...

Λειτουργία	Πηγή
“BD/DVD”	Δίσκος ή συσκευή δικτύου που θα αναπαραχθεί από το σύστημα
“USB”	Συσκευή USB ή iPod/iPhone που είναι συνδεδεμένη στη θύρα USB (σελίδα 10)
“FM”	Ραδιόφωνο FM (σελίδα 32)
“Τηλεόραση”	Συσκευή (τηλεόραση, κ.λπ.) που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή Τηλεόραση (DIGITAL IN OPTICAL) της πίσω όψης, ή τηλεόραση συμβατή με τη λειτουργία Audio Return Channel που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI (OUT) της πίσω όψης (σελίδα 15)
“AUDIO”	Συσκευή που είναι συνδεδεμένη στις υποδοχές AUDIO (AUDIO IN L/R) της πίσω όψης (σελίδα 16)

Συμβουλή

Μπορείτε να αλλάξετε ορισμένες λειτουργίες από την οθόνη της τηλεόρασης, πιέζοντας τα πλήκτρα FUNCTION, ↑/↓ και ⊕.

Βήμα 6: Εμπειρία περιφερειακού ήχου

Αφού εκτελέσετε τα προηγούμενα βήματα και ξεκινήσει η αναπαραγωγή, μπορείτε εύκολα να απολαύσετε ήδη προγραμματισμένες λειτουργίες ήχου, οι οποίες είναι ειδικά σχεδιασμένες για τα διαφορετικά είδη πηγών ήχου. Οι ρυθμίσεις αυτές προσφέρουν τον συναρπαστικό, δυναμικό ήχο της κινηματογραφικής αίθουσας στο σπίτι σας.

Επιλογή λειτουργίας ήχου

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο +/- SOUND MODE κατά την αναπαραγωγή, μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή κατάσταση στην οθόνη της πρόσοψης ή την οθόνη της τηλεόρασης.

Μπορείτε να επιλέξετε τα ακόλουθα στοιχεία. Το κείμενο μέσα σε παρένθεση ([--]) εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης και το κείμενο μέσα σε διπλά εισαγωγικά (“--”) εμφανίζεται στην οθόνη της πρόσοψης.

Λειτουργία ήχου Εφέ

[Auto] ("AUTO")	Το σύστημα επιλέγει αυτόματα τις ρυθμίσεις [Movie] ή [Music] για να παράγει ένα εφέ ήχου ανάλογα με το δίσκο ή τη ροή του ήχου. <ul style="list-style-type: none"> • Πηγή 2 καναλιών: Παράγει ήχο 2 καναλιών ως έχει. • Πηγή πολλαπλών καναλιών: Εξομοιώνει περιφερειακό ήχο 7.1 ή 5.1 με δύο μπροστινά ηχεία και ένα subwoofer.
[Movie] ("MOVIE")	Το σύστημα παρέχει το βελτιστοποιημένο ήχο για προβολή ταινιών.
[Music] ("MUSIC")	Το σύστημα παρέχει το βελτιστοποιημένο ήχο για ακρόαση μουσικής.
[Audio Enhancer] ("ENHANCER")	Το σύστημα βελτιστοποιεί τις πηγές 2 καναλιών βελτιώνοντας τον ήχο που χάνεται λόγω της συμπίεσης ήχου.

Λειτουργία ήχου Εφέ

[Sports] ("SPORTS")	Το σύστημα παρέχει το βελτιστοποιημένο ήχο για προβολή αθλητικών προγραμμάτων.
[2ch Stereo] ("2CH ST.")	Το σύστημα παρέχει ήχο από τα εμπρός ηχεία και το subwoofer, ανεξάρτητα από τη μορφή ήχου ή τον αριθμό των καναλιών.
[Demo Sound] ("DEMO SND")	Το σύστημα παρέχει καθαρό ήχο, κατάλληλο για παρουσιάσεις, κ.λπ.

Για να επιλέξετε τη λειτουργία ήχου από το μενού επιλογών

- 1 Πιέστε τα πλήκτρα OPTIONS και ↑/↓ για να επιλέξετε [Sound Mode] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⊕.**
- 2 Πιέστε τα πλήκτρα ↑/↓ για να επιλέξετε τη λειτουργία ήχου και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⊕.**

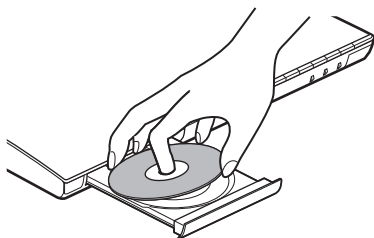
Σημείωση

- Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία ήχου μόνο όταν το [Ηχητικό εφέ] είναι ρυθμισμένο στην [Sound Mode Nai] (σελίδα 41). Όταν το [Ηχητικό εφέ] είναι ρυθμισμένο σε άλλη λειτουργία πέραν της [Sound Mode Nai], δεν εφαρμόζεται η ρύθμιση λειτουργίας ήχου.

Αναπαραγωγή δίσκου

Για πληροφορίες σχετικά με τους αναπαραγόμενους δίσκους, βλέπε "Δίσκοι με δυνατότητα αναπαραγωγής" (σελίδα 52).

- 1 Ρυθμίστε τον επιλογή εισόδου στην τηλεόρασή σας έτσι ώστε το σήμα του συστήματος να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.**
- 2 Πιέστε το πλήκτρο \triangle και, κατόπιν, τοποθετήστε ένα δίσκο στο συρτάρι του δίσκου.**



- 3 Πιέστε το πλήκτρο \triangle για να κλείσετε το συρτάρι του δίσκου.**

Η αναπαραγωγή ξεκινά.

Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, επιλέξτε \bullet στην κατηγορία \square [Βίντεο], ♪ [Μουσική] ή 📷 [Φωτογραφία] και πιέστε το πλήκτρο \oplus .

Εμπειρία περιεχομένου BONUSVIEW/BD-LIVE

Ορισμένοι δίσκοι BD-ROM με το λογότυπο "BD-LIVE*" διαθέτουν πρόσθετο περιεχόμενο και άλλα δεδομένα που μπορείτε να απολαύσετε μέσω λήψης από το διαδίκτυο.

* BD-LIVE™

- 1 Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα \leftarrow (USB) (σελίδα 10).**

Για τοπική αποθήκευση, χρησιμοποιήστε μια μνήμη USB χωρητικότητας 1 GB ή περισσότερο.

- 2 Προετοιμασία για περιεχόμενο BD-LIVE (BD-LIVE μόνο).**

- Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο (σελίδα 17).
- Θέστε τη ρύθμιση [Σύνδεση Internet BD] σε [Να επιτρέπεται] (σελίδα 42).

- 3 Εισαγάγετε ένα δίσκο BD-ROM με BONUSVIEW/BD-LIVE.**

Η μέθοδος λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με το δίσκο. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του δίσκου.

Συμβουλή

- Για να διαγράψετε δεδομένα στη μνήμη USB, επιλέξτε [Σβήσιμο δεδομένων BD] στη ρύθμιση \square [Βίντεο] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus . Όλα τα αποθηκευμένα δεδομένα στο φάκελο "buda" θα διαγραφούν.

Εμπειρία δίσκων Blu-ray 3D

Μπορείτε να απολαύσετε δίσκους Blu-ray 3D με το λογότυπο 3D*.



- 1 Προετοιμασία για αναπαραγωγή δίσκου Blu-ray 3D.**

- Συνδέστε το σύστημα με την τηλεόραση που είναι συμβατή με τη λειτουργία τρισδιάστατης απεικόνισης (3D), χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας (δεν παρέχεται).
- Ορίστε τις ρυθμίσεις [Ρύθμιση εξόδου 3D] και [Ρύθμιση μεγθ. οθόνης TV για 3D] στο [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 40).

- 2 Εισαγάγετε ένα δίσκο Blu-ray 3D.**

Η μέθοδος λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με το δίσκο. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με το δίσκο.

Συμβουλή

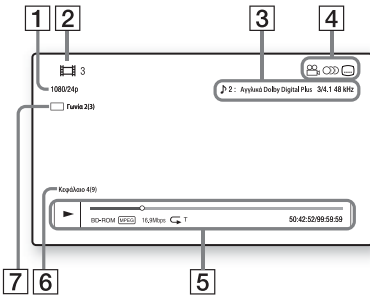
- Ανατρέξτε επίσης στις οδηγίες χρήσης της συμβατής με τη λειτουργία τρισδιάστατης απεικόνισης (3D) τηλεόρασης.

Εμφάνιση των πληροφοριών αναπαραγωγής

Μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες αναπαραγωγής, κ.λπ., πιέζοντας το πλήκτρο DISPLAY.

Οι πληροφορίες που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του δίσκου και την κατάσταση του συστήματος.

Παράδειγμα: κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου BD-ROM



- 1 Ανάλυση εξόδου/Συχνότητα βίντεο
- 2 Αριθμός ή όνομα τίτλου
- 3 Τρέχουσα επιλεγμένη ρύθμιση ήχου
- 4 Διαθέσιμες λειτουργίες (⏮ για γωνία λήψης, ⏸ ήχος, ⏭ υπότιτλοι)
- 5 Πληροφορίες αναπαραγωγής
Εμφανίζει τη λειτουργία αναπαραγωγής, τη γραμμή κατάστασης της αναπαραγωγής, τον τύπο δίσκου, τον κωδικοποιητή/ αποκωδικοποιητή (codec) βίντεο, τον ρυθμό μετάδοσης δεδομένων (bit rate), τον τύπο της λειτουργίας επανάληψης, τον χρόνο που έχει παρέλθει, τον συνολικό χρόνο αναπαραγωγής
- 6 Αριθμός κεφαλαίου
- 7 Τρέχουσα επιλεγμένη γωνία λήψης

Αναπαραγωγή από συσκευή USB

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία βίντεο/ μουσικής/φωτογραφιών από μια συνδεδεμένη συσκευή USB.

Για πληροφορίες σχετικά με τους αναπαραγόμενους τύπους αρχείων, βλέπε "Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής" (σελίδα 53).

1 Συνδέστε τη συσκευή USB στη θύρα (USB) (σελίδα 10).

Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB πριν τη σύνδεση.

2 Πιέστε το πλήκτρο HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

3 Πιέστε τα πλήκτρα ⏪/⏩ για να επιλέξετε

📺 [Βίντεο], 🎵 [Μουσική] ή 📷 [Φωτογραφία].

4 Πιέστε τα πλήκτρα ⏮/⏭ για να επιλέξετε [Συσκευή USB] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⏪.

Σημείωση

- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB κατά τη λειτουργία. Για να αποφύγετε την καταστροφή δεδομένων και την πρόκληση βλάβης στη συσκευή USB, απενεργοποιήστε το σύστημα πριν συνδέσετε ή αφαιρέσετε τη συσκευή USB.

Εμπειρία iPod/iPhone

(BDV-EF420 μόνο)

Μπορείτε να απολαύσετε μουσική/βίντεο/ φωτογραφίες και να φορτίσετε την μπαταρία ενός iPod/iPhone μέσω του συστήματος.

Συμβατά μοντέλα iPod/iPhone

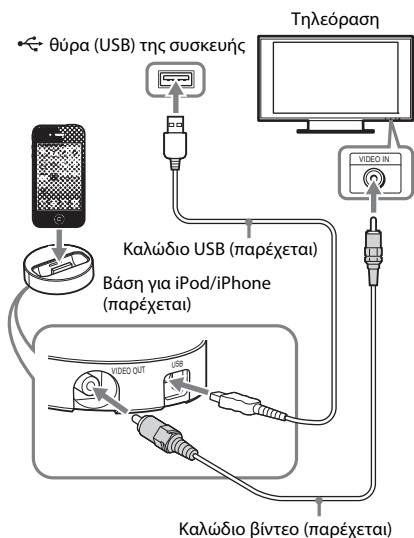
Ενημερώστε το iPod/iPhone με την τελευταία έκδοση λογισμικού πριν το χρησιμοποιήσετε με το σύστημα.

Κατασκευασμένο για iPod touch 4ης γενιάς, iPod touch 3ης γενιάς, iPod touch 2ης γενιάς, iPod nano 6ης γενιάς, iPod nano 5ης γενιάς (βιντεοκάμερα), iPod nano 4ης γενιάς (βίντεο), iPod nano 3ης γενιάς (βίντεο), iPod classic, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G

Εμπειρία iPod/iPhone μέσω του συστήματος

1 Συνδέστε το σταθμό υποδοχής για iPod/iPhone στη θύρα ⚡ (USB) (σελίδα 10) και, κατόπιν, τοποθετήστε το iPod/iPhone στη βάση για iPod/iPhone.

Κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου βίντεο/φωτογραφιών, συνδέστε την υποδοχή εξόδου βίντεο της βάσης για iPod/iPhone στην υποδοχή εισόδου βίντεο της τηλεόρασής σας με ένα καλώδιο βίντεο, πριν τοποθετήσετε το iPod/iPhone στη βάση για iPod/iPhone.



2 Πιέστε το πλήκτρο HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

3 Πιέστε τα πλήκτρα ⏪/⏩, για να επιλέξετε [Βίντεο], [Μουσική] ή [Φωτογραφία].

4 Πιέστε τα πλήκτρα ⏮/⏭ για να επιλέξετε [iPod] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⊕.

■ Εάν επιλέξατε [Βίντεο] ή [Μουσική] στο βήμα 3

Τα αρχεία βίντεο/μουσικής εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης. Μεταβείτε στο επόμενο βήμα.

■ Εάν επιλέξατε [Φωτογραφία] στο βήμα 3

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μήνυμα [Αλλάξτε την είσοδο τηλεόρασης σε είσοδο βίντεο...]. Ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου στην τηλεόρασή σας έτσι ώστε το σήμα από το iPod/iPhone να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης. Στη συνέχεια, ξεκινήστε την προβολή παρουσίασης, με απευθείας χειρισμό του iPod/iPhone.

5 Πιέστε τα πλήκτρα ⏪/⏩/⏮/⏭ και ⊕ για να επιλέξετε το αρχείο που θέλετε να αναπαραχθεί.

Ο ήχος του iPod/iPhone αναπαράγεται από το σύστημα.

Κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου βίντεο, ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου στην τηλεόρασή σας έτσι ώστε το σήμα από το iPod/iPhone να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

Μπορείτε να χειριστείτε το iPod/iPhone χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα στο παρεχόμενο τηλεχειριστήριο.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία του iPod/iPhone, ανατρέξτε επίσης στις οδηγίες χρήσης του iPod/iPhone.

Σημείωση

- Για να αλλάξετε μια ρύθμιση του συστήματος, όπως η ρύθμιση λειτουργίας ήχου, κατά την παρακολούθηση εικόνων από το iPod/iPhone στην τηλεόρασή σας, επιλέξτε την είσοδο για το σύστημα αυτό στην τηλεόραση πριν εκτελέσετε χειρισμούς στο σύστημα.
- Το iPod/iPhone φορτίζει όταν είναι συνδεδεμένο με το σύστημα και ενώ το σύστημα είναι ενεργοποιημένο.
- Η Sony δεν αποδέχεται καμία ευθύνη στην περίπτωση απώλειας ή καταστροφής εγγεγραμμένων δεδομένων στο iPod/iPhone, κατά τη χρήση ενός iPod/iPhone συνδεδεμένου σε αυτή τη μονάδα.
- Μην αφαιρείτε το iPod/iPhone κατά τη λειτουργία. Για να αποφύγετε την καταστροφή δεδομένων και την πρόκληση βλάβης στο iPod/iPhone, απενεργοποιήστε το σύστημα όταν συνδέετε ή αφαιρείτε το iPod/iPhone.
- Η λειτουργία του ελέγχου ήχου συστήματος δεν εκτελείται κατά την αναπαραγωγή αρχείων βίντεο/φωτογραφιών μέσω του iPod/iPhone.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει έως 5.000 αρχεία (συμπεριλαμβανομένων των φακέλων).

Αναπαραγωγή μέσω δικτύου

Εμπειρία Sony Entertainment Network (SEN)

Το Sony Entertainment Network λειτουργεί ως πύλη, παρέχοντας επιλεγμένο περιεχόμενο Internet, καθώς και πληθώρα επιλογών ψυχαγωγίας κατ' απαίτηση απευθείας στη μονάδα σας.

Συμβουλή

• Ορισμένοι τύποι περιεχομένου Internet απαιτούν εγγραφή μέσω Η/Υ πριν από την αναπαραγωγή τους. Για περισσότερες λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ακόλουθη διαδικτυακή τοποθεσία:

Για τους πελάτες στην Ευρώπη και τη Ρωσία:
<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

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

• Ορισμένα περιεχόμενα Internet ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα σε κάποιες περιοχές/χώρες.

1 Προετοιμασία για τη λειτουργία Sony Entertainment Network.

Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο (σελίδα 17).

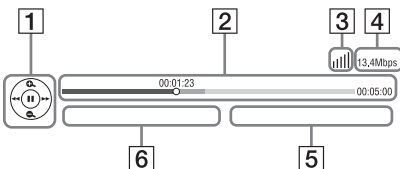
2 Πιέστε το πλήκτρο SEN.

3 Πιέστε το πλήκτρο ←/↑/↓/→ για να επιλέξετε το περιεχόμενο Internet καθώς και πληθώρα επιλογών ψυχαγωγίας κατ' απαίτηση και, στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο ⊕.

Πίνακας ελέγχου συνεχούς ροής βίντεο

Ο πίνακας ελέγχου εμφανίζεται όταν ξεκινήσει η αναπαραγωγή ενός αρχείου βίντεο. Τα στοιχεία που εμφανίζονται ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με τον παροχέα του περιεχομένου Internet.

Για να τα εμφανίσετε ξανά, πιέστε το πλήκτρο DISPLAY.



1 Εμφάνιση στοιχείων ελέγχου
 Πιέστε τα πλήκτρα ←/↑/↓/→ ή ⊕ για τις λειτουργίες αναπαραγωγής.

2 Γραμμή κατάστασης αναπαραγωγής
 Γραμμή κατάστασης, δρομέας που υποδεικνύει την τρέχουσα θέση, χρόνος αναπαραγωγής, διάρκεια του αρχείου βίντεο

3 Ένδειξη κατάστασης δικτύου
 ■■■■ Υποδεικνύει την ισχύ του σήματος μιας ασύρματης σύνδεσης.
 □□□□ Υποδεικνύει μια ενσύρματη σύνδεση.

4 Ταχύτητα μετάδοσης δικτύου

5 Όνομα αρχείου επόμενου βίντεο

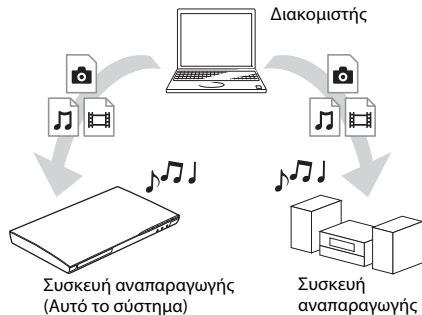
6 Όνομα αρχείου τρέχοντος επιλεγμένου βίντεο

Αναπαραγωγή αρχείων σε οικιακό δίκτυο (DLNA)

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία βίντεο/μουσικής/φωτογραφιών σε άλλες πιστοποιημένες συσκευές DLNA, συνδεδεόντας τις στο οικιακό σας δίκτυο.

Η μονάδα αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν συσκευή αναπαραγωγής και απόδοσης (renderer).

- Διακομιστής: Αποθηκεύει και αποστέλλει αρχεία
- Συσκευή αναπαραγωγής: Λαμβάνει και αναπαράγει αρχεία από τον διακομιστή
- Συσκευή απόδοσης (Renderer): Λαμβάνει και αναπαράγει αρχεία από το διακομιστή, ενώ ο χειρισμός της μπορεί να εκτελεστεί από μια άλλη συσκευή (ελεγκτής).
- Ελεγκτής: Επιτρέπει τον χειρισμό της συσκευής απόδοσης (renderer)



Προετοιμασία για χρήση της λειτουργίας DLNA.

- Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο (σελίδα 17).
- Προετοιμάστε τις άλλες πιστοποιημένες συσκευές DLNA. Για λεπτομέρειες, βλέπε τις οδηγίες χρήσης των συσκευών.

Αναπαραγωγή αρχείων αποθηκευμένων σε διακομιστή DLNA μέσω του συστήματος (Συσκευή αναπαραγωγής DLNA)

Επιλέξτε το εικονίδιο του διακομιστή DLNA από τις επιλογές [Βίντεο], [Μουσική] ή [Φωτογραφία] στο αρχικό μενού και, κατόπιν, επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να αναπαραγάγετε.



Αναπαραγωγή απομακρυσμένων αρχείων με χειρισμό του συστήματος (Συσκευή απόδοσης (Renderer)) μέσω ελεγκτή DLNA

Μπορείτε να χειριστείτε το σύστημα με έναν πιστοποιημένο ελεγκτή DLNA, όπως ένα iPhone, κατά την αναπαραγωγή αρχείων αποθηκευμένων σε ένα διακομιστή DLNA.



Ελέγξτε αυτό το σύστημα χρησιμοποιώντας έναν ελεγκτή DLNA.

Για τις λεπτομέρειες του χειρισμού, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του ελεγκτή DLNA.

Σημείωση

- Μην χειρίζεστε το σύστημα με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο και έναν ελεγκτή DLNA ταυτόχρονα.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τον ελεγκτή DLNA, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του ελεγκτή DLNA.

Συμβουλή

- Το σύστημα είναι συμβατό με τη λειτουργία “Play To” του Windows Media® Player 12 που παρέχεται στις τυπικές δυνατότητες των Windows 7.

Αναπαραγωγή της ίδιας μουσικής σε διαφορετικούς χώρους (PARTY STREAMING)

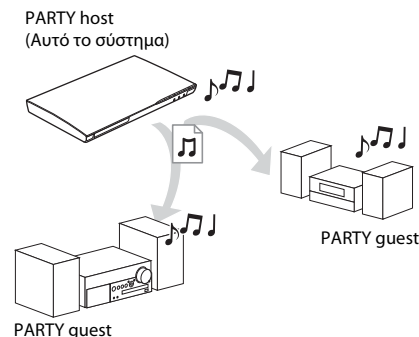
Μπορείτε να αναπαραγάγετε την ίδια μουσική ταυτόχρονα από όλες τις συσκευές Sony οι οποίες είναι συμβατές με τη λειτουργία PARTY STREAMING και είναι συνδεδεμένες στο οικιακό σας δίκτυο.

Τα περιεχόμενα στη [Μουσική] και τις λειτουργίες “FM” και “AUDIO” μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τη λειτουργία PARTY STREAMING.

Υπάρχουν δύο είδη συμβατών συσκευών με τη λειτουργία PARTY STREAMING.

- PARTY host: Αναπαραγάγει και αποστέλλει μουσική.
- PARTY guest: Αναπαραγάγει μουσική που αποστέλλεται από την κεντρική συσκευή PARTY.

Η μονάδα αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν PARTY host ή σαν PARTY guest.



Προετοιμασία για τη λειτουργία PARTY STREAMING.

- Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο (σελίδα 17).
- Συνδέστε τις συμβατές συσκευές με τη λειτουργία PARTY STREAMING.

Χρήση του συστήματος σαν PARTY host

Επιλέξτε ένα κομμάτι στην επιλογή

🎵 [Μουσική], ένα ραδιοφωνικό σταθμό στην επιλογή 📻 [Ραδιοφωνο] ή 🎧 [AUDIO] στην επιλογή 📺 [Είσοδος], πιάστε το πλήκτρο OPTIONS και, κατόπιν, επιλέξτε [Εναρξη PARTY] από το μενού επιλογών για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Για να κλείσετε τη λειτουργία, πιάστε το πλήκτρο OPTIONS και, κατόπιν, επιλέξτε [Κλείσιμο PARTY] από το μενού επιλογών.

Σημείωση

- Εάν αναπαράγεται περιεχόμενο που δεν είναι συμβατό με τη λειτουργία PARTY STREAMING, το σύστημα κλείνει τη λειτουργία PARTY αυτόματα.

Χρήση του συστήματος σαν PARTY guest

Επιλέξτε 🎮 [PARTY] στην επιλογή

🎵 [Μουσική] και, κατόπιν, επιλέξτε το εικονίδιο της κεντρικής συσκευής PARTY.

Για έξοδο από τη λειτουργία PARTY, πιάστε το πλήκτρο OPTIONS και, κατόπιν, επιλέξτε [Έξοδος PARTY].

Για να κλείσετε τη λειτουργία PARTY, πιάστε το πλήκτρο OPTIONS και, κατόπιν, επιλέξτε [Κλείσιμο PARTY].

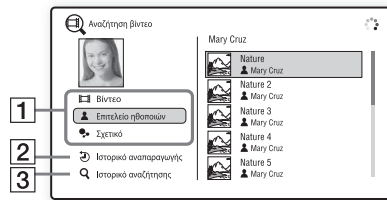
Σημείωση

- Η πώληση και η σειρά των συμβατών προϊόντων με τη λειτουργία PARTY STREAMING διαφέρουν ανάλογα με την περιοχή.

Αναζήτηση πληροφοριών βίντεο/μουσικής

Μπορείτε να αποκτήσετε πληροφορίες περιεχομένου χρησιμοποιώντας την τεχνολογία Gracenote και να αναζητήσετε σχετικές πληροφορίες.

- 1 Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο (σελίδα 17).**
- 2 Εισαγάγετε ένα δίσκο με περιεχόμενο σχετικά με το οποίο θέλετε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση.**
Μπορείτε να εκτελέσετε αναζήτηση βίντεο από ένα δίσκο BD-ROM ή DVD-ROM και αναζήτηση μουσικής από ένα δίσκο CD-DA (CD μουσικής).
- 3 Πιάστε τα πλήκτρα ⏪/⏩ για να επιλέξετε 📺 [Βίντεο] ή 🎵 [Μουσική].**
- 4 Πιάστε τα πλήκτρα ⏶/⏷ για να επιλέξετε 🔍 [Αναζήτηση βίντεο] ή 🔍 [Αναζήτηση μουσικής].**
Εμφανίζονται οι πληροφορίες του περιεχομένου.



- 1** Πληροφορίες περιεχομένου
Εμφανίζει έναν κατάλογο των σχετικών πληροφοριών, όπως ο τίτλος, το επιτελείο των ηθοποιών, το κομμάτι, ή ο καλλιτέχνης.
- 2** [Ιστορικό αναπαραγωγής]
Εμφανίζει έναν κατάλογο τίτλων BD-ROM/ DVD-ROM/CD-DA (CD μουσικής) που έχουν αναπαραχθεί στο παρελθόν. Επιλέξτε έναν τίτλο για να αποκτήσετε πληροφορίες περιεχομένου.
- 3** [Ιστορικό αναζήτησης]
Εμφανίζει έναν κατάλογο των προηγούμενων αναζητήσεων που έχουν εκτελεστεί μέσω της λειτουργίας [Αναζήτηση βίντεο] ή [Αναζήτηση μουσικής].

Αναζήτηση περισσότερων σχετικών πληροφοριών

Επιλέξτε ένα στοιχείο στις λίστες και, κατόπιν, επιλέξτε την υπηρεσία για αναζήτηση.

Διαθέσιμες επιλογές

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

Κοινές επιλογές

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
[Λειτουργία ήχου]	Αλλάζει τη ρύθμιση της λειτουργίας ήχου (σελίδα 21).
[Ρύθμ. ανακατάματος] (μόνο για iPod/iPhone) (BDV-EF420 μόνο)	Καθορίζει την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά.
[Ρύθμ. επανάληψης]	Καθορίζει την επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή.
[3D Μενού]	[Προσομοίωση 3D]: Ρυθμίζει το προσομοιωμένο 3D εφέ. [Ρύθμιση βάθους 3D]: Ρυθμίζει το βάθος των εικόνων τρισδιάστατης απεικόνισης (3D). [2D Αναπαραγωγή]: Ορίζει την αναπαραγωγή σε διδιάστατη εικόνα (2D).
[Αναπαραγωγή/Διακοπή]	Εκκινεί ή διακόπτει την αναπαραγωγή.
[Αναπαρ. από αρχή]	Αναπαράγει το στοιχείο από την αρχή.
[Έναρξη PARTY]	Ξεκινά τη λειτουργία “Party” με την επιλεγμένη πηγή. Το στοιχείο αυτό ενδέχεται να μην εμφανίζεται, ανάλογα με την πηγή.
[Έξοδος PARTY]	Διακόπτει τη λειτουργία “Party” στην οποία συμμετέχει το σύστημα. Η λειτουργία PARTY STREAMING συνεχίζεται μεταξύ των άλλων συσκευών που συμμετέχουν.
[Κλείσιμο PARTY]	Για PARTY host: Κλείσιμο λειτουργίας party. Για PARTY guest: Κλείνει τη λειτουργία “Party” στην οποία συμμετέχει το σύστημα. Η λειτουργία PARTY STREAMING τερματίζεται σε όλες τις συσκευές που συμμετέχουν.

Μόνο για την επιλογή [Βίντεο]

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
[ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ A/V]	Ρυθμίζει το χρονικό κενό μεταξύ εικόνας και ήχου. Για λεπτομέρειες, βλέπε “Ρύθμιση της καθυστέρησης μεταξύ εικόνας και ήχου” (σελίδα 29).
[Ρύθμιση εξόδου 3D]	Καθορίζει εάν θα παρέχεται αυτόματα έξοδος βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D).
[Ρυθμίσεις βίντεο]	<ul style="list-style-type: none">[Διεικ. ποιότητας εικόνας]: Επιλέγει τις ρυθμίσεις εικόνας για διάφορα περιβάλλοντα φωτισμού.[BNR]: Μειώνει το θόρυβο block τύπου “μωσαϊκού” που εμφανίζεται στην εικόνα.[MNR]: Μειώνει το θόρυβο που εμφανίζεται γύρω από τα περιγράμματα της εικόνας (θόρυβος τύπου “mosquito”).
[Παύση]	Διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.
[Άνω μενού]	Εμφανίζει το κύριο μενού των δίσκων BD ή DVD.
[Μενού/Αναδυόμενο μενού]	Εμφανίζει το αναδυόμενο μενού των δίσκων BD-ROM ή το μενού των δίσκων DVD.
[Αναζήτηση τίτλων]	Εκτελεί αναζήτηση ενός τίτλου σε δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO και ξεκινά την αναπαραγωγή από την αρχή.
[Αναζήτ. κεφαλαίων]	Εκτελεί αναζήτηση ενός κεφαλαίου και ξεκινά την αναπαραγωγή από την αρχή.
[Audio]	Επιλέγει τη μορφή/κομμάτι του ήχου.
[Υπότιτλοι]	Επιλέγει τη γλώσσα των υπότιτλων όταν έχουν εγγραφεί πολλαπλοί υπότιτλοι σε ένα δίσκο BD-ROM/DVD VIDEO.
[Γωνία]	Μεταβαίνει σε άλλες γωνίες προβολής, όταν έχουν εγγραφεί πολλαπλές γωνίες προβολής στους δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
[Μείωση θορύβου περιεχ. IP]	Ρυθμίζει την ποιότητα βίντεο του περιεχομένου Internet.
[Αναζήτηση βίντεο]	Εμφανίζει πληροφορίες στους δίσκους BD-ROM/DVD-ROM, βάσει της τεχνολογίας Gracenote.

♪ Μόνο για την επιλογή [Μουσική]

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
[Προσθ. BGM παρουσ.]	Καταχωρεί αρχεία μουσικής στη μνήμη USB σαν μουσική επένδυση (BGM) της προβολής παρουσίασης.
[Αναζήτηση μουσικής]	Εμφανίζει πληροφορίες στους δίσκους CD ήχου (CD-DA), βάσει της τεχνολογίας Gracenote.

📷 Μόνο για την επιλογή [Φωτογραφία]

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
[Παρουσίαση]	Ξεκινά μια παρουσίαση.
[Ταχ. παρουσίασης]	Αλλάζει την ταχύτητα της παρουσίασης.
[Εφέ παρουσίασης]	Καθορίζει το εφέ κατά την αναπαραγωγή μιας παρουσίασης.
[BGM παρουσίασης]	<ul style="list-style-type: none"> • [Ανεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία. • [Μουσ. μου από USB]: Ορίζει τα μουσικά αρχεία που έχουν καταχωρηθεί στην επιλογή [Προσθ. BGM παρουσ.]. • [Αναπ. από CD μουσ.]: Ορίζει τα κομμάτια σε δίσκους CD-DA (CD μουσικής).
[Αλλαγή προβολής]	Εναλλάσσεται μεταξύ [Προβολής πλέγματος] και [Προβολής λίστας].
[Περιστροφή αριστερά]	Περιστρέφει τη φωτογραφία προς τα αριστερά κατά 90 μοίρες.
[Περιστροφή δεξιά]	Περιστρέφει τη φωτογραφία προς τα δεξιά κατά 90 μοίρες.
[Εμφάνιση εικόνας]	Εμφανίζει την επιλεγμένη εικόνα.

Ρύθμιση της καθυστέρησης μεταξύ εικόνας και ήχου

(ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ A/V)

Όταν ο ήχος δεν είναι συγχρονισμένος με τις εικόνες της τηλεόρασης, μπορείτε να ρυθμίσετε την καθυστέρηση μεταξύ της εικόνας και του ήχου.
Η μέθοδος ρύθμισης διαφέρει ανάλογα με τη λειτουργία.

