

SONY®

4-418-507-11(2) (EL)

Blu-ray Disc™ / Συσκευή αναπαραγωγής DVD

Οδηγίες χρήσης

Συνδέσεις και ρυθμίσεις

Αναπαραγωγή

Internet

Ρυθμίσεις και προσαρμογές

Πρόσθετες πληροφορίες



BDP-S790

Στην περίπτωση προϊόντων τα οποία για λόγους ασφάλειας, απόδοσης ή ακεραιότητας των δεδομένων απαιτούν μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό επιδιορθώσεων.

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

Για τις μπαταρίες άλλου τύπου, ανατρέξτε στην ενότητα σχετικά με τη διαδικασία ασφαλούς αφαίρεσης της μπαταρίας από το προϊόν. Παραδώστε την μπαταρία στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση μεταχειρισμένων μπαταριών.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος ή των μπαταριών, επικοινωνήστε με τις τοπικές δημόσιες αρχές, την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

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

Προφυλάξεις

- Η μονάδα λειτουργεί στα 220–240V AC, 50/60 Hz. Ελέγξτε εάν η τάση λειτουργίας της μονάδας είναι ίδια με την τάση της εταιρείας ηλεκτροδότησης της περιοχής σας.
- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην τοποθετείτε αντικείμενα με υγρα, όπως βάζα, επάνω στη συσκευή.
- Εγκαταστήστε τη μονάδα έτσι ώστε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος να μπορεί να αποσυνδεθεί από την πρίζα αμέσως μόλις παρουσιαστεί πρόβλημα.

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.

Σχετικά με την τοποθέτηση

- Τοποθετήστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε μια θέση με επαρκή εξαερισμό, ώστε να αποφύγετε την υπερθέρμανσή της.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή αναπαραγωγής σε μαλακή επιφάνεια, για παράδειγμα επάνω σε χαλί, που μπορεί ενδεχομένως να παρεμποδίζει τις οπές αερισμού.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή αναπαραγωγής σε περιορισμένο χώρο, όπως ράφια βιβλιοθήκης ή παρόμοια έπιπλα.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή αναπαραγωγής κοντά σε πηγές θερμότητας, ή σε θέσεις όπου εκτίθεται στο άμεσο ηλιακό φως, σε υπερβολική σκόνη ή μηχανικούς κραδασμούς.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή αναπαραγωγής σε εξωτερικούς χώρους, σε οχήματα, σε πλοία ή άλλα σκάφη.
- Αν η συσκευή αναπαραγωγής μεταφερθεί απευθείας από κρύο σε ζεστό χώρο ή τοποθετηθεί σε ένα δωμάτιο με πολλή υγρασία, ενδέχεται να υπάρξει συμπίκνωση της υγρασίας στους φακούς στο εσωτερικό της συσκευής αναπαραγωγής. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, η συσκευή αναπαραγωγής ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά. Σε αυτή την περίπτωση, αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε τη συσκευή αναπαραγωγής ενεργοποιημένη για περίπου μισή ώρα, μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή αναπαραγωγής σε επικλινή θέση. Έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί μόνο σε οριζόντια θέση.
- Μην τοποθετείτε μεταλλικά αντικείμενα μπροστά από την πρόσοψη της συσκευής. Ενδέχεται να περιορίζουν τη λήψη των ραδιοκυμάτων.

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή αναπαραγωγής σε χώρο όπου χρησιμοποιείται ιατρικός εξοπλισμός. Ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία των ιατρικών οργάνων.
- 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.
- Η συγκεκριμένη συσκευή αναπαραγωγής θα πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί σε απόσταση τουλάχιστον 20 cm ή μεγαλύτερη μεταξύ της συσκευής αναπαραγωγής και του ανθρώπινου σώματος (εκτός των άκρων: παλάμες, καρποί, πέλματα και αστράγαλοι).
- Μην τοποθετείτε βαριά ή ασαφή αντικείμενα επάνω στη συσκευή αναπαραγωγής.

- Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα εκτός από δίσκους στο συρτάρι του δίσκου. Η ενέργεια αυτή ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή αναπαραγωγής ή στο αντικείμενο.
- Αφαιρέστε τυχόν δίσκους κατά τη μετακίνηση της συσκευής αναπαραγωγής. Εάν δεν το κάνετε, ο δίσκος ενδέχεται να καταστραφεί.
- Όταν μετακινείτε τη συσκευή αναπαραγωγής, απουσνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) και όλα τα υπόλοιπα καλώδια από τη συσκευή αναπαραγωγής.

Σχετικά με τις πηγές τροφοδοσίας

- Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αποσυνδέεται από την πηγή τροφοδοσίας (δίκτυο ρεύματος) εφόσον παραμένει συνδεδεμένη στην πρίζα, ακόμη κι εάν η συσκευή αναπαραγωγής είναι απενεργοποιημένη.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να την αποσυνδέσετε από την πρίζα. Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος), κρατήστε το σταθερά από το φιο. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.

- Τηρήστε τις παρακάτω οδηγίες για να μην πάθει ζημιά το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος). Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) εάν έχει πάθει ζημιά, διότι αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
 - Μην μαγκώνετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) μεταξύ της συσκευής αναπαραγωγής και του τοίχου, του ραφίου κ.τ.λ.
 - Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στο καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) και μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος).

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 στην ακοή σας και στα ηχεία κατά την αναπαραγωγή ενός τμήματος με υψηλή στάθμη.

Καθαρισμός

Καθαρίστε το περίβλημα, το πλαίσιο και τα στοιχεία ελέγχου με ένα μαλακό πανί. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά σφουγγάρια, λειαντικές σκόνες ή διαλύτες, όπως οινόπνευμα ή βενζίνη.

Δίσκοι καθαρισμού, καθαριστικά δίσκων/φακών

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

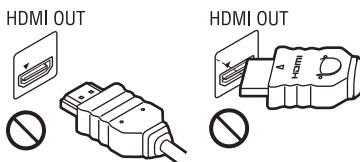
Αντικατάσταση εξαρτημάτων

Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες εκτελούνται εργασίες επιδιόρθωσης στη συσκευή αναπαραγωγής, τα επιδιορθωμένα εξαρτήματα ενδέχεται να συλλέγονται για σκοπούς επαναχρησιμοποίησης ή ανακύκλωσης.

Σύνδεση στην υποδοχή HDMI OUT

Τηρήστε τις παρακάτω οδηγίες καθώς ο ακατάλληλος χειρισμός μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην υποδοχή και το βύσμα HDMI OUT.

- Ευθυγραμμίστε προσεχτικά την υποδοχή HDMI OUT στο πίσω μέρος της συσκευής αναπαραγωγής και το βύσμα HDMI ελέγχοντας το σχήμα τους. Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα δεν είναι ανάποδα ή κεκλιμένο.



- Όταν μετακινείτε τη συσκευή αναπαραγωγής, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει το καλώδιο HDMI.



- Κρατήστε σε ευθεία το βύσμα HDMI όταν συνδέετε ή αποσυνδέετε το καλώδιο HDMI. Μην περιστρέψετε και μην πιέζετε το βύσμα HDMI μέσα στην υποδοχή HDMI OUT.

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 διαλειμάτων 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 ανατρέξετε (i) στο εγχειρίδιο χρήσης ή/και στα μηνύματα προσοχής οποιωνδήποτε άλλων συσκευών που χρησιμοποιούνται με αυτό το σύστημα, ή των περιεχομένων της συσκευής Blu-ray Disc που αναπαράγονται με αυτό το προϊόν, καθώς και (ii) στην τοποθεσία web της εταιρείας μας* για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες. Η όραση των παιδιών σας (ιδιαίτερα των παιδιών με ηλικία μικρότερη των έξι ετών) συνεχίζει 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 ακολούθουν τις συστάσεις που αναφέρονται παραπάνω.

* <http://www.sony-europe.com/myproduct/>

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Προσοχή: Η συσκευή αναπαραγωγής 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 με οθόνη Plasma και οι τηλεοράσεις προβολής είναι ιδιαίτερα ευαίσθητες σε αυτό το θέμα.

Αν έχετε απορίες ή αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη συσκευή αναπαραγωγής, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Προστασία από αντιγραφή


Ενημερωθείτε σχετικά με τα προηγμένα συστήματα προστασίας περιεχομένου που χρησιμοποιούνται στα μέσα Blu-ray Disc™ και DVD. Τα συστήματα 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 της μετά την αγορά.

Ειδοποίηση Cιnavia

Σε αυτό το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί η τεχνολογία Cιnavia 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 διακόπτεται η αναπαραγωγή ή αντιγραφή.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τεχνολογία Cιnavia παρέχονται στο Ηλεκτρονικό Κέντρο Πληροφοριών Καταναλωτή της Cιnavia, στη διεύθυνση <http://www.cinavia.com>. Αν θέλετε να ζητήσετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη Cιnavia μέσω ταχυδρομείου, αποστείλετε κάρτα με τη διεύθυνσή σας στην εξής διεύθυνση: Cιnavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

- Η ονομασία “AVCHD” και το λογότυπο “AVCHD 3D/Progressive” είναι εμπορικά σήματα των Panasonic Corporation και Sony Corporation.
- Η ονομασία Java είναι εμπορικό σήμα της Oracle ή/και των θυγατρικών της.
- Το  και οι ονομασίες “XMB” και “cross media bar” είναι εμπορικά σήματα των Sony Corporation και Sony Computer Entertainment Inc.

- Το προϊόν διαθέτει τεχνολογία High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). Η ονομασία HDMI, το λογότυπο HDMI και η φράση High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Τα λογότυπα “Blu-ray Disc,” “DVD+RW,” “DVD-RW,” “DVD+R,” “DVD-R,” “DVD VIDEO,” “Super Audio CD” και “CD” είναι εμπορικά σήματα.
- Η ονομασία “BD-LIVE,” το λογότυπο “BD-LIVE” και η ονομασία “BONUSVIEW” είναι εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.
- Η ονομασία “Blu-ray 3D” και το λογότυπο “Blu-ray 3D” είναι εμπορικά σήματα της Blu-ray Disc Association.
- Τα λογότυπα “x.v.Colour” και “x.v.Colour” είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.
- Η ονομασία “BRAVIA” είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.
- Η ονομασία “PhotoTV HD” και το λογότυπο “PhotoTV HD” είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.
- Η τεχνολογία και τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας της κωδικοποίησης ήχου MPEG Layer-3 παρέχονται κατόπιν αδειάς των Fraunhofer IIS και Thomson.
- Αυτό το προϊόν ενσωματώνει ιδιόκτητη τεχνολογία υπό την άδεια της Verance Corporation και προστατεύεται από το δίπλωμα ευρεσιτεχνίας των ΗΠΑ αριθ. 7.369.677 και άλλα διπλώματα ευρεσιτεχνίας που έχουν εκδοθεί ή εκκρεμούν στις ΗΠΑ ή διεθνώς, καθώς και νόμους περί προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων ή εμπορικών μυστικών για ορισμένες πτυχές της εν λόγω τεχνολογίας. Το Cιnavia είναι εμπορικό σήμα της Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος της Verance. Απαγορεύεται η αντίστροφη μηχανική και η αποσυναρμολόγηση.
- 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. Απαγορεύεται η χρήση ή η διανομή της εν λόγω τεχνολογίας εκτός του προϊόντος χωρίς την κατάλληλη άδεια χρήσης της 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 τεχνολογία αναγνώρισης μουσικής και βίντεο και τα σχετικά δεδομένα παρέχονται από την Gracenote®. Η Gracenote είναι το βιομηχανικό πρότυπο στην τεχνολογία αναγνώρισης μουσικής και τη παράδοση 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 στον ιστότοπο της Gracenote για ένα μη εξαντλητικό κατάλογο των διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας της Gracenote που εφαρμόζονται. Οι ονομασίες Gracenote, CDDB, 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.



Πρόγραμμα περιήγησης Opera

Πρόγραμμα περιήγησης Opera(r) από την Opera Software ASA. Copyright 1995-2010 Opera Software ASA. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.



- Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό SkypeKit Έκδοση 3 Copyright 2003-2010, Skype Limited Διπλώματα ευρεσιτεχνίας σε εκκρεμότηταH ονομασία Skype, τα σχετικά εμπορικά σήματα και λογότυπα και το σύμβολο “S” είναι εμπορικά σήματα της Skype Limited.
- Οι ονομασίες Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® και Wi-Fi Alliance® είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Wi-Fi Alliance.
- Οι ονομασίες Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ και Wi-Fi Protected Setup™ είναι σύμβολα της Wi-Fi Alliance.
- Το λογότυπο Wi-Fi CERTIFIED αποτελεί σήμανση πιστοποίησης της Wi-Fi Alliance.

