

Συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray Disc™ / DVD

Οδηγίες χρήσης

Σας ευχαριστούμε που μας προτιμήσατε! Προτού χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής, διαβάστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά.

Ξεκινώντας

Αναπαραγωγή

Ρυθμίσεις και προσαρμογές

Πρόσθετες πληροφορίες



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας, μην ανοίγετε το περίβλημα. Αναθέστε την εκτέλεση εργασιών επιδιόρθωσης μόνο σε εξειδικευμένο προσωπικό.

Η αλλαγή του καλωδίου σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος πρέπει να εκτελείται μόνο σε ένα εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις.

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

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η χρήση οπτικών οργάνων με το παρόν προϊόν αυξάνει τον κίνδυνο για τα μάτια. Καθώς η ακτίνα λέιζερ που χρησιμοποιείται σε αυτό το Blu-ray Disc/τη συσκευή αναπαραγωγής DVD είναι επιβλαβής για τα μάτια, μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε το περίβλημα. Αναθέστε την εκτέλεση εργασιών επιδιόρθωσης μόνο σε εξειδικευμένο προσωπικό.



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



Αυτή η συσκευή υπάγεται στην κατηγορία προϊόντος CLASS 1 LASER Η ΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ CLASS 1 LASER βρίσκεται στην πίσω εξωτερική πλευρά της συσκευής.

Σημείωση για τους πελάτες στο Ηνωμένο Βασίλειο και τη Δημοκρατία της Ιρλανδίας

Για την ασφάλεια και την άνεσή σας, ο εξοπλισμός διαθέτει ένα χυτό βύσμα που συμμορφώνεται με το πρότυπο BS1363.

Εάν η ασφάλεια που διατίθεται μέσα στο βύσμα χρειάζεται αντικατάσταση, θα πρέπει να αντικατασταθεί με ασφάλεια της ίδιας ονομαστικής τιμής και να έχει έγκριση ASTA ή BSI έως BS1362, (δηλ. να φέρει σήμανση ⚡ ή ⚡). Εάν το βύσμα που διατίθεται με αυτό τον εξοπλισμό έχει αποσπώσιμο κάλυμμα ασφάλειας, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το κάλυμμα αφού αλλάξετε την ασφάλεια. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το βύσμα χωρίς το κάλυμμα της ασφάλειας. Εάν χάσετε το κάλυμμα της ασφάλειας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το κοντινότερο κέντρο τεχνικής υποστήριξης Sony.



Απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα αποκομιδής)

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

Μόνο για τα
ευρωπαϊκά
μοντέλα



Pb

Απόρριψη μεταχειρισμένων μπαταριών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα αποκομιδής)

Το σύμβολο αυτό στην μπαταρία ή στη συσκευασία της υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να μεταχειρίζεστε τις μπαταρίες που παρέχονται με αυτό το προϊόν ως κοινά οικιακά απορρίμματα. Σε ορισμένες μπαταρίες, το σύμβολο αυτό ενδέχεται να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ένα χημικό σύμβολο. Τα χημικά σύμβολα του υδραργύρου (Hg) ή του μολύβδου (Pb) προστίθενται εάν η μπαταρία περιέχει περισσότερο από 0,0005% υδραργύρο ή 0,004% μολύβδο. Με τη διασφάλιση της σωστής απόρριψης αυτών των μπαταριών, συμβάλλετε στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων προς το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες σε διαφορετική περίπτωση θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη διαχείριση της απόρριψης των μπαταριών. Η ανακύκλωση υλικών συμβάλλει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων.

Στην περίπτωση προϊόντων τα οποία για λόγους ασφάλειας, απόδοσης ή ακεραιότητας των δεδομένων απαιτούν μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό 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 τη μπαταρία στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση μεταχειρισμένων μπαταριών.

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

Το προϊόν αυτό έχει κατασκευαστεί από η για λογαριασμό της Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Ιαπωνία. Ερωτήματα σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος με βάση τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα πρέπει να απευθύνονται στον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, την Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Γερμανία. Για οποιαδήποτε θέματα επισκευής ή εγγύησης, ανατρέξτε στις διευθύνσεις που παρέχονται στα ξεχωριστά αντίστοιχα έγγραφα.

Προφυλάξεις

- Η πινακίδα στοιχείων βρίσκεται στο κάτω μέρος της μονάδας.
- Αυτή η μονάδα λειτουργεί με 220 V - 240 V AC, 50/60 Hz. Ελέγξτε ότι η τάση λειτουργίας της μονάδας είναι ίδια με την τάση της εταιρείας ηλεκτροδότησης της περιοχής σας.
- Εγκαταστήστε αυτή τη μονάδα έτσι ώστε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος να μπορεί να αποσυνδεθεί από την πρίζα αμέσως σε περίπτωση προβλήματος.
- Η ζώνη 5150-5350 MHz περιορίζεται σε χειρισμούς σε εσωτερικούς χώρους μόνο.

Ειδοποίηση για τους πελάτες στην Ευρώπη



Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση στις ακόλουθες χώρες:

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

Με το παρόν, η Sony Corporation δηλώνει ότι ο παρών εξοπλισμός συμμορφώνεται με τις ουσιαστικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ. Για λεπτομέρειες, επισκεφτείτε την ακόλουθη διεύθυνση URL:

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

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.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην καλύπτετε τις θυρίδες αερισμού της συσκευής με εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες κ.λπ.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε πηγές γυμνής φλόγας (όπως αναμμένα κεριά).
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή αναπαραγωγής σε περιορισμένο χώρο, όπως ράφια βιβλιοθήκης ή παρόμοια έπιπλα.
- 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 συμπύκνωση 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 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 ασταθή 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.
- Κατά τη μετακίνηση της συσκευής αναπαραγωγής, αφαιρέστε τυχόν δίσκους από το συρτάρι. Εάν δεν το κάνετε, ο δίσκος ενδέχεται να καταστραφεί.
- Όταν μετακινείτε τη συσκευή αναπαραγωγής, αποσυνδέστε 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 φις. 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 ραφιού κ.λπ.
 - 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).

Προσαρμογέας τροφοδοτικού AC

- Χρησιμοποιήστε τον προσαρμογέα τροφοδοτικού AC που παρέχεται για αυτήν τη συσκευή αναπαραγωγής, καθώς άλλοι προσαρμογείς ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργία.
- Μην αποσυναρμολογείτε και μη χρησιμοποιείτε αντίστροφη μηχανική.
- Μην περιορίζετε τον προσαρμογέα τροφοδοτικού AC σε κλειστό χώρο, όπως ράφι βιβλιοθήκης ή ερμάριο AV.
- Μην συνδέετε τον προσαρμογέα τροφοδοτικού AC σε ηλεκτρικό μετασχηματιστή ταξιδιού, ο οποίος μπορεί να παράγει θερμότητα και να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Μην ρίχνετε κάτω και μην υποβάλλετε τον εξοπλισμό σε χτυπήματα.

Ρύθμιση της έντασης του ήχου

Μην αυξάνετε την ένταση του ήχου, όταν ακούτε ένα τμήμα με πολύ χαμηλές στάθμες εισόδου ή χωρίς ηχητικά σήματα. Ενδέχεται να πάθουν βλάβη τα αυτιά σας και τα ηχεία όταν η στάθμη του ήχου φτάσει στην αιχμή.

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.

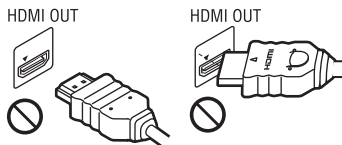
Αντικατάσταση εξαρτημάτων

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 περιστρέφετε 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 διαλειμμάτων διαφέρουν μεταξύ ατόμων. Πρέπει να επιλέξετε το διάστημα που αποφέρει τα καλύτερα αποτελέσματα. Εάν αισθανθείτε οποιαδήποτε δυσφορία, θα πρέπει να διακόψετε την παρακολούθηση των εικόνων βίντεο τρισδιάστατης απεικόνισης (3D) μέχρι να αισθανθείτε καλύτερα. Εάν είναι απαραίτητο, συμβουλευθείτε ένα γιατρό. Θα πρέπει επίσης να 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) στη διαδικτυακή τοποθεσία της εταιρείας μας (www.sony.eu/mrproducts/) 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 ακολουθούν τις συστάσεις που αναφέρονται παραπάνω.

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 Cinavia

Σε αυτό το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί η τεχνολογία Cinavia για τον περιορισμό της χρήσης μη εγκεκριμένων αντιγράφων ορισμένων εμπορικών φιλμ και βίντεο, καθώς και της μουσικής τους επένδυσης. Όταν ανιχνεύεται απαγορευμένη χρήση μη εγκεκριμένου αντιγράφου, εμφανίζεται ένα μήνυμα και διακόπτεται η αναπαραγωγή ή αντιγραφή.

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

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

- Η ονομασία Java είναι εμπορικό σήμα της Oracle ή/και των θυγατρικών της.
- Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς από την Dolby Laboratories. Το Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.
- Για διπλώματα ευρεσιτεχνίας DTS, ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://patents.dts.com>. Κατασκευάζεται κατόπιν αδειάς από την DTS Licensing Limited. Η ονομασία και το σύμβολο DTS είναι κατατεθειμένα εμπορικά σήματα και η ονομασία DTS 2.0+Digital Out είναι εμπορικό σήμα της DTS, Inc. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.



- Οι ονομασίες HDMI® και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC στις Η.Π.Α και σε άλλες χώρες.
- Τα Blu-ray Disc™, Blu-ray™, BD-LIVE™, BONUSVIEW™ και τα λογότυπα και 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.