Κατά την αναπαραγωγή μέσω λειτουργίας άλλης πέραν των "FM" ή "Τηλεόραση"

1 Πιέστε το πλήκτρο **OPTIONS**.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μενού επιλογών.

2 Πιέστε τα πλήκτρα **↑/↓** για να επιλέξετε **[ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ A/V]** και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο **⊕**.

3 Πιέστε τα πλήκτρα **←/→** για να ρυθμίσετε την καθυστέρηση μεταξύ της εικόνας και του ήχου.

Μπορείτε να ρυθμίσετε την καθυστέρηση από 0 ms έως 300 ms, σε βήματα 25 ms.

4 Πιέστε το πλήκτρο **⊕**.

Η ρύθμιση ολοκληρώνεται.

Κατά την αναπαραγωγή μέσω της λειτουργίας “Τηλεόραση”

1 Πιέστε το πλήκτρο OPTIONS.

Στην εμπρός οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται το μενού επιλογών.

2 Πιέστε επαναλαμβανόμενα τα πλήκτρα ↑/↓ μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ A/V” στην εμπρός οθόνη ενδείξεων και, κατόπιν, πιέστε τα πλήκτρα ⊕ ή →.

3 Πιέστε τα πλήκτρα ↑/↓ για να ρυθμίσετε την καθυστέρηση μεταξύ της εικόνας και του ήχου.

Μπορείτε να ρυθμίσετε την καθυστέρηση από 0 ms έως 300 ms, σε βήματα 25 ms.

4 Πιέστε το πλήκτρο ⊕.

Η ρύθμιση ολοκληρώνεται.

5 Πιέστε το πλήκτρο OPTIONS.

Το μενού επιλογών στην εμπρός οθόνη ενδείξεων απενεργοποιείται.

Επιλογή μορφής ήχου, πολύγλωσσων κομματιών ή καναλιού

Όταν το σύστημα αναπαράγει ένα δίσκο BD/DVD VIDEO εγγεγραμμένο σε πολλαπλές μορφές ήχου (PCM, Dolby Digital, MPEG audio, ή DTS) ή πολύγλωσσα κομμάτια, μπορείτε να αλλάξετε τη μορφή του ήχου ή τη γλώσσα.

Με τους δίσκους CD, μπορείτε να επιλέξετε τον ήχο από το δεξί ή το αριστερό κανάλι και να ακούτε τον ήχο του επιλεγμένου καναλιού και από τα δεξιά και από τα αριστερά ηχεία.

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο AUDIO κατά την αναπαραγωγή, για να επιλέξετε το επιθυμητό σήμα ήχου.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζονται οι πληροφορίες ήχου.

■ BD/DVD VIDEO

Η επιλογή της γλώσσας διαφέρει ανάλογα με το δίσκο BD/DVD VIDEO.

Όταν εμφανίζονται 4 ψηφία, υποδηλώνουν έναν κωδικό γλώσσας. Για να επιβεβαιώσετε τη γλώσσα που αντιπροσωπεύει ο κωδικός, βλέπε "Κατάλογος κωδικών γλώσσας" (σελίδα 56).

Όταν εμφανίζεται η ίδια γλώσσα δύο ή περισσότερες φορές, ο δίσκος BD/DVD VIDEO έχει εγγραφεί σε πολλές μορφές ήχου.

■ DVD-VR

Εμφανίζονται οι τύποι των εγγεγραμμένων κομματιών ήχου σε ένα δίσκο.

Παράδειγμα:

- [♪ Στέρεο]
- [♪ Στέρεο (Ηχος1)]
- [♪ Στέρεο (Ηχος2)]
- [♪ Κύριος]
- [♪ Βοηθητικός]
- [♪ Κύριος/Βοηθητικός]

Σημείωση

- Οι ρυθμίσεις [♪ Στέρεο (Ηχος1)] και [♪ Στέρεο (Ηχος2)] δεν εμφανίζονται όταν έχει εγγραφεί μόνο μία ροή ήχου στο δίσκο.

■ CD

- [♪ Στέρεο]: Τυπικός στερεοφωνικός ήχος.
- [♪ 1/L]: Ο ήχος του αριστερού καναλιού (μονοφωνικός).
- [♪ 2/R]: Ο ήχος του δεξιού καναλιού (μονοφωνικός).
- [♪ L+R]: Ο ήχος του αριστερού και του δεξιού καναλιού παρέχεται από κάθε επιμέρους ηχείο.

Εμπειρία ήχου μεταδόσεων multiplex

(DUAL MONO)

Μπορείτε να απολαύσετε ήχο μεταδόσεων multiplex, όταν το σύστημα λαμβάνει ή αναπαράγει σήμα εκπομπών multiplex Dolby Digital.

Σημείωση

- Για να λαμβάνετε σήμα Dolby Digital, πρέπει να συνδέσετε μια τηλεόραση ή κάποιο άλλο εξάρτημα στην υποδοχή Τηλεόραση (DIGITAL IN OPTICAL) μέσω ενός ψηφιακού καλωδίου οπτικών ινών (σελίδες 15, 16). Εάν η υποδοχή HDMI IN της τηλεόρασής σας είναι συμβατή με τη λειτουργία Audio Return Channel (σελίδες 15, 43), μπορείτε να λάβετε το σήμα Dolby Digital μέσω καλωδίου HDMI.

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο AUDIO μέχρι να εμφανιστεί το επιθυμητό σήμα στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

- "MAIN": Παρέχεται ο ήχος της κύριας γλώσσας.
- "SUB": Παρέχεται ο ήχος της δευτερεύουσας γλώσσας.
- "MAIN/SUB": Παρέχεται μικτός ήχος τόσο της κύριας όσο και της δευτερεύουσας γλώσσας.

Ακρόαση ραδιοφώνου

- 1 Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "FM" στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.**
- 2 Επιλέξτε το ραδιοφωνικό σταθμό.**

Αυτόματος συντονισμός

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TUNING +/- μέχρι να ξεκινήσει η αυτόματη σάρωση.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται η ένδειξη [Αυτόματος Συντονισμός].

Η σάρωση σταματά, όταν το σύστημα συντονιστεί σε κάποιον σταθμό.

Για να ακυρώσετε τον αυτόματο συντονισμό, πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο εκτός του +/-.

Χειροκίνητος συντονισμός

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο TUNING +/-.

- 3 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου πιέζοντας τα πλήκτρα \triangleleft +/-.**

Εάν ένα πρόγραμμα FM έχει θόρυβο

Εάν ένα πρόγραμμα FM έχει θόρυβο, μπορείτε να επιλέξετε λήψη μονοφωνικού ήχου. Δεν θα υπάρχει στερεοφωνικό εφέ, αλλά η λήψη θα βελτιωθεί.

- 1 Πιέστε το πλήκτρο OPTIONS.**
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 2 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Λειτουργία FM] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 3 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Μονοφωνική].**
 - [Στέρεο]: Στερεοφωνική λήψη.
 - [Μονοφωνική]: Λήψη μονοφωνικού ήχου.
- 4 Πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
Η ρύθμιση ολοκληρώνεται.

Συμβουλή

- Μπορείτε να καθορίσετε τη [Λειτουργία FM] ξεχωριστά σε κάθε προσυντονισμένο σταθμό.

Απενεργοποίηση ραδιοφώνου

Πιέστε το πλήκτρο I/⏻.

Προσυντονισμός ραδιοφωνικών σταθμών

Μπορείτε να προσυντονίσετε έως 20 σταθμούς. Πριν από τον συντονισμό, βεβαιωθείτε ότι έχετε μειώσει την ένταση του ήχου στο ελάχιστο.

- 1 Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "FM" στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.**
- 2 Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TUNING +/- μέχρι να ξεκινήσει η αυτόματη σάρωση.**
Η σάρωση σταματά, όταν το σύστημα συντονιστεί σε κάποιον σταθμό.
- 3 Πιέστε το πλήκτρο OPTIONS.**
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μενού επιλογών.
- 4 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Προκαθ. Μνήμη] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 5 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για επιλέξετε τον επιθυμητό προκαθορισμένο αριθμό και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 6 Επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 5, για να αποθηκεύσετε άλλους σταθμούς.**

Αλλαγή προκαθορισμένου αριθμού

Επιλέξτε τον προκαθορισμένο αριθμό που θέλετε, πιέζοντας το πλήκτρο PRESET +/- και, κατόπιν, εκτελέστε τη διαδικασία από το βήμα 3.

Επιλογή προκαθορισμένου σταθμού

1 Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “FM” στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

Η συσκευή συντονίζεται στον σταθμό που λήφθηκε τελευταία.

2 Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο PRESET +/- για να επιλέξετε τον προκαθορισμένο σταθμό.

Στην οθόνη της τηλεόρασης και στην εμπρός οθόνη ενδείξεων εμφανίζονται ο προκαθορισμένος αριθμός και η συχνότητα.

Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο, το σύστημα συντονίζεται σε έναν προκαθορισμένο σταθμό.

Συμβουλή

- Μπορείτε να επιλέξετε τον προκαθορισμένο αριθμό απευθείας, πιέζοντας τα αριθμητικά πλήκτρα.

Λήψη μεταδόσεων RDS

Επιλέξτε απλά ένα σταθμό από τη ζώνη FM.

Όταν συντονίζεστε σε ένα σταθμό που παρέχει υπηρεσίες RDS, το όνομα του σταθμού* εμφανίζεται στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

* Εάν δεν λαμβάνεται μετάδοση RDS, το όνομα του σταθμού ενδέχεται να μην εμφανίζεται στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

Σημείωση

- Η υπηρεσία RDS ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά εάν ο σταθμός στον οποίο είστε συντονισμένοι δεν μεταδίδει σωστά το σήμα RDS, ή εάν η ισχύς του σήματος είναι αδύναμη.
- Η υπηρεσία RDS δεν παρέχεται από όλους τους σταθμούς FM και δεν παρέχουν όλοι τον ίδιο τύπο υπηρεσιών. Εάν δεν είστε ενήμεροι για το σύστημα RDS, ελέγξτε τους τοπικούς ραδιοφωνικούς σταθμούς για λεπτομέρειες σχετικά με τις υπηρεσίες RDS στην περιοχή σας.

Συμβουλή

- Κατά τη λήψη μιας μετάδοσης RDS, κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο DISPLAY, οι ενδείξεις στην εμπρός οθόνη αλλάζουν ως εξής:
Όνομα σταθμού → Συχνότητα →
Προκαθορισμένος αριθμός → Όνομα σταθμού → ...

Χρήση συστήματος ραδιοφωνικών δεδομένων (RDS)

Τι είναι το σύστημα ραδιοφωνικών δεδομένων?

Το σύστημα ραδιοφωνικών δεδομένων (RDS) είναι μια υπηρεσία μετάδοσης που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς να στέλνουν πρόσθετες πληροφορίες μαζί με το κανονικό σήμα του προγράμματος. Ο συγκεκριμένος ραδιοφωνικός δέκτης προσφέρει χρήσιμες λειτουργίες RDS, όπως η εμφάνιση του ονόματος του σταθμού.

Το όνομα του σταθμού εμφανίζεται επίσης στην οθόνη της τηλεόρασης.

Χρήση της λειτουργίας Ρυθμιστικό για HDMI για το “BRAVIA” Sync

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη σε τηλεοράσεις που διαθέτουν τη λειτουργία “BRAVIA” Sync.

Με τη σύνδεση συσκευών της Sony, οι οποίες είναι συμβατές με τη λειτουργία “Ρυθμιστικό για HDMI”, μέσω καλωδίου HDMI, η λειτουργία απλοποιείται.

Σημείωση

- Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία “BRAVIA” Sync, ενεργοποιήστε το σύστημα και όλες τις συσκευές που είναι συνδεδεμένες σε αυτό, αφού πρώτα τις συνδέσετε μέσω ενός καλωδίου HDMI.

Ρυθμιστικό για HDMI - Εύκολη ρύθμιση

Μπορείτε να ορίσετε αυτόματα τη λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI] του συστήματος, ενεργοποιώντας την αντίστοιχη ρύθμιση στην τηλεόραση.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία Ρυθμιστικό για HDMI, βλέπε “[Ρυθμίσεις HDMI]” (σελίδα 43)

Απενεργοποίηση συστήματος

Μπορείτε να απενεργοποιείτε το σύστημα μαζί με την τηλεόραση.

Σημείωση

- Το σύστημα δεν απενεργοποιείται αυτόματα κατά την αναπαραγωγή μουσικής ή όταν βρίσκεται στη λειτουργία “FM”.

Αναπαραγωγή με ένα άγγιγμα

Όταν πιέσετε το πλήκτρο ► στο τηλεχειριστήριο, το σύστημα και η τηλεόραση ενεργοποιούνται, ενώ η είσοδος της τηλεόρασης καθορίζεται στην είσοδο HDMI στην οποία είναι συνδεδεμένο το σύστημα.

Έλεγχος ήχου συστήματος

Μπορείτε να απλοποιήσετε τη λειτουργία για να απολαύσετε ήχο από την τηλεόραση ή άλλες συσκευές.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ελέγχου ήχου του συστήματος με τον εξής τρόπο:

- Όταν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο, ο ήχος της τηλεόρασης ή άλλων συσκευών μπορεί να παρέχεται από τα ηχεία του συστήματος.
- Όταν ο ήχος από την τηλεόραση ή άλλες συσκευές παρέχεται μέσω των ηχείων του συστήματος, μπορείτε να αλλάξετε τα ηχεία στα οποία παρέχεται ο ήχος της τηλεόρασης πιέζοντας **SPEAKERS TV ↔ AUDIO**.
- Όταν ο ήχος από την τηλεόραση ή άλλες συσκευές παρέχεται μέσω των ηχείων του συστήματος, μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση και να απενεργοποιήσετε τον ήχο του συστήματος, εκτελώντας τους χειρισμούς από την τηλεόραση.

Audio Return Channel

Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του συστήματος, χρησιμοποιώντας μόνο ένα καλώδιο HDMI. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση, βλέπε “[Audio Return Channel]” (σελίδα 43).

Ακολουθία γλώσσας

Όταν αλλάξετε τη γλώσσα για τις ενδείξεις οθόνης της τηλεόρασης, αλλάζει επίσης η γλώσσα των ενδείξεων οθόνης του συστήματος αφού απενεργοποιήσετε και, κατόπιν, ενεργοποιήσετε ξανά το σύστημα.

Ρύθμιση των ηχείων

[Ρυθμίσεις ηχείου]

Για να επιτύχετε τον καλύτερο δυνατό ήχο surround, καθορίστε την απόσταση των ηχείων από τη θέση ακρόασης. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τον τόνο δοκιμής για την προσαρμογή της ισορροπίας των ηχείων.

1 Πιέστε το πλήκτρο HOME.

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.

2 Πιέστε τα πλήκτρα ←/→ για να επιλέξετε [Διαμόρφωση].

- 3 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Ρυθμίσεις ήχου] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 4 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Ρυθμίσεις ηχείου] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
Εμφανίζεται η οθόνη [Ρυθμίσεις ηχείου].
- 5 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το στοιχείο και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
Ελέγξτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

■ [Απόσταση]

Όταν μετακινήσετε τα ηχεία, φροντίστε να καθορίσετε τις παραμέτρους της απόστασης από τη θέση ακρόασης στα ηχεία. Μπορείτε να καθορίσετε τις παραμέτρους από 0,0 έως 7,0 μέτρα.

[Εμπρός αριστερά/δεξιά] 3,0 m: Καθορίστε την απόσταση του εμπρός ηχείου.

[Subwoofer] 3,0 m: Καθορίστε την απόσταση του subwoofer.

■ [Επίπεδο]

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη στάθμη ήχου των ηχείων. Μπορείτε να καθορίσετε τις παραμέτρους από -6,0 dB έως +6,0 dB. Καθορίστε τη ρύθμιση [Τόνος δοκιμής] σε [Ενεργό] για εύκολη προσαρμογή.

[Εμπρός αριστερά/δεξιά] 0,0 dB: Ορίστε τη στάθμη του εμπρός ηχείου.

[Subwoofer] 0,0 dB: Ορίστε τη στάθμη του subwoofer.

■ [Τόνος δοκιμής]

Τα ηχεία εκπέμπουν έναν τόνο δοκιμής, για την προσαρμογή της ρύθμισης [Επίπεδο].

[Ανενεργό]: Ο τόνος δοκιμής δεν εκπέμπεται από τα ηχεία.