- Το σύμβολο Wi-Fi Protected Setup αποτελεί σύμβολο της Wi-Fi Alliance.
- Η ονομασία DLNA[®], το λογότυπο DLNA και η ονομασία DLNA CERTIFIED™ είναι εμπορικά σήματα, σήματα υπηρεσίας ή σήματα πιστοποίησης της Digital Living Network Alliance.
- 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 επισημαίνονται 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 Η
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 άδεια σας, συμφωνείτε ότι θα διακόψετε οποιαδήποτε και κάθε χρήση των Δεδομένων Gracenote, του Λογισμικού Gracenote και των Διακομιστών Gracenote. Η Gracenote επιφυλάσσεται του δικαιώματός 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 απέναντι 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 διευκολύνει την υπηρεσία Gracenote να υπολογίζει ερωτήματα χωρίς να γνωρίζει πληροφορίες για το άτομό 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, ΡΗΤΗΉ ΣΙΩΠΗΡΗ,
ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ,
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ, ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ
ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ,
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣ ΕΝΑ
ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ Ή ΤΙΤΛΟ ΚΑΙ
ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ. Η GRACENOTE ΔΕΝ
ΕΓΓΥΑΤΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΟΥ
ΘΑ ΑΠΟΚΟΜΙΣΕΤΕ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ
ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ GRACENOTE Η
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

Πίνακας Περιεχομένων

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	2
Προφυλάξεις	3
Οδηγός Εξαρτημάτων και Στοιχείων Ελέγχου	11

Συνδέσεις και ρυθμίσεις

Βήμα 1: Σύνδεση της συσκευής αναπαραγωγής	16
Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου	19
Βήμα 3: Εύκολη διαμόρφωση	20

Αναπαραγωγή

Αναπαραγωγή δίσκου	21
Αναπαραγωγή από συσκευή USB	23
Αναπαραγωγή μέσω δικτύου	23
Διαθέσιμες επιλογές	26

Internet

Περιήγηση τοποθεσιών web	29
Απολαύστε Skype	31

Ρυθμίσεις και προσαρμογές

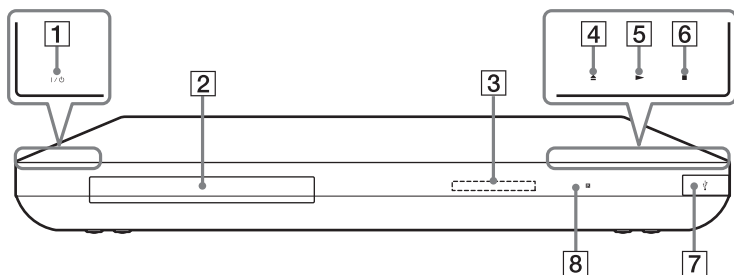
Χρήση των ενδείξεων ρύθμισης	33
Ενημέρωση δικτύου	34
Ρυθμίσεις οθόνης	34
Ρυθμίσεις ήχου	36
Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD	37
Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου	37
Ρυθμίσεις μουσικής	38
Ρυθμίσεις συστήματος	38
Ρυθμίσεις δικτύου	40
Εύκολη διαμόρφωση	41
Επαναρύθμιση	41

Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση προβλημάτων	42
Προδιαγραφές	47
Ευρετήριο	54

Οδηγός Εξαρτημάτων και Στοιχείων Ελέγχου

Πρόσοψη



- 1 I/O (ενεργοποίηση/αναμονή)**
Ενεργοποιεί τη συσκευή αναπαραγωγής ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.
- 2 Συρτάρι δίσκου**
- 3 Μπροστινή οθόνη ενδείξεων**
▶, II: Ανάβει κατά την αναπαραγωγή ή την θέση σε παύση.
⏮: Ανάβει κατά την ενεργοποίηση της ρύθμισης επανάληψης.
HD: Ανάβει κατά την έξοδο σημάτων βίντεο 720p/1080i/1080p.

- 4 ▲ (άνοιγμα/κλείσιμο)**
- 5 ▶ (αναπαραγωγή)**
- 6 ■ (διακοπή)**
- 7 ↔ (USB) υποδοχή**
Συνδέστε μια συσκευή USB σε αυτή την υποδοχή.
- 8 Απομακρυσμένος αισθητήρας**

Για να κλειδώσετε το συρτάρι του δίσκου (Κλειδώμα για τα παιδιά)

Μπορείτε να κλειδώσετε το συρτάρι του δίσκου για να μην ανοίξει τυχαία. Όταν η συσκευή αναπαραγωγής είναι ενεργοποιημένη, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ▶ στη συσκευή για περισσότερο από 10 δευτερόλεπτα. Το συρτάρι του δίσκου κλειδώνει ή ξεκλειδώνει.

Πληροφορίες σχετικά με τα μαλακά πλήκτρα/ενδείξεις

Τα πλήκτρα αυτά, τα [4], [5] και [6], λειτουργούν όταν είναι αναμμένες οι ενδείξεις των μαλακών πλήκτρων. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τις ενδείξεις με τη ρύθμιση [Ρυθμιστής φωτισμού] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις συστήματος] (σελίδα 38).

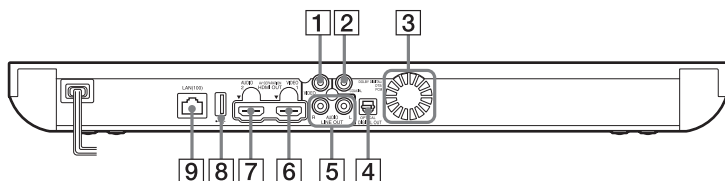


Τα πλήκτρα αυτά λειτουργούν όταν τα αγγίζετε ελαφρά. Μην τα πιέζετε με υπερβολική δύναμη.



Τα πλήκτρα αυτά εξακολουθούν να λειτουργούν, ακόμη κι αν απενεργοποιήσετε τις ενδείξεις ορίζοντας τη ρύθμιση [Ρυθμιστής φωτισμού] σε [Ανεργό].

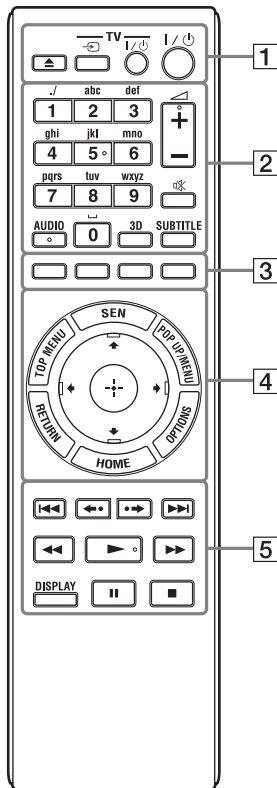
Πίσω πάνελ



- | | |
|--|--|
| 1 LINE OUT (VIDEO) υποδοχή | 5 LINE OUT (R-AUDIO-L) υποδοχές |
| 2 DIGITAL OUT (COAXIAL) υποδοχή | 6 HDMI OUT 1 υποδοχή |
| 3 Οπές αερισμού | 7 HDMI OUT 2 υποδοχή |
| 4 DIGITAL OUT (OPTICAL) υποδοχή | 8 (USB) υποδοχή |
| | 9 LAN (100) ακροδέκτης |

Τηλεχειριστήριο

Οι διαθέσιμες λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου διαφέρουν ανάλογα με το δίσκο ή την περίπτωση.



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 της συσκευής αναπαραγωγής.

1 ▲

Ανοίγει ή κλείνει το συρτάρι του δίσκου.

-TV- ➡

Εναλλάσσει μεταξύ της τηλεόρασης και άλλων πηγών εισόδου.

-TV- I/⏻ (ενεργοποίηση/ αναμονή)

Ενεργοποιεί την τηλεόραση ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.

I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή)

Ενεργοποιεί τη συσκευή αναπαραγωγής ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.

2 Αριθμητικά πλήκτρα (0 - 9)

Εισάγουν τους αριθμούς τίτλου/ κεφαλαίου κ.τ.λ.

◀ +/-

Ρυθμίζει την ένταση του ήχου της τηλεόρασης.

⊗ (σίγαση)

Απενεργοποιεί προσωρινά τον ήχο.

AUDIO (σελίδα 37)

Επιλέγει τη γλώσσα της μεταγλώττισης, όταν έχουν εγγραφεί μεταγλωττίσεις σε πολλές γλώσσες σε ένα δίσκο BD-ROM/ DVD VIDEO.

Επιλέγει το ηχητικό κομμάτι στα CD.

3D (σελίδα 26)

Μετατρέπει διδιάστατο (2D) περιεχόμενο σε προσομοιωμένο 3D περιεχόμενο όταν συνδέεται σε συσκευές συμβατές με 3D

SUBTITLE (σελίδα 37)

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

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

Πλήκτρα συντομεύσεων για διαδραστικές λειτουργίες.

4 TOP MENU

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

SEN

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

POP UP/MENU

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

OPTIONS (σελίδα 26)

Στην οθόνη εμφανίζεται το μενού των επιλογών που μπορείτε να καθορίσετε.

HOME

Εισέρχεται στο αρχικό μενού της συσκευής αναπαραγωγής. Εμφανίζει το φόντο οθόνης όταν πατηθεί στο εικονίδιο κατηγορίας του αρχικού μενού.

RETURN

Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.



Μετακινεί την επισημανση για να επιλεγεί ένα εμφανιζόμενο στοιχείο.

Κεντρικό κουμπί (ENTER)

Εισαγάγει το επιλεγμένο στοιχείο.

5 I◀◀/▶▶I (προηγούμενο/επόμενο)

Μεταβαίνει στο προηγούμενο/επόμενο κεφάλαιο, κομμάτι ή αρχείο.

◀◀/▶▶ (επανάληψη αναπαραγωγής/προώθηση)

Επαναλαμβάνει σύντομα τις τρέχουσες σκηνές για 10 δευτερόλεπτα. Αναπαράγει σύντομα τις τρέχουσες σκηνές με γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός για 15 δευτερόλεπτα.

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

- Επαναφέρει/προωθεί γρήγορα το δίσκο, όταν πατήσετε το πλήκτρο κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Κάθε φορά που πιέσετε το πλήκτρο κατά την αναπαραγωγή βίντεο, η ταχύτητα αναζήτησης αλλάζει.
- Κάνει αναπαραγωγή σε αργή κίνηση εάν πιέσετε για περισσότερο από ένα δευτερόλεπτο στη λειτουργία παύσης.
- Αναπαράγει ένα καρτέ τη φορά, εάν το πιέσετε σύντομα στη λειτουργία παύσης.



Η αναπαραγωγή με αργή κίνηση ή ενός καρτέ δεν είναι διαθέσιμη για τους δίσκους Blu-ray 3D.



Εκκινεί ή επανεκκινεί την αναπαραγωγή.

DISPLAY (σελίδα 22)

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



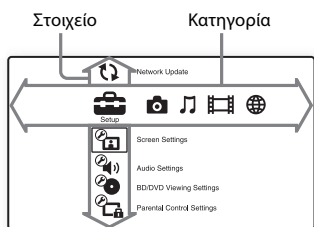
Διακόπτει προσωρινά ή επανεκκινεί την αναπαραγωγή.





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.


Εμφάνιση αρχικού μενού


Το αρχικό μενού εμφανίζεται όταν πατήσετε HOME. Επιλέξτε κατηγορία χρησιμοποιώντας ◀/▶. Επιλέξτε στοιχείο χρησιμοποιώντας τα ▲/▼ και πιέστε ENTER.




 [Διαμόρφωση]: Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις της συσκευής αναπαραγωγής.

 [Φωτογραφία]: Εμφανίζει φωτογραφίες.

 [Μουσική]: Αναπαράγει μουσική.

 [Βίντεο]: Αναπαράγει βίντεο.

 [Δίκτυο]: Εμφανίζει στοιχεία δικτύου.

Βήμα 1: Σύνδεση της συσκευής αναπαραγωγής

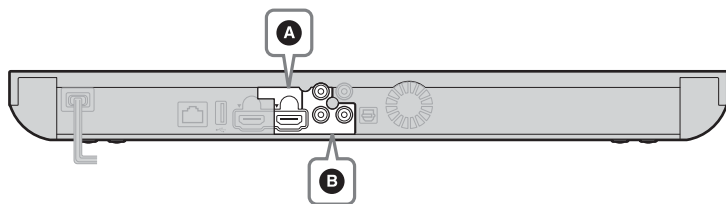
Μην συνδέετε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος προτού κάνετε όλες τις άλλες συνδέσεις.

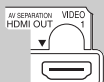




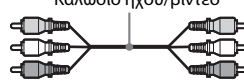
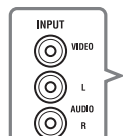

Για τα παρεχόμενα εξαρτήματα, βλέπε “Παρεχόμενα εξαρτήματα” (σελίδα 48).

Σύνδεση στην τηλεόραση

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

Κατά τη σύνδεση, αντιστοιχίστε το χρώμα του βύσματος με το χρώμα της υποδοχής.



<p>A</p> 	<p>Καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας*¹ (δεν παρέχεται)</p> 	<p>Υψηλή ποιότητα</p>  
<p>B</p> 	<p>Καλώδιο ήχου/βίντεο*¹</p> 	<p>Κανονική ποιότητα</p>  

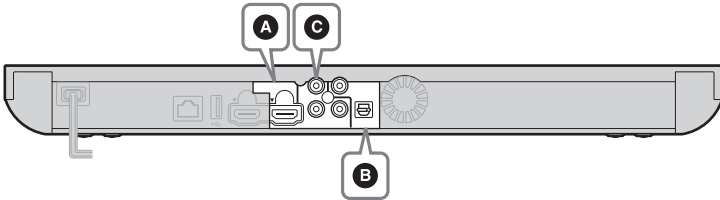
*¹ Βλέπε “Παρεχόμενα εξαρτήματα” (σελίδα 48).



Μην συνδέετε τη συσκευή αναπαραγωγής μέσω συσκευής βίντεο. Τα σήματα βίντεο που παρέχονται από συσκευές VCR μπορεί να επηρεαστούν από τα συστήματα προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων, προκαλώντας παραμορφώσεις στην εικόνα της τηλεόρασης.