- Το «DVD Logo» είναι εμπορικό σήμα της DVD Format/Logo Licensing Corporation.
- Τα λογότυπα «DVD+RW», «DVD-RW», «DVD+R», «DVD-R», «DVD VIDEO», «Super Audio CD», και «CD είναι εμπορικά σήματα.
- Η ονομασία «BRAVIA» είναι εμπορικό σήμα 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 Cinavia 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 προστατεύεται από ορισμένες τεχνολογίες δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft Corporation. Απαγορεύεται η χρήση ή η διανομή της εν λόγω τεχνολογίας εκτός του προϊόντος, χωρίς άδεια χρήσης της Microsoft ή εξουσιοδοτημένης θυγατρικής εταιρείας της Microsoft. Οι ιδιοκτήτες περιεχομένου χρησιμοποιούν την τεχνολογία πρόσβασης περιεχομένου Microsoft PlayReady™ για να προστατέψουν τη διανοητική του ιδιοκτησία, συμπεριλαμβανομένου του περιεχομένου πνευματικών δικαιωμάτων. Η συσκευή αυτή χρησιμοποιεί την τεχνολογία PlayReady για την πρόσβαση προστατευόμενου περιεχομένου μέσω PlayReady ή/και προστατευόμενου περιεχομένου μέσω WMDRM. Εάν η συσκευή αποτύχει στην κανονική επιβολή περιορισμών για τη χρήση περιεχομένου, οι ιδιοκτήτες του περιεχομένου ενδέχεται να απαιτήσουν από τη Microsoft να ανακαλέσει τη δυνατότητα της συσκευής να αναπαράγει προστατευόμενο περιεχόμενο μέσω της τεχνολογίας PlayReady. Η ανάκληση δεν επηρεάζει το μη προστατευόμενο περιεχόμενο ή το περιεχόμενο που προστατεύεται από άλλες τεχνολογίες πρόσβασης περιεχομένου. Οι ιδιοκτήτες περιεχομένου ενδέχεται να απαιτήσουν την αναβάθμιση της τεχνολογίας PlayReady για την πρόσβαση στο περιεχόμενό τους. Εάν αρνηθείτε μια αναβάθμιση, δεν θα έχετε τη δυνατότητα πρόσβασης σε περιεχόμενο που απαιτεί τη συγκεκριμένη αναβάθμιση.

- Η ονομασία Gracenote, το λογότυπο Gracenote και το λογότυπο «Powered by Gracenote», οι ονομασίες Gracenote MusicID, Gracenote VideoID και Gracenote Video Explore είναι είτε κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα είτε εμπορικά σήματα της Gracenote, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.



- Τα Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® και Wi-Fi Alliance® είναι εμπορικά σήματα της Wi-Fi Alliance.
- Τα Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™, Wi-Fi Protected Setup™, Miracast™ και Wi-Fi CERTIFIED Miracast™ είναι εμπορικά σήματα της Wi-Fi Alliance.
- Το λογότυπο Wi-Fi CERTIFIED είναι σήμα πιστοποίησης της Wi-Fi Alliance.
- Το διακριτικό σήμα Wi-Fi Protected Setup είναι σήμα πιστοποίησης της Wi-Fi Alliance.
- Το DLNA™, το λογότυπο DLNA και το DLNA CERTIFIED™ είναι εμπορικά σήματα, σήματα υπηρεσίας ή σήματα πιστοποίησης της Digital Living Network Alliance.



- Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από την Sony Corporation πραγματοποιείται στο πλαίσιο σχετικής άδειας. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

- Η ονομασία LDAC™ και το λογότυπο LDAC είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.
- Τα «PS», «PlayStation» και «DUALSHOCK» είναι εμπορικά σήματα της Sony Computer Entertainment Inc.
- Συσκευές SDK Opera® από την Opera Software ASA. Πνευματικά δικαιώματα 1995-2015 Opera Software ASA. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

O POWERED
BY OPERA®

- Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους.
- Άλλες ονομασίες συστημάτων και προϊόντων είναι γενικά εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα των κατασκευαστών τους. Τα σήματα ™ και ® δεν επισημάνονται στο παρόν έγγραφο.

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 ή συσκευή να εκτελεί αναγνώριση δίσκου ή/και αρχείων και να λαμβάνει πληροφορίες σχετικά με μουσική ή/και βίντεο, 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. Η λήψη και η προβολή των Δεδομένων Gracenote σε αυτήν την εφαρμογή ή συσκευή δεν παρέχονται από την Gracenote και εμπίπτουν αποκλειστικά στην αρμοδιότητα και ευθύνη του κατασκευαστή του παρόντος.

Αυτή η εφαρμογή ή συσκευή ενδέχεται να περιλαμβάνουν περιεχόμενο που ανήκει στους παρόχους της Gracenote. Σε αυτήν την περίπτωση, όλοι οι περιορισμοί που τίθενται στο παρόν σε σχέση με τα Δεδομένα Gracenote θα ισχύουν επίσης για το περιεχόμενο αυτού του είδους και οι πάροχοι του εν λόγω περιεχομένου θα μπορούν να απολαμβάνουν όλα τα οφέλη και τα μέσα προστασίας που διατίθενται από την Gracenote στη συνέχεια. 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 ΠΗΛΤΑ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ.

Συμφωνείτε ότι η μη αποκλειστική άδεια χρήσης των Δεδομένων Gracenote, του Λογισμικού Gracenote και των Διακομιστών Gracenote θα λυθεί εάν παραβιάσετε τους εν λόγω περιορισμούς. Εάν λυθεί η άδειά σας, συμφωνείτε ότι θα διακόψετε οποιαδήποτε και κάθε χρήση των Δεδομένων Gracenote, του Λογισμικού Gracenote και των Διακομιστών Gracenote. Η Gracenote επιφυλάσσει του δικαιώματός της επί των 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 δύναται να ασκήσει τα δικαιώματά της που προκύπτουν από το εν λόγω Συμφωνητικό απέναντι σε εσάς, απευθείας και για λογαριασμό της. Η Gracenote δύναται να τροποποιήσει ή να καταργήσει τα Δεδομένα Gracenote με

ή χωρίς πρότερη ειδοποίηση και ενδέχεται να παρεμποδίσει ή να τροποποιήσει την πρόσβαση στα Δεδομένα Gracenote. Δεν μπορείτε να υποβάλετε κάποια αξίωση στη Gracenote, η οποία προκύπτει από αυτού του είδους την αλλαγή, κατάρνηση, παρεμπόδιση ή τροποποίηση.

ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ότι προκειμένου να χρησιμοποιήσετε τα Δεδομένα Gracenote, θα πρέπει να πληροίτε ορισμένες τεχνικές προϋποθέσεις, όπως αυτήν την εφαρμογή ή τη συσκευή, τα προγράμματα λογισμικού, μεθόδους μεταφοράς, υπηρεσίες τηλεπικοινωνιών και άλλες υπηρεσίες τρίτου μέρους, το οποίο ενδέχεται να επιφέρει επιπλέον κόστος, συγκεκριμένα χρεώσεις σύνδεσης, τις οποίες θα πρέπει να καταβάλλετε ξεχωριστά. Η Gracenote δεν παρέχει αυτού του είδους τις εφαρμογές ή τις συσκευές, τα προγράμματα λογισμικού, τις μεθόδους μεταφοράς, τις υπηρεσίες τηλεπικοινωνιών ή άλλες υπηρεσίες και δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για τις υπηρεσίες τρίτου μέρους. Η Gracenote δεν φέρει ευθύνη για τη σωστή διαμόρφωση, σύνδεση ή (εφόσον διατίθεται) τον εξοπλισμό αυτής της εφαρμογής ή συσκευής, έτσι ώστε να είναι δυνατή η λήψη Δεδομένων Gracenote. Αυτό αποτελεί αποκλειστικά δική σας ευθύνη.

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.

➔ *συνέχεια σε σελίδα 12*

Περιεχόμενα

- 2 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ
- 4 Προφυλάξεις

Ξεκινώντας

- 13 Οδηγός εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου
- 18 Βήμα 1: Σύνδεση της συσκευής αναπαραγωγής
- 19 Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου
- 19 Βήμα 3: Εύκολη διαμόρφωση

Αναπαραγωγή

- 21 Αναπαραγωγή δίσκου
- 23 Αναπαραγωγή από συσκευή USB
- 23 Αναπαραγωγή μέσω ενός Δικτύου
- 24 Ακρόαση ήχου από συσκευή Bluetooth
- 25 Διαθέσιμες επιλογές

Ρυθμίσεις και προσαρμογές

- 28 Χρήση των ενδείξεων ρύθμισης
- 28 [Ενημέρωση λογισμικού]
- 28 [Ρυθμίσεις οθόνης]
- 31 [Ρυθμίσεις ήχου]
- 32 [Ρυθμίσεις Bluetooth]
- 33 [Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD]
- 33 [Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου]
- 34 [Ρυθμίσεις μουσικής]
- 34 [Ρυθμίσεις συστήματος]
- 35 [Ρυθμίσεις δικτύου]
- 36 [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου]
- 36 [Επαναρύθμιση]

Πρόσθετες πληροφορίες

- 37 Αντιμετώπιση προβλημάτων
- 42 Προδιαγραφές

Το Λογισμικό Gracenote και κάθε στοιχείο των Δεδομένων Gracenote σας παραχωρούνται «ΩΣ ΕΧΟΥΝ». Η Gracenote δεν προβαίνει σε καμία δήλωση ή εγγύηση, ρητή ή σιωπηρή, σχετικά με την ακρίβεια των Δεδομένων Gracenote που εμπεριέχονται στους Διακομιστές Gracenote. Η λήψη ή άλλου είδους χρήση του περιεχομένου, συγκεκριμένα η λήψη των Δεδομένων Gracenote αποτελεί δική σας ευθύνη και είστε μοναδικοί υπεύθυνοι για τυχόν ζημιές σε αυτήν την εφαρμογή ή τη συσκευή ή για τυχόν άλλες ζημιές, συμπεριλαμβανομένης της απώλειας δεδομένων, που προκύπτουν από αυτές τις ενέργειες. 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 ΕΠΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ, ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΠΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΣ ΕΝΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ Ή ΤΙΤΛΟ ΚΑΙ ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ. Η GRACENOTE ΔΕΝ ΕΠΓΥΑΤΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΑΠΟΚΟΜΙΣΕΤΕ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ GRACENOTE, ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ GRACENOTE Ή ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΗ GRACENOTE. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η GRACENOTE ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ Ή ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΔΙΑΦΥΤΟΝΤΑ ΚΕΡΔΗ Ή ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΑ.

© 2000 – σήμερα. Gracenote, Inc. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

Πληροφορίες άδειας χρήσης λογισμικού

Για το Συμφωνητικό άδειας χρήσης τελικού χρήστη (EULA), ανατρέξτε στο [Συμφωνητικό άδειας χρήσης] στο μενού επιλογών στο εικονίδιο κάθε υπηρεσίας δικτύου.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις άλλες άδειες λογισμικού, επιλέξτε [Διαμόρφωση] και ανατρέξτε στο [Πληροφορίες άδειας χρήσης λογισμικού] στο [Ρυθμίσεις συστήματος].