[Ενεργό]: Ο τόνος δοκιμής εκπέμπεται από όλα τα ηχεία με τη σειρά κατά την προσαρμογή της στάθμης. Όταν επιλέξετε ένα από τα στοιχεία της επιλογής [Ρυθμίσεις ηχείου], ο τόνος δοκιμής εκπέμπεται από όλα τα ηχεία με τη σειρά. Ρυθμίστε τη στάθμη ήχου ως εξής.

- 1 Καθορίστε το στοιχείο [Τόνος δοκιμής] σε [Ενεργό].**
- 2 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Επίπεδο] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 3 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο ηχείου και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 4 Πιέστε τα πλήκτρα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε το αριστερό ή το δεξί ηχείο και, κατόπιν, πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να ρυθμίσετε τη στάθμη.**
- 5 Πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 6 Επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 5.**
- 7 Πιέστε το πλήκτρο RETURN.**
Το σύστημα επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.
- 8 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Τόνος δοκιμής] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**
- 9 Πιέστε τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε [Ανενεργό] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο \oplus .**

■ Σημείωση

- Τα σήματα του τόνου δοκιμής δεν παρέχονται από την υποδοχή HDMI (OUT).

■ Συμβουλή

- Για να ρυθμίσετε την ένταση όλων των ηχείων ταυτόχρονα, πιέστε το πλήκτρο \triangleleft +/-.

Χρήση του χρονοδιακόπτη ύπνου

Μπορείτε να ρυθμίσετε το σύστημα ώστε να απενεργοποιείται σε μια προκαθορισμένη ώρα και να κοιμηθείτε ακούγοντας μουσική. Μπορείτε να προκαθορίσετε τον χρόνο σε βήματα των 10 λεπτών.

Πιέστε το πλήκτρο SLEEP.

Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο SLEEP, η ένδειξη των λεπτών (υπόλοιπος χρόνος) στην εμπρός οθόνη ενδείξεων αλλάζει κατά 10 λεπτά.

Όταν καθορίσετε τον χρονοδιακόπτη ύπνου, ο υπόλοιπος χρόνος εμφανίζεται κάθε 5 λεπτά. Όταν ο υπόλοιπος χρόνος είναι λιγότερος από 2 λεπτά, στην εμπρός οθόνη ενδείξεων αναβοσβήνει η ένδειξη “SLEEP”.

Έλεγχος υπόλοιπου χρόνου

Πιέστε μία φορά το πλήκτρο SLEEP.

Αλλαγή υπόλοιπου χρόνου

Πιέστε επαναλαμβανόμενα το πλήκτρο SLEEP για να επιλέξετε τον επιθυμητό χρόνο.

Απενεργοποίηση των πλήκτρων της μονάδας

(Κλειδώμα για τα παιδιά)

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τα πλήκτρα της μονάδας (εκτός από το πλήκτρο I/⏻) για να αποφύγετε λανθασμένους χειρισμούς, όπως παιδικές αταξίες (λειτουργία κλειδώματος για παιδιά).

Πιέστε το πλήκτρο ■ στη μονάδα για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα.

Η ένδειξη “LOCKED” εμφανίζεται στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

Η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά ενεργοποιείται και τα πλήκτρα της μονάδας κλειδώνονται. (Μπορείτε να χειριστείτε το σύστημα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο). Για να ακυρώσετε τη λειτουργία, πιέστε το πλήκτρο ■ για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα έτσι ώστε να εμφανιστεί η ένδειξη “UNLOCK” στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

Σημείωση

- Όταν χειρίζεστε τα πλήκτρα της μονάδας ενώ η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά είναι ενεργοποιημένη, στην εμπρός οθόνη ενδείξεων αναβοσβήνει η ένδειξη “LOCKED”.

Έλεγχος της τηλεόρασης με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο

Εάν ρυθμίσετε το σήμα του τηλεχειριστηρίου, μπορείτε να ελέγχετε την τηλεόρασή σας με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο.

Σημείωση

- Όταν αντικαθιστάτε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου, ο αριθμός του κωδικού ενδέχεται να επανέλθει στην προεπιλεγμένη του ρύθμιση (SONY). Επαναφέρετε τον κατάλληλο αριθμό κωδικού.

Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου για έλεγχο της τηλεόρασης

Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TV I/⏻ ενώ εισάγετε τον κωδικό του κατασκευαστή της τηλεόρασης (βλέπε πίνακα) χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα. Στη συνέχεια, ελευθερώστε το πλήκτρο TV I/⏻.

Εάν η ρύθμιση δεν είναι επιτυχής, ο τρέχων καταχωρημένος κωδικός δεν θα αλλάξει. Εισαγάγετε ξανά τον αριθμό του κωδικού.

Αριθμοί κωδικών τηλεοράσεων με δυνατότητα ελέγχου

Εάν αναφέρονται περισσότεροι από ένας αριθμοί κωδικών, δοκιμάστε να τους εισαγάγετε έναν κάθε φορά, μέχρι να βρείτε τον κωδικό που λειτουργεί με την τηλεόρασή σας.

Κατασκευαστής	Αριθμός κωδικού
SONY	01 (προεπιλογή)
LG	05
PANASONIC	06
PHILIPS	02, 03, 07
SAMSUNG	02, 08
TOSHIBA	04

Αλλαγή φωτεινότητας της εμπρός οθόνης ενδείξεων

Πιέστε το πλήκτρο DIMMER.

Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο DIMMER, η φωτεινότητα της εμπρός οθόνης ενδείξεων αλλάζει.

Εξοικονόμηση ενέργειας στην κατάσταση αναμονής

Ελέγξτε ότι έχουν εκτελεστεί και οι δύο παρακάτω ρυθμίσεις:

- Η επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] έχει τεθεί σε [Ανενεργό] (σελίδα 43).
- Η επιλογή [Λειτουργία γρήγορης έναρξης] έχει τεθεί σε [Ανενεργό] (σελίδα 43).

Περιήγηση τοποθεσιών web

- 1 Προετοιμάστε το σύστημα για την περιήγηση διαδικτύου.**
Συνδέστε το σύστημα σε ένα δίκτυο (σελίδα 17).
- 2 Πιέστε το πλήκτρο HOME.**
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 3 Πιέστε τα πλήκτρα ←/→ για να επιλέξετε [Δίκτυο].**
- 4 Πιέστε τα πλήκτρα ↑/↓ για να επιλέξετε [Περιήγηση Διαδικτύου] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⊕.**
Εμφανίζεται η οθόνη [Περιήγηση Διαδικτύου].

Σημείωση

- Ορισμένες τοποθεσίες web ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά, ή να μην λειτουργούν.

Για εισαγωγή μιας διεύθυνσης URL

Επιλέξτε [Καταχώρηση URL] από το μενού επιλογών.

Εισαγάγετε τη διεύθυνση URL χρησιμοποιώντας το εικονικό πληκτρολόγιο και, κατόπιν, επιλέξτε [Enter].

Καθορισμός της προεπιλεγμένης αρχικής σελίδας

Ενώ εμφανίζεται η σελίδα που θέλετε να καθορίσετε, επιλέξτε [Ορισμός ως αρχ. σελ.] από το μενού επιλογών.

Για επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα

Επιλέξτε [Προηγούμενη σελίδα] από το μενού επιλογών.

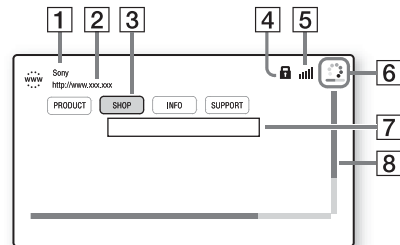
Εάν η προηγούμενη σελίδα δεν εμφανίζεται, ακόμη κι εάν επιλέξετε [Προηγούμενη σελίδα], επιλέξτε [Λίστα παραθύρων] από το μενού επιλογών και επιλέξτε τη σελίδα στην οποία επιθυμείτε να επιστρέψετε από τη λίστα.

Για έξοδο από την Περιήγηση Διαδικτύου

Πιέστε το πλήκτρο HOME.

Ενδείξεις Περιήγησης Διαδικτύου

Μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες της τοποθεσίας web πιέζοντας το πλήκτρο DISPLAY. Οι πληροφορίες που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο της τοποθεσίας web και την κατάσταση της σελίδας.



- 1** Τίτλος σελίδας
- 2** Διεύθυνση σελίδας

- 3** Δρομέας
Μετακινήστε το δρομέα πιέζοντας τα πλήκτρα ←/↑/↓/→. Τοποθετήστε το δρομέα στο σύνδεσμο που θέλετε να προβάλλετε και, κατόπιν, πιάστε το πλήκτρο ⊕. Εμφανίζεται η συνδεδεμένη τοποθεσία web.
- 4** Εικονίδιο SSL
Εμφανίζεται όταν η συνδεδεμένη διεύθυνση URL είναι ασφαλής.
- 5** Ένδειξη ισχύος σήματος
Εμφανίζεται όταν το σύστημα είναι συνδεδεμένο σε ασύρματο δίκτυο.
- 6** Γραμμή πρόδου/Εικονίδιο φόρτωσης
Εμφανίζεται κατά την ανάγνωση της σελίδας, ή κατά τη λήψη/μεταφορά αρχείων.
- 7** Πεδίο καταχώρησης κειμένου
Πιέστε το πλήκτρο ⊕ και, κατόπιν, επιλέξτε [Είσοδος] από το μενού επιλογών για να ανοίξετε το εικονικό πληκτρολόγιο.
- 8** Γραμμή κύλισης
Πιέστε τα πλήκτρα ←/↑/↓/→ για να μετακινήσετε την οθόνη της σελίδας αριστερά, επάνω, κάτω, ή δεξιά.

Διαθέσιμες επιλογές

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

Στοιχεία	Λεπτομέρειες
[Διαμόρφ. περιήγησης]	Εμφανίζει τις ρυθμίσεις της Περιήγησης Διαδικτύου. <ul style="list-style-type: none"> • [Ζουμ]: Αυξάνει ή μειώνει το μέγεθος των περιεχομένων που εμφανίζονται. • [Διαμόρφ. JavaScript]: Καθορίζει την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του JavaScript. • [Διαμόρφωση cookie]: Καθορίζει εάν τα cookies της περιήγησης θα γίνονται αποδεκτά. • [Εμφ. συναγερ. SSL]: Καθορίζει την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της υπηρεσίας SSL.



Στοιχεία	Λεπτομέρειες
[Είσοδος]	Εμφανίζει το εικονικό πληκτρολόγιο για την εισαγωγή χαρακτήρων κατά την περιήγηση σε μια τοποθεσία web.
[Αλλαγή]	Μετακινεί το δρομέα στην επόμενη σειρά του πεδίου καταχώρησης κειμένου.
[Διαγραφή.]	Διαγράφει έναν χαρακτήρα στην αριστερή πλευρά του δρομέα κατά την καταχώρηση κειμένου.
[Λίστα παραθύρων]	Εμφανίζει έναν κατάλογο όλων των ανοιχτών τοποθεσιών web την τρέχουσα στιγμή. Σας επιτρέπει να επιστρέψετε σε μια τοποθεσία web που εμφανίστηκε προηγουμένως, επιλέγοντας το παράθυρο.
[Λίστα σελιδοδεικτών]	Εμφανίζει τη λίστα σελιδοδεικτών.
[Καταχώρηση URL]	Σας επιτρέπει να εισαγάγετε μια διεύθυνση URL όταν εμφανίζεται το εικονικό πληκτρολόγιο.
[Προηγούμενη σελίδα]	Μετακινεί σε μια σελίδα που εμφανίστηκε προηγουμένως.
[Επόμενη σελίδα]	Μετακινεί στην επόμενη σελίδα που εμφανίστηκε προηγουμένως.
[Ακύρωση φόρτωσης]	Διακόπτει τη φόρτωση μιας σελίδας.
[Επαναφόρτωση]	Επαναλαμβάνει τη φόρτωση της ίδιας σελίδας.
[Προσθ. σε σελιδοδ.]	Προσθέτει την τοποθεσία web που εμφανίζεται την τρέχουσα στιγμή στη λίστα σελιδοδεικτών.
[Ορισμός ως αρχ. σελ.]	Καθορίζει την τοποθεσία web που εμφανίζεται την τρέχουσα στιγμή σαν προεπιλεγμένη αρχική σελίδα.
[Άνοιγ. σε νέο παράθ.]	Ανοίγει ένα σύνδεσμο σε νέο παράθυρο.
[Κωδικοπ. χαρακτήρ.]	Καθορίζει τον κώδικα των χαρακτήρων.
[Εμφάν. πιστοποιητ.]	Εμφανίζει τα πιστοποιητικά διακομιστή που αποστέλλονται από σελίδες οι οποίες υποστηρίζουν την υπηρεσία SSL.

Χρήση της οθόνης διαμόρφωσης





Μπορείτε να κάνετε διάφορες προσαρμογές σε στοιχεία, όπως η εικόνα και ο ήχος. Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.







Σημείωση

• Οι ρυθμίσεις αναπαραγωγής που είναι αποθηκευμένες στο δίσκο έχουν προτεραιότητα έναντι των ρυθμίσεων της οθόνης διαμόρφωσης και ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες όλες οι λειτουργίες που περιγράφονται.

- 1 Πιέστε το πλήκτρο HOME.**
Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Πιέστε τα πλήκτρα ←/→ για να επιλέξετε  [Διαμόρφωση].**
- 3 Πιέστε τα πλήκτρα ↑/↓ για να επιλέξετε το εικονίδιο της κατηγορίας διαμόρφωσης που θέλετε να αλλάξετε και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο .**

Μπορείτε να διαμορφώσετε τις ακόλουθες επιλογές.

Εικονίδιο	Επεξήγηση
	[Ενημέρωση δικτύου] (σελίδα 39) Ενημερώνει το λογισμικό του συστήματος.
	[Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 40) Εκτελεί τις ρυθμίσεις οθόνης σύμφωνα με τον τύπο των υποδοχών σύνδεσης.
	[Ρυθμίσεις ήχου] (σελίδα 41) Εκτελεί τις ρυθμίσεις ήχου σύμφωνα με τον τύπο των υποδοχών σύνδεσης.
	[Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD] (σελίδα 42) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για την αναπαραγωγή δίσκων BD/DVD.

Εικονίδιο	Επεξήγηση
	[Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου] (σελίδα 42) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για τη λειτουργία Γονικού ελέγχου.
	[Ρυθμίσεις μουσικής] (σελίδα 42) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για την αναπαραγωγή δίσκων Super Audio CD.
	[Ρυθμίσεις συστήματος] (σελίδα 43) Εκτελεί ρυθμίσεις σχετικά με το σύστημα.
	[Ρυθμίσεις δικτύου] (σελίδα 44) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις σχετικά με το διαδίκτυο και το δίκτυο.
	[Εύκολη διαμόρφωση] (σελίδα 44) Επαναλαμβάνει την Εύκολη διαμόρφωση για την εκτέλεση των βασικών ρυθμίσεων.
	[Επαναρύθμιση] (σελίδα 44) Επαναφέρει το σύστημα στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

[Ενημέρωση δικτύου]

Για πληροφορίες σχετικά με την ενημέρωση των λειτουργιών, ανατρέξτε στην ακόλουθη τοποθεσία web:

Για τους πελάτες στην Ευρώπη και τη Ρωσία:
<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

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

Κατά την ενημέρωση λογισμικού, στην εμπρός οθόνη ενδείξων εμφανίζεται η ένδειξη “UPDATING”. Μετά από την ολοκλήρωση της ενημέρωσης, η κύρια μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα. Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η ενημέρωση λογισμικού. Μην ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε την κύρια μονάδα και μην θέτετε σε λειτουργία την κύρια μονάδα ή την τηλεόραση.



[Ρυθμίσεις οθόνης]

■ [Ρύθμιση εξόδου 3D]

[Αυτόματα]: Επιλέξτε συνήθως αυτήν τη ρύθμιση.

[Ανενεργό]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για την προβολή όλων των περιεχομένων σε δύο διαστάσεις (2D).

■ [Ρύθμιση μεγέθ. οθόνης TV για 3D]

Καθορίζει το μέγεθος οθόνης για τη συμβατή με τη λειτουργία τρισδιάστατης απεικόνισης (3D) τηλεόραση.

■ [Τύπος τηλεόρασης]

[16:9]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση κατά τη σύνδεση σε μια τηλεόραση ευρείας οθόνης ή μια τηλεόραση με λειτουργία ευρείας οθόνης.

[4:3]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση κατά τη σύνδεση σε μια τηλεόραση 4:3 χωρίς λειτουργία ευρείας οθόνης.

■ [Μορφή οθόνης]

[Πλήρες]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση, κατά τη σύνδεση σε μια τηλεόραση με λειτουργία ευρείας οθόνης. Εμφανίζει μια εικόνα οθόνης 4:3 με αναλογίες διαστάσεων 16:9, ακόμα και σε τηλεόραση ευρείας οθόνης.