Σύνδεση στον ενισχυτή AV (δέκτης)

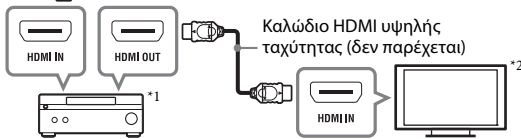
Επιλέξτε μία από τις παρακάτω μεθόδους σύνδεσης, ανάλογα με τις υποδοχές εισόδου του ενισχυτή AV (δέκτης). Όταν επιλέγετε **A** ή **B**, κάντε τις κατάλληλες ρυθμίσεις στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις ήχου] (σελίδα 36).



A

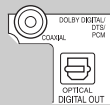


Καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας*¹
(δεν παρέχεται)

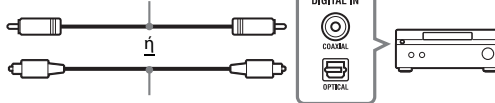


→ Ρύθμιση [Ρύθμιση MIX ήχου BD] (σελίδα 36).

B



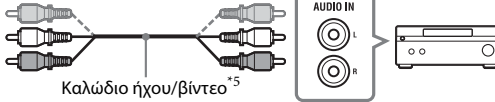
Ομοαξονικό ψηφιακό καλώδιο
(δεν παρέχεται)



Οπτικό ψηφιακό καλώδιο (δεν παρέχεται)

→ Ορίστε τη ρύθμιση [Dolby Digital]*³/[DTS]*⁴ (σελίδα 36).

C



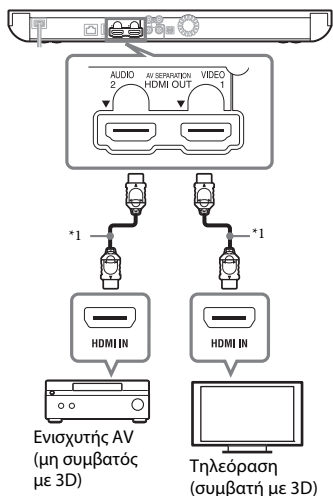
Καλώδιο ήχου/βίντεο*⁵

Σχετικά με τον τρόπο εξόδου διαχωρισμού AV

Η λειτουργία αυτή επιτρέπει την παροχή ξεχωριστών σημάτων βίντεο μέσω της υποδοχής HDMI OUT 1 και σημάτων ήχου μέσω της υποδοχής HDMI OUT 2 (σελίδα 39).

Παράδειγμα:

Η παρακάτω εικόνα εμφανίζει ένα παράδειγμα με συνδεδεμένη μια τηλεόραση (συμβατή με 3D) και έναν ενισχυτή AV (μη συμβατός με 3D).



*1 Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας. Συνιστάται η χρήση καλωδίου HDMI της Sony (διαθέσιμο από τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony, με αριθμό εξαρτήματος 1-834-169-22, από τον Φεβρουάριο 2012, ή άλλο ισοδύναμο).

*2 Για να απολαύσετε παρακολούθηση περιεχομένου τρισδιάστατης απεικόνισης (3D), συνδέστε μια τηλεόραση και έναν ενισχυτή AV συμβατά με την τεχνολογία 3D.

*3 Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς από την Dolby Laboratories.

Οι ονομασίες Dolby, Pro Logic και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

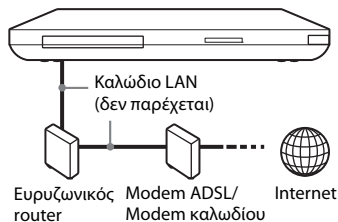
*4 Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς σύμφωνα με τους αριθμούς των διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας των Η.Π.Α.: 5.956.674, 5.974.380, 6.226.616, 6.487.535, 7.212.872, 7.333.929, 7.392.195, 7.272.567, καθώς και άλλων ευρεσιτεχνιών που έχουν εκδοθεί και εκκρεμούν στις Η.Π.Α. και διεθνώς. Η ονομασία και το σύμβολο DTS-HD είναι κατατεθειμένα εμπορικά σήματα και η ονομασία DTS-HD Master Audio είναι εμπορικό σήμα της DTS, Inc. Το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

*5 Βλέπε "Παρεχόμενα εξαρτήματα" (σελίδα 48).

Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου

Ενσύρματη εγκατάσταση

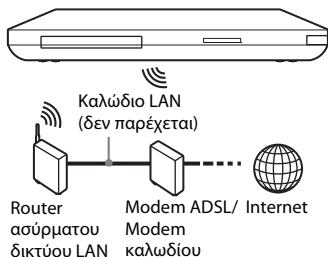
Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο LAN για να κάνετε σύνδεση στον ακροδέκτη LAN (100) της συσκευής αναπαραγωγής.



Συνιστάται η χρήση ενός θωρακισμένου καλωδίου διεπαφής (καλώδιο LAN).

Ασύρματη διαμόρφωση

Χρησιμοποιήστε το ασύρματο δίκτυο LAN που είναι ενσωματωμένο στη συσκευή αναπαραγωγής.



Χρησιμοποιήστε ένα router ασύρματου δικτύου LAN, που υποστηρίζει τα πρότυπα 802.11b/g ή 802.11b/g/n.

Πριν ορίσετε τις ρυθμίσεις δικτύου

Εάν ο router ασύρματου δικτύου LAN (σημείει πρόσβασης) είναι συμβατός με Wi-Fi Protected Setup (WPS), μπορείτε να ορίσετε εύκολα τις ρυθμίσεις δικτύου με το πλήκτρο WPS.

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

– Το όνομα δικτύου (SSID^{*1}) που προσδιορίζει το δίκτυό σας^{*2}.

SSID^{*1}:

– Εάν έχετε ορίσει προστασία στο ασύρματο δίκτυό σας, το κλειδί ασφαλείας (κλειδί WEP, κλειδί WPA)^{*2}.

Κλειδί ασφαλείας:

^{*1} Το SSID (Αναγνωριστικό σύνολο υπηρεσιών) είναι μια ονομασία που προσδιορίζει ένα συγκεκριμένο ασύρματο δίκτυο.

^{*2} Πρέπει να ελέγξετε τη ρύθμιση του router ασύρματου δικτύου LAN, για πληροφορίες σχετικά με το SSID και το κλειδί ασφαλείας. Για λεπτομέρειες:

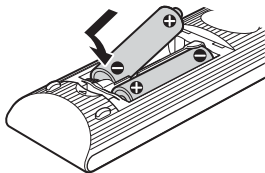
- επισκεφτείτε τον παρακάτω ιστότοπο: Για τους πελάτες στις ευρωπαϊκές χώρες <http://support.sony-europe.com/>
- ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που παρέχεται μαζί με το router ασύρματου δικτύου LAN
- συμβουλευθείτε τον κατασκευαστή του router ασύρματου δικτύου LAN.

Βήμα 3: Εύκολη διαμόρφωση

Όταν ενεργοποιείται για πρώτη φορά

Περιμένετε για λίγο μέχρι η συσκευή αναπαραγωγής ενεργοποιηθεί και ξεκινήσει την [Εύκολη διαμόρφωση].

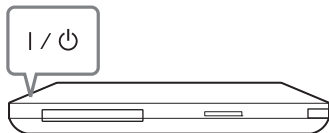
- 1** Εισαγάγετε δύο μπαταρίες R6 (μέγεθος AA), αντιστοιχίζοντας τα άκρα ⊕ και ⊖ των μπαταριών με τις ενδείξεις στο εσωτερικό της θήκης των μπαταριών.



- 2** Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής στο δίκτυο ρεύματος.

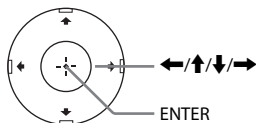


- 3** Πιέστε το πλήκτρο I / ⏻ για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής.




- 4** Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου στην τηλεόρασή σας έτσι ώστε το σήμα της συσκευής αναπαραγωγής να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

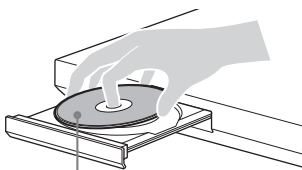
- 5** Εκτελέστε [Εύκολη διαμόρφωση]. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εκτελέσετε τις βασικές ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ←/↑/↓/→ και ENTER στο τηλεχειριστήριο.







Αναπαραγωγή δίσκου

Για πληροφορίες σχετικά με τους αναπαραγόμενους δίσκους, βλέπε “Δίσκοι με δυνατότητα αναπαραγωγής” (σελίδα 48).

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



Η πλευρά αναπαραγωγής κοιτάζει προς τα κάτω

- 3 Πιέστε το πλήκτρο  για να κλείσετε το συρτάρι του δίσκου.**
Η αναπαραγωγή ξεκινά.
Εάν η αναπαραγωγή δεν ξεκινήσει αυτόματα, επιλέξτε  στη κατηγορία [Βίντεο],  [Μουσική] ή  [Φωτογραφία] και πιέστε ENTER.


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 μια μνήμη USB στην υποδοχή USB της πίσω πλευράς της συσκευής αναπαραγωγής (σελίδα 12).**
Για τοπική αποθήκευση, χρησιμοποιήστε μια μνήμη USB χωρητικότητας 1 GB ή περισσότερο.
- 2 Προετοιμασία για περιεχόμενο BD-LIVE (BD-LIVE μόνο).**
 - Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).
 - Ρυθμίστε τη [Σύνδεση Internet BD] στο [Να επιτρέπεται] (σελίδα 37).
- 3 Εισαγάγετε ένα δίσκο BD-ROM με BONUSVIEW/BD-LIVE.**
Η μέθοδος λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με το δίσκο. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με το δίσκο.



Για να διαγράψετε δεδομένα από τη μνήμη USB, επιλέξτε [Σβήσιμο δεδομένων BD] στο  [Βίντεο] και πιέστε ENTER. Όλα τα αποθηκευμένα δεδομένα στο φάκελο buda θα διαγραφούν.

Εμπειρία Blu-ray 3D

Μπορείτε να απολαύσετε ένα Blu-ray 3D Disc με το λογότυπο “Blu-ray 3D”*.



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

- Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής στις συσκευές που είναι συμβατές με τη λειτουργία τρισδιάστατης απεικόνισης (3D) χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας.
- Ορίστε τη [Ρύθμιση εξόδου 3D] και τη [Ρύθμιση μεγέθ. οθόνης TV για 3D] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 34).

2 Εισαγάγετε ένα δίσκο Blu-ray 3D Disc.

Η μέθοδος λειτουργίας διαφέρει ανάλογα με το δίσκο. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με το δίσκο.



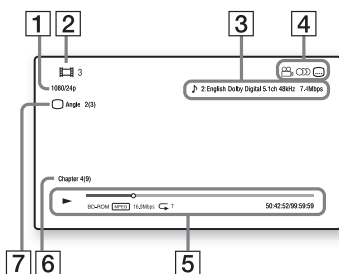
Ανατρέξτε επίσης στα εγχειρίδια οδηγιών που παρέχονται μαζί με την τηλεόραση και τη συνδεδεμένη συσκευή.

Εμφάνιση των πληροφοριών αναπαραγωγής

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

Οι πληροφορίες που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του δίσκου και την κατάσταση της συσκευής αναπαραγωγής.

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 (γωνία λήψης, ήχος, υπότιτλοι)
- 5 Πληροφορίες αναπαραγωγής. Εμφανίζει τη λειτουργία αναπαραγωγής, τη γραμμή κατάστασης της αναπαραγωγής, τον τύπο δίσκου, τον κωδικοποιητή/αποκωδικοποιητή (codec) βίντεο, το ρυθμό μετάδοσης δεδομένων (bit rate), τον τύπο της λειτουργίας επανάληψης, το χρόνο που έχει παρέλθει και το συνολικό χρόνο αναπαραγωγής.
- 6 Αριθμός κεφαλαίου
- 7 Τρέχουσα επιλεγμένη γωνία λήψης

Αναπαραγωγή από συσκευή USB

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία βίντεο/μουσικής/φωτογραφιών από τη συνδεδεμένη συσκευή USB. Για πληροφορίες σχετικά με τις αναπαραγόμενες συσκευές USB, βλέπε “Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής” (σελίδα 49).

1 Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή USB της συσκευής αναπαραγωγής (σελίδα 11).

Πριν τη σύνδεση, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται μαζί με τη συσκευή USB.

2 Επιλέξτε [Βίντεο], [Μουσική] ή [Φωτογραφία] στο αρχικό μενού χρησιμοποιώντας / .

3 Επιλέξτε [Συσκευή USB (μπρ.)] χρησιμοποιώντας τα / και πιάστε ENTER.



- Ορισμένοι τύποι περιεχομένου Internet απαιτούν εγγραφή μέσω Η/Υ πριν από την αναπαραγωγή τους.
- Ορισμένα περιεχόμενα Internet ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα σε κάποιες περιοχές/χώρες.

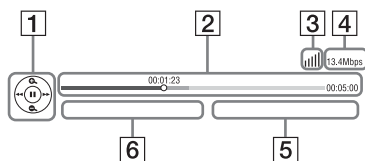
1 Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).

2 Πιάστε το πλήκτρο SEN.

3 Επιλέξτε το περιεχόμενο Internet, καθώς και μια πληθώρα επιλογών ψυχαγωγίας κατ' απαίτηση χρησιμοποιώντας τα / / / και πιάστε ENTER.

Χρήση του πίνακα ελέγχου κατά τη ροή 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, πιάστε το πλήκτρο DISPLAY.





1 Εμφάνιση στοιχείων ελέγχου Πιάστε τα / / / ή ENTER για τις λειτουργίες αναπαραγωγής.