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

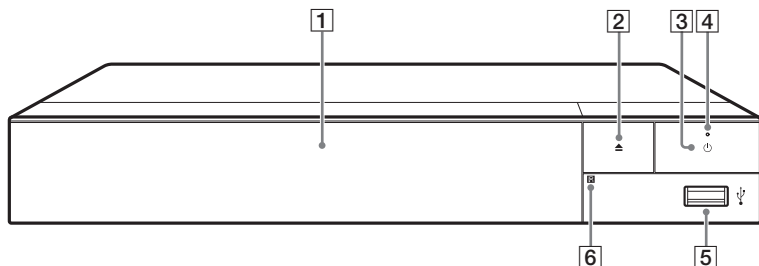
Ο πηγαίος κώδικας του λογισμικού που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν υπόκειται στην GPL και την LGPL, και είναι διαθέσιμος στον Παγκόσμιο Ιστό. Για λήψη, επισκεφτείτε την ακόλουθη διαδικτυακή τοποθεσία: <http://oss.sony.net/Products/Linux>. Σημειώνεται ότι η Sony δεν δύναται να ανταποκριθεί σε τυχόν ερωτήματα αναφορικά με το περιεχόμενο αυτού του πηγαίου κώδικα.

Ρήτρα αποποίησης ευθυνών σχετικά με υπηρεσίες που προσφέρονται από τρίτα μέρη

Είναι δυνατή η τροποποίηση, αναστολή ή τερματισμός των υπηρεσιών που προσφέρονται από τρίτα μέρη χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Η Sony δεν φέρει ευθύνη για τις καταστάσεις αυτού του είδους.

Οδηγός εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου

Πρόσοψη

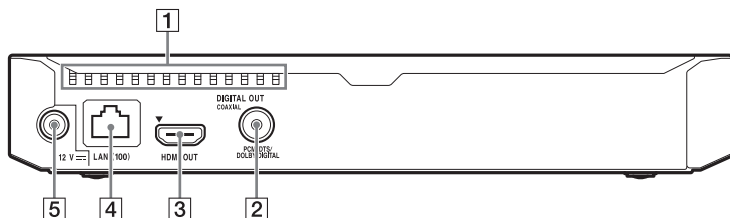


- 1 Θήκη πόρτας**
- 2 ▲ (άνοιγμα/κλείσιμο)**
- 3 ⏻ (ενεργός/σε αναμονή)**
Ενεργοποιεί τη συσκευή αναπαραγωγής ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.
- 4 Ένδειξη λειτουργίας**
Ανάβει όταν η συσκευή αναπαραγωγής είναι ενεργοποιημένη.
- 5 Υποδοχή USB**
Συνδέστε μια συσκευή USB σε αυτή την υποδοχή.
- 6 Αισθητήρας τηλεχειρισμού**

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

Μπορείτε να κλειδώσετε το συρτάρι του δίσκου για να μην ανοίξει τυχαία. Ενώ η συσκευή αναπαραγωγής είναι ενεργοποιημένη, πατήστε το κουμπί ■ (διακοπή), HOME, και μετά το κουμπί TOP MENU στο τηλεχειριστήριο για να κλειδώσετε ή να ξεκλειδώσετε το συρτάρι.

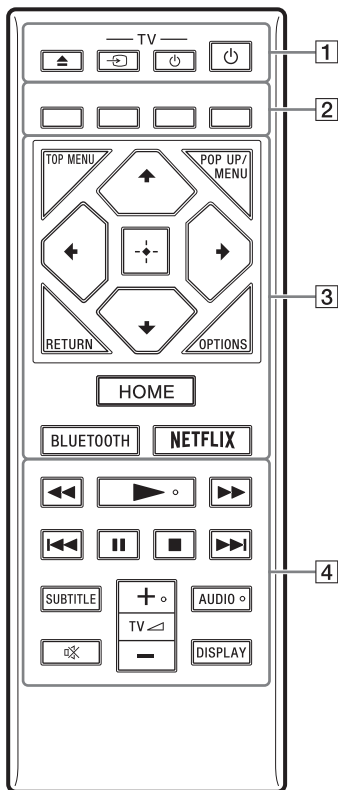
Πίσω πάνελ



- 1** Οπές αερισμού
- 2** DIGITAL OUT Υποδοχή (COAXIAL)
- 3** Υποδοχή HDMI OUT
- 4** Ακροδέκτης LAN (100)
- 5** Υποδοχή DC IN 12 V (είσοδος προσαρμογέα τροφοδοτικού AC)

Τηλεχειριστήριο

Οι διαθέσιμες λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου είναι διαφορετικές ανάλογα με το δίσκο ή την κατάσταση.



Τα κουμπιά ►, τηλεόραση ◁ + και AUDIO έχουν μια ανάγλυφη κουκκίδα. Χρησιμοποιήστε την ανάγλυφη κουκκίδα ως αναφορά κατά τη λειτουργία της συσκευής αναπαραγωγής.

1 ▲ (άνοιγμα/κλείσιμο)

Ανοίγει ή κλείνει το συρτάρι του δίσκου.

-TV- ➡ (Επιλογή εισόδου τηλεόρασης)

Αλλάζει ανάμεσα στην τηλεόραση και άλλες πηγές εισόδου.

-TV- ⏻ (τηλεόραση ενεργός/σε αναμονή)

Ενεργοποιεί την τηλεόραση ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.

⏻ (ενεργός/σε αναμονή)

Ενεργοποιεί τη συσκευή αναπαραγωγής ή τη θέτει σε κατάσταση αναμονής.

2 Χρωματιστά κουμπιά (κόκκινο/πράσινο/κίτρινο/μπλε)

Πλήκτρα συντομεύσεων για διαδραστικές λειτουργίες.

3 TOP MENU

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

POP UP/MENU

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

OPTIONS (σελίδα 25)

Εμφανίζει στην οθόνη τις διαθέσιμες επιλογές.

RETURN

Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.



Μετακινεί την επισήμανση για να επιλεγεί ένα εμφανιζόμενο στοιχείο.



• ↑/↓ ως πλήκτρο συντόμευσης για να ξεκινήσει το παράθυρο αναζήτησης κομματιών και ο αριθμός κομματιού εισόδου στη διάρκεια της αναπαραγωγής CD μουσικής.

- Το **↑/↓** ως πλήκτρο συντόμευσης για να περιστρέψει τη φωτογραφία δεξιόστροφα/αριστερόστροφα κατά 90 μοίρες.
- Το **←/→** ως πλήκτρο συντόμευσης για να εκτελέσουμε λειτουργίες αναζήτησης στη διάρκεια της αναπαραγωγής βίντεο DLNA.

Πλήκτρο κέντρου (ENTER)

Εισαγωγή του επιλεγμένου στοιχείου.

HOME

Εισέρχεται της αρχικής οθόνης της συσκευής αναπαραγωγής.

BLUETOOTH (σελίδα 32)

- Η λίστα συσκευών σάρωσης θα εμφανιστεί εάν αυτή η συσκευή αναπαραγωγής δεν έχει συζευγμένη συσκευή Bluetooth.
- Συνδεθείτε στην τελευταία συσκευή που συνδέθηκε εάν αυτή η συσκευή έχει συζευγμένη συσκευή Bluetooth. Εάν η σύνδεση αποτύχει, θα εμφανιστεί η λίστα συσκευών σάρωσης.
- Αποσυνδέστε τη συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth.

NETFLIX

Αποκτή πρόσβαση στη διαδικτυακή υπηρεσία «NETFLIX». Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την ηλεκτρονική υπηρεσία NETFLIX, επισκεφτείτε την ακόλουθη διαδικτυακή τοποθεσία και ανατρέξτε στις Συνήθειες ερωτήσις: www.sony.eu/support

4 ◀▶/▶▶ (γρήγορη επαναφορά/γρήγορη προώθηση)

- Γρήγορη επαναφορά/γρήγορη προώθηση του δίσκου όταν πατήσετε το πλήκτρο κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Η ταχύτητα αναζήτησης αλλάζει κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής του βίντεο.

- Κάνει αναπαραγωγή σε αργή κίνηση εάν πιέσετε για περισσότερο από ένα δευτερόλεπτο στη λειτουργία παύσης.
- Αναπαράγει ένα καρέ κάθε φορά εάν το πιέσετε για λίγο στη λειτουργία παύσης.

▶▶ (αναπαραγωγή)

Εκκινεί ή επανεκκινεί την αναπαραγωγή.

◀◀/▶▶| (προηγούμενο/επόμενο)

Μεταβαίνει στο προηγούμενο/επόμενο κεφάλαιο, κομμάτι ή αρχείο.

|| (παύση)

Διακόπτει προσωρινά ή επανεκκινεί την αναπαραγωγή.

■ (διακοπή)

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

SUBTITLE (σελίδα 33)

Επιλέξτε τη γλώσσα υποτίτλων όταν εγγράφονται υπότιτλοι σε πολλαπλές γλώσσες στα BD-ROM/DVD VIDEO.

Τηλεόραση ◀ (ένταση ήχου) +/-
Ρυθμίζει την ένταση του ήχου της τηλεόρασης.

AUDIO (σελίδα 33)

Επιλέγει το κομμάτι γλώσσας όταν εγγράφονται πολύγλωσσα κομμάτια σε BD-ROM/DVD VIDEO.
Επιλέγει το ηχητικό κομμάτι στα CD.

⊗ (σίγαση)

Απενεργοποιεί προσωρινά τον ήχο.

DISPLAY (σελίδα 22)

Εμφανίζει τις πληροφορίες αναπαραγωγής στην οθόνη.

Αριθμοί κωδικοί τηλεοράσεων με δυνατότητα ελέγχου

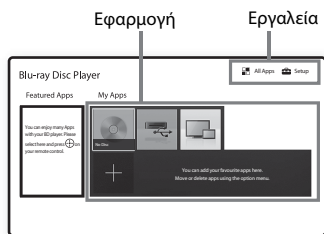
Κρατήστε πατημένο το -τηλεόραση- (⏻) και τον κωδικό του κατασκευαστή τηλεοράσεων χρησιμοποιώντας τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου για 2 δευτερά.

Εάν αναφέρονται περισσότερα από ένα πλήκτρα τηλεχειριστηρίου, δοκιμάστε να τους εισαγάγετε έναν κάθε φορά, μέχρι να βρείτε τον κωδικό που λειτουργεί με την τηλεόρασή σας.

Κατασκευαστής	Πλήκτρο τηλεχειριστηρίου
Sony (προεπιλογή)	Έγχρωμο πλήκτρο (κόκκινο)
Philips	Έγχρωμο πλήκτρο (πράσινο) / Έγχρωμο πλήκτρο (κίτρινο) / RETURN
Panasonic	Έγχρωμο πλήκτρο (μπλε) / Κεντρικό πλήκτρο (ENTER)
Hitachi	TOP MENU
Sharp	↑
Toshiba	POP UP/MENU
Loewe	←
Samsung	→
LG/Goldstar	↓

Εμφάνιση αρχικής οθόνης

Η αρχική οθόνη εμφανίζεται όταν πατάτε το HOME. Επιλέξτε μια εφαρμογή χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ←/↑/↓/→ και πιάστε ENTER.