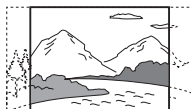
[Κανονικό]: Αλλάζει το μέγεθος της εικόνας ώστε να ταιριάζει στο μέγεθος της οθόνης με τις αρχικές αναλογίες διαστάσεων της εικόνας.

■ [Αναλογία διαστάσεων DVD]

[Letter Box]: Εμφανίζει μια ευρεία εικόνα με μαύρες ζώνες στο επάνω και στο κάτω μέρος.



[Pan & Scan]: Εμφανίζει μια εικόνα πλήρους ύψους σε ολόκληρη την οθόνη με αποκομμένες πλευρές.



■ [Λειτουργία κινηματ. μετατροπής]

[Αυτόματα]: Επιλέξτε συνήθως αυτήν τη ρύθμιση. Η μονάδα ανιχνεύει αυτόματα εάν το υλικό βασίζεται σε βίντεο ή σε κινηματογραφική ταινία και αλλάζει στην κατάλληλη μέθοδο μετατροπής.

[Βίντεο]: Επιλέγεται πάντα η κατάλληλη μέθοδος μετατροπής για υλικό που βασίζεται σε βίντεο, ανεξάρτητα από το υλικό.

■ [Μορφή εξόδου βίντεο]

[HDMI]: Επιλέξτε συνήθως τη ρύθμιση [Αυτόματα]. Επιλέξτε τη ρύθμιση [Αρχική ανάλυση] για έξοδο της εγγεγραμμένης ανάλυσης στο δίσκο. (Όταν η ανάλυση είναι χαμηλότερη από την ανάλυση SD, αναβαθμίζεται σε ανάλυση SD.)

[Βίντεο]: Καθορίζει αυτόματα τη χαμηλότερη ανάλυση.

■ [Έξοδος 24p BD-ROM]

[Αυτόματα]: Παρέχει σήματα βίντεο 1920 x 1080p/24 Hz μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p, χρησιμοποιώντας την υποδοχή HDMI (OUT).

[Ενεργό]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν η τηλεόρασή σας είναι συμβατή με σήματα βίντεο 1080/24p.

[Ανενεργό]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με σήματα βίντεο 1080/24p.

■ [Έξοδος 24p DVD-ROM]

[Αυτόματα]: Παρέχει σήματα βίντεο 1920 x 1080p/24 Hz μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p, χρησιμοποιώντας την υποδοχή HDMI (OUT).

[Ανενεργό]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με σήματα βίντεο 1080/24p.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

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

[YCbCr (4:2:2)]: Παρέχει σήματα βίντεο YCbCr 4:2:2.

[YCbCr (4:4:4)]: Παρέχει σήματα βίντεο YCbCr 4:4:4.

[RGB]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση κατά τη σύνδεση σε μια συσκευή με συμβατή με το σύστημα HDCP υποδοχή DVI.

■ [Έξοδος βαθύς χρώμ. από HDMI]

[Αυτόματα]: Επιλέξτε συνήθως αυτήν τη ρύθμιση.

[16bit], [12bit], [10bit]: Παρέχει σήματα βίντεο 16bit/12bit/10bit όταν η συνδεδεμένη τηλεόραση είναι συμβατή με την τεχνολογία Deep Colour.

[Ανενεργό]: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν η εικόνα είναι ασταθής ή όταν τα χρώματα δεν εμφανίζονται φυσικά.

■ [Λειτουργία παύσης] (μόνο για δίσκους BD/DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW)

[Αυτόματα]: Η εικόνα, συμπεριλαμβανομένων των θεμάτων με δυναμική κίνηση, παρέχεται χωρίς να τρεμοπαίζει. Επιλέξτε συνήθως αυτήν τη θέση.

[Καρέ]: Η εικόνα, συμπεριλαμβανομένων των θεμάτων χωρίς δυναμική κίνηση, παρέχεται με υψηλή ανάλυση.



[Ρυθμίσεις ήχου]

■ [Ρύθμιση MIX ήχου BD]

[Ενεργό]: Παρέχει τον ήχο που αποκτήθηκε από τη μίξη του διαδραστικού και του δευτερευόντος ήχου στον κύριο ήχο.

[Ανενεργό]: Παρέχει μόνο τον κύριο ήχο.

■ [DRC ήχου]

Μπορείτε να συμπίεσετε το δυναμικό εύρος του ηχητικού υλικού.

[Αυτόματα]: Εκτελεί αναπαραγωγή στο δυναμικό εύρος που καθορίζεται από το δίσκο (μόνο για δίσκους BD-ROM).

[Ενεργό]: Το σύστημα αναπαράγει το ηχητικό υλικό με το δυναμικό εύρος που προβλέπει ο τεχνικός εγγραφής.

[Ανενεργό]: Χωρίς συμπίεση δυναμικού εύρους.

■ [Έξασθένηση - AUDIO]

Κατά την ακρόαση μιας συσκευής συνδεδεμένης στις υποδοχές AUDIO (AUDIO IN L/R), ενδέχεται να παρουσιαστεί παραμόρφωση. Μπορείτε να αποτρέψετε την παραμόρφωση μειώνοντας τη στάθμη εισόδου στη μονάδα.

[Ενεργό]: Η στάθμη εισόδου μετριάζεται. Το επίπεδο εξόδου θα μειωθεί σε αυτήν τη ρύθμιση.

[Ανενεργό]: Κανονική στάθμη εισόδου.

■ [Έξοδος ήχου]

Μπορείτε να επιλέξετε τη μέθοδο εξόδου που παρέχεται το σήμα ήχου.

[Ηχείο]: Παρέχει ήχο πολλαπλών καναλιών μόνο από τα ηχεία του συστήματος.

[Ηχείο+HDMI]: Το σύστημα παρέχει ήχο πολλαπλών καναλιών από τα ηχεία του συστήματος και σήματα γραμμικού PCM ήχου 2 καναλιών από την υποδοχή HDMI (OUT).

[HDMI]: Παρέχει ήχο μόνο από την υποδοχή HDMI (OUT). Η μορφή του ήχου εξαρτάται από τη συνδεδεμένη συσκευή.

■ Σημείωση

- Όταν η επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] έχει τεθεί σε [Ενεργό] (σελίδα 43), η [Έξοδος ήχου] ορίζεται αυτόματα σε [Ηχείο+HDMI] και η ρύθμιση αυτή δεν μπορεί να αλλάξει.
- Όταν η επιλογή [Έξοδος ήχου] είναι ρυθμισμένη στην επιλογή [HDMI], η μορφή σήματος εξόδου για τη λειτουργία "Τηλεόραση" είναι γραμμικό PCM 2 καναλιών.

■ [Ηχητικό εφέ]

Μπορείτε να ενεργοποιείτε/απενεργοποιείτε τα ηχητικά εφέ του συστήματος (ρύθμιση SOUND MODE (σελίδα 21)).

[Sound Mode Nal]: Ενεργοποιεί τα περιφερειακά εφέ στη λειτουργία ήχου (σελίδα 21). Το ανώτερο όριο της συχνότητας δειγματοληψίας καθορίζεται σε 48 kHz.

[Ανενεργό]: Τα ηχητικά εφέ απενεργοποιούνται. Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο όπως έχει καταγραφεί.

■ [Ρυθμίσεις ηχείων]

Ρυθμίστε τα ηχεία για να επιτύχετε τον καλύτερο δυνατό περιφερειακό ήχο. Για λεπτομέρειες, βλέπε "Ρύθμιση των ηχείων" (σελίδα 34).

[Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD]

■ [Γλώσσα μενού BD/DVD]

Μπορείτε να επιλέξετε την προκαθορισμένη γλώσσα του μενού για δίσκους BD-ROM ή DVD VIDEO.

Όταν επιλέγετε τη ρύθμιση [Επιλ. κωδικού γλώσσας], εμφανίζεται η οθόνη για την εισαγωγή του κωδικού γλώσσας. Εισαγάγετε τον κωδικό για τη γλώσσα σας, ανατρέχοντας στην ενότητα "Κατάλογος κωδικών γλώσσας" (σελίδα 56).

■ [Γλώσσα ήχου]

Μπορείτε να επιλέξετε την προεπιλεγμένη γλώσσα του ηχητικού υλικού για δίσκους BD-ROM ή DVD VIDEO.

Όταν επιλέγετε [Αρχική], επιλέγεται η γλώσσα που έχει προτεραιότητα στο δίσκο.

Όταν επιλέγετε τη ρύθμιση [Επιλ. κωδικού γλώσσας], εμφανίζεται η οθόνη για την εισαγωγή του κωδικού γλώσσας. Εισαγάγετε τον κωδικό για τη γλώσσα σας, ανατρέχοντας στην ενότητα "Κατάλογος κωδικών γλώσσας" (σελίδα 56).

■ [Γλώσσα υπότιτλων]

Μπορείτε να επιλέξετε την προεπιλεγμένη γλώσσα των υπότιτλων για δίσκους BD-ROM ή DVD VIDEO.

Όταν επιλέγετε τη ρύθμιση [Επιλ. κωδικού γλώσσας], εμφανίζεται η οθόνη για την εισαγωγή του κωδικού γλώσσας. Εισαγάγετε τον κωδικό για τη γλώσσα σας, ανατρέχοντας στην ενότητα "Κατάλογος κωδικών γλώσσας" (σελίδα 56).

■ [Επίπεδο αναπαρ. υβριδ. δίσκου BD]

[BD]: Αναπαράγει το επίπεδο BD.

[DVD/CD]: Αναπαράγει το επίπεδο DVD ή CD.

■ [Σύνδεση Internet BD]

[Να επιτρέπεται]: Επιλέξτε συνήθως αυτήν τη ρύθμιση.

[Να μην επιτρ.]: Απαγορεύει τη σύνδεση με το διαδίκτυο.

[Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου]

■ [Κωδικός πρόσβασης]

Καθορίστε ή αλλάξτε τον κωδικό πρόσβασης για τη λειτουργία γονικού ελέγχου. Ο κωδικός πρόσβασης σας επιτρέπει να καθορίσετε περιορισμούς στην αναπαραγωγή δίσκων BD-ROM, DVD VIDEO, ή βίντεο από το διαδίκτυο. Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να καθορίσετε διαφορετικά επίπεδα περιορισμών για τους δίσκους BD-ROM και DVD VIDEO.

■ [Κωδικός περιοχής γονικού ελέγχου]

Η αναπαραγωγή ορισμένων δίσκων BD-ROM ή DVD VIDEO μπορεί να περιοριστεί, σύμφωνα με τη γεωγραφική περιοχή. Οι σκηνές αποκλείονται ή αντικαθίστανται από άλλες σκηνές. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης.

■ [Γονικός έλεγχος BD]/[Γονικός έλεγχος DVD]/[Γονικός έλεγχος Internet βίντεο]

Ρυθμίζοντας τη λειτουργία Γονικού ελέγχου, μπορείτε να αποκλείσετε σκηνές ή να τις αντικαταστήσετε με άλλες. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης.

■ [Μη βαθμολογημένο Internet βίντεο]

[Να επιτρέπεται]: Επιτρέπει την αναπαραγωγή μη βαθμολογημένου βίντεο του διαδικτύου.
[Αποκλεισμός]: Αποκλείει την αναπαραγωγή μη βαθμολογημένου βίντεο του διαδικτύου.

[Ρυθμίσεις μουσικής]

■ [Επίπεδο αναπαρ. Super Audio CD]

[Super Audio CD]: Αναπαράγει το επίπεδο Super Audio CD.

[CD]: Αναπαράγει το επίπεδο CD.

■ [Κανάλια αναπαρ. Super Audio CD]

[DSD 2ch]: Αναπαράγει την περιοχή των 2 καναλιών.

[Πολλαπλό DSD]: Αναπαράγει την περιοχή των πολλαπλών καναλιών.

[Ρυθμίσεις συστήματος]

■ [Γλώσσα ενδείξεων στην οθόνη]

Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα των ενδείξεων οθόνης του συστήματος.

■ [Ρυθμίσεις HDMI]

[Ρυθμιστικό για HDMI]

[Ενεργό]: Ενεργοποιημένο. Μπορείτε να χειριστείτε όλες τις συσκευές που έχουν συνδεθεί μέσω καλωδίου HDMI.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιημένο.

[Audio Return Channel]

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη, όταν συνδέετε το σύστημα στην υποδοχή HDMI IN μιας τηλεόρασης συμβατής με τη λειτουργία Audio Return Channel.

[Αυτόματα]: Το σύστημα μπορεί να λάβει αυτόματα το σήμα ψηφιακού ήχου της τηλεόρασης μέσω ενός καλωδίου HDMI.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιημένο.

Σημείωση

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν η ρύθμιση [Ρυθμιστικό για HDMI] έχει τεθεί σε [Ενεργό].

■ [Λειτουργία γρήγορης έναρξης]

[Ενεργό]: Μειώνει το χρόνο έναρξης από την κατάσταση αναμονής. Μπορείτε να χειριστείτε γρήγορα το σύστημα μετά από την ενεργοποίησή του.

[Ανενεργό]: Προεπιλεγμένη ρύθμιση.

■ [Αυτόματη αναμονή]

[Ενεργό]: Ενεργοποιεί τη λειτουργία [Αυτόματη αναμονή]. Εάν το σύστημα δεν χρησιμοποιηθεί για περίπου 30 λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα στην κατάσταση αναμονής.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Αυτόματη προβολή]

[Ενεργό]: Εμφανίζει αυτόματα πληροφορίες στην οθόνη κατά την αλλαγή των τίτλων προβολής, των λειτουργιών εικόνας, των σημάτων ήχου, κ.λπ.

[Ανενεργό]: Οι πληροφορίες εμφανίζονται μόνο όταν πιάσετε το πλήκτρο DISPLAY.

■ [Προστασία οθόνης]

[Ενεργό]: Ενεργοποιεί τη λειτουργία προστασίας οθόνης.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιημένο.

■ [Ειδοποίηση ενημέρωσης λογισμικού]

[Ενεργό]: Ρυθμίζει το σύστημα ώστε να σας παρέχει πληροφορίες για νέες εκδόσεις λογισμικού (σελίδα 39).

[Ανενεργό]: Απενεργοποιημένο.

■ [Ρυθμίσεις Gracenote]

[Αυτόματα]: Εκτελεί αυτόματα λήψη των πληροφοριών του δίσκου, όταν διακόπτεται την αναπαραγωγή του. Για την εκτέλεση της λήψης, το σύστημα πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο.

[Χειροκίνητα]: Η λήψη των πληροφοριών του δίσκου εκτελείται όταν επιλέξετε τις ρυθμίσεις [Αναζήτηση βίντεο] ή [Αναζήτηση μουσικής].

■ [Πληροφορίες συστήματος]

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες της έκδοσης λογισμικού και της διεύθυνσης MAC του συστήματος.

■ [Πληροφορίες άδειας χρήσης λογισμικού]

Μπορείτε να εμφανίσετε τις Πληροφορίες άδειας χρήσης λογισμικού.



[Ρυθμίσεις δικτύου]

■ [Ρυθμίσεις Internet]

Συνδέστε από πριν το σύστημα στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες, βλέπε "Βήμα 3: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου" (σελίδα 17).

[Ενσύρματη εγκατάσταση]: Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία όταν συνδέεστε σε ευρυζωνικό router μέσω καλωδίου δικτύου LAN.

[Ασύρματη διαμόρφωση USB]: Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία όταν χρησιμοποιείτε USB ασύρματο LAN αντάπτορα για ασύρματη σύνδεση δικτύου.

[Προβολή κατάστασης δικτύου]: Εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση δικτύου.

Συμβουλή

- Για περισσότερες λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ακόλουθη διαδικτυακή τοποθεσία και ανατρέξτε στις Συνήθειες ερωτήσεων:

Για τους πελάτες στην Ευρώπη και τη Ρωσία:
<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

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

■ [Διαγνωστικά σύνδεσης δικτύου]

Μπορείτε να εκτελέσετε το διαγνωστικό έλεγχο του δικτύου για να ελέγξετε εάν η σύνδεση του δικτύου έχει εκτελεστεί κανονικά.

■ [Ρυθμίσεις διακομιστή σύνδεσης]

Καθορίζει εάν θα εμφανίζεται ο συνδεδεμένος διακομιστής DLNA.

■ [Ρύθμιση Renderer]

[Άδεια αυτόματης πρόσβασης]: Καθορίζει εάν θα επιτρέπεται η αυτόματη πρόσβαση από έναν νέο ελεγκτή DLNA που ανιχνεύθηκε.

[Έξυπνη επιλογή]: Επιτρέπει σε έναν ελεγκτή Sony DLNA να εντοπίσει το σύστημα ως συσκευή προορισμού για το χειρισμό με τη χρήση των υπέρυθρων ακτίνων. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία.