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

Αναπαραγωγή μέσω δικτύου

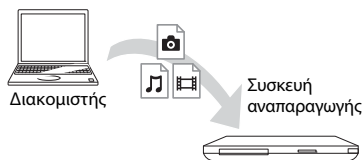
Εμπειρία Sony Entertainment Network (SEN)

Λειτουργεί ως πύλη, παρέχοντας το επιλεγμένο περιεχόμενο Internet, καθώς και πληθώρα επιλογών ψυχαγωγίας κατ' απαίτηση απευθείας στη συσκευή αναπαραγωγής.

- 3 Κατάσταση δικτύου
 υποδεικνύει την ισχύ του σήματος μιας ασύρματης σύνδεσης.
 υποδεικνύει μια ενσύρματη σύνδεση.
- 4 Ταχύτητα μετάδοσης δικτύου
- 5 Όνομα αρχείου επόμενου βίντεο
- 6 Όνομα τρέχοντος επιλεγμένου αρχείου βίντεο




Αναπαραγωγή αρχείων σε οικιακό δίκτυο (DLNA)



Η συσκευή αναπαραγωγής (συσκευή αναπαραγωγής DLNA) μπορεί μέσω δικτύου να αναπαράγει αρχεία βίντεο/μουσικής/φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένα σε ένα άλλο προϊόν συμβατό με DLNA (διακομιστής DLNA).



1 Προετοιμασία για χρήση της λειτουργίας DLNA.

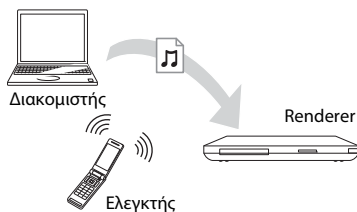
- Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).
- Προετοιμάστε τα υπόλοιπα προϊόντα που είναι συμβατά με DLNA. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με το προϊόν.

2 Επιλέξτε το εικονίδιο του διακομιστή DLNA από τις επιλογές  [Βίντεο],  [Μουσική] ή  [Φωτογραφία] στο αρχικό μενού.

3 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να αναπαραχθεί, χρησιμοποιώντας τα / και πιάστε ENTER.

Έλεγχος της συσκευής αναπαραγωγής χρησιμοποιώντας ένα άλλο προϊόν (Renderer)

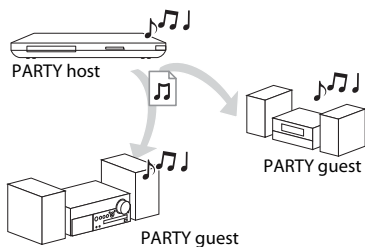
Όταν κάνετε αναπαραγωγή αρχείων από έναν διακομιστή DLNA στη συσκευή αναπαραγωγής, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάποιο προϊόν συμβατό με τον ελεγκτή DLNA (τηλέφωνο κ.τ.λ.) για να ελέγχετε την αναπαραγωγή.



Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με τον ελεγκτή DLNA.

Αναπαραγωγή της ίδιας μουσικής σε διαφορετικούς χώρους (PARTY STREAMING)

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία μουσικής στη συσκευή αναπαραγωγής (κεντρική συσκευή PARTY) και σε άλλους χώρους ταυτόχρονα μέσω προϊόντων Sony (εξαρτημένη συσκευή PARTY), τα οποία είναι συμβατά με το DLNA και τη λειτουργία PARTY STREAMING ή αντίστροφα.





1 Προετοιμασία για τη λειτουργία PARTY STREAMING.

- Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).
- Συνδέστε σε ένα δίκτυο τα προϊόντα που είναι συμβατά με τη λειτουργία PARTY STREAMING.

2 Επιλέξτε ένα κομμάτι στην επιλογή [Μουσική] του αρχικού μενού.

3 Επιλέξτε [Έναρξη PARTY] από το μενού επιλογών.

Συμμετοχή σε PARTY (μόνο για PARTY guest)

Επιλέξτε  [PARTY] στο  [Μουσική] και, στη συνέχεια, επιλέξτε το εικονίδιο της συσκευής PARTY host.

Κλείσιμο λειτουργίας PARTY

Επιλέξτε [Κλείσιμο PARTY] από το μενού επιλογών.



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

Αναζήτηση πληροφοριών βίντεο/μουσικής

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

1 Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).

2 Εισαγάγετε ένα δίσκο στον οποίο θέλετε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση.

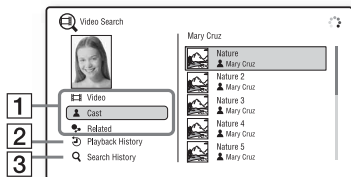
- Βίντεο: Για δίσκους BD-ROM ή DVD-ROM μόνο
- Μουσική: Για δίσκους CD-DA μόνο

3 Επιλέξτε [Βίντεο] ή [Μουσική] χρησιμοποιώντας / .

4 Επιλέξτε [Αναζήτηση βίντεο] ή [Αναζήτηση μουσικής] χρησιμοποιώντας τα / και πιέστε ENTER.

Εμφανίζονται οι πληροφορίες του περιχομένου.

Παράδειγμα: Λίστα έργων του επιλεγμένου επιτελείου ηθοποιών



- 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 τίτλο στο ιστορικό αναπαραγωγής ενός δίσκου BD-ROM/DVD-ROM/CD-DA.
- 3 Ιστορικό αναζήτησης
Εμφανίζει τη λίστα του ιστορικού αναζητήσεων.

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 πιέσετε το πλήκτρο **OPTIONS**. Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με την περίπτωση.

Κοινές επιλογές

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Ρύθμ. επανάληψης	Ρυθμίζει τη λειτουργία επανάληψης.
3D Μενού	<ul style="list-style-type: none">• Προσομοίωση 3D: Ρυθμίζει το προσομοιωμένο εφέ τρισδιάστατης απεικόνισης (3D).• Ρύθμιση βάθους 3D: Ρυθμίζει το βάθος των εικόνων τρισδιάστατης απεικόνισης (3D).
Αναπαραγωγή/ Διακοπή	Εκκινεί ή διακόπτει την αναπαραγωγή.
Αναπαραγ. από αρχή	Αναπαράγει το στοιχείο από την αρχή.

[Bίντεο] μόνο

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Ρύθμιση εξόδου 3D	Καθορίζει εάν θα παρέχεται αυτόματα έξοδος βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D).
ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ A/V	Ρυθμίζει το χρονικό κενό μεταξύ εικόνας και ήχου, καθυστερώντας την έξοδο του ήχου σε σχέση με την έξοδο της εικόνας (0 έως 120 χιλιοστά του δευτερολέπτου).

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Ρυθμίσεις βίντεο	<ul style="list-style-type: none"> • Λειτ. ποιότητας εικόνας: Επιλέγει τις ρυθμίσεις εικόνας. • Remaster υφής: Προσαρμόζει την ευκρίνεια και τις λεπτομέρειες στις άκρες. • Υπερανάλυση: Βελτιώνει την ανάλυση. • Ομαλοποίηση: Μειώνει τη σκίαση επί της οθόνης ομαλοποιώντας τις διαβαθμίσεις σε επίπεδες επιφάνειες. • Remaster αντίθεσης: Ρυθμίζει αυτόματα τα επίπεδα λευκού-μαύρου, ώστε η οθόνη να μην είναι πολύ σκοτεινή και η εικόνα να διαμορφώνεται. • Εκκαθάριση μαύρου: Ρυθμίζει την προβολή των μαύρων στοιχείων της εικόνας. Οι σκιές δεν περιορίζονται και οι τόνοι του μαύρου αναπαράγονται όμορφα.
Παύση	Διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.
Άνω μενού	Εμφανίζει το Άνω μενού των δίσκων BD ή DVD.
Μενού/ Αναδυόμενο μενού	Εμφανίζει το αναδυόμενο μενού των δίσκων BD-ROM ή το μενού των δίσκων DVD.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
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.
Γωνία	Μεταβαίνει σε άλλες γωνίες προβολής, όταν έχουν εγγραφεί πολλαπλές γωνίες προβολής στους δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO.
IP Περιεχόμενο M0 Pro	Ρυθμίζει την ποιότητα εικόνας του περιεχομένου Internet.
Αναζήτηση βίντεο	Εμφανίζει πληροφορίες στο BD-ROM/DVD-ROM, βάσει της τεχνολογίας Gracenote.

🎵 [Μουσική] μόνο

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Προσθ. BGM παρουσ.	Καταχωρεί αρχεία μουσικής στη μνήμη USB σαν μουσική επένδυση (BGM) της προβολής παρουσίασης.
Έναρξη PARTY	Ξεκινά μια λειτουργία PARTY με την επιλεγμένη πηγή. Το στοιχείο αυτό ενδέχεται να μην εμφανίζεται, ανάλογα με την πηγή.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Έξοδος PARTY	Διακόπτει μια λειτουργία PARTY, στην οποία συμμετέχει η συσκευή αναπαραγωγής. Η λειτουργία PARTY STREAMING συνεχίζεται μεταξύ των άλλων συσκευών που συμμετέχουν.
Κλείσιμο PARTY	Κλείνει τη λειτουργία PARTY στην οποία συμμετέχει η συσκευή αναπαραγωγής. Η λειτουργία PARTY STREAMING τερματίζεται σε όλες τις συσκευές που συμμετέχουν.
Αναζήτηση μουσικής	Εμφανίζει πληροφορίες στο CD-DA, βάσει της τεχνολογίας Gracenote.



[Φωτογραφία] μόνο

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Ταχ. παρουσίασης	Αλλάζει την ταχύτητα της παρουσίασης.
Εφέ παρουσίασης	Καθορίζει το εφέ της παρουσίασης.
BGM παρουσίασης	<ul style="list-style-type: none"> • Ανενεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία. • Μουσ. μου από USB: Ορίζει τα αρχεία μουσικής που έχουν καταχωρηθεί στην επιλογή [Προσθ. BGM παρουσ.]. • Αναπ. από CD μουσ.: Ορίζει τα κομμάτια σε δίσκους CD-DA.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Αλλαγή προβολής	Αλλάζει μεταξύ [Προβολή πλέγματος] και [Προβολή λίστας].
Παρουσίαση	Αναπαράγει μια παρουσίαση.
Περιστροφή αριστερά	Περιστρέφει τη φωτογραφία προς τα αριστερά κατά 90 μοίρες.
Περιστροφή δεξιά	Περιστρέφει τη φωτογραφία προς τα δεξιά κατά 90 μοίρες.

Περιήγηση τοποθεσιών web

Μπορείτε να συνδεθείτε στο διαδίκτυο και να απολαύσετε τοποθεσίες web.

- 1 Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).
- 2 Επιλέξτε  [Δίκτυο] στο αρχικό μενού χρησιμοποιώντας \leftarrow/\rightarrow .
- 3 Επιλέξτε  [Περιήγηση Διαδικτύου] χρησιμοποιώντας \uparrow/\downarrow και πατήστε ENTER.



Ορισμένοι ιστότοποι χρησιμοποιούν λειτουργίες που δεν υποστηρίζονται από αυτό το πρόγραμμα περιήγησης. Ορισμένοι ιστότοποι 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 λογισμικό πληκτρολογίου και, κατόπιν, επιλέξτε [Εισαγωγή].

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.

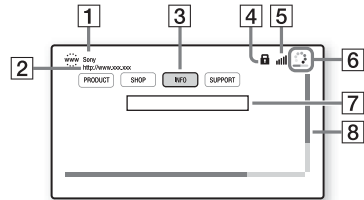
Για έξοδο από την περιήγηση διαδικτύου

Πιέστε το πλήκτρο HOME.

Ενδείξεις Περιήγησης Διαδικτύου

Μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες του ιστότοπου πιέζοντας το πλήκτρο DISPLAY.

Οι πληροφορίες που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του ιστότοπου και την κατάσταση της σελίδας.



- 1 Τίτλος σελίδας
- 2 Διεύθυνση σελίδας
- 3 Δρομέας
Για να προβάλλετε μια συνδεδεμένη τοποθεσία, πιέστε τα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ για να μετακινήσετε το δρομέα και πιέστε ENTER.
- 4 Εικονίδιο SSL
Εμφανίζεται όταν ο συνδεδεμένος ιστότοπος είναι ασφαλής.
- 5 Δείκτης ισχύος σήματος (μόνο ασύρματη σύνδεση δικτύου)

- 6** Γραμμή προόδου/Εικονίδιο φόρτωσης
Εμφανίζεται κατά την ανάγνωση της σελίδας ή κατά τη λήψη/μεταφορά αρχείων.
- 7** Πεδίο καταχώρησης κειμένου
Πιέστε ENTER και επιλέξτε [Είσοδος] από το μενού επιλογών για να εμφανίσετε το λογισμικό πληκτρολογίου.
- 8** Γραμμή κύλισης
Πιέστε τα πλήκτρα ←/↑/↓/→ για να μετακινήσετε την οθόνη της σελίδας.

Διαθέσιμες επιλογές

Οι διάφορες ρυθμίσεις και λειτουργίες είναι διαθέσιμες εάν πιέσετε το πλήκτρο OPTIONS.