[Οι εφαρμογές μου]: Διαχειρίζεται την αγαπημένη εφαρμογή. Μπορείτε να προσθέσετε συντομεύσεις για εφαρμογή από το [Όλες οι εφαρμογές].

[Προτεινόμενες εφαρμογές]: Εμφανίζει τη συνιστώμενη εφαρμογή.

[Όλες οι εφαρμογές]: Εμφανίζει όλες τις διαθέσιμες εφαρμογές. Μπορείτε να προσθέσετε εφαρμογές στο [Οι εφαρμογές μου] πατώντας το OPTIONS και επιλέξτε [Προσθήκη στην ενότητα Οι εφαρμογές μου].

[Διαμόρφωση]: Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις της συσκευής αναπαραγωγής.

Διαθέσιμες επιλογές

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

[Μετακίνηση εφαρμογής]: Διευθετεί εφαρμογές στο [Οι εφαρμογές μου].

[Αφαίρεση εφαρμογής]: Διαγράφει εφαρμογές στο [Οι εφαρμογές μου].

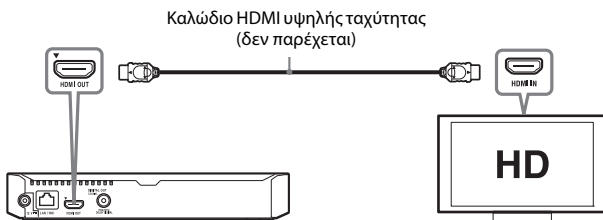
[Περιεχόμενα δεδομένων]: Εμφανίζει τα περιεχόμενα του μεικτού δίσκου.

Βήμα 1: Σύνδεση της συσκευής αναπαραγωγής

Μη συνδέετε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος έως ότου έχετε πραγματοποιήσει όλες τις συνδέσεις.

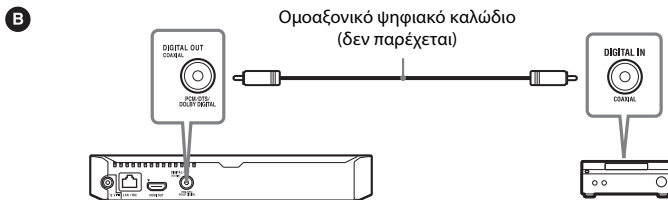
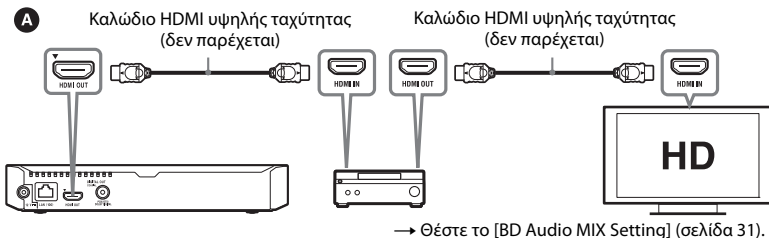
Σύνδεση στην τηλεόραση

Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής στην τηλεόρασή σας με καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας.



Σύνδεση στον ενισχυτή AV (δέκτης)

Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες μεθόδους σύνδεσης ανάλογα με τις υποδοχές εισόδου στον ενισχυτή AV (δέκτη). Όταν επιλέγετε το **A** ή το **B**, κάντε τις κατάλληλες ρυθμίσεις στο [Ρυθμίσεις ήχου] (σελίδα 31).

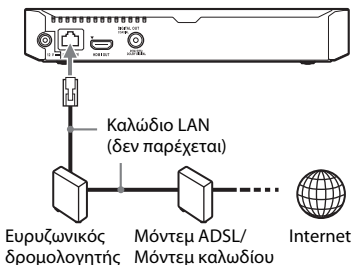


Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου

Εάν δεν πρόκειται να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής σε κάποιο δίκτυο, προχωρήστε στην ενότητα «Βήμα 3: Εύκολη διαμόρφωση» (σελίδα 19).

Ενσύρματη ρύθμιση

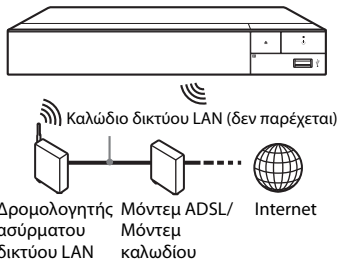
Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο LAN για να κάνετε σύνδεση στον ακροδέκτη LAN (100) της συσκευής αναπαραγωγής.



Συνιστάται η χρήση θωρακισμένου καλωδίου διεπαφής (καλώδιο δικτύου LAN), ευθείας σύνδεσης.

Ασύρματη ρύθμιση

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

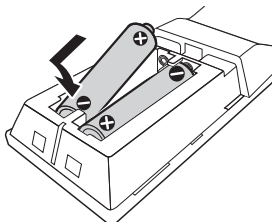


Βήμα 3: Εύκολη διαμόρφωση

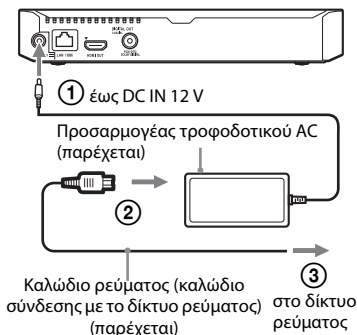
Όταν ενεργοποιείται για πρώτη φορά

Περιμένετε για λίγο μέχρι η συσκευή αναπαραγωγής ενεργοποιηθεί και εκκινήσει τις [Εύκολες αρχικές ρυθμίσεις].

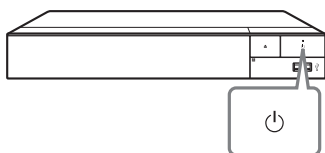
- 1** Εισαγάγετε δύο μπαταρίες R03 (μέγεθος AAA) αντιστοιχίζοντας τα άκρα \oplus και \ominus των μπαταριών με τις ενδείξεις στο εσωτερικό της θήκης των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου.




- 2** Συνδέστε τον παρεχόμενο προσαρμογέα τροφοδοτικού AC και το καλώδιο ρεύματος AC (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) με την αριθμητική σειρά που αναφέρεται παρακάτω. Όταν τα αφαιρείτε, εκτελέστε τις ίδιες ενέργειες με την αντίστροφη σειρά.







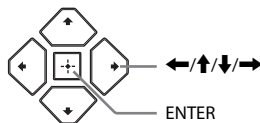
- 3** Πατήστε  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής.




- 4** Ενεργοποιήστε την τηλεόραση και θέστε τον επιλογέα εισόδου στην τηλεόρασή σας πατώντας το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο. Αυτό θα δείξει το σήμα από τη συσκευή αναπαραγωγής στην οθόνη της τηλεόρασής σας.

- 5** Εκτελέστε τις [Εύκολες αρχικές ρυθμίσεις].

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εκτελέσετε τις βασικές ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα /// και ENTER στο τηλεχειριστήριο.

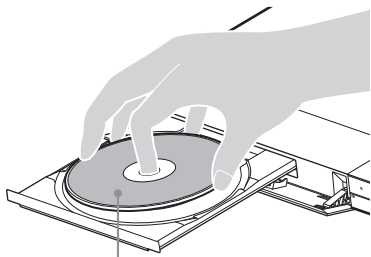


- 
- Όταν ολοκληρωθούν οι [Εύκολες αρχικές ρυθμίσεις], επιλέξτε [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου] για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες δικτύου της συσκευής αναπαραγωγής.
 - Για να ενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, ρυθμίστε το [Ρυθμίσεις διαδικτύου] στο [Ρυθμίσεις δικτύου] σε [Ασύρματη ρύθμιση].
 - Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη σύνδεση, ρυθμίστε το [Ρυθμίσεις διαδικτύου] στο [Ρυθμίσεις δικτύου] σε [Ενσύρματη ρύθμιση].

Αναπαραγωγή δίσκου

Για «Δίσκους με δυνατότητα αναπαραγωγής», βλέπε σελίδα 43.

- 1** Αλλάξτε τον επιλογή εισόδου στην τηλεόρασή σας έτσι ώστε το σήμα από τη συσκευή αναπαραγωγής να εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασής σας.
- 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 κατηγορία [Βίντεο], [Μουσική] ή [Φωτογραφία] στο **●** (Δίσκος) και πατήστε ENTER.



● (Μεικτός δίσκος) περιέχει περιεχόμενα δεδομένων. Πατήστε το **OPTIONS** στο τηλεχειριστήριο κι επιλέξτε [Περιεχόμενα δεδομένων] για να εμφανιστούν τυχόν διαθέσιμα περιεχόμενα.

Απόλαυση του 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.



- 1** Συνδέστε μια μνήμη USB στην υποδοχή USB της συσκευής αναπαραγωγής (σελίδα 13).
Για τοπική αποθήκευση, χρησιμοποιήστε μια μνήμη USB χωρητικότητας 1 GB ή περισσότερο.

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

- Συνδέστε τη συσκευή αναπαραγωγής σε ένα δίκτυο (σελίδα 19).
- Ρυθμίστε το [Σύνδεση Internet BD] στις [Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD] σε [Να επιτρέπεται] (σελίδα 33).

- 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 [Διαγραφή δεδομένων BD] στις [Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD] και πατήστε 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 [Ρυθμίσεις εξόδου 3D] και τη [Ρύθμιση μεγέθους οθόνης τηλεόρασης για 3D] στις [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 28).

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.

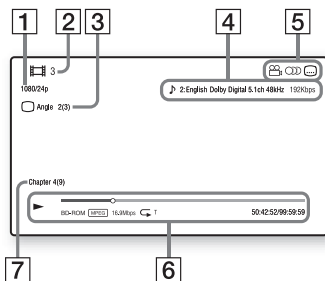


Ανατρέξτε επίσης στα εγχειρίδια οδηγιών που παρέχονται μαζί με την τηλεόραση και τη συνδεδεμένη συσκευή.

Εμφάνιση των πληροφοριών αναπαραγωγής

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες αναπαραγωγής, κ.λπ., 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 γωνία λήψης
- 4 Τρέχουσα επιλεγμένη ρύθμιση ήχου
- 5 Διαθέσιμες λειτουργίες (γωνία λήψης, ήχος, υπότιτλοι)
- 6 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.
- 7 Αριθμός κεφαλαίου

Αναπαραγωγή από συσκευή USB

Για «Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής», βλ. σελίδα 45.