[Όνομα Renderer]: Εμφανίζει το όνομα του συστήματος όπως αναφέρεται σε άλλες συσκευές DLNA στο δίκτυο.

■ [Έλεγχος πρόσβασης σε Renderer]

Καθορίζει εάν θα γίνονται αποδεκτές εντολές από ελεγκτές DLNA.

■ [Αυτόματη έναρξη PARTY]

[Ενεργό]: Ξεκινά μια λειτουργία PARTY ή συμμετέχει σε μια υπάρχουσα λειτουργία PARTY μετά από αίτημα μιας συσκευής του δικτύου συμβατής με τη λειτουργία PARTY STREAMING.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιημένο.

■ [Καταχώρηση συσκευής Media Remote]

Καταχωρεί τη συσκευή σας "Media remote".

■ [Καταχωρημένες συσκευές Media Remote]

Εμφανίζει τον κατάλογο των καταχωρημένων σας συσκευών "Media remote".



1-2-3 [Εύκολη διαμόρφωση]

■ [Εύκολη αρχική διαμόρφωση]

Εκτελεί την [Εύκολη αρχική διαμόρφωση] για την εκτέλεση των βασικών ρυθμίσεων. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

■ [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου]

Εκτελεί τις [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου] για την εκτέλεση των βασικών ρυθμίσεων δικτύου. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



[Επαναρύθμιση]

■ [Επαναφορά στις εργοστασιακές προεπιλογές]

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του συστήματος στις εργοστασιακές προεπιλογές επιλέγοντας την ομάδα των ρυθμίσεων. Όλες οι ρυθμίσεις της ομάδας επανέρχονται στις αρχικές τιμές τους.

■ [Αρχειοποίηση προσωπικών στοιχείων]

Μπορείτε να διαγράψετε τις προσωπικές σας αποθηκευμένες πληροφορίες στο σύστημα.

Προφυλάξεις

Σχετικά με την ασφάλεια

- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο πυρκαϊγιάς ή ηλεκτροπληξιάς, μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρά, όπως βάζα, επάνω στο σύστημα και μην τοποθετείτε το σύστημα κοντά σε νερό, όπως κοντά σε μπανιέρα ή ντους. Εάν οποιοδήποτε στερεό αντικείμενο ή υγρό εισέλθει στο εσωτερικό του περιβλήματος, αποσυνδέστε το σύστημα από το ρεύμα και ζητήστε από εξειδικευμένο προσωπικό να το ελέγξει, πριν να το θέσετε ξανά σε λειτουργία.
- Μην αγγίζετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) με υγρά χέρια. Η ενέργεια αυτή ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Σχετικά με τις πηγές τροφοδοσίας

- Αποσυνδέστε τη μονάδα από την πρίζα τοίχου (κεντρικό δίκτυο) εάν δεν πρόκειται να τη χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα. Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο, τραβήξτε το από το βύσμα και όχι από το καλώδιο.

Σχετικά με την τοποθέτηση

- Τοποθετήστε το σύστημα σε μια θέση με επαρκή εξαερισμό, ώστε να αποφύγετε την υπερθέρμανσή του.
- Όταν η ένταση του ήχου είναι υψηλή για μεγάλα χρονικά διαστήματα, το περίβλημα ζεσταίνεται. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία. Ωστόσο, αποφύγετε να αγγίζετε το περίβλημα. Μην τοποθετείτε το σύστημα σε περιορισμένους χώρους, χωρίς καλό εξαερισμό, καθώς ενδέχεται να προκληθεί υπερθέρμανση.
- Μην παρεμποδίζετε τις υποδοχές εξαερισμού, τοποθετώντας διάφορα αντικείμενα επάνω στο σύστημα. Το σύστημα είναι εξοπλισμένο με ενισχυτή υψηλής ισχύος. Εάν οι υποδοχές εξαερισμού παρεμποδίζονται, το σύστημα μπορεί να υπερθερμανθεί και να προκληθεί δυσλειτουργία.
- Μην τοποθετείτε το σύστημα σε επιφάνειες (χαλιά, κουβέρτες, κ.λπ.) ή κοντά σε υλικά (κουρτίνες, παραπετάσματα) που μπορεί να παρεμποδίζουν τις υποδοχές εξαερισμού.
- Μην εγκαθιστάτε το σύστημα σε περιορισμένο χώρο, όπως ράφια βιβλιοθήκης ή παρόμοια έπιπλα.
- Μην τοποθετείτε το σύστημα κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, ή αγωγούς αέρα ή σε σημεία που εκτίθενται απευθείας στο ηλιακό φως, σε υπερβολική σκόνη, μηχανικές δονήσεις ή κραδασμούς.

- Μην τοποθετείτε το σύστημα σε επικλινή θέση. Το σύστημα είναι σχεδιασμένο να λειτουργεί μόνο σε οριζόντια θέση.
- Κρατήστε το σύστημα και τους δίσκους μακριά από συσκευές με ισχυρούς μαγνήτες, όπως φούρνους μικροκυμάτων ή μεγάλα ηχεία.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στο σύστημα.
- Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα μπροστά από την πρόσοψη της συσκευής. Ενδέχεται να περιορίζουν τη λήψη των ραδιοκυμάτων.
- Μην τοποθετείτε το σύστημα σε χώρο όπου χρησιμοποιείται ιατρικός εξοπλισμός. Ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία του ιατρικού εξοπλισμού.
- Εάν χρησιμοποιείτε βηματοδότη ή άλλη ιατρική συσκευή, συμβουλευθείτε τον γιατρό σας ή τον κατασκευαστή της ιατρικής σας συσκευής, πριν να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία του ασύρματου δικτύου LAN.

Λειτουργία

- Εάν το σύστημα μεταφερθεί απευθείας από κρύο σε ζεστό χώρο ή τοποθετηθεί σε ένα δωμάτιο με πολλή υγρασία, ενδέχεται να υπάρξει συμπίκνωση υγρασίας στους φακούς στο εσωτερικό της μονάδας. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, το σύστημα ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε το σύστημα ενεργοποιημένο για περίπου μισή ώρα, μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.
- Κατά τη μετακίνηση του συστήματος, αφαιρέστε το δίσκο. Εάν δεν το κάνετε, ο δίσκος ενδέχεται να καταστραφεί.
- Εάν πέσει οτιδήποτε στο εσωτερικό του περιβλήματος, αποσυνδέστε τη μονάδα από το ρεύμα και ζητήστε από εξειδικευμένο προσωπικό να την ελέγξει, πριν να την θέσετε ξανά σε λειτουργία.

Ρύθμιση της έντασης του ήχου

- Μην αυξάνετε την ένταση του ήχου, όταν ακούτε ένα τμήμα με πολύ χαμηλές στάθμες εισόδου ή χωρίς ηχητικά σήματα. Διαφορετικά, ενδέχεται να παρουσιαστεί βλάβη στα ηχεία, εάν γίνει ξαφνικά αναπαραγωγή ενός τμήματος με υψηλή στάθμη.

Καθαρισμός

- Καθαρίστε το περίβλημα, το πλαίσιο και τα χειριστήρια με ένα μαλακό πανί, ελαφρά νοτισμένο σε ήπιο καθαριστικό διάλυμα. 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.

Δίσκοι καθαρισμού, καθαριστικά δίσκων/φακών

- Μην χρησιμοποιείτε δίσκους καθαρισμού ή καθαριστικά δίσκων/φακών (συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων σε υγρή μορφή ή τύπου ψεκασμού). Τα προϊόντα αυτά ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργία στη συσκευή.

Αντικατάσταση εξαρτημάτων

- Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες εκτελούνται εργασίες επιδιόρθωσης στο σύστημα, τα επιδιορθωμένα εξαρτήματα ενδέχεται να συλλέγονται για σκοπούς επαναχρησιμοποίησης ή ανακύκλωσης.

Χρώμα τηλεόρασης

- Εάν τα χείρα προκαλέσουν παραμόρφωση χρωμάτων στην οθόνη της τηλεόρασης, απενεργοποιήστε την τηλεόραση και ενεργοποιήστε την μετά από 15 έως 30 λεπτά. Εάν εξακολουθεί να υπάρχει παραμόρφωση χρωμάτων, τοποθετήστε τα χείρα σε μεγαλύτερη απόσταση από την τηλεόραση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Προσοχή: Το σύστημα μπορεί να διατηρεί επ' άπειρον στην οθόνη της τηλεόρασης μια στατική εικόνα βίντεο ή οθόνη ενδείξεων. Εάν αφήσετε τη στατική εικόνα βίντεο ή την οθόνη των ενδείξεων στην οθόνη της τηλεόρασης για μεγάλο χρονικό διάστημα, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί μόνιμη βλάβη στην οθόνη της τηλεόρασης. Οι τηλεοράσεις προβολής είναι ιδιαίτερα ευαίσθητες σε αυτό το θέμα.

Μετακίνηση του συστήματος

- Πριν να μετακινήσετε το σύστημα, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει τοποθετηθεί κανένας δίσκος και αφαιρέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) από την πρίζα (κεντρικό δίκτυο).

Σημειώσεις για τους δίσκους

Χειρισμός δίσκων

- Για να παραμείνει ο δίσκος καθαρός, κρατήστε τον από τα άκρα. Μην αγγίζετε την επιφάνειά του.
- Μην κολλάτε χαρτιά ή ταινίες στο δίσκο.



- Μην αφήνετε το δίσκο εκτεθειμένο απευθείας στο ηλιακό φως ή σε πηγές θερμότητας, όπως αγωγούς θερμού αέρα και μην τον αφήνετε σε σταθμευμένο όχημα σε απευθείας επαφή με το ηλιακό φως, καθώς η θερμοκρασία μπορεί να αυξηθεί σημαντικά στο εσωτερικό του οχήματος.
- Μετά την αναπαραγωγή, τοποθετήστε το δίσκο στη θήκη του.

Καθαρισμός

- Πριν από την αναπαραγωγή, καθαρίστε το δίσκο με ένα πανί καθαρισμού. Σκουπίστε το δίσκο, με κινήσεις από το κέντρο και προς τα έξω.



- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, όπως βενζίνη, αραιωτικά, καθαριστικά του εμπορίου ή αντιστατικά προϊόντα ψεκασμού που προορίζονται για δίσκους βινυλίου.

Το σύστημα αναπαράγει μόνο τυπικούς, κυκλικούς δίσκους. Η χρήση άλλων τύπων δίσκων (π.χ. σε σχήμα κάρτας, καρδιάς ή αστεριού) ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.

Μην χρησιμοποιείτε δίσκους με προσαρτημένα εμπορικά αξεσουάρ, όπως ετικέτες ή δακτυλίους.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εάν αντιμετωπίσετε οποιαδήποτε από τις παρακάτω δυσκολίες κατά τη χρήση του συστήματος, χρησιμοποιήστε αυτό τον οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων, για να προσπαθήσετε να επιλύσετε το πρόβλημα, πριν να ζητήσετε επισκευή. Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Έχετε υπόψη ότι, εάν το προσωπικό του σέρβις αλλάξει κάποια εξαρτήματα κατά την επισκευή, αυτά τα εξαρτήματα ενδέχεται να παρακρατηθούν.

Γενικά

Δεν υπάρχει τροφοδοσία ρεύματος.



→ Ελέγξτε αν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος).

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.

→ Η απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και στη μονάδα είναι πολύ μεγάλη.
→ Οι μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου έχουν αδειάσει.

Το συρτάρι του δίσκου δεν ανοίγει και δεν μπορείτε να αφαιρέσετε το δίσκο ακόμη και αφού πιέσετε το πλήκτρο .

→ Δοκιμάστε τα ακόλουθα:

- 1 Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα  και  στη μονάδα για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα, ώστε να ανοίξει το συρτάρι του δίσκου.
- 2 Αφαιρέστε το δίσκο.
- 3 Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) από την πρίζα (κεντρικό δίκτυο) και συνδέστε το ξανά, έπειτα από αρκετά λεπτά.

Το σύστημα δεν λειτουργεί κανονικά.

→ Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) από την πρίζα (κεντρικό δίκτυο) και συνδέστε το ξανά, έπειτα από αρκετά λεπτά.



Μηνύματα

Στην οθόνη της τηλεόρασης εμφανίζεται το μήνυμα [Βρέθηκε στο δίκτυο νέα έκδοση λογισμικού.

Εκτελέστε ενημέρωση από το "Ενημέρωση δικτύου".]

→ Βλέπε τη ρύθμιση [Ενημέρωση δικτύου] (σελίδα 39) για να ενημερώσετε το σύστημα στη νέα έκδοση λογισμικού.

Οι ενδείξεις "PROTECT" και "PUSH PWR" εμφανίζονται εναλλάξ στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

→ Πιέστε τα πλήκτρα  /  για να απενεργοποιήσετε το σύστημα και ελέγξτε τα ακόλουθα στοιχεία αφού εξαφανιστεί ή ένδειξη "STANDBY".

- Μήπως είναι βραχυκυκλωμένα τα καλώδια των ηχείων + και - ;
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα καθορισμένα ηχεία;
- Μήπως παρεμποδίζονται οι οπές εξαερισμού του συστήματος;
- Αφού ελέγξετε τα παραπάνω στοιχεία και διορθώσετε τυχόν προβλήματα, ενεργοποιήστε το σύστημα. Εάν δεν μπορείτε να βρείτε την αιτία του προβλήματος, ακόμα και μετά τον έλεγχο των παραπάνω στοιχείων, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Η ένδειξη "LOCKED" εμφανίζεται στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

→ Απενεργοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος για παιδιά (σελίδα 36).

Η ένδειξη "DEMO. LOCK" εμφανίζεται στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

→ Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή με την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.

Η ένδειξη "Exxxx" εμφανίζεται στην εμπρός οθόνη ενδείξεων.

→ Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή με την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony και δώστε τον αναφέρετε τον κωδικό σφάλματος.

Το σύμβολο εμφανίζεται χωρίς κανένα μήνυμα σε ολόκληρη την οθόνη της τηλεόρασης.

- Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή με την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.

Εικόνα


Δεν υπάρχει εικόνα.

- Ελέγξτε τη μέθοδο εξόδου του συστήματος (σελίδα 15).

Δεν υπάρχει εικόνα, όταν γίνεται σύνδεση με καλώδιο HDMI.

- Η μονάδα είναι συνδεδεμένη σε μια συσκευή εισόδου, η οποία δεν είναι συμβατή με το σύστημα HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) (η ένδειξη “HDMI” δεν ανάβει στην εμπρός οθόνη ενδειξιών) (σελίδα 15).

Δεν εμφανίζεται εικόνα όταν η ανάλυση εξόδου βίντεο που έχει επιλεγεί στη ρύθμιση [Μορφή εξόδου βίντεο] είναι λανθασμένη.

- Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα  και VOL – στη μονάδα για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε την ανάλυση εξόδου βίντεο στη χαμηλότερη ρύθμιση.

Η σκοτεινή περιοχή της εικόνας είναι πολύ σκοτεινή ή η φωτεινή περιοχή είναι πολύ φωτεινή ή αφύσικη.

- Θέστε τη ρύθμιση [Λειτ. ποιότητας εικόνας] σε [Συνήθης] (προεπιλογή) (σελίδα 28).

Η εικόνα δεν παρέχεται σωστά.

- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις για τη [Μορφή εξόδου βίντεο] στις [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 40).
- Εάν παρέχονται ταυτόχρονα αναλογικά και ψηφιακά σήματα, θέστε τη ρύθμιση [Εξόδος 24p BD-ROM] ή [Εξόδος 24p DVD-ROM] στις [Ρυθμίσεις οθόνης] σε [Ανενεργό] (σελίδα 40).
- Για τους δίσκους BD-ROM, ελέγξτε τις ρυθμίσεις [Εξόδος 24p BD-ROM] στις [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 40).

Εμφανίζεται θόρυβος εικόνας.

- Καθαρίστε το δίσκο.
- Εάν η εικόνα που παρέχεται από το σύστημα περνά μέσω της συσκευής βίντεο για έξοδο από την τηλεόραση, το σήμα προστασίας από αντιγραφή που εφαρμόζεται σε ορισμένα προγράμματα δίσκων BD/DVD μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα της εικόνας. Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα ακόμη και όταν συνδέσετε τη μονάδα απευθείας στην τηλεόραση, προσπαθήστε να συνδέσετε τη μονάδα στις άλλες υποδοχές εισόδου.

Δεν εμφανίζεται εικόνα σε ολόκληρη την οθόνη της τηλεόρασης.

- Ελέγξτε τη ρύθμιση στην επιλογή [Τύπος τηλεόρασης] στις [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 40).
- Ο λόγος διαστάσεων του δίσκου είναι σταθερός.