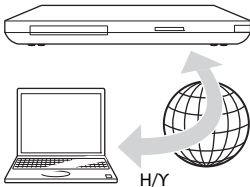
Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με την περίπτωση.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Διαμόρφ. περιήγησης	<ul style="list-style-type: none"> • Ζουμ: Αυξάνει ή μειώνει το μέγεθος των περιεχομένων που εμφανίζονται. • Διαμόρφ. JavaScript: Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το JavaScript. • Διαμόρφωση cookie: Καθορίζει εάν τα cookies θα γίνονται ή όχι αποδεκτά. • Εμφ. συναγερ. SSL: Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το SSL.
Είσοδος	Εμφανίζει το λογισμικό πληκτρολογίου για την εισαγωγή χαρακτήρων κατά την περιήγηση σε έναν ιστότοπο.
Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Αλλαγή	Μετακινεί το δρομέα στην επόμενη σειρά του πεδίου καταχώρησης κειμένου.
Διαγραφ.	Διαγράφει έναν χαρακτήρα στην αριστερή πλευρά του δρομέα κατά την καταχώρηση κειμένου.
Λίστα παραθύρων	Εμφανίζει έναν κατάλογο όλων των ανοιχτών παραθύρων των ιστότοπων την τρέχουσα στιγμή. Σας επιτρέπει να επιστρέψετε σε έναν ιστότοπο που εμφανίστηκε προηγουμένως, επιλέγοντας το παράθυρο.
Λίστα σελιδοδεικτών	Εμφανίζει τη λίστα σελιδοδεικτών.
Καταχώρηση URL	Σας επιτρέπει να εισαγάγετε μια διεύθυνση URL όταν εμφανίζεται το λογισμικό πληκτρολογίου.
Προηγούμενη σελίδα/Επόμενη σελίδα	Μεταβαίνει στην προηγούμενη/επόμενη σελίδα.
Ακύρωση φόρτωσης	Διακόπτει τη φόρτωση μιας σελίδας.
Επαναφόρτωση	Επαναλαμβάνει τη φόρτωση της ίδιας σελίδας.
Προσθ. σε σελιδοδ.	Προσθέτει τον ιστότοπο που εμφανίζεται την τρέχουσα στιγμή στη λίστα σελιδοδεικτών.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Ορισμός ως αρχ. σελ.	Καθορίζει τον ιστότοπο 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.

Απολαύστε Skype

Το Skype είναι ένα λογισμικό επικοινωνίας με τη χρήση του διαδικτύου. Μπορείτε να απολαύσετε βιντεοκλήσεις/φωνητικές κλήσεις από Skype-σε-Skype δωρεάν, με τη συσκευή αναπαραγωγής.



1 Προετοιμασία για τη λειτουργία Skype.

- Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).
- Συνδέστε την κάμερα web με μικρόφωνο στην υποδοχή USB (σελίδα 11).

2 Επιλέξτε [Δίκτυο] στο αρχικό μενού χρησιμοποιώντας \leftarrow/\rightarrow .

3 Επιλέξτε [Skype] χρησιμοποιώντας τα \uparrow/\downarrow και πιέστε ENTER.

Όταν εκκινείτε το Skype για πρώτη φορά, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να συνδεθείτε και να χρησιμοποιήσετε το Skype. Εάν δεν έχετε προσωπικό λογαριασμό, δημιουργήστε έναν.

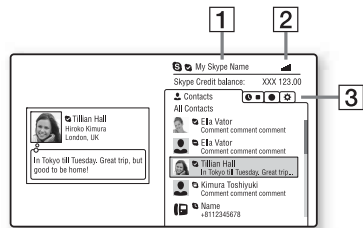


Για πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες κάμερες web, επισκεφθείτε τον ακόλουθο ιστότοπο:

<http://support.sony-europe.com/>

Χρήση του μενού Skype

Αφού συνδεθείτε, μπορείτε να κάνετε/ λάβετε μια κλήση ή να εκτελέσετε ρυθμίσεις Skype.



1 Το όνομά σας στο Skype

2 Δείκτης ισχύος σήματος (μόνο ασύρματη σύνδεση δικτύου)

3 Περιοχή καρτελών

- Επαφές: Εμφανίζει τις επαφές προς κλήση.
- Ιστορικό: Εμφανίζει το ιστορικό κλήσεων.

- Εργαλεία: Ενεργοποιεί χρήσιμες λειτουργίες, όπως η αναζήτηση επαφών.
- Ρυθμίσεις

Πραγματοποίηση κλήσης

Επιλέξτε το εικονίδιο της επαφής που θέλετε να καλέσετε στο μενού Skype και πιέστε ENTER.

Λήψη κλήσης

Ενεργοποιήστε το Skype και συνδεθείτε.

Έξοδος από το Skype

Πιέστε το πλήκτρο HOME. Όταν συνδεθείτε, ο κωδικός πρόσβασης θα αποθηκευτεί στη συσκευή αναπαραγωγής όταν εξέλθετε από το Skype. Για να διαγράψετε τον κωδικό πρόσβασης, αποσυνδεθείτε από το Skype πριν την έξοδο.

Σύνδεση με χρήση άλλου λογαριασμού

Επιλέξτε [Αποσύνδεση] από το μενού επιλογών.

Επιλέξτε **S** στο αρχικό μενού και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

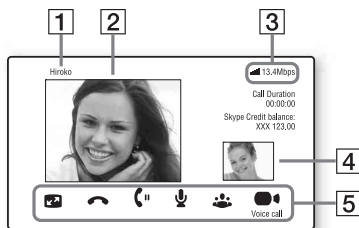
- 3 Δείκτης ισχύος σήματος/ταχύτητα μετάδοσης δικτύου (μόνο με σύνδεση ασύρματου δικτύου)
- 4 Προσωπικό βίντεο (μόνο για βιντεοκλήσεις)
- 5 Διαθέσιμα κουμπιά
Τα διαθέσιμα κουμπιά διαφέρουν ανάλογα με την περίπτωση.
 - Πλήρης οθόνη/Οθόνη παραθύρου: Αλλάζει τη λειτουργία προβολής.
 - Τερματισμός
 - Αναμονή/Συνέχιση
 - Σίγαση/Κατάργηση σίγασης
 - Εναρξη του βίντεο/Διακοπή του βίντεο: Εμφανίζει/αποκρύπτει το προσωπικό σας βίντεο.
 - Βιντεοκλήση/Βιντεοκλήση

Διαθέσιμες επιλογές

Οι διάφορες ρυθμίσεις και λειτουργίες είναι διαθέσιμες εάν πιέσετε το πλήκτρο OPTIONS.

Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με την περίπτωση.


Οθόνη Skype








- 1 Όνομα επαφής
- 2 Βίντεο επαφής (μόνο για βιντεοκλήσεις)







Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Αλλαγή προβολής	Αλλάζει την οθόνη επαφής/ιστορικού.
Αλλαγή κατάστασης	Αλλάζει την κατάσταση Skype.
Αποσύνδεση	Πραγματοποιεί έξοδο από Skype.
Σχετικά με το Skype	Εμφανίζει την οθόνη πνευματικών δικαιωμάτων.
Βοήθεια	Εμφανίζει τη βοήθεια Skype.

Χρήση των ενδείξεων ρύθμισης

Επιλέξτε  [Διαμόρφωση] στο αρχικό μενού όταν πρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής αναπαραγωγής. Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.

- 1 Επιλέξτε  [Διαμόρφωση] στο αρχικό μενού χρησιμοποιώντας \leftarrow/\rightarrow .
- 2 Επιλέξτε το εικονίδιο κατηγορίας διαμόρφωσης χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα \uparrow/\downarrow και πιέστε ENTER.

Εικονίδιο	Επεξήγηση
	Ενημέρωση δικτύου (σελίδα 34) Ενημερώνει το λογισμικό της συσκευής αναπαραγωγής.
	Ρυθμίσεις οθόνης (σελίδα 34) Εκτελεί τις ρυθμίσεις βίντεο σύμφωνα με τον τύπο των υποδοχών σύνδεσης.
	Ρυθμίσεις ήχου (σελίδα 36) Εκτελεί τις ρυθμίσεις ήχου σύμφωνα με τον τύπο των υποδοχών σύνδεσης.
	Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD (σελίδα 37) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για την αναπαραγωγή δίσκων BD/DVD.

Εικονίδιο	Επεξήγηση
	Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου (σελίδα 37) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για τη λειτουργία Γονικού ελέγχου.
	Ρυθμίσεις μουσικής (σελίδα 38) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις για την αναπαραγωγή δίσκων Super Audio CD.
	Ρυθμίσεις συστήματος (σελίδα 38) Εκτελεί ρυθμίσεις σχετικά με τη συσκευή αναπαραγωγής.
	Ρυθμίσεις δικτύου (σελίδα 40) Εκτελεί λεπτομερείς ρυθμίσεις σχετικά με το διαδίκτυο και το δίκτυο.
 1·2·3	Εύκολη διαμόρφωση (σελίδα 41) Επαναλαμβάνει την εύκολη διαμόρφωση για την εκτέλεση των βασικών ρυθμίσεων.
	Επαναρρύθμιση (σελίδα 41) Επαναφέρει τη συσκευή αναπαραγωγής στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Ενημέρωση δικτύου

Επιλέξτε [OK] για να γίνει ενημέρωση του λογισμικού της συσκευής αναπαραγωγής μέσω του δικτύου.



- Σας συνιστούμε να κάνετε ενημέρωση δικτύου περίπου κάθε 2 μήνες.
- Για πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες ενημέρωσης, ανατρέξτε στον ακόλουθο ιστότοπο:

<http://support.sony-europe.com/>

Ρυθμίσεις οθόνης

Ρύθμιση εξόδου 3D

Αυτόματα: Συνήθως, επιλέγετε αυτήν τη ρύθμιση.

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



Εάν απολαμβάνετε περιεχόμενο 3D 4K/24p, ορίστε σε [Ανενεργό] στο [Ρύθμιση εξόδου 3D].

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.

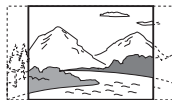
Κανονικό: Αλλάζει το μέγεθος της εικόνας ώστε να ταιριάζει στο μέγεθος της οθόνης με τις αρχικές αναλογίες διαστάσεων της εικόνας.

Αναλογία διαστάσεων DVD

Letter Box: Εμφανίζει μια πλατιά εικόνα με μαύρες ζώνες στο επάνω και στο κάτω μέρος.



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



Λειτουργία κινηματ. μετατροπής

Αυτόματα: Συνήθως, επιλέγετε αυτήν τη ρύθμιση. Η συσκευή αναπαραγωγής 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: Συνήθως, επιλέγεται [Αυτόματα].

Επιλέξτε [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

1080/24p ή 4K/24p μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p ή 4K/24p με την υποδοχή HDMI OUT.

Ενεργό: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση εάν η τηλεόρασή σας είναι συμβατή με σήματα βίντεο 1080/24p ή 4K/24p.

Ανενεργό: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση εάν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με σήματα βίντεο 1080/24p ή 4K/24p.

Έξοδος 24p DVD-ROM

Αυτόματα: Παρέχει σήματα βίντεο

1080/24p ή 4K/24p μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p ή 4K/24p με την υποδοχή HDMI OUT.

Ανενεργό: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση εάν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με σήματα βίντεο 1080/24p ή 4K/24p.

Έξοδος 4K

Αυτόματα: Παρέχει αυτόματα σήματα βίντεο 4K/24p, εάν συνδέσετε μια συσκευή συμβατή με 4K/24p και κάνετε τις κατάλληλες ρυθμίσεις στις επιλογές [Έξοδος 24p BD-ROM] ή [Έξοδος 24p DVD-ROM]. Επίσης, παρέχει φωτογραφικές εικόνες 4K/24p, κατά την αναπαραγωγή φωτογραφικών αρχείων 2D.

Ανενεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

YCbCr/RGB (HDMI)

Αυτόματα: Ανιχνεύει αυτόματα τον

τύπο της συνδεδεμένης τηλεόρασης 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: Παρέχει σήματα βίντεο RGB.

Έξοδος βαθέος χρώμ. από HDMI

Αυτόματα: Συνήθως, επιλέγεται 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.

SBM (Super Bit Mapping)

Ενεργό: Ομαλοποιεί τη διαβάθμιση της εξόδου σημάτων βίντεο από την υποδοχή HDMI OUT.

Ανενεργό: Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία σε περίπτωση παραμορφωμένων σημάτων βίντεο ή αφύσικου χρώματος.

Λειτουργία παύσης

Αυτόματα: Συνήθως, επιλέγεται αυτήν τη ρύθμιση. Οι δυναμικά κινούμενες εικόνες εμφανίζονται χωρίς θαμπάδα.

Καρέ: Εμφανίζει στατικές εικόνες σε υψηλή ανάλυση.



Ρυθμίσεις ήχου

Ήχος (HDMI)

Αυτόματα: Συνήθως, επιλέγετε αυτήν τη ρύθμιση. Παρέχει σήματα ήχου σύμφωνα με την κατάσταση της συνδεδεμένης συσκευής HDMI.

PCM: Παρέχει σήματα PCM από την υποδοχή HDMI OUT.

Τρόπος λειτουργίας εξόδου DSD

Ενεργό: Παρέχει σήματα DSD από την υποδοχή HDMI OUT κατά την αναπαραγωγή δίσκου Super Audio CD. Όταν έχει επιλεγεί το [Ενεργό], δεν παρέχεται σήμα από άλλες υποδοχές.

Ανενεργό: Παρέχει σήματα PCM από την υποδοχή HDMI OUT κατά την αναπαραγωγή δίσκου Super Audio CD.

Ρύθμιση MIX ήχου BD

Ενεργό: Εξάγει τον ήχο που παράχθηκε από τη μείξη του διαδραστικού και του δευτερευόντος ήχου με τον πρωτεύοντα ήχο.

Ανενεργό: Εξάγει μόνο τον πρωτεύοντα ήχο. Επιλέξτε αυτό για να παρέχονται σήματα ήχου HD σε έναν ενισχυτή AV (δέκτης).