1 Συνδέστε τη συσκευή USB στην υποδοχή USB της συσκευής αναπαραγωγής (σελίδα 13).

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

2 Επιλέξτε [Συσκευή USB] χρησιμοποιώντας ←/↑/↓/→, και πατήστε ENTER.

3 Επιλέξτε κατηγορία [Βίντεο], [Μουσική] ή [Φωτογραφία] χρησιμοποιώντας το ↑/↓ και πατήστε το ENTER.

Αναπαραγωγή μέσω ενός Δικτύου

Αναπαραγωγή αρχείων σε Οικιακό δίκτυο (DLNA)

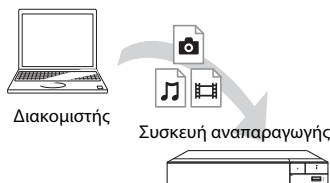
Ένα προϊόν συμβατό με DLNA μπορεί να αναπαραγάγει αρχεία βίντεο/μουσικής/φωτογραφίας που είναι αποθηκευμένα σε ένα άλλο προϊόν συμβατό με DLNA μέσω δικτύου.

1 Προετοιμασία για χρήση 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.

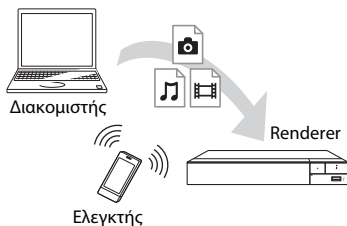
Για να κάνετε αναπαραγωγή ενός αρχείου από έναν διακομιστή DLNA μέσω αυτής της μονάδας (συσκευή αναπαραγωγής DLNA)



Επιλέξτε την κατηγορία [Βίντεο], [Μουσική] ή [Φωτογραφία] από [Διακομιστής μέσω] in [Όλες οι εφαρμογές], έπειτα επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να αναπαραγάγετε.

Για να κάνετε αναπαραγωγή ενός αρχείου από έναν διακομιστή DLNA μέσω άλλου προϊόντος (Renderer)

Όταν κάνετε αναπαραγωγή αρχείων από έναν διακομιστή DLNA σε αυτή τη μονάδα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάποιο προϊόν συμβατό με τον ελεγκτή DLNA (ένα τηλέφωνο κ.λπ.) για να ελέγχετε την αναπαραγωγή.



Ελέγξτε τη μονάδα χρησιμοποιώντας έναν ελεγκτή DLNA. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με το χειριστή DLNA.

Χρήση του «TV SideView»

Το «TV SideView» είναι μια δωρεάν εφαρμογή κινητών για απομακρυσμένες συσκευές (όπως smartphone κ.λπ.). Χρησιμοποιώντας το «TV SideView» με αυτήν τη συσκευή αναπαραγωγής, μπορείτε εύκολα να απολαύσετε τη συσκευή αναπαραγωγής χρησιμοποιώντας τη λειτουργία στην απομακρυσμένη συσκευή σας. Μπορείτε να κάνετε έναρξη κάποιας υπηρεσίας ή εφαρμογής απευθείας από την απομακρυσμένη συσκευή και να εμφανίσετε τις πληροφορίες του δίσκου κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής του. Το «TV SideView» μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως τηλεχειριστήριο και ειδικό πληκτρολόγιο.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή «TV SideView» με αυτήν τη συσκευή αναπαραγωγής για πρώτη φορά, φροντίστε να έχετε πραγματοποιήσει την εγγραφή της συσκευής «TV SideView». Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη στη συσκευή «TV SideView» για την εγγραφή.



Η εγγραφή μπορεί να εκτελεστεί μόνο στην αρχική οθόνη.

Χρήση του Screen mirroring

Το «Είδωλο οθόνης» είναι μια δυνατότητα που σας επιτρέπει να προβάλετε την οθόνη μιας κινητής συσκευής στην τηλεόραση μέσω τεχνολογίας Miracast. Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να συνδεθεί απευθείας με μια συσκευή συμβατή με τη λειτουργία αντικατοπτρισμού οθόνης (π.χ. smartphone, tablet). Μπορείτε να απολαύσετε την οθόνη προβολής της συσκευής στη μεγάλη οθόνη της τηλεόρασης. Δεν απαιτείται ασύρματος

δρομολογητής (ή σημείο πρόσβασης) για τη χρήση αυτής της δυνατότητας.



- Όταν χρησιμοποιείτε το Screen mirroring, η ποιότητα της εικόνας και του ήχου μπορεί ορισμένες φορές να υποβαθμιστεί λόγω παρεμβολών από άλλο δίκτυο. Μπορείτε να το βελτιώσετε ρυθμίζοντας το [Ρύθμιση RF ειδώλου οθόνης] (σελίδα 36).
- Ορισμένες λειτουργίες δικτύου μπορεί να μην είναι διαθέσιμες κατά το Screen mirroring.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι συμβατή με την τεχνολογία Miracast. Δεν είναι εγγυημένη η συνδεσιμότητα με όλες τις συμβατές με την τεχνολογία Miracast συσκευές.

1 Επιλέξτε το  [Είδωλο οθόνης] από την αρχική οθόνη χρησιμοποιώντας το  /  /  /  και πατήστε ENTER.

2 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί-της οθόνης.

Ακρόαση ήχου από συσκευή Bluetooth

Για να ακούσετε πηγή ήχου από μια συσκευή Bluetooth (π.χχ. ακουστικά) μέσω αυτής της συσκευής αναπαραγωγής, χρειάζεται να πραγματοποιήσετε σύζευξη της συσκευής Bluetooth με αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής.

Σύζευξη με συσκευή Bluetooth

Η σύζευξη είναι μια λειτουργία κατά την οποία οι συσκευές Bluetooth καταχωρούνται ή μία στην άλλη πριν από τη σύνδεση. Θέστε το [Λειτουργία Bluetooth] στο [Ρυθμίσεις Bluetooth] στο [Ενεργό] (σελίδα 32) πριν τη σύζευξη μιας συσκευής Bluetooth με αυτήν τη συσκευή αναπαραγωγής.



1 Τοποθετήστε τη συσκευή Bluetooth εντός 1 μέτρου από τη συσκευή αναπαραγωγής.

2 Εκτελέστε οποιοδήποτε από τα ακόλουθα βήματα.

- Όταν συνδέσετε σε μια συσκευή για πρώτη φορά, πατήστε το πλήκτρο BLUETOOTH στο τηλεχειριστήριο.
- Επιλέξτε την επιλογή [Συσκευή Bluetooth] στην οθόνη αναπαραγωγής.
- Επιλέξτε το [Λίστα συσκευών] στο [Ρυθμίσεις Bluetooth].

3 Θέστε τη συσκευή Bluetooth σε λειτουργία σύζευξης.



Για λεπτομέρειες για τη ρύθμιση της συσκευής Bluetooth σε λειτουργία σύζευξης, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με τη συσκευή.

4 Πατήστε το / επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη συσκευή που θέλετε και πατήστε το ENTER.

Όταν εδραιωθεί η σύνδεση Bluetooth, το όνομα της συσκευής θα εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασης.

5 Έναρξη περιεχομένου αναπαραγωγής.

6 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

Ρυθμίστε πρώτα την ένταση του ήχου της συσκευής Bluetooth. Εάν η ένταση ήχου είναι ακόμα χαμηλή, ρυθμίστε την ένταση ήχου επιλέγοντας την επιλογή [Ένταση ήχου Bluetooth] στην οθόνη αναπαραγωγής. Πατήστε το / για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.



Ορισμένες συσκευές Bluetooth δεν υποστηρίζουν τον έλεγχο της έντασης ήχου.

Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή Bluetooth

Εκτελέστε οποιοδήποτε από τα ακόλουθα βήματα.

- Πατήστε το κουμπί BLUETOOTH στο τηλεχειριστήριο (σελίδα 16).
- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth στη συσκευή Bluetooth.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής ή τη συσκευή Bluetooth.



Προτού απενεργοποιήσετε τη συσκευή Bluetooth, μειώστε την ένταση ήχου της τηλεόρασής σας για να αποφύγετε ξαφνικές εκρήξεις υψηλής έντασης ήχου.

Διαθέσιμες επιλογές

Διάφορες ρυθμίσεις και επιλογές αναπαραγωγής διατίθενται πατώντας το OPTIONS. Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με την περίπτωση.

Κοινές επιλογές

■ **[Ρύθμ. επανάληψης]:** Ρυθμίζει τη λειτουργία επανάληψης.

■ **[3D Μενού]:**

- [Προσομοίωση 3D]: Ρυθμίζει το προσομοιωμένο 3D εφέ.
- [Ρύθμιση βάθους 3D]: Ρυθμίζει το βάθος των εικόνων τρισδιάστατης απεικόνισης (3D).
- [Αναπαραγωγή 2D]: Ορίζει την αναπαραγωγή σε δισδιάστατη εικόνα (2D).

- **[Αναπαραγωγή]/[Διακοπή]:** Ξεκινά ή διακόπτει την αναπαραγωγή.
- **[Αναπαραγωγή από την αρχή]:** Αναπαράγει το στοιχείο από την αρχή.
- **[Συσκευή Bluetooth]:** Εμφανίζει τη λίστα συσκευών Bluetooth.
- **[Ένταση ήχου Bluetooth]:** Προβάλλει την προβολή ελέγχου έντασης ήχου Bluetooth. Αυτό το στοιχείο επιλογής διατίθεται μόνο όταν είναι συνδεδεμένη η συσκευή Bluetooth.

Μόνο Βίντεο

- **[Ρυθμίσεις εξόδου 3D]:** Ρυθμίζει εάν θα παρέχεται ή όχι βίντεο 3D αυτόματα.
- **[A/V SYNC]:** 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).
- **[Ρυθμίσεις βίντεο]:**
 - [Λειτουργία ποιότητας εικόνας]: Επιλέγει τις ρυθμίσεις εικόνας για διάφορα περιβάλλοντα φωτισμού.
 - [Άμεση]^{*1}/[Τυπική]^{*2}
 - [Φωτεινότερο δωμάτιο]^{*1*2}
 - [Θεατρικό δωμάτιο]^{*1*2}
 - [Αυτόματο]^{*1}
 - [Προσαρμογή1]^{*1}/ [Προσαρμογή2]^{*1}
 - [Remaster υφής]: Ρυθμίζει 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 σκίες δεν περιορίζονται και οι τόνοι του μαύρου αναπαράγονται όμορφα.
- [FNR]: Μειώνει τον τυχαίο θόρυβο που εμφανίζεται στην εικόνα.
- [BNR]: Μειώνει το θόρυβο μπλοκ τύπου «μωσαϊκού» που εμφανίζεται στην εικόνα.
- [MNR]: Μειώνει το θόρυβο που εμφανίζεται γύρω από τα περιγράμματα της εικόνας (θόρυβος τύπου «mosquito»).
 - [Αντίθεση]
 - [Φωτεινότητα]
 - [Χρώμα]
 - [Απόχρωση]

^{*1} Διαθέσιμο όταν παρέχεται σήμα βίντεο 2K. Για να εμφανιστούν αυτές οι επιλογές όταν η συσκευή αναπαραγωγής είναι συνδεδεμένη σε εξοπλισμό συμβατό με 4K, θέστε το [Έξοδος 4K] στο [Ρυθμίσεις οθόνης] στο [Ανενεργό].