Υπάρχει παραμόρφωση χρωμάτων στην οθόνη της τηλεόρασης.

- Εάν τα ηχεία χρησιμοποιούνται με μια τηλεόραση καθοδικού σωλήνα (CRT) ή με προβολέα, εγκαταστήστε τα σε απόσταση τουλάχιστον 0,3 μέτρα από την τηλεόραση.
- Εάν δεν διορθωθούν τα χρώματα, απενεργοποιήστε την τηλεόραση μία φορά και ενεργοποιήστε την έπειτα από 15 έως 30 λεπτά.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κανένα αντικείμενο με μαγνήτη (μαγνητικό μάνδαλο στη βάση της τηλεόρασης, ιατρική συσκευή, παιχνίδι, κ.λπ.) κοντά στα ηχεία.

Δεν εμφανίζεται εικόνα μετά από την αναπαραγωγή ενός αρχείου βίντεο/φωτογραφιών στο iPod/iPhone.

- Επιλέξτε την είσοδο στην τηλεόραση για το σύστημα αυτό.

Ήχος

Δεν εκπέμπεται ήχος.

- Τα καλώδια του ηχείου δεν έχουν συνδεθεί σωστά.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των ηχείων (σελίδα 34).

Δεν εκπέμπεται ήχος από την τηλεόραση μέσω της υποδοχής HDMI (OUT) κατά τη χρήση της λειτουργίας Audio Return Channel.

- Θέστε το στοιχείο [Ρυθμιστικό για HDMI] της επιλογής [Ρυθμίσεις HDMI] στις [Ρυθμίσεις

συστήματος] σε [Ενεργό] (σελίδα 43). Επίσης, θέστε το στοιχείο [Audio Return Channel] της επιλογής [Ρυθμίσεις HDMI] στις [Ρυθμίσεις συστήματος] σε [Αυτόματα] (σελίδα 43).

- Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση είναι συμβατή με τη λειτουργία Audio Return Channel.
- Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί καλώδιο HDMI σε μια υποδοχή της τηλεόρασης που είναι συμβατή με τη λειτουργία Audio Return Channel.

Το σύστημα δεν αποδίδει σωστά τον ήχο των προγραμμάτων τηλεόρασης, όταν είναι συνδεδεμένο με αποκωδικοποιητή.

- Θέστε το στοιχείο [Audio Return Channel] της επιλογής [Ρυθμίσεις HDMI] στις [Ρυθμίσεις συστήματος] σε [Ανεργό] (σελίδα 43).
- Ελέγξτε τις συνδέσεις (σελίδα 16).

Ακούγεται δυνατός βόμβος ή θόρυβος.

- Απομακρύνετε την τηλεόραση από τα ηχεία.
- Καθαρίστε το δίσκο.

Το στερεοφωνικό εφέ του δίσκου χάνεται κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου CD.

- Επιλέξτε στερεοφωνικό ήχο, πιέζοντας το πλήκτρο AUDIO (σελίδα 31).

Εμφανίζεται παραμόρφωση στον ήχο μιας συνδεδεμένης συσκευής.

- Μειώστε τη στάθμη εισόδου για τη συνδεδεμένη συσκευή με τη ρύθμιση [Εξασθένιση - AUDIO] (σελίδα 41).

Ραδιοφωνικός δέκτης

Δεν είναι δυνατός ο συντονισμός ραδιοφωνικών σταθμών.

- Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σωστά η κεραία. Ρυθμίστε την κεραία ή συνδέστε μια εξωτερική κεραία, εάν είναι απαραίτητο.
- Η ισχύς του σήματος των σταθμών είναι εξαιρετικά αδύναμη (κατά τον αυτόματο συντονισμό). Χρησιμοποιήστε τον χειροκίνητο συντονισμό.

Αναπαραγωγή

Ο δίσκος δεν αναπαράγεται.

- Ο κωδικός περιοχής του δίσκου BD/DVD δεν ταιριάζει με αυτόν του συστήματος.
- Έχει συμπυκνωθεί υγρασία στο εσωτερικό της μονάδας και ενδέχεται να έχει προκαλέσει βλάβη στους φακούς. Αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε τη μονάδα ενεργοποιημένη για περίπου μισή ώρα.
- Το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει έναν εγγεγραμμένο δίσκο που δεν έχει οριστικοποιηθεί σωστά (σελίδα 52).

Τα ονόματα των αρχείων δεν εμφανίζονται σωστά.

- Το σύστημα μπορεί να εμφανίζει μόνο τις μορφές χαρακτήρων που είναι συμβατές με το πρότυπο ISO 8859-1. Οι άλλες μορφές χαρακτήρων ενδέχεται να εμφανίζονται διαφορετικά.
- Ανάλογα με το λογισμικό εγγραφής που χρησιμοποιείται, οι καταχωρημένοι χαρακτήρες ενδέχεται να εμφανίζονται διαφορετικά.

Δεν γίνεται αναπαραγωγή ενός δίσκου από την αρχή του.

- Έχει επιλεγεί η συνέχιση αναπαραγωγής. Πιέστε το πλήκτρο OPTIONS, επιλέξτε [Αναπαρ. από αρχή] και, κατόπιν, πιέστε το πλήκτρο ⊕.

Η αναπαραγωγή δεν ξεκινά από τη σημείο συνέχισης στο οποίο διακόπηκε την τελευταία φορά.

- Το σημείο συνέχισης ενδέχεται να διαγραφεί από τη μνήμη, ανάλογα με το δίσκο όταν
 - ανοίγετε το συρτάρι του δίσκου.
 - αποσυνδέετε τη συσκευή USB.
 - αναπαράγετε άλλο περιεχόμενο.
 - απενεργοποιείτε τη μονάδα.

Η γλώσσα του ηχητικού υλικού/υποτίτλων ή οι γωνίες λήψης δεν αλλάζουν.

- Προσπαθήστε να χρησιμοποιήσετε το μενού του δίσκου BD ή DVD.
- Δεν έχουν εγγραφεί κομμάτια/υπότιτλοι σε πολλές γλώσσες ή πολλαπλές γωνίες λήψης στο δίσκο BD ή DVD που αναπαράγεται.


Τα πρόσθετα περιεχόμενα ή άλλα δεδομένα που περιέχονται σε ένα δίσκο BD-ROM δεν αναπαράγονται.

→ Δοκιμάστε τα ακόλουθα:

- ① Αφαιρέστε το δίσκο.
- ② Απενεργοποιήστε το σύστημα.
- ③ Αφαιρέστε και συνδέστε ξανά τη συσκευή USB (σελίδα 23).
- ④ Ενεργοποιήστε το σύστημα.
- ⑤ Τοποθετήστε το δίσκο BD-ROM με BONUSVIEW/BD-LIVE.

Συσκευή USB

Η συσκευή USB δεν αναγνωρίζεται.


- Δοκιμάστε τα ακόλουθα:
- ① Απενεργοποιήστε το σύστημα.
 - ③ Αφαιρέστε και συνδέστε ξανά τη συσκευή USB.
 - ③ Ενεργοποιήστε το σύστημα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB είναι σωστά συνδεδεμένη στη θύρα  (USB).
- Ελέγξτε εάν η συσκευή ή το καλώδιο USB παρουσιάζουν βλάβη.
- Ελέγξτε εάν η συσκευή USB είναι ενεργοποιημένη.
- Εάν η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη μέσω διανομέα USB, αποσυνδέστε την και συνδέστε τη συσκευή USB απευθείας στη μονάδα.

BRAVIA Internet Video

Η ποιότητα εικόνας/ήχου είναι χαμηλή ή ορισμένα προγράμματα εμφανίζονται με απώλειες στις λεπτομέρειες, ιδιαίτερα στις σκηνές με γρήγορη κίνηση ή τις σκοτεινές σκηνές.

- Η ποιότητα της εικόνας/ήχου ενδέχεται να είναι χαμηλή, ανάλογα με τους παρόχους του περιεχομένου Internet.
- Η ποιότητα της εικόνας/ήχου ίσως βελτιωθεί εάν αλλάξετε την ταχύτητα σύνδεσης. Η Sony συνιστά ταχύτητα σύνδεσης τουλάχιστον 2,5 Mbps για βίντεο τυπικής ευκρίνειας και 10 Mbps για βίντεο υψηλής ευκρίνειας.
- Δεν περιέχουν όλα τα βίντεο ήχο.

Το μέγεθος της εικόνας είναι μικρό.

- Πιέστε το πλήκτρο  για να αυξήσετε το συντελεστή μεγέθυνσης.

“BRAVIA” Sync ([Ρυθμιστικό για HDMI])

Η λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI] δεν λειτουργεί (“BRAVIA” Sync).

- Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] έχει τεθεί σε [Ενεργό] (σελίδα 43).
- Εάν αλλάξετε τη σύνδεση HDMI, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά το σύστημα.
- Εάν συμβεί διακοπή ρεύματος, θέστε την επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] σε [Ανενεργό] και, κατόπιν, θέστε την επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] σε [Ενεργό] (σελίδα 43).
- Ελέγξτε τα παρακάτω και ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή.
- Η συνδεδεμένη συσκευή είναι συμβατή με τη λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI].
 - Η ρύθμιση της συνδεδεμένης συσκευής για τη λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI] είναι σωστή.

Σύνδεση δικτύου

Το σύστημα δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο.

- Ελέγξτε τη σύνδεση (σελίδα 17) και τις ρυθμίσεις του δικτύου (σελίδα 44).

Σύνδεση Ασύρματου δικτύου LAN

Δεν μπορείτε να συνδέσετε τον Η/Υ σας στο διαδίκτυο μετά από την εκτέλεση του [Wi-Fi Protected Setup (WPS)].

- Οι ασύρματες ρυθμίσεις του router ενδέχεται να αλλάξουν αυτόματα εάν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Wi-Fi Protected Setup πριν προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις στο router. Σε αυτή την περίπτωση, αλλάξτε αντίστοιχα τις ασύρματες ρυθμίσεις στον Η/Υ σας.

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

- Ελέγξτε εάν ο ασύρματος router δικτύου LAN είναι ενεργοποιημένος.
- Ελέγξτε τη σύνδεση (σελίδα 17) και τις ρυθμίσεις του δικτύου (σελίδα 44).

- Ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης, συμπεριλαμβανομένων των υλικών τοιχοποιίας, των συνθηκών λήψης ραδιοκυμάτων, ή των εμποδίων μεταξύ του συστήματος (ή του USB ασύρματου LAN αντάπτορα) και του ασύρματου router δικτύου LAN, η πιθανή απόσταση επικοινωνίας ενδέχεται να μειώνεται. Μετακινήστε το σύστημα και τον ασύρματο router δικτύου LAN σε μικρότερη απόσταση μεταξύ τους.
- Οι συσκευές που χρησιμοποιούν ζώνη συχνοτήτων 2,4 GHz, όπως οι φούρνοι μικροκυμάτων, οι συσκευές Bluetooth ή οι ψηφιακές ασύρματες συσκευές ενδέχεται να διακόπτουν την επικοινωνία. Μετακινήστε τη μονάδα μακριά από συσκευές αυτού του είδους, ή απενεργοποιήστε αυτές τις συσκευές.

Ο επιθυμητός ασύρματος router δεν εμφανίζεται στη λίστα ασύρματων δικτύων.

- Πιέστε το πλήκτρο RETURN για επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη και επαναλάβετε τις λειτουργίες [Ασύρματη διαμόρφωση (ενσωματωμένα)]/[Εγκατάσταση ασύρματου USB]. Εάν ο επιθυμητός ασύρματος router εξακολουθεί να μην ανιχνεύεται, επιλέξτε [Χειροκίν. καταχ.].

Δίσκοι με δυνατότητα αναπαραγωγής

Blu-ray Disc	BD-ROM ¹⁾ BD-R/BD-RE ²⁾
DVD³⁾	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD³⁾	CD-DA (CD μουσικής) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

¹⁾ Καθώς οι προδιαγραφές Blu-ray Disc είναι νέες και εξελίσσονται συνεχώς, ορισμένοι δίσκοι ενδέχεται να μην αναπαράγονται, ανάλογα με τον τύπο και την έκδοση του δίσκου. Επίσης, η έξοδος ήχου διαφέρει ανάλογα με την πηγή, τη συνδεδεμένη υποδοχή εξόδου και τις επιλεγμένες ρυθμίσεις ήχου.

²⁾ BD-RE: Έκδ.2.1
BD-R: Έκδ.1.1, 1.2, 1.3 συμπεριλαμβανομένων των BD-R τύπου οργανικής χρωστικής (τύπος LTH)
Οι εγγεγραμμένοι δίσκοι BD-R σε H/Y δεν μπορούν να αναπαραχθούν εάν τα υστερόγραφα είναι εγγράψιμα.

³⁾ Οι δίσκοι CD ή DVD δεν αναπαράγονται, εάν δεν έχουν οριστικοποιηθεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή εγγραφής.

Δίσκοι χωρίς δυνατότητα αναπαραγωγής

- Δίσκοι BD με κασέτα (cartridge)
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- Δίσκοι ήχου DVD
- CD ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ
- Τμήμα δεδομένων δίσκων CD-Extra
- Super VCD
- Πλευρά ηχητικού υλικού σε DualDisc

Σημειώσεις για τους δίσκους

Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για την αναπαραγωγή δίσκων που συμμορφώνονται με το πρότυπο Compact Disc (CD).

Οι δίσκοι DualDisc και ορισμένοι δίσκοι μουσικής που έχουν κωδικοποιηθεί με τεχνολογίες προστασίας πνευματικών

δικαιωμάτων δεν συμμορφώνονται με το πρότυπο Compact Disc (CD). Επομένως, οι δίσκοι αυτοί ενδέχεται να μην είναι συμβατοί με αυτό το προϊόν.


Σημειώσεις για τις λειτουργίες αναπαραγωγής δίσκων BD/DVD

Ορισμένες λειτουργίες αναπαραγωγής των δίσκων BD/DVD ενδέχεται να έχουν καθοριστεί σκόπιμα από τους κατασκευαστές του λογισμικού. Εφόσον αυτό το σύστημα αναπαράγει δίσκους BD/DVD σύμφωνα με τα περιεχόμενα δίσκου που έχουν σχεδιάσει οι κατασκευαστές λογισμικού, ορισμένες δυνατότητες αναπαραγωγής ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες.

Σημείωση για δίσκους BD/DVD διπλής στρώσης

Η εικόνα και ο ήχος αναπαραγωγής ενδέχεται να διακοπούν στιγμιαία κατά την εναλλαγή στρώσεων.

Κωδικός περιοχής (μόνο BD-ROM/ DVD VIDEO)

Στο κάτω μέρος της μονάδας είναι τυπωμένος ο κωδικός περιοχής του συστήματος. Το σύστημα διαθέτει τη δυνατότητα αναπαραγωγής μόνο των δίσκων BD-ROM/ DVD VIDEO (μόνο αναπαραγωγή) που φέρουν τον ίδιο κωδικό περιοχής ή το σήμα .

Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής

Βίντεο

Μορφή αρχείου	Επεκτάσεις
MPEG-1 Video/PS ¹⁾⁵⁾	“.mpg”, “.mpeg”, “.m2ts”,
MPEG-2 Video/PS, TS ¹⁾⁶⁾	“.mts”
Xvid	“.avi”
MPEG4/AVC ¹⁾⁵⁾	“.mkv”, “.mp4”, “.m4v”, “.m2ts”, “.mts”
WMV9 ¹⁾⁵⁾	“.wmv”, “.asf”
AVCHD ²⁾	3)5)

Μουσική

Μορφή αρχείου	Επεκτάσεις
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC/HE-AAC ¹⁾⁴⁾⁵⁾	“.m4a”
WMA9 Standard ¹⁾⁴⁾	“.wma”
LPCM	“.wav”

Φωτογραφία

Μορφή αρχείου	Επεκτάσεις
JPEG	“.jpg”, “.jpeg”
GIF ⁷⁾	“.gif”
PNG ⁷⁾	“.png”
MPO ⁸⁾	“.mpo”

1) Το σύστημα δεν αναπαράγει αρχεία με κωδικοποίηση DRM.

2) Συμβατό με AVCHD Έκδ.2.0 (AVCHD 3D/Progressive).

3) Το σύστημα αναπαράγει αρχεία μορφής AVCHD, τα οποία έχουν εγγραφεί μέσω μιας ψηφιακής βιντεοκάμερας, κ.λπ. Για να παρακολουθήσετε αρχεία μορφής AVCHD, ο δίσκος που περιέχει αρχεία AVCHD πρέπει να είναι οριστικοποιημένος.

4) Το σύστημα δεν αναπαράγει αρχεία με μη απωλεστική κωδικοποίηση, κ.λπ.

5) Το σύστημα δεν αναπαράγει αυτά τα αρχεία μέσω της λειτουργίας DLNA.