Dolby Digital / DTS

Μίξη υποβιβασμού PCM: Κάνει μετατροπή για να παρέχονται σήματα Γραμμικού PCM. Επιλέξτε αυτό κατά τη σύνδεση μιας συσκευής ήχου χωρίς ενσωματωμένο αποκωδικοποιητή Dolby Digital/DTS.

Ροή bit: Επιλέξτε αυτό κατά τη σύνδεση μιας συσκευής ήχου με ενσωματωμένο αποκωδικοποιητή Dolby Digital/DTS.

DTS Neo:6

Κινηματογράφος: Εξάγει τον προσομοιωμένο ήχο πολλαπλών καναλιών από πηγές 2 καναλιών μέσω της υποδοχής HDMI OUT ανάλογα με τη δυνατότητα της συνδεδεμένης συσκευής, χρησιμοποιώντας τον τρόπο λειτουργίας [DTS Neo:6 Κινηματογράφος].

Μουσική: Εξάγει τον προσομοιωμένο ήχο πολλαπλών καναλιών από πηγές 2 καναλιών μέσω της υποδοχής HDMI OUT ανάλογα με τη δυνατότητα της συνδεδεμένης συσκευής, χρησιμοποιώντας τον τρόπο λειτουργίας [DTS Neo:6 Μουσική].

Ανενεργό: Εξάγει τον ήχο με τον αρχικό αριθμό καναλιών μέσω της υποδοχής HDMI OUT.

DRC ήχο

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

Ενεργό: Εκτελεί αναπαραγωγή σε τυπικό επίπεδο συμπίεσης.

Ανενεργό: Λειτουργεί χωρίς συμπίεση. Παράγεται πιο δυναμικός ήχος.

Μίξη υποβιβασμού

Surround: Παρέχει σήματα ήχου με εφέ περιφερειακού ήχου. Επιλέξτε αυτό κατά τη σύνδεση μιας συσκευής ήχου που υποστηρίζει το Dolby Surround (Pro Logic) ή το DTS Neo:6.

Στέρεο: Παρέχει σήματα ήχου χωρίς εφέ περιφερειακού ήχου. Επιλέξτε αυτό κατά τη σύνδεση μιας συσκευής ήχου που δεν υποστηρίζει το Dolby Surround (Pro Logic) ή το DTS Neo:6.



Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD

Γλώσσα μενού BD/DVD

Επιλέγει 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 52).

Γλώσσα ήχου

Επιλέγει την προκαθορισμένη γλώσσα του κομματιού 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 52).

Γλώσσα υπότιτλων

Επιλέγει την προκαθορισμένη 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 52).

Επίπεδο αναπαρ. υβριδ. δίσκου BD

BD: Αναπαράγει το επίπεδο BD.

DVD/CD: Αναπαράγει το επίπεδο DVD ή CD.

Σύνδεση Internet BD

Να επιτρέπεται: Συνήθως, επιλέγετε αυτήν τη ρύθμιση.

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



Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου

Κωδικός πρόσβασης

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

Κωδικός περιοχής γονικού ελέγχου

Η αναπαραγωγή ορισμένων δίσκων BD-ROM, DVD VIDEO ή βίντεο από το διαδίκτυο 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.

Internet βίντεο χωρίς αξιολόγηση

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 2 καναλιών.

Πολλαπλό DSD: Αναπαράγει την περιοχή των πολλαπλών καναλιών.

Ρυθμίσεις συστήματος

Γλώσσα ενδείξεων στην οθόνη

Επιλέγει τη γλώσσα σας για εμφάνιση των ενδείξεων στην οθόνη της συσκευής αναπαραγωγής.

Ρυθμιστής φωτισμού

Φωτεινά: Φωτεινός φωτισμός.

Σκοτεινά: Χαμηλός φωτισμός.

Ανεργό: Απενεργοποιεί το φωτισμό κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Χαμηλός φωτισμός διαφορετικός από το φωτισμό που υπάρχει κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Ρυθμιστικό για HDMI

Ενεργό: Διατίθενται οι παρακάτω λειτουργίες BRAVIA Sync:

- Αναπαραγωγή με ένα άγγιγμα
- Απενεργοποίηση συστήματος
- Ακολουθία γλώσσας

Ανεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.



Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με την τηλεόραση ή τα εξαρτήματα. Για να ενεργοποιήσετε τις δυνατότητες της λειτουργίας BRAVIA Sync, συνδέστε την τηλεόρασή σας μέσω της υποδοχής HDMI OUT 1.

HDMI: Σύνδ. σε τηλεόρ.-όχι

Ενεργό: Απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή αναπαραγωγής και τα εξαρτήματα που είναι συμβατά με HDMI όταν η συνδεδεμένη τηλεόραση εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής (BRAVIA Sync).

Ανεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

Τρόπος εξόδου διαχωρισμού AV

Ενεργό: Παρέχει ξεχωριστά σήματα βίντεο μέσω της υποδοχής HDMI OUT 1 και σήματα ήχου μέσω της υποδοχής HDMI OUT 2.

Ανενεργό: Παρέχει ταυτόχρονα σήματα βίντεο και σήματα ήχου μέσω των υποδοχών HDMI OUT 1 και HDMI OUT 2.

Λειτουργία γρήγορης έναρξης

Ενεργό: Μειώνει το χρόνο έναρξης όταν ενεργοποιείται η συσκευή αναπαραγωγής.

Ανενεργό: Μειώνει την κατανάλωση ισχύος σε αναμονή.

Αυτόματη Αναμονή

Ενεργό: Επιστρέφει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής, εάν δεν πατηθεί κανένα πλήκτρο για περισσότερα από 30 λεπτά.

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.τ.λ.

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

Προστασία οθόνης

Ενεργό: Ενεργοποιεί τη λειτουργία προστασίας οθόνης. Η εικόνα της προστασίας οθόνης εμφανίζεται εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής για περισσότερα από 10 λεπτά ενώ εμφανίζεται μια ένδειξη επί της οθόνης.

Ανενεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

Ειδοποίηση ενημέρωσης λογισμικού

Ενεργό: Ρυθμίζει τη συσκευή αναπαραγωγής ώστε να σας παρέχει πληροφορίες για νέες εκδόσεις λογισμικού (σελίδα 34).

Ανενεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

Ρυθμίσεις Gracenote

Αυτόματα: Εκτελεί αυτόματα λήψη των πληροφοριών του δίσκου, όταν διακόπτεται την αναπαραγωγή του. Συνδέστε στο δίκτυο για να κάνετε λήψη.

Χειροκίνητα: Κάνει λήψη των πληροφοριών του δίσκου όταν έχει επιλεγεί [Αναζήτηση βίντεο] ή [Αναζήτηση μουσικής].

Πληροφορίες συστήματος

Εμφανίζει τις πληροφορίες για την έκδοση λογισμικού της συσκευής αναπαραγωγής και τη διεύθυνση MAC.

Πληροφορίες άδειας χρήσης λογισμικού

Εμφανίζει τις πληροφορίες της άδειας χρήσης λογισμικού.



Ρυθμίσεις δικτύου

Ρυθμίσεις Internet

Συνδέστε από πριν τη συσκευή αναπαραγωγής στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες, βλέπε “Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου” (σελίδα 19).

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

Ασύρματη διαμόρφωση(ενσωματωμένα): Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία όταν χρησιμοποιείτε το ασύρματο δίκτυο LAN που είναι ενσωματωμένο στη συσκευή αναπαραγωγής για ασύρματη σύνδεση δικτύου.

Προβολή κατάστασης δικτύου: Εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση δικτύου.



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

Για τους πελάτες στις ευρωπαϊκές χώρες
<http://support.sony-europe.com/>

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.

Ρύθμιση Renderer

Άδεια αυτόματης πρόσβασης: Καθορίζει εάν θα επιτρέπεται η αυτόματη πρόσβαση από ένα προϊόν συμβατό με τον ελεγκτή DLNA που ανιχνεύθηκε πρόσφατα.

Όνομα Renderer: Εμφανίζει το όνομα της συσκευής αναπαραγωγής όπως αναφέρεται σε άλλα προϊόντα DLNA στο δίκτυο.

Έλεγχος πρόσβασης σε Renderer

Εμφανίζει μια λίστα προϊόντων που είναι συμβατά με τον ελεγκτή DLNA και καθορίζει εάν κάθε προϊόν είναι ή όχι προσβάσιμο μέσω αυτής της συσκευής αναπαραγωγής.

Αυτόματη έναρξη PARTY

Ενεργό: Ξεκινά μια λειτουργία PARTY ή συμμετέχει σε μια υπάρχουσα λειτουργία PARTY μετά από αίτημα ενός προϊόντος του δικτύου συμβατού με τη λειτουργία PARTY STREAMING.

Ανενεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

Καταχώρηση συσκευής Media Remote

Καταχωρεί τη συσκευή “Media Remote”.

Καταχωρημένες συσκευές Media Remote

Εμφανίζει τον κατάλογο των καταχωρημένων συσκευών “Media Remote”.

Απομακρυσμένη έναρξη

Ενεργό: Επιτρέπει την ενεργοποίηση του συστήματος από τη συσκευή “Media Remote”

Ανενεργό: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.



1·2·3 Εύκολη διαμόρφωση

Εύκολες αρχικές ρυθμίσεις

Εκτελεί την [Εύκολες αρχικές ρυθμίσεις] για τον καθορισμό βασικών ρυθμίσεων. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου

Εκτελεί την [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου] για τον καθορισμό βασικών ρυθμίσεων του δικτύου. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



Επαναρρύθμιση

Επαναφορά στις εργοστασιακές προεπιλογές

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της συσκευής αναπαραγωγής 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 στη συσκευή αναπαραγωγής.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

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

Εικόνα

Δεν εμφανίζεται εικόνα ή η εικόνα δεν παρέχεται σωστά.

- ➔ Ελέγξτε εάν όλα τα καλώδια σύνδεσης είναι σταθερά συνδεδεμένα (σελίδα 16).
- ➔ Αλλάξτε τον επιλογέα εισόδου της τηλεόρασης, ώστε να εμφανιστεί το σήμα από τη συσκευή αναπαραγωγής.
- ➔ Επαναφέρετε την ανάλυση εξόδου βίντεο στη χαμηλότερη ανάλυση πατώντας ■ στη συσκευή αναπαραγωγής για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα.
- ➔ Για συνδέσεις HDMI δοκιμάστε τα εξής: ① Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή αναπαραγωγής. ② Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά το συνδεδεμένο εξοπλισμό. ③ Αποσυνδέστε και στη συνέχεια συνδέστε το καλώδιο HDMI.

➔ Η υποδοχή HDMI OUT είναι συνδεδεμένη σε μια συσκευή DVI που δεν υποστηρίζει την τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων.

➔ Για συνδέσεις HDMI, ελέγξτε τις ρυθμίσεις [Μορφή εξόδου βίντεο] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 35).

➔ Εάν παρέχονται και αναλογικά σήματα, ρυθμίστε το [Εξοδος 24p BD-ROM] ή το [Εξοδος 24p DVD-ROM] στο [Ανεργό] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 35).

➔ Για δίσκους BD-ROM, ελέγξτε τη ρύθμιση [Εξοδος 24p BD-ROM] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 35).

Η γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη αλλάζει αυτόματα όταν γίνει σύνδεση στην υποδοχή HDMI OUT.

➔ Όταν ο [Ρυθμιστικό για HDMI] είναι ρυθμισμένος στο [Ενεργό] (σελίδα 38), η γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη αλλάζει αυτόματα ανάλογα με τη ρύθμιση γλώσσας της συνδεδεμένης τηλεόρασης (εάν αλλάξετε τη ρύθμιση στην τηλεόραση κ.τ.λ.).

Ήχος

Δεν υπάρχει ήχος ή ο ήχος δεν παρέχεται σωστά.

➔ Ελέγξτε εάν όλα τα καλώδια σύνδεσης είναι σταθερά συνδεδεμένα (σελίδα 16).

➔ Αλλάξτε τον επιλογέα εισόδου στον ενισχυτή AV (δέκτης) έτσι ώστε τα σήματα ήχου της συσκευής αναπαραγωγής να παρέχονται από τον ενισχυτή AV (δέκτης).

- ➔ Εάν το σήμα ήχου δεν έρχεται μέσω της υποδοχής DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT, ελέγξτε τις ρυθμίσεις ήχου (σελίδα 36).
- ➔ Για συνδέσεις HDMI δοκιμάστε τα εξής: ① Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή αναπαραγωγής. ② Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά το συνδεδεμένο εξοπλισμό. ③ Αποσυνδέστε και στη συνέχεια συνδέστε το καλώδιο HDMI.
- ➔ Για συνδέσεις HDMI, εάν η συσκευή αναπαραγωγής είναι συνδεδεμένη στην τηλεόραση μέσω ενός ενισχυτή AV (δέκτης), δοκιμάστε να συνδέσετε το καλώδιο HDMI απευθείας στην τηλεόραση. Ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται μαζί με τον ενισχυτή AV (δέκτης).
- ➔ Ο ήχος δεν παρέχεται, εάν συνδέσετε έναν ενισχυτή AV στην υποδοχή HDMI OUT 1 και ορίσετε τη ρύθμιση [Τρόπος εξόδου διαχωρισμού AV] σε [Ενεργό] (σελίδα 39). Ορίστε τη ρύθμιση [Τρόπος εξόδου διαχωρισμού AV] σε [Ανενεργό] ή συνδέστε τον ενισχυτή AV στην υποδοχή HDMI OUT 2 (Βλέπε “Σχετικά με τον τρόπο εξόδου διαχωρισμού AV” (σελίδα 18)).
- ➔ Η υποδοχή HDMI OUT είναι συνδεδεμένη σε μια συσκευή DVI. (Οι υποδοχές DVI δεν αποδέχονται σήματα ήχου.)
- ➔ Η συσκευή που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI OUT δεν υποστηρίζει τη μορφή ήχου της συσκευής αναπαραγωγής. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις ήχου (σελίδα 36).