^{*2} Διαθέσιμο όταν παρέχεται σήμα βίντεο 4K.

- **[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.
- **[Αναζήτηση τίτλου]:** Εκτελεί αναζήτηση ενός τίτλου σε δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO και ξεκινά την αναπαραγωγή από την αρχή.
- **[Αναζήτηση κεφαλαίων]:** Εκτελεί αναζήτηση ενός κεφαλαίου και ξεκινά την αναπαραγωγή από την αρχή.

- **[Ήχος]:** Αλλάζει τη γλώσσα της μεταγλωττίσης, όταν έχουν εγγραφεί μεταγλωττίσεις σε πολλές γλώσσες στους δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO. Επιλέγει το ηχητικό κομμάτι στα CD.
- **[Υπότιτλος]:** Αλλάζει τη γλώσσα των υπότιτλων, όταν έχουν εγγραφεί υπότιτλοι σε πολλές γλώσσες στους δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO.
- **[Γωνία]:** Μεταβαίνει σε άλλες γωνίες προβολής, όταν έχουν εγγραφεί πολλαπλές γωνίες προβολής στους δίσκους BD-ROM/DVD VIDEO.
- **[Καταχώρηση αριθμού]:** Επιλέγει τον αριθμό χρησιμοποιώντας το πλήκτρο ←/↑/↓/→ στο τηλεχειριστήριο.
- **[Αναζήτηση βίντεο]:** Εμφανίζει πληροφορίες στους δίσκους BD-ROM/DVD-ROM, βάσει της τεχνολογίας Gracenote. Αναζητεί σχετικές πληροφορίες χρησιμοποιώντας λέξεις-κλειδιά από την Gracenote όταν επιλέγεται [Επιτελεία ηθοποιών] ή [Σχετικό]. Εμφανίζει μια λίστα τίτλων όταν επιλέγεται [Ιστορικό αναπαραγωγής] ή [Ιστορικό αναζήτησης].


Μόνο Μουσική








- **[Αναζήτηση κομματιού]:** Αναζητά τον αριθμό κομματιού κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής CD μουσικής.
- **[Προσθήκη παρουσίασης διαφανειών BGM]:** Καταχωρεί αρχεία μουσικής στη μνήμη USB ως μουσική επένδυση (BGM) της παρουσίασης.
- **[Αναζήτηση μουσικής]:** Εμφανίζει πληροφορίες στους δίσκους CD ήχου (CD-DA), βάσει της τεχνολογίας Gracenote. Αναζητά για σχετικές πληροφορίες χρησιμοποιώντας λέξεις-κλειδιά από την Gracenote όταν επιλέγεται [Κομμάτι], [Καλλιτέχνης] ή [Σχετικό]. Εμφανίζει μια λίστα τίτλων όταν επιλέγεται [Ιστορικό αναπαραγωγής] ή [Ιστορικό αναζήτησης].
- **[Ρύθμ. ανακατώματος]:** Θέστε στο [Ενεργό] για να αναπαραχθούν αρχεία μουσικής σε τυχαία σειρά.

Μόνο Φωτογραφία

- **[Ταχύτητα παρουσίασης]:** Αλλάζει την ταχύτητα της παρουσίασης εικόνων
- **[Εφέ παρουσίασης]:** Θέτε το εφέ για παρουσιάσεις εικόνων.
- **[BGM παρουσίασης]:**
 - [Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.
 - [Μουσική μου από USB]: Ορίζει τα μουσικά αρχεία που έχουν καταχωρηθεί στην επιλογή [Προσθήκη παρουσίασης διαφανειών BGM].
 - [Αναπαραγωγή από CD μουσικής]: Ορίζει τα κομμάτια σε δίσκους CD-DA.
- **[Αλλαγή οθόνης ενδείξεων]:** Αλλάζει μεταξύ [Προβολή πλέγματος] και [Προβολή λίστας].
- **[Προβολή εικόνας]:** Εμφανίζει την επιλεγμένη φωτογραφία.
- **[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.

Χρήση των ενδείξεων ρύθμισης

Επιλέξτε  [Διαμόρφωση] στην αρχική οθόνη όταν πρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής αναπαραγωγής. Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.

- 1 Επιλέξτε  [Διαμόρφωση] στην αρχική οθόνη χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα  /  /  / .
- 2 Επιλέξτε το εικονίδιο κατηγορίας εγκατάστασης χρησιμοποιώντας το  /  και πατήστε ENTER.

[Ενημέρωση λογισμικού]

■ [Ενημέρωση δικτύου]

Ενημερώνει το λογισμικό της συσκευής αναπαραγωγής χρησιμοποιώντας το διαθέσιμο δίκτυο. Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο είναι συνδεδεμένο στο Διαδίκτυο. Για λεπτομέρειες, βλ. «Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου» (σελίδα 19).

■ [Ενημέρωση μέσω μνήμης USB]

Ενημερώνει το λογισμικό της συσκευής αναπαραγωγής χρησιμοποιώντας τη μνήμη USB. Βεβαιωθείτε ότι ο φάκελος Ενημέρωσης λογισμικού έχει ονομαστεί σωστά ως «UPDATE» και αποθηκεύστε όλα τα ενημερωμένα αρχεία σε αυτόν το φάκελο. Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναγνωρίσει έως και 500 αρχεία/φακέλους σε ένα μόνο

επίπεδο χρησιμοποιώντας τα ενημερωμένα αρχεία/φακέλους.



- Σας συνιστούμε να κάνετε ενημέρωση λογισμικού περίπου κάθε 2 μήνες.
- Εάν η κατάσταση δικτύου δεν είναι καλή, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.sony.eu/support για να λάβετε την τελευταία έκδοση λογισμικού και να κάνετε ενημέρωση μέσω μνήμης USB. Μπορείτε επίσης να βρείτε πληροφορίες για τις λειτουργίες ενημέρωσης από τη διαδικτυακή τοποθεσία.

[Ρυθμίσεις οθόνης]

■ [Ρυθμίσεις εξόδου 3D]

[Αυτόματο]: Κανονικά επιλέξτε αυτό. [Ανενεργό]: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για την προβολή όλων των περιεχομένων σε δύο διαστάσεις (2D).

■ [Ρύθμιση μεγέθους οθόνης τηλεόρασης για 3D]

Ρυθμίζει το μέγεθος οθόνης της συμβατής σας με 3D τηλεόρασης.

■ [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 πλευρών οθόνης 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 μετατροπής κινηματογράφου]

[Αυτόματο]: 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.

■ [Ανάλυση βίντεο εξόδου]

Συνήθως, επιλέγετε [Αυτόματο]. Επιλέξτε [Αρχική ανάλυση] για έξοδο της εγγεγραμμένης ανάλυσης στο δίσκο. Όταν η ανάλυση είναι χαμηλότερη από την ανάλυση SD, αναβαθμίζεται σε ανάλυση SD.

■ [Έξοδος 24p]

Παρέχει σήματα βίντεο 24p μόνο όταν συνδέετε συμβατή τηλεόραση 1080/24p μέσω σύνδεσης HDMI και η [Ανάλυση βίντεο εξόδου] έχει τεθεί στο [Αυτόματο] ή [1080p].

[Έξοδος 24p BD-ROM]

[Αυτόματο]: Παρέχει σήματα βίντεο 1920 × 1080p/24 Hz μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p, χρησιμοποιώντας τη υποδοχή HDMI OUT.

[Ενεργό]: Ενεργοποιεί τη λειτουργία.

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

[Έξοδος 24p DVD-ROM]

[Αυτόματο]: Παρέχει σήματα βίντεο 1920 × 1080p/24 Hz μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p, χρησιμοποιώντας τη υποδοχή HDMI OUT.

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

[Έξοδος 24p περιεχομένου δεδομένων]

Αυτή η λειτουργία διατίθεται για περιεχόμενα αναπαραγωγής που είναι αποθηκευμένα σε μνήμη USB ή σε δίσκο δεδομένων.

[Αυτόματο]: Παρέχει σήματα βίντεο 1920 × 1080p/24 Hz μόνο κατά τη σύνδεση μιας τηλεόρασης συμβατής με σήματα 1080/24p, χρησιμοποιώντας τη υποδοχή HDMI OUT.

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

[Έξοδος 24p περιεχομένου δικτύου]

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη για περιεχόμενα αναπαραγωγής από άλλο δίκτυο, όπως Οικιακό δίκτυο, Είδωλο οθόνης, κ.λπ.

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

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

■ [Έξοδος 4K]

[Αυτόματο1]: Παρέχει σήματα βίντεο 2K (1920 × 1080) κατά την αναπαραγωγή βίντεο και σήματα βίντεο 4K κατά την αναπαραγωγή φωτογραφιών όταν συνδέσετε σε εξοπλισμό συμβατό με το Sony 4K.

Παρέχει σήματα βίντεο 4K κατά την αναπαραγωγή περιεχομένων βίντεο 24p στο BD-ROM/DVD-ROMs/Περιεχόμενο δεδομένων/περιεχόμενο δικτύου ή αναπαραγωγή φωτογραφιών κατά τη σύνδεση σε εξοπλισμό συμβατό με 4K άλλου κατασκευαστή εκτός της Sony.

Αυτή η ρύθμιση δεν λειτουργεί για την αναπαραγωγή εικόνων βίντεο 3D.

[Αυτόματο2]: Παρέχει αυτόματα σήματα βίντεο 4K/24p όταν συνδέσετε εξοπλισμό συμβατό με 4K/24p και κάνετε τις κατάλληλες ρυθμίσεις στην επιλογή [Έξοδος 24p BD-ROM] ή [Έξοδος 24p DVD-ROM], [Έξοδος 24p περιεχομένου δεδομένων] ή [Έξοδος 24p περιεχομένου δικτύου] κι επίσης, παρέχει φωτογραφικές εικόνες 4K/24p κατά την αναπαραγωγή αρχείων φωτογραφίας 2D.

[Ανεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.



Εάν δεν ανιχνεύεται ο εξοπλισμός σας Sony όταν είναι επιλεγμένο το [Αυτόματο1], η ρύθμιση θα έχει την ίδια επίδραση με τη ρύθμιση [Αυτόματο2].

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Αυτόματο]: 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 βαθύς χρώμ. από HDMI]

[Αυτόματο]: 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.

[Ανεργό]: 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.

[Ανεργό]: Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία σε περίπτωση παραμορφωμένων σημάτων βίντεο ή αφύσικου χρώματος.

■ [NR Pro περιεχομένου IP]

[Βίντεο - Ισχυρό]/[Βίντεο - Μέσο]/
[Βίντεο - Ήπιο]/[Φιλμ - Ήπιο]/
[Φιλμ - Μέσο]/[Φιλμ - Ισχυρό]:

Ρυθμίστε την ποιότητα εικόνας για διαδικτυακό περιεχόμενο.

[Ανεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Λειτουργία παύσης]

[Αυτόματο]: Κανονικά επιλέξτε αυτό. Εμφανίζονται δυναμικές κινούμενες εικόνες χωρίς θολότητα.
[Καρέ]: Εμφανίζει στατικές εικόνες σε υψηλή ανάλυση.

🔊) [Ρυθμίσεις ήχου]

■ [Ψηφιακή έξοδος ήχου]

[Αυτόματο]: Συνήθως, επιλέγετε αυτήν τη ρύθμιση. Εξάγει σήματα ήχου ανάλογα με την κατάσταση των συνδεδεμένων συσκευών.

[PCM]: Παρέχει σήματα PCM από την υποδοχή DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT.

■ [Τρόπος λειτουργίας εξόδου DSD]

[Αυτόματο]: Παρέχει σήματα DSD από την υποδοχή HDMI OUT όταν αναπαράγεται Super Audio CD και αρχείο μορμά DSD. Παρέχει αντίθετα σήματα LPCM εάν η συνδεδεμένη συσκευή HDMI δεν υποστηρίζει DSD.

[Ανενεργό]: Παρέχει σήματα PCM από την υποδοχή HDMI OUT όταν αναπαράγει ένα Super Audio CD και αρχείο μορμά DSD.

■ [Ρύθμιση MIX ήχου BD]

[Ενεργό]: Παρέχει τον ήχο που λαμβάνεται αναμειγνύοντας το διαδραστικό και το δευτερεύοντα ήχο με τον πρωτεύοντα ήχο.

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

■ [Ψηφιακός ενισχυτής μουσικής]

[Ενεργό]: Ρυθμίστε το εφέ ήχου κατά την αναπαραγωγή περιεχομένου Internet ή USB.

[Ανενεργό]/[Λειτουργία ράβδου ήχου]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Συμβατή έξοδος Dolby D]

[Ενεργό]: Μετατρέπει την πηγή ήχου DTS σε ήχο Dolby Digital χρησιμοποιώντας το πρότυπο EDID (Extended Display Identification Data - Εκτεταμένα Δεδομένα Προσδιορισμού Οθόνης).

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Ηχητικό DRC]

[Αυτόματο]: 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]

[Περιφερειακό]: 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.

[Στερεοφωνικό]: Παρέχει σήματα ήχου χωρίς εφέ περιφερειακού ήχου. Επιλέξτε αυτό όταν συνδέετε μια συσκευή ήχου που δεν υποστηρίζει το Dolby Surround (Pro Logic) ή DTS Neo:6.

[Ρυθμίσεις Bluetooth]

■ [Λειτουργία Bluetooth]

[Ενεργό]: Ενεργοποιεί ρυθμίσεις Bluetooth και λειτουργίες.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί ρυθμίσεις Bluetooth και λειτουργίες.

■ [Λίστα συσκευών]

Εμφανίζει μια λίστα συζευγμένων και ανιχνευμένων δεκτών Bluetooth όταν το [Λειτουργία Bluetooth] έχει τεθεί στο [Ενεργό].

■ [Αναμονή Bluetooth]

Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται όταν το [Λειτουργία Bluetooth] έχει τεθεί στο [Ενεργό].

[Ενεργό]: Σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής μέσω μιας συσκευής Bluetooth.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.



Θέστε το [Λειτουργία Bluetooth] και το [Αναμονή Bluetooth] στο [Ενεργό] και απενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής για να ενεργοποιήσετε την κατάσταση αναμονής Δικτύου (σελίδα 43).

■ [Bluetooth Codec - AAC] / [Bluetooth Codec - LDAC]

Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται όταν το [Λειτουργία Bluetooth] έχει τεθεί στο [Ενεργό].

[Ενεργό]: Ενεργοποιεί τον κωδικοποιητή AAC/LDAC.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τον κωδικοποιητή AAC/LDAC.



Αυτή η λειτουργία απενεργοποιείται κατά τη σύνδεση με συσκευή Bluetooth.



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

* Εξαιρώντας περιεχόμενα μορμά DSD.

** Σε σύγκριση με SBC (Subband Coding) όταν ο ρυθμός μετάδοσης δεδομένων των 990 kbps (96/48 kHz) ή 909 kbps (88,2/44,1 kHz) έχει ενεργοποιηθεί.

■ [Ποιότητα ασύρματης αναπαραγωγής]

Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται όταν το [Λειτουργία Bluetooth] και το [Bluetooth Codec - LDAC] έχει τεθεί στο [Ενεργό]. Εάν η έξοδος ήχου ή η ροή δικτύου είναι ασταθής, επιλέξτε [Σύνδεση].

[Αυτόματο]: Ρυθμίζει το ρυθμό δεδομένων μετάδοσης για LDAC αυτόματα.

[Ποιότητα ήχου]: Χρησιμοποιείται ο υψηλότερος ρυθμός δεδομένων. Ο ήχος αποστέλλεται σε υψηλότερη ποιότητα, αλλά η αναπαραγωγή ήχου μπορεί να γίνει ασταθής εάν η ποιότητα της σύνδεσης δεν είναι επαρκής.

[Τυπικό]: Χρησιμοποιείτε έναν ενδιάμεσο ρυθμός δεδομένων. Αυτό επιτρέπει μια ισορροπία ανάμεσα στην ποιότητα του ήχου και τη σταθερότητα αναπαραγωγής.

[Σύνδεση]: Η σταθερότητα μπάνει σε προτεραιότητα. Η ποιότητα ήχου μπορεί να είναι εύλογη και η κατάσταση σύνδεσης κατά πάσα πιθανότητα θα είναι σταθερό.

[Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD]

■ [Γλώσσα μενού BD/DVD]

Επιλέγει την προεπιλεγμένη γλώσσα μενού για BD-ROM ή DVD VIDEO. Επιλέξτε το [Επιλέξτε κωδικό γλώσσας] και εισαγάγετε τον κωδικό για τη γλώσσα σας, ανατρέχοντας στο «Κατάλογος κωδικών γλώσσας» (σελίδα 49).

■ [Γλώσσα ήχου]

Επιλέγει την προκαθορισμένη γλώσσα ήχου για δίσκους BD-ROM ή DVD VIDEO.

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

Επιλέξτε το [Επιλέξτε κωδικό γλώσσας] και εισαγάγετε τον κωδικό για τη γλώσσα σας, ανατρέχοντας στο «Κατάλογος κωδικών γλώσσας» (σελίδα 49).

■ [Γλώσσα υποτίτλων]

Επιλέγει την προκαθορισμένη γλώσσα των υπότιτλων για δίσκους BD-ROM ή DVD VIDEO.

Επιλέξτε το [Επιλέξτε κωδικό γλώσσας] και εισαγάγετε τον κωδικό για τη γλώσσα σας, ανατρέχοντας στο «Κατάλογος κωδικών γλώσσας» (σελίδα 49).

■ [Στρώση αναπαραγωγή υβριδικού δίσκου BD]

[BD]: Αναπαράγει στρώση BD.

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

■ [Σύνδεση Internet BD]

[Να επιτρέπεται]: Κανονικά επιλέξτε αυτό.

[Να μην επιτρέπεται]: Απαγορεύει τη σύνδεση στο Διαδίκτυο.

■ [Διαγραφή δεδομένων BD]

Διαγράφει τα δεδομένα στη μνήμη USB. Όλα τα αποθηκευμένα δεδομένα στο φάκελο «buda» θα διαγραφούν.

[Ρυθμίσεις γονικού ελέγχου]

■ [Κωδικός πρόσβασης]

Καθορίζει ή αλλάζει τον κωδικό πρόσβασης για τη λειτουργία γονικού ελέγχου. Ο κωδικός πρόσβασης σας επιτρέπει να ορίσετε περιορισμούς στην αναπαραγωγή δίσκων BD-ROM ή DVD VIDEO και Internet βίντεο. 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.

[Φραγμός]: Αποκλείει την αναπαραγωγή μη βαθμολογημένου βίντεο του διαδικτύου.

 **[Ρυθμίσεις μουσικής]**

■ **[Στρώση αναπαραγωγής Super Audio CD]**

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

[CD]: Αναπαράγει το επίπεδο CD.

■ **[Κανάλια αναπαραγωγής Super Audio CD]**

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

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

 **[Ρυθμίσεις συστήματος]**

■ **[Γλώσσα ενδείξεων στην οθόνη]**

Επιλέγει τη γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη για τη συσκευή αναπαραγωγής.

■ **[Ρυθμίσεις HDMI]**

Με τη σύνδεση συσκευών της Sony, οι οποίες είναι συμβατές με λειτουργίες HDMI με καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, η λειτουργία απλοποιείται.

■ **[Ρυθμιστικό για HDMI]**

[Ενεργό]: Διατίθενται οι παρακάτω λειτουργίες BRAVIA Sync:

- Αναπαραγωγή με ένα άγγιγμα
- Απενεργοποίηση συστήματος
- Ακολουθία γλώσσας

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.



Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με την τηλεόραση ή σήματα συνιστωσών.

■ **[Συνδεδεμένο με την τηλεόραση-ανενεργό]**

[Εγκυρο]: Απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή αναπαραγωγής όταν η συνδεδεμένη τηλεόραση εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής (BRAVIA Sync).

[Μη έγκυρη]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ **[Ασύρματος ελεγκτής DUALSHOCK(TM)4]**

Μπορείτε να καταχωρήσετε και να διαχειριστείτε το ασύρματο χειριστήριο εδώ. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



Ο ασύρματος ελεγκτής DUALSHOCK™ 4 χρησιμοποιεί τεχνολογία Bluetooth. Ελέγξτε ότι το [Λειτουργία Bluetooth] στο [Ρυθμίσεις Bluetooth] έχει τεθεί στο [Ενεργό] (σελίδα 32).