6) Το σύστημα αναπαράγει ανάλυση SD μόνο μέσω της λειτουργίας DLNA.

7) Το σύστημα δεν αναπαράγει κινούμενα αρχεία PNG ή GIF.

8) Για αρχεία MPO πέραν των 3D, εμφανίζεται η βασική εικόνα ή η πρώτη εικόνα.

Σημείωση

- Ορισμένα αρχεία ενδέχεται να μην αναπαράγονται, ανάλογα με τη μορφή ή την κωδικοποίηση του αρχείου, την κατάσταση της εγγραφής ή την κατάσταση του διακομιστή DLNA.
- Ορισμένα αρχεία που έχουν υποστεί επεξεργασία σε H/Y ενδέχεται να μην αναπαράγονται.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει τα ακόλουθα αρχεία ή φακέλους σε δίσκους BD, DVD, CD και συσκευές USB:
 - έως τους φακέλους στο 9ο επίπεδο, συμπεριλαμβανομένου του ριζικού φακέλου
 - έως 500 αρχεία/φακέλους σε ένα επίπεδο
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει τα ακόλουθα αποθηκευμένα αρχεία ή φακέλους στο διακομιστή DLNA:
 - έως τους φακέλους στο 19ο επίπεδο
 - έως 999 αρχεία/φακέλους σε ένα επίπεδο
- Ορισμένες συσκευές USB ενδέχεται να μην λειτουργούν με αυτό το σύστημα.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίζει συσκευές Mass Storage Class (MSC) (όπως μνήμη flash ή HDD), συσκευές καταγραφής στατικών εικόνων (SICD) και πληκτρολόγια 101 πλήκτρων.
- Για να αποφύγετε την καταστροφή δεδομένων και την πρόκληση βλάβης στη μνήμη USB ή στις άλλες συσκευές, απενεργοποιήστε το σύστημα πριν συνδέσετε ή αφαιρέσετε τη μνήμη USB ή τις άλλες συσκευές.
- Το σύστημα ενδέχεται να μην αναπαράγει ομαλά αρχεία βίντεο με υψηλό ρυθμό μετάδοσης δεδομένων από ένα CD δεδομένων. Η αναπαραγωγή αρχείων βίντεο με υψηλό ρυθμό μετάδοσης δεδομένων συνιστάται να εκτελείται χρησιμοποιώντας ένα DVD ή BD δεδομένων.

Υποστηριζόμενες μορφές ήχου

Οι μορφές ήχου που υποστηρίζονται από αυτό το σύστημα είναι οι εξής:

Μορφή	Λειτουργία	
	"BD/DVD"	"Τηλεόραση" (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	○	-

○: Υποστηριζόμενη μορφή.

-: Μη υποστηριζόμενη μορφή.

Σημείωση

- Για τη μορφή LPCM 2 καναλιών, η υποστηριζόμενη συχνότητα δειγματοληψίας του ψηφιακού σήματος είναι έως 48 kHz κατά τη χρήση της λειτουργίας "Τηλεόραση".

Προδιαγραφές

Τμήμα ενισχυτή

BDV-EF420

ΕΞΟΔΟΣ ΙΣΧΥΟΣ (ονομαστική)

Εμπρός L/Εμπρός R: 75 W + 75 W (στα 3 Ω, 1 kHz, 1% THD)

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (αναφορική)

Εμπρός L/Εμπρός R: 100 W (ανά κανάλι στα 3 Ω, 1kHz)

Subwoofer:

200 W (στα 6 Ω, 80 Hz)

Είσοδοι (αναλογικές)

AUDIO (AUDIO IN) Ευαισθησία: 1 V/400 mV

Είσοδοι (ψηφιακές)

Τηλεόραση (Audio Return Channel/OPTICAL)

Υποστηριζόμενες μορφές:

LPCM 2 KAN. (έως

48 kHz), Dolby Digital, DTS

BDV-EF220

ΕΞΟΔΟΣ ΙΣΧΥΟΣ (ονομαστική)

Εμπρός L/Εμπρός R: 40 W + 40 W (στα 3 Ω, 1 kHz, 1% THD)

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (αναφορική)

Εμπρός L/Εμπρός R: 40 W (ανά κανάλι στα 3 Ω, 1kHz)

Subwoofer:

70 W (στα 6 Ω, 80 Hz)

Είσοδοι (αναλογικές)

AUDIO (AUDIO IN) Ευαισθησία: 2 V/700 mV

Είσοδοι (ψηφιακές)

Τηλεόραση (Audio Return Channel/OPTICAL)

Υποστηριζόμενες μορφές:

LPCM 2 KAN.

(έως 48 kHz),

Dolby Digital, DTS

Τμήμα βίντεο

Έξοδοι

VIDEO: 1 Vp-p 75 Ω

Τμήμα HDMI

Βύσμα σύνδεσης

Τύπος A (19 ακίδων)

Σύστημα BD/DVD/Super Audio CD/CD

Σύστημα μορφής σήματος NTSC/PAL

Τμήμα USB

↔ Θύρα (USB):

Τύπος A (Για σύνδεση μνήμης USB, συσκευής ανάγνωσης καρτών μνήμης, ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής και ψηφιακής βιντεοκάμερας)

Τμήμα LAN

Ακροδέκτης LAN (100) Ακροδέκτης

100BASE-TX

Τμήμα ραδιοφωνικού δέκτη FM

Σύστημα	Ψηφιακός συνθέτης PLL quartz-locked
Εύρος συντονισμού	87,5 MHz - 108,0 MHz (βήματα των 50 kHz)
Κεραία	Ενσύρματη κεραία FM
Ακροδέκτες κεραίας	75 Ω, χωρίς εξισορρόπηση

Ηχεία

Μπροστά (SS-TSB119) για το μοντέλο

BDV-EF420

Διαστάσεις (περίπου)	95 mm × 680 mm × 71 mm (Π/Υ/Β) (τμήμα τοποθέτησης σε τοίχο) 260 mm × 1.190 mm × 260 mm (Π/Υ/Β) (ολόκληρο ηχείο)
Βάρος (περίπου)	1,2 kg (τμήμα τοποθέτησης σε τοίχο) 2,9 kg (μαζί με το καλώδιο του ηχείου και τη βάση)

Μπροστά (SS-TSB117) για το μοντέλο

BDV-EF220

Διαστάσεις (περίπου)	91 mm × 148 mm × 87 mm (Π/Υ/Β)
Βάρος (περίπου)	0,33 kg (μαζί με το καλώδιο του ηχείου)

Subwoofer (SS-WSB115) για το μοντέλο

BDV-EF420

Διαστάσεις (περίπου)	225 mm × 365 mm × 320 mm (Π/Υ/Β)
Βάρος (περίπου)	6,1 kg (μαζί με το καλώδιο του ηχείου)

Subwoofer (SS-WSB113) για το μοντέλο

BDV-EF220

Διαστάσεις (περίπου)	177 mm × 280 mm × 245 mm (Π/Υ/Β)
Βάρος (περίπου)	2,7 kg (μαζί με το καλώδιο του ηχείου)

Γενικά

Απαιτήσεις ισχύος	220 V - 240 V AC, 50/60 Hz
Κατανάλωση ισχύος BDV-EF420	Ενεργό: 75 W Αναμονή: 0,3 W (σε λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος)
BDV-EF220	Ενεργό: 60 W Αναμονή: 0,3 W (σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας)

Διαστάσεις (περίπου)	430 mm × 50 mm × 275 mm (Π/Υ/Β) συμπερ. των προεξοχών
Βάρος (περίπου)	2,7 kg

Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

- Κατανάλωση ισχύος σε αναμονή 0,3 W.
- Επιτυγχάνεται απόδοση ισχύος του μπλοκ ενισχυτή άνω του 85% με τον πλήρως ψηφιακό ενισχυτή, S-Master.

Κατάλογος κωδικών γλώσσας

Η ορθογραφία των γλωσσών συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 639: 1988 (E/F).

Κωδικός	Γλώσσα	Κωδικός	Γλώσσα	Κωδικός	Γλώσσα	Κωδικός	Γλώσσα
1027	Afar	1183	Irish	1347	Maori	1507	Samoan
1028	Abkhazian	1186	Scots Gaelic	1349	Macedonian	1508	Shona
1032	Afrikaans	1194	Galician	1350	Malayalam	1509	Somali
1039	Amharic	1196	Guarani	1352	Mongolian	1511	Albanian
1044	Arabic	1203	Gujarati	1353	Moldavian	1512	Serbian
1045	Assamese	1209	Hausa	1356	Marathi	1513	Siswati
1051	Aymara	1217	Hindi	1357	Malay	1514	Sesotho
1052	Azerbaijani	1226	Croatian	1358	Maltese	1515	Sundanese
1053	Bashkir	1229	Hungarian	1363	Burmese	1516	Swedish
1057	Byelorussian	1233	Armenian	1365	Nauru	1517	Swahili
1059	Bulgarian	1235	Interlingua	1369	Nepali	1521	Tamil
1060	Bihari	1239	Interlingue	1376	Dutch	1525	Telugu
1061	Bislama	1245	Inupiak	1379	Norwegian	1527	Tajik
1066	Bengali;	1248	Indonesian	1393	Occitan	1528	Thai
	Bangla	1253	Icelandic	1403	(Afan)Oromo	1529	Tigrinya
1067	Tibetan	1254	Italian	1408	Oriya	1531	Turkmen
1070	Breton	1257	Hebrew	1417	Punjabi	1532	Tagalog
1079	Catalan	1261	Japanese	1428	Polish	1534	Setswana
1093	Corsican	1269	Yiddish	1435	Pashto;	1535	Tonga
1097	Czech	1283	Javanese		Pushto	1538	Turkish
1103	Welsh	1287	Georgian	1436	Portuguese	1539	Tsonga
1105	Danish	1297	Kazakh	1463	Quechua	1540	Tatar
1109	German	1298	Greenlandic	1481	Rhaeto-	1543	Twi
1130	Bhutani	1299	Cambodian		Romance	1557	Ukrainian
1142	Greek	1300	Kannada	1482	Kirundi	1564	Urdu
1144	English	1301	Korean	1483	Romanian	1572	Uzbek
1145	Esperanto	1305	Kashmiri	1489	Russian	1581	Vietnamese
1149	Spanish	1307	Kurdish	1491	Kinyarwanda	1587	Volapük
1150	Estonian	1311	Kirghiz	1495	Sanskrit	1613	Wolof
1151	Basque	1313	Latin	1498	Sindhi	1632	Xhosa
1157	Persian	1326	Lingala	1501	Sangho	1665	Yoruba
1165	Finnish	1327	Laothian	1502	Serbo-Croatian	1684	Chinese
1166	Fiji	1332	Lithuanian	1503	Singhalese	1697	Zulu
1171	Faroese	1334	Latvian; Lettish	1505	Slovak		
1174	French	1345	Malagasy	1506	Slovenian		
1181	Frisian					1703	Δεν καθορίζεται

Κατάλογος κωδικών γονικού ελέγχου/περιοχής

Κωδικός	Περιοχή	Κωδικός	Περιοχή	Κωδικός	Περιοχή	Κωδικός	Περιοχή
2044	Αργεντινή	2184	Ηνωμένο Βασίλειο	2333	Λουξεμβούργο	2499	Σουηδία
2047	Αυστραλία			2363	Μαλαισία	2543	Ταϊβάν
2046	Αυστρία	2276	Ιαπωνία	2362	Μεξικό	2528	Ταϊλάνδη
2057	Βέλγιο	2248	Ινδία	2390	Νέα Ζηλανδία	2424	Φιλιππίνες
2070	Βραζιλία	2238	Ινδονησία	2379	Νορβηγία	2165	Φινλανδία
2174	Γαλλία	2239	Ιρλανδία	2376	Ολλανδία	2090	Χιλή
2109	Γερμανία	2149	Ισπανία	2427	Πακιστάν	2219	Χονγκ Κονγκ
2115	Ἰαβάνια	2254	Ιταλία	2428	Πολωνία		
2086	Ελβετία	2092	Κίνα	2436	Πορτογαλία		
2200	Ελλάδα	2093	Κολομβία	2489	Ρωσία		
		2304	Κορέα	2501	Σιγκαπούρη		

Ευρετήριο

A – Z

Audio Return Channel 43
BD-LIVE 22
BONUSVIEW 22
BRAVIA Sync 34
CD 52
DLNA 25, 44
Dolby Digital 31
DRC ήχου 41
DTS 31
DVD 52
HDMI
YCbCr/RGB (HDMI) 40
RDS 33
SLEEP 35
USB 23
WEP 18
WPA2-PSK (AES) 18
WPA2-PSK (TKIP) 18
WPA-PSK (AES) 18
WPA-PSK (TKIP) 18

A

Αναλογία διαστάσεων DVD 40
Αρχικοποίηση προσωπικών
στοιχείων 44
Αυτόματη αναμονή 43
Αυτόματη έναρξη PARTY 44
Αυτόματη προβολή 43

Γ

Γλώσσα ενδείξεων στην
οθόνη 43
Γλώσσα ήχου 42
Γλώσσα μενού BD/DVD 42
Γλώσσα υπότιτλων 42
Γονικός έλεγχος BD 42
Γονικός έλεγχος DVD 42
Γονικός έλεγχος Internet
βίντεο 42

Δ

Διαγνωστικά σύνδεσης
δικτύου 44
Δίσκοι με δυνατότητα
αναπαραγωγής 52

E

Έλεγχος πρόσβασης σε
Renderer 44
Εμπρός οθόνη ενδείξεων 11
Εμπρός όψη 10
Ενημέρωση 39
Ενημέρωση δικτύου 39
Εξασθένιση - AUDIO 41
Έξοδος 24p BD-ROM 40
Έξοδος 24p DVD-ROM 40
Έξοδος βαθύς χρώμ. από
HDMI 41
Έξοδος ήχου 41
Επαναρρύθμιση 44
Επαναφορά στις εργοστασιακές
προεπιλογές 44
Επίπεδο αναπαρ. Super
Audio CD 42
Επίπεδο αναπαρ. υβριδ.
δίσκου BD 42
Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου 44
Εύκολη αρχική διαμόρφωση 44
Εύκολη διαμόρφωση 19, 44

H

Ηχητικό εφέ 41
Ήχος μεταδόσεων multiplex 31

K

Κανάλια αναπαρ. Super
Audio CD 43
Κατάλογος κωδικών
γλώσσας 56
Καταχώρηση συσκευής Media
Remote 44
Καταχωρημένες συσκευές
Media Remote 44
Κλείδωμα για τα παιδιά 36
Κωδικός περιοχής 52
Κωδικός περιοχής γονικού
ελέγχου 42
Κωδικός πρόσβασης 42

Λ

Λειτουργία FM 32
Λειτουργία γρήγορης
έναρξης 43
Λειτουργία κινηματ.
μετατροπής 40
Λειτουργία παύσης 41

M

Μη βαθμολογημένο Internet
βίντεο 42
Μορφή εξόδου βίντεο 40
Μορφή οθόνης 40

Π

Παρουσίαση 29
Περιεχόμενο Internet 25
Πίσω όψη 11
Πληροφορίες άδειας χρήσης
λογισμικού 43
Πληροφορίες
αναπαραγωγής 23
Πληροφορίες συστήματος 43
Προστασία οθόνης 43

P

Ρυθμίσεις Gracenote 43
Ρυθμίσεις Internet 44
Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου 42
Ρυθμίσεις διακομιστή
σύνδεσης 44
Ρυθμίσεις δικτύου 44
Ρυθμίσεις ηχείου 34, 41
Απόσταση 35
Επίπεδο 35
Ρυθμίσεις ήχου 41
Ρυθμίσεις μουσικής 42
Ρυθμίσεις οθόνης 40
Ρυθμίσεις προβολής BD/
DVD 42
Ρύθμιση MIX ήχου BD 41
Ρύθμιση Renderer 44
Ρύθμιση εξόδου 3D 40
Ρύθμιση μεγέθ. οθόνης TV για
3D 40
Ρυθμιστικό για HDMI 34, 43

Σ

ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ A/V 29
Σύνδεση Internet BD 42

T

Τηλεχειριστήριο 12
Τόνος δοκιμής 35
Τρισδιάστατη απεικόνιση
(3D) 22
Τύπος τηλεόρασης 40

Το λογισμικό αυτού του συστήματος μπορεί να ενημερωθεί μελλοντικά. Για λεπτομέρειες σχετικά με τυχόν διαθέσιμες ενημερώσεις, επισκεφθείτε την παρακάτω διεύθυνση URL.

Για τους πελάτες στην Ευρώπη και τη Ρωσία:
<http://support.sony-europe.com/hub/hub.html>

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

AVCHD™
3D / Progressive



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



* 4 4 1 8 8 6 0 9 1 * (1)