Ο ήχος HD (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio και DTS-HD Master Audio) δεν παρέχεται από ροή bit.

- ➔ Ορίστε τη [Ρύθμιση MIX ήχου BD] στο [Ανενεργό] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις ήχου] (σελίδα 36).
- ➔ Ελέγξτε εάν ο συνδεδεμένος ενισχυτής AV (δέκτης) είναι συμβατός με κάθε μορφή ήχου HD.

Δεν παρέχεται διαδραστικός ήχος.

- ➔ Ορίστε τη [Ρύθμιση MIX ήχου BD] στο [Ενεργό] στη διαμόρφωση [Ρυθμίσεις ήχου] (σελίδα 36).

Δίσκος

Ο δίσκος δεν αναπαράγεται.

- ➔ Ο δίσκος είναι βρόμικος ή έχει σκεβρώσει.
- ➔ Ο δίσκος είναι ανάποδα. Εισαγάγετε το δίσκο με την πλευρά αναπαραγωγής προς τα κάτω.
- ➔ Η μορφή του δίσκου δεν μπορεί να αναπαραχθεί από τη συγκεκριμένη συσκευή αναπαραγωγής (σελίδα 48).
- ➔ Η συσκευή αναπαραγωγής δεν μπορεί να αναπαράγει έναν εγγεγραμμένο δίσκο που δεν έχει οριστικοποιηθεί σωστά.
- ➔ Ο κωδικός περιοχής του δίσκου BD ή DVD δεν ταιριάζει με αυτόν της συσκευής αναπαραγωγής.

Συσκευή USB

Η συσκευή αναπαραγωγής δεν ανιχνεύει κάποια συσκευή USB συνδεδεμένη σε αυτή.

- ➔ Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή USB είναι σωστά συνδεδεμένη στην υποδοχή 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, συνδέστε τη συσκευή USB απευθείας στη συσκευή αναπαραγωγής.

SEN (Sony Entertainment Network)

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 εικόνας/ήχου μπορεί να βελτιωθεί αλλάζοντας την ταχύτητα σύνδεσης. Συνιστάται ταχύτητα σύνδεσης τουλάχιστον 2,5 Mbps για βίντεο τυπικής ευκρίνειας (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.

Skype

Υπάρχει αυξημένος βόμβος ή θόρυβος.

- ➔ Μειώστε την ένταση του ήχου της συνδεδεμένης τηλεόρασης.
- ➔ Προσπαθήστε να μετακινήσετε την κάμερα web με μικρόφωνο σε απόσταση από τα ηχεία της συνδεδεμένης τηλεόρασης.

Σύνδεση δικτύου

Η συσκευή αναπαραγωγής δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο.

- ➔ Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου (σελίδα 19) και τις ρυθμίσεις δικτύου (σελίδα 40).

Δεν μπορείτε να συνδέσετε τον Η/Υ σας στο διαδίκτυο μετά 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.

Δεν μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής στον ασύρματο router LAN.

- ➔ Ελέγξτε εάν ο ασύρματος router LAN είναι ενεργοποιημένος.
- ➔ Ανάλογα με τον περιβάλλοντα χώρο, όπως υλικά τοιχοποιίας, συνθήκες λήψης ραδιοκυμάτων ή εμπόδια μεταξύ της συσκευής αναπαραγωγής και του ασύρματος router LAN, η απόσταση επικοινωνίας ενδέχεται να πρέπει να μειωθεί. Μετακινήστε τη συσκευή αναπαραγωγής και τον ασύρματο router LAN σε μικρότερη απόσταση μεταξύ τους.

- ➔ Οι συσκευές που χρησιμοποιούν ζώνη συχνοτήτων 2,4 GHz, όπως οι φούρνοι μικροκυμάτων, το Bluetooth ή οι ψηφιακές ασύρματες συσκευές ενδέχεται να διακόπτουν την επικοινωνία. Μετακινηστε τη συσκευή αναπαραγωγής 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 να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη και προσπαθήστε να εκτελέσετε ξανά τη λειτουργία [Ασύρματη διαμόρφωση(εσωματωμένα)]. Εάν ο επιθυμητός ασύρματος router εξακολουθεί να μην ανιχνεύεται, επιλέξτε [Χειροκίν. καταχ.].

Όταν ενεργοποιείται η συσκευή αναπαραγωγής εμφανίζεται στην οθόνη το μήνυμα [Βρέθηκε στο δίκτυο νέα έκδοση λογισμικού. Μεταβείτε στην ενότητα "Διαμόρφωση" του μενού και επιλέξτε "Ενημέρωση δικτύου" για να εκτελέσετε την ενημέρωση.].

- ➔ Βλέπε "Ενημέρωση δικτύου" (σελίδα 34) για να ενημερώσετε τη συσκευή αναπαραγωγής στη νέα έκδοση λογισμικού.

Δεν μπορείτε να ξεκινήσετε τη λειτουργία PARTY STREAMING.

- ➔ Ελέγξτε εάν η ρύθμιση [Αυτόματη έναρξη PARTY] έχει οριστεί σε [Ενεργό] στο [Ρυθμίσεις δικτύου] (σελίδα 40).

"Ρυθμιστικό για HDMI" (BRAVIA Sync)

Η λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI] δεν εκτελείται (BRAVIA Sync).

- ➔ Ελέγξτε εάν η τηλεόρασή σας είναι συνδεδεμένη μέσω της υποδοχής HDMI OUT 1. Εάν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη μέσω της υποδοχής HDMI OUT 2, η λειτουργία BRAVIA Sync είναι απενεργοποιημένη.
- ➔ Ελέγξτε εάν η ρύθμιση [Ρυθμιστικό για HDMI] έχει οριστεί στο [Ενεργό] (σελίδα 38).
- ➔ Εάν αλλάξετε τη σύνδεση HDMI, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή αναπαραγωγής.
- ➔ Εάν συμβεί διακοπή ρεύματος, θέστε την επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] στο [Ανεργό] και στη συνέχεια θέστε την επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] στο [Ενεργό] (σελίδα 38).
- ➔ Ελέγξτε τα παρακάτω και ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται 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.
- ➔ Όταν συνδέετε τη συσκευή αναπαραγωγής σε μια τηλεόραση μέσω ενισχυτή AV (δέκτης),
- εάν ο ενισχυτής AV (δέκτης) δεν είναι συμβατός με τη λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI], ενδέχεται να μην μπορείτε να ελέγξετε την τηλεόραση από τη συσκευή αναπαραγωγής.

- εάν αλλάξετε τη σύνδεση HDMI, αποσυνδέστε και συνδέστε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος ή υπάρχει διακοπή ρεύματος, δοκιμάστε τα εξής:
① Αλλάξτε τον επιλογέα εισόδου του ενισχυτή AV (δέκτης) έτσι ώστε η εικόνα από τη συσκευή αναπαραγωγής να εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασης. ② Ορίστε την επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] στο [Ανεργό] και στη συνέχεια ορίστε την επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] στο [Ενεργό] (σελίδα 38). Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται μαζί με τον ενισχυτή AV (δέκτης).

Η λειτουργία Απενεργοποίησης Συστήματος δεν δουλεύει (BRAVIA Sync).

- ➔ Ελέγξτε εάν οι επιλογές [Ρυθμιστικό για HDMI] και [HDMI: Σύνδ. σε τηλεόρ.-όχι] έχουν οριστεί στο [Ενεργό] (σελίδα 38).

Άλλες περιπτώσεις

Η αναπαραγωγή δεν ξεκινάει από την αρχή του περιεχομένου.

- ➔ Πιέστε OPTIONS και επιλέξτε [Αναπαρ. από αρχή].

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 συσκευή αναπαραγωγής.

Το συρτάρι του δίσκου δεν ανοίγει και στην μπροστινή οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "LOCK" ή "D ON".

- ➔ Όταν εμφανίζεται η ένδειξη "LOCK", η συσκευή αναπαραγωγής είναι κλειδωμένη. Για να ακυρώσετε το Κλειδί για τα παιδιά, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ► στη συσκευή αναπαραγωγής μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "UNLOCK" στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων (σελίδα 11).
- ➔ Εάν εμφανιστεί η ένδειξη "D ON", επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.

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 συσκευή αναπαραγωγής για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα, μέχρι να ανοίξει το συρτάρι του δίσκου. ② Αφαιρέστε το δίσκο. ③ Όταν εμφανιστεί η ένδειξη "OPEN" στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο I/⏏ στη συσκευή αναπαραγωγής για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα, μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή αναπαραγωγής.

Εμφανίζεται η ένδειξη “Εκxxx” ή “TEMP” στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων.

- ➔ Εάν εμφανιστεί η ένδειξη “Εκxxx” επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή με την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony και αναφέρετε τον κωδικό σφάλματος.
- ➔ Όταν εμφανίζεται η ένδειξη “TEMP”, δοκιμάστε τα ακόλουθα:
 - ① Βεβαιωθείτε ότι οι οπές αερισμού στην πίσω πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής δεν παρεμποδίζονται.
 - ② Τοποθετήστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε μια θέση με επαρκή εξαερισμό, ώστε να αποφύγετε την υπερθέρμανσή της.

Η συσκευή αναπαραγωγής δεν ανταποκρίνεται σε κανένα κουμπί.

- ➔ Έχει συμπυκνωθεί υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής αναπαραγωγής (σελίδα 3).
- ➔ Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο I/⏻ στη συσκευή αναπαραγωγής για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα μέχρι να απενεργοποιηθούν οι ενδείξεις στην μπροστινή οθόνη ενδείξεων.
Εάν η συσκευή αναπαραγωγής συνεχίζει να μην ανταποκρίνεται σε κανένα κουμπί, αποσυνδέστε και συνδέστε ξανά το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος.

Προδιαγραφές

Σύστημα

Λέιζερ: Λέιζερ ημιαγωγού

Είσοδοι και έξοδοι

(Όνομα υποδοχής:

Τύπος υποδοχής/Επίπεδο εξόδου/
Σύνθετη αντίσταση φορτίου)

LINE OUT R-AUDIO-L:

Υποδοχή phono/2 Vrms/10 kilohms

DIGITAL OUT (OPTICAL):

Υποδοχή οπτικής εξόδου/-18 dBm
(μήκος κύματος 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Υποδοχή phono/0,5 Vp-p/75 ohms

HDMI OUT:

HDMI Τυπικό βύσμα 19 ακίδων

LINE OUT VIDEO:

Υποδοχή phono/1,0 Vp-p/75 ohms

LAN (100):

Ακροδέκτης 100BASE-TX

USB:

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

Ασύρματο

Πρότυπο ασύρματου δικτύου LAN:

IEEE802.11b/g/n

Εύρος συχνοτήτων:

Ζώνη 2,4 GHz: Κανάλια 1-13

Διαμόρφωση:

Μόντεμ DS-SS και μόντεμ OFDM

Γενικά

Απαιτήσεις ισχύος:

220-240 V AC, 50/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος:

21 W

Διαστάσεις (περίπου):

430 mm × 193 mm × 42 mm
(πλάτος/βάθος/ύψος) συμπερ.
των μερών που εξέχουν

Βάρος (περίπου):

1,9 kg

Θερμοκρασία λειτουργίας:

5 °C έως 35 °C

Υγρασία λειτουργίας:

25 % έως 80 %

Παρεχόμενα εξαρτήματα

Τηλεχειριστήριο (1)

Μπαταρίες R6 (Μέγεθος AA) (2)

Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Δίσκοι με δυνατότητα αναπαραγωγής

Blu-ray Disc^{*1}	BD-ROM BD-R ^{*2} /BD-RE ^{*2}
DVD^{*3}	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD^{*3}	CD-DA (CD μουσικής) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

^{*1} Καθώς οι προδιαγραφές του Blu-ray Disc είναι νέες και εξελίσσονται συνεχώς, ορισμένοι δίσκοι ενδέχεται να μην αναπαράγονται, ανάλογα με τον τύπο και την έκδοση του δίσκου.

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 στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται 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 DualDiscs

Σημείωση 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) και, κατά συνέπεια, αυτοί οι δίσκοι δεν μπορούν να αναπαραχθούν με αυτό το προϊόν.


Σημείωση για τις λειτουργίες αναπαραγωγής των δίσκων BD/DVD

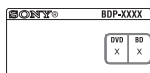
Ορισμένες λειτουργίες αναπαραγωγής των δίσκων BD/DVD ενδέχεται να έχουν καθοριστεί σκόπιμα από τους κατασκευαστές του λογισμικού. Εφόσον αυτή η συσκευή αναπαραγάγει δίσκους BD/DVD σύμφωνα με τα περιεχόμενα δίσκου που έχουν σχεδιάσει οι κατασκευαστές λογισμικού, ορισμένες δυνατότητες αναπαραγωγής ίσως 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 πίσω μέρος της μονάδας είναι τυπωμένος ο κωδικός περιοχής της συσκευής αναπαραγωγής. Η συσκευή αναπαραγωγής θα αναπαραγάγει μόνοδίσκους BD-ROM/DVD VIDEO που φέρουν τον ίδιο κωδικό περιοχής ή το .