■ [Αυτόματη αναμονή κλήσης]

[Ενεργό]: Επιστρέφει αυτόματα στην κατάσταση αναμονής εάν δεν έχει πατηθεί κανένα κουμπί για πάνω από 20 λεπτά.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Αυτόματη οθόνη ενδείξεων]

[Ενεργό]: Εμφανίζει αυτόματα πληροφορίες στην οθόνη όταν αλλάζει τους τίτλους προβολής, λειτουργίες εικόνας, σήματα ήχου κ.λπ.

[Ανενεργό]: Εμφανίζει πληροφορίες μόνο όταν πατάτε το DISPLAY.

■ [Ειδοποίηση ενημέρωσης λογισμικού]

[Ενεργό]: Θέτει τη συσκευή αναπαραγωγής για να σας ενημερώσει για νεότερες πληροφορίες έκδοσης λογισμικού (σελίδα 28).

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Ρυθμίσεις Gracenote]

[Αυτόματο]: 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].

■ [Όνομα συσκευής]

Εμφανίζει το όνομα της συσκευής αναπαραγωγής. Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα της συσκευής αναπαραγωγής.

■ [Πληροφορίες συστήματος]

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

■ [Πληροφορίες άδειας χρήσης λογισμικού]

Εμφανίζει πληροφορίες για την άδεια χρήσης λογισμικού.



[Ρυθμίσεις δικτύου]

■ [Ρυθμίσεις διαδικτύου]

Συνδέστε από πριν τη συσκευή αναπαραγωγής στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες, βλ. «Βήμα 2: Προετοιμασία για σύνδεση δικτύου» (σελίδα 19).

[Ενσύρματη ρύθμιση]: Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία όταν συνδέσετε σε ευρυζωνικό δρομολογητή μέσω καλωδίου δικτύου LAN.

[Ασύρματη ρύθμιση]: Επιλέξτε αυτήν τη λειτουργία όταν χρησιμοποιείτε το ασύρματο δίκτυο LAN που είναι ενσωματωμένο στη συσκευή αναπαραγωγής για ασύρματη σύνδεση δικτύου.



Για περαιτέρω οδηγίες, επισκεφτείτε την εξής διαδικτυακή τοποθεσία κι ελέγξτε τα περιεχόμενα στις Συνήθειες ερωτήσεων: www.sony.eu/support

■ [Κατάσταση σύνδεσης δικτύου]

Εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση δικτύου.

■ [Διαγνωστικά σύνδεσης δικτύου]

Ελέγχει για τη σωστή σύνδεση δικτύου εκτελώντας τις διαγνωστικές αναλύσεις δικτύου.

■ [Ρύθμιση RF ειδώλου οθόνης]

[Αυτόματο]: Ορίζει αυτόματα τη ζώνη καναλιού RF (Ραδιοφωνική συχνότητα) για σύνδεση ειδώλου οθόνης.

[CH 1]/[CH 6]/[CH 11]: Θέτει το CH 1/CH 6/CH 11 ως προτεραιότητα.

■ [Ρυθμίσεις διακομιστή σύνδεσης]

Καθορίζει εάν θα εμφανίζεται ο συνδεδεμένος διακομιστής.

■ [Άδεια πρόσβασης αυτόματου οικιακού δικτύου]

[Ενεργό]: Επιτρέπει την αυτόματη πρόσβαση από ένα νέο προϊόν συμβατό με ελεγκτή DLNA που ανιχνεύτηκε.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.

■ [Έλεγχος πρόσβασης οικιακού δικτύου]

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

■ [Καταχωρημένες απομακρυσμένες συσκευές]

Εμφανίζει μια λίστα των καταχωρημένων σας απομακρυσμένων συσκευών.

■ [Απομακρυσμένη έναρξη]

[Ενεργό]: Σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής μέσω μιας συσκευής συνδεδεμένης μέσω δικτύου.

[Ανενεργό]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.



Θέστε το [Απομακρυσμένη έναρξη] στο [Ενεργό] και απενεργοποιήστε τη τη συσκευή αναπαραγωγής για να ενεργοποιήσετε την κατάσταση αναμονής δικτύου (σελίδα 43).



1·2·3 [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου]

Επιλέξτε [Εύκολες ρυθμίσεις δικτύου] για να ορίσετε τις ρυθμίσεις δικτύου. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



[Επαναρρύθμιση]

■ [Επαναφορά στις εργοστασιακές προεπιλογές]

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις της συσκευής αναπαραγωγής στις εργοστασιακές προεπιλογές επιλέγοντας την ομάδα των ρυθμίσεων. Όλες οι ρυθμίσεις της ομάδας επανέρχονται στις αρχικές τιμές τους.

■ [Αρχικοποίηση προσωπικών στοιχείων]

Διαγράφει τις προσωπικές σας αποθηκευμένες πληροφορίες στη συσκευή αναπαραγωγής.



Αν απορρίψετε, μεταβιβάσετε ή επαναπωλήσετε τη μονάδα, διαγράψτε όλες τις προσωπικές πληροφορίες, για λόγους ασφαλείας. Λαμβάνετε τα κατάλληλα μέτρα, όπως αποσύνδεση μετά τη χρήση μιας υπηρεσίας δικτύου.

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. Εάν 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 18).
- ➔ Αλλάξτε τον επιλογέα εισόδου της τηλεόρασης, ώστε να εμφανιστεί το σήμα από τη συσκευή αναπαραγωγής.
- ➔ Επαναφέρετε την [Ανάλυση βίντεο εξόδου] στη χαμηλότερη ανάλυση πατώντας το ■ (διακοπή), HOME και μετά το κουμπί POP UP/MENU στο τηλεχειριστήριο.
- ➔ Δοκιμάστε τα ακόλουθα:
 - 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.

- ➔ Ελέγξτε τις ρυθμίσεις [Ανάλυση βίντεο εξόδου] στο [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 29).
- ➔ Για BD-ROM/DVD-ROM/Περιεχόμενο δεδομένων/Περιεχόμενο δικτύου, ελέγξτε τις ρυθμίσεις [Εξοδος 24p] στο [Ρυθμίσεις οθόνης] (σελίδα 29).

Η γλώσσα εμφάνισης επί της οθόνης αλλάζει αυτόματα όταν συνδέεται στην υποδοχή HDMI OUT.

- ➔ Όταν η επιλογή [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] οριστεί σε [Ενεργό] (σελίδα 34), η γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη αλλάζει αυτόματα ανάλογα με τη ρύθμιση γλώσσας της συνδεδεμένης τηλεόρασης (εάν αλλάξετε τη ρύθμιση στην τηλεόραση κ.λπ.).

Ήχος

Δεν υπάρχει ήχος ή ο ήχος δεν παρέχεται σωστά.

- ➔ Ελέγξτε εάν όλα τα καλώδια σύνδεσης είναι σταθερά συνδεδεμένα (σελίδα 18).
- ➔ 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 (COAXIAL)/HDMI OUT, ελέγξτε τις ρυθμίσεις ήχου (σελίδα 31).
- ➔ 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 κατευθείαν στην τηλεόραση. Ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται μαζί με τον ενισχυτή AV (δέκτης).
- ➔ 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 31).

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

- ➔ Ρυθμίστε το [Ρύθμιση MIX ήχου BD] στις [Ρυθμίσεις ήχου] σε [Ανενεργό] (σελίδα 31).
- ➔ Ελέγξτε εάν ο συνδεδεμένος ενισχυτής AV (δέκτης) είναι συμβατός με κάθε μορφή ήχου HD.

Δεν παρέχεται διαδραστικός ήχος.

- ➔ Ρυθμίστε το [Ρύθμιση MIX ήχου BD] στις [Ρυθμίσεις ήχου] σε [Ενεργό] (σελίδα 31).

Ο κωδικός μηνυμάτων 3 [Οι έξοδοι ήχου είναι σε προσωρινή σίγαση. Μη ρυθμίζετε την ένταση ήχου αναπαραγωγής. Το περιεχόμενο που αναπαράγεται προστατεύεται από την τεχνολογία Cinavia και δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή του σε αυτήν τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.cinavia.com>. Κωδικός

μηνυμάτων 3] εμφανίζεται στην οθόνη, όταν αναπαράγεται δίσκος.

- ➔ Το ίχνος ήχου του βίντεο που αναπαράγεται περιέχει έναν κωδικό Cinavia ο οποίος υποδηλώνει ότι είναι μη εγκεκριμένο αντίγραφο περιεχομένου επαγγελματικής παραγωγής (σελίδα 7).

Δίσκος

Ο δίσκος δεν αναπαράγεται.

- ➔ Ο δίσκος είναι βρόμικος ή έχει στραβώσει.
- ➔ 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 43).
- ➔ 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 USB ή κάποιο καλώδιο παρουσιάζουν βλάβη.
- ➔ Ελέγξτε εάν η συσκευή USB είναι ενεργοποιημένη.
- ➔ Εάν η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη μέσω διανομέα USB, συνδέστε τη συσκευή USB κατευθείαν στη συσκευή αναπαραγωγής.

Συνεχής ροή Internet

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 εικόνας/ήχου μπορεί να βελτιωθεί αλλάζοντας την ταχύτητα σύνδεσης. Η συνιστώμενη ταχύτητα σύνδεσης είναι τουλάχιστον 2,5 Mbps για βίντεο τυπικής ανάλυσης (10 Mbps για βίντεο υψηλής ανάλυσης).

Δεν υπάρχει μενού επιλογών κατά τη ροή διαδικτύου.

➔ Το μενού επιλογές δεν είναι διαθέσιμο κατά τη ροή διαδικτύου.

Σύνδεση δικτύου

Η συσκευή αναπαραγωγής δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο.

➔ Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου (σελίδα 19) και τις ρυθμίσεις δικτύου (σελίδα 35).

Ο Η/Υ δεν μπορεί να συνδεθεί στο Διαδίκτυο μετά την εκτέλεση του [Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)].

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

Δεν μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής στο δρομολογητή του ασύρματου δικτύου LAN.

➔ Ελέγξτε εάν ο δρομολογητής ασύρματου δικτύου LAN είναι ενεργοποιημένος.

➔ Ανάλογα με τον περιβάλλοντα χώρο, όπως υλικά τοιχοποιίας, συνθήκες λήψης ραδιοκυμάτων ή εμπόδια μεταξύ της συσκευής αναπαραγωγής και του δρομολογητή ασύρματου δικτύου LAN, η απόσταση επικοινωνίας ενδέχεται να πρέπει να μειωθεί