Κωδικός περιοχής

Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής

Βίντεο

Μορφή αρχείου	Επεκτάσεις
MPEG-1 Video/PS ^{+1*2} MPEG-2 Video/PS, TS ^{+1*3}	“.mpg”, “.mpeg”, “.m2ts”, “.mts”
MPEG-4 AVC ^{+1*2}	“.mkv”, “.mp4”, “.m4v”, “.m2ts”, “.mts”
WMV9 ^{+1*2}	“.wmv”, “.asf”
AVCHD ^{+2*4}	*5
Xvid	“.avi”

Μουσική

Μορφή αρχείου	Επεκτάσεις
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC/HE-AAC ^{+1*2*6}	“.m4a”
WMA9 Standard ^{+1*2*6}	“.wma”
LPCM	“.wav”

Φωτογραφία

Μορφή αρχείου	Επεκτάσεις
JPEG	“.jpg”, “.jpeg”
PNG	“.png” ^{*7}
GIF	“.gif” ^{*7}
MPO	“.mpo” ^{*8}

- ^{*1} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αναπαράγει αρχεία κωδικοποιημένα όπως DRM.
- ^{*2} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αναπαράγει αυτή τη μορφή αρχείου σε έναν διακομιστή DLNA.
- ^{*3} Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναπαράγει μόνο βίντεο τυπικής ευκρίνειας σε έναν διακομιστή DLNA.
- ^{*4} Η συσκευή αναπαραγωγής έχει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων με μορφή AVCHD Έκδ. 2.0 (AVCHD 3D/Progressive).
- ^{*5} Η συσκευή αναπαραγωγής αναπαράγει αρχεία μορφής AVCHD, τα οποία έχουν εγγραφεί σε μια ψηφιακή βιντεοκάμερα κ.τ.λ. Ο δίσκος μορφής AVCHD δεν θα αναπαραχθεί εάν δεν έχει οριστικοποιηθεί σωστά.
- ^{*6} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αναπαράγει κωδικοποιημένα αρχεία, όπως Lossless.
- ^{*7} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αναπαράγει κινούμενα αρχεία PNG ή GIF.
- ^{*8} Για τα αρχεία MPO πέραν των 3D, εμφανίζεται η βασική εικόνα ή η πρώτη εικόνα.



- 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 εγγραφεί ή υποστεί επεξεργασία σε H/Y ενδέχεται να μην αναπαράγονται.
- Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναγνωρίσει τα εξής 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

- Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναγνωρίσει τα εξής αρχεία ή φακέλους που είναι αποθηκευμένα στο διακομιστή DLNA:
 - έως τους φακέλους στο 19ο επίπεδο
 - έως 999 αρχεία/φακέλους σε ένα επίπεδο
- Ορισμένες συσκευές USB ίσως να μην λειτουργούν με αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής.
- Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναγνωρίζει συσκευές Κλάσης Μαζικής Αποθήκευσης (MSC) (όπως μνήμη τύπου flash ή σκληρούς δίσκους), συσκευές Καταγραφής Στατικών Εικόνων (SICD) και πηκτρολόγια 101 πλήκτρων (μπροστινή υποδοχή USB μόνο).
- Για να αποφύγετε την καταστροφή δεδομένων και την πρόκληση βλάβης στη μνήμη ή τις συσκευές USB, απενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής όταν συνδέετε ή αφαιρείτε τη μνήμη ή τις συσκευές USB.
- Η συσκευή αναπαραγωγής ενδέχεται να μην αναπαράγει ομαλά αρχεία βίντεο με υψηλό ρυθμό μετάδοσης δεδομένων από CD δεδομένων. Συνιστάται η αναπαραγωγή αυτών των αρχείων χρησιμοποιώντας DVD δεδομένων ή BD δεδομένων.

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια των ασύρματων δικτύων LAN

Καθώς η επικοινωνία μέσω της λειτουργίας ασύρματου δικτύου LAN επιτυγχάνεται με ραδιοκύματα, το ασύρματο σήμα ενδέχεται να αναχαιτίζεται. Για την προστασία της ασύρματης επικοινωνίας, η συγκεκριμένη συσκευή αναπαραγωγής υποστηρίζει διάφορες λειτουργίες ασφάλειας. Βεβαιωθείτε ότι διαμορφώνετε σωστά τις ρυθμίσεις ασφάλειας, 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 WEP ασφαλίσει τις επικοινωνίες για την αποφυγή της αναχαίτισης των επικοινωνιών ή της εισβολής παρεισακτων στο ασύρματο δίκτυο. Το WEP είναι μια παλαιού τύπου τεχνολογία ασφάλειας που δίνει τη δυνατότητα σε παλιές συσκευές, που δεν υποστηρίζουν TKIP/AES, να συνδεθούν.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

Το TKIP είναι μια τεχνολογία ασφάλειας που έχει αναπτυχθεί για να καλύψει τις ελλείψεις του WEP. Η τεχνολογία TKIP διασφαλίζει υψηλότερο επίπεδο ασφάλειας από την τεχνολογία WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

Το AES είναι μια τεχνολογία ασφάλειας που χρησιμοποιεί μια προηγμένη μέθοδο ασφάλειας, διαφορετική από τις τεχνολογίες WEP και TKIP. Η τεχνολογία AES διασφαλίζει υψηλότερο επίπεδο ασφάλειας από τις τεχνολογίες WEP και TKIP.

Σημειώσεις για τους δίσκους

- Για να παραμείνει ο δίσκος καθαρός, κρατήστε τον από τα άκρα. Μην αγγίζετε την επιφάνειά του.
Ο δίσκος μπορεί να δυσλειτουργεί εάν έχει σκόνη, δακτυλικά αποτυπώματα ή γρατσουνιές.



- Μην αφήνετε το δίσκο εκτεθειμένο σε απευθείας ηλιακό φως ή σε πηγές θερμότητας, όπως αγωγούς θερμού αέρα, και μην τον αφήνετε σε σταθμευμένο όχημα σε απευθείας επαφή με το ηλιακό φως, αφού η θερμοκρασία μπορεί να ανεβεί σημαντικά στο εσωτερικό του οχήματος.
- Μετά την αναπαραγωγή, τοποθετήστε το δίσκο στη θήκη του.
- Καθαρίστε το δίσκο με ένα πανί καθαρισμού. Σκουπίστε το δίσκο, με κινήσεις από το κέντρο και προς τα έξω.



- Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά, όπως βενζίνη, αραιωτικά, καθαριστικά του εμπορίου για δίσκους/φακούς ή αντιστατικά σπρέι που προορίζονται για δίσκους βινυλίου.
- Εάν έχετε εκτυπώσει την ετικέτα του δίσκου, στεγνώστε την ετικέτα πριν την αναπαραγωγή.
- Μην χρησιμοποιείτε τους παρακάτω δίσκους.
 - Δίσκοι καθαρισμού φακών.
 - Δίσκοι που δεν έχουν το τυπικό σχήμα (π.χ. κάρτα, καρδιά).
 - Δίσκοι με ετικέτα ή αυτοκόλλητα επάνω τους.
 - Δίσκοι με κολλητικές ταινίες ή υπολείμματα κολλητικής ταινίας.

- Μην επιστρώνετε εκ νέου την πλευρά αναπαραγωγής του δίσκου για να εξαλείψετε τις γρατσουνιές στην επιφάνεια.

Αριθμοί κωδικών τηλεόρασεων με δυνατότητα ελέγχου

Ενώ κρατάτε πατημένο το πλήκτρο -TV-I/⏻, εισαγάγετε τον κωδικό κατασκευαστή της τηλεόρασης χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα.

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)
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

Κατάλογος κωδικών γλώσσας

Για λεπτομέρειες, βλέπε “Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD” (σελίδα 37).
 Η ορθογραφία των γλωσσών συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 639: 1988 (E/F).

Κωδι Γλώσσα κός

1027	Afar	1028	Abkhazian
1032	Afrikaans	1039	Amharic
1044	Arabic	1045	Assamese
1051	Aymara	1052	Azerbaijani
1053	Bashkir	1057	Byelorussian
1059	Bulgarian	1060	Bihari
1061	Bislama	1066	Bengali
1067	Tibetan	1070	Breton
1079	Catalan	1093	Corsican
1097	Czech	1103	Welsh
1105	Danish	1109	German
1130	Bhutani; Dzongkha	1142	Greek
1144	English	1145	Esperanto
1149	Spanish	1150	Estonian
1151	Basque	1157	Persian
1165	Finnish	1166	Fiji
1171	Faroese	1174	French
1181	Frisian	1183	Irish
1186	Scots Gaelic	1194	Galician
1196	Guarani	1203	Gujarati
1209	Hausa	1217	Hindi
1226	Croatian	1229	Hungarian
1233	Armenian	1235	Interlingua
1239	Interlingue	1245	Inupiak
1248	Indonesian	1253	Icelandic
1254	Italian	1257	Hebrew
1261	Japanese	1269	Yiddish
1283	Javanese	1287	Georgian
1297	Kazakh	1298	Greenlandic; Kalaallisut
1299	Cambodian; Khmer	1300	Kannada
1301	Korean	1305	Kashmiri
1307	Kurdish	1311	Kirghiz
1313	Latin	1326	Lingala
1327	Laothian; Lao	1332	Lithuanian
1334	Latvian	1345	Malagasy
1347	Maori	1349	Macedonian

Κωδι Γλώσσα κός

1350	Malayalam	1352	Mongolian
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto- Romance
1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoaan
1508	Shona	1509	Somali
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twi
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	δεν καθορίζεται		

Κωδικός γονικού ελέγχου/ περιοχής

Για λεπτομέρειες, βλέπε “Κωδικός περιοχής γονικού ελέγχου” (σελίδα 37).

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

Ευρετήριο

Αριθμοί

3D 13, 22

A – Z

AUDIO 13
BD-LIVE 21
BD-R 48
BD-RE 48
Blu-ray Disc 48
BONUSVIEW 21
BRAVIA Sync 45
CD 48
Deep Colour 35
DLNA 24, 25, 40
Dolby Digital 36
DTS 36
DVD 48
Gracenote 25
HDMI 35, 36
HOME 14, 33
IP Περιεχόμενο M@
Pro 27
OPTIONS 14
PARTY
STREAMING 25
POP UP/MENU 14
SEN 14, 23
Skype 31
SUBTITLE 13
TOP MENU 14
USB 23
WEP 50
WPA2-PSK (AES) 50
WPA2-PSK (TKIP) 50
WPA-PSK (AES) 50
WPA-PSK (TKIP) 50

A

Αντιμετώπιση
προβλημάτων 42
Αρχικό μενού 33
Αυτόματη Αναμονή 39

Γ

Γλώσσα ενδείξεων
στην οθόνη 38
Γονικός έλεγχος 37

Δ

Διαμόρφωση 33
Διεύθυνση MAC 39
Δίσκοι με δυνατότητα
αναπαραγωγής 48

E

Έγχρωμα πλήκτρα 14
Ενημέρωση 34
Ενημέρωση δικτύου 34
Ενημέρωση
λογισμικού 34, 39
Έξοδος 4K 35
Επαναρρύθμιση 41
Επαναρρύθμιση της
συσκευής
αναπαραγωγής 41
Εύκολη
διαμόρφωση 20, 41

K

Κλείδωμα για τα
παιδιά 11, 46
Κωδικός περιοχής 49

Λ

Λειτουργία γρήγορης
έναρξης 39

O

Οθόνη 14

Π

Περιεχόμενο
Internet 23
Περιήγηση
Διαδικτύου 29
Πληροφορίες
αναπαραγωγής 22

P

Ροή bit 43
Ρυθμίσεις
Gracenote 39
Ρυθμίσεις γονικού
ελέγχου 37
Ρυθμίσεις δικτύου 40
Ρυθμίσεις ήχου 36
Ρυθμίσεις μουσικής 38
Ρυθμίσεις οθόνης 34
Ρυθμίσεις προβολής
BD/DVD 37
Ρυθμίσεις
συστήματος 38
Ρύθμιση εξόδου 3D 34
Ρύθμιση μεγέθ. οθόνης
TV για 3D 34
Ρυθμιστής
φωτισμού 38
Ρυθμιστικό για
HDMI 38, 45

Σ

Σύνδεση

Δίκτυο 19

Ενισχυτής AV

(Δέκτης) 17

Τηλεόραση 16

Συνέχιση 14, 15, 46

Τ

Τηλεχειριστήριο 13

Τρόπος λειτουργίας

εξόδου DSD 36

Τύπος τηλεόρασης 34

Το λογισμικό αυτής της συσκευής αναπαραγωγής μπορεί να ενημερωθεί μελλοντικά. Για πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες ενημερώσεις και τις τελευταίες Οδηγίες Λειτουργίας, ανατρέξτε στον ακόλουθο ιστότοπο:

Για τους πελάτες στις ευρωπαϊκές χώρες

<http://support.sony-europe.com/>



Για να μάθετε χρήσιμες υποδείξεις, συμβουλές και πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της Sony, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.sony-europe.com/myproduct/



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

Εκτυπώθηκε σε ανακυκλωμένο χαρτί, σε ποσοστό 70% και παραπάνω, με μελάνι που βασίζεται σε φυτικά έλαια και δεν περιέχει πτητικές οργανικές ενώσεις (VOC).

4-418-507-11(2) (EL)

© 2012 Sony Corporation



* 1 - 4 4 1 8 5 0 7 1 1 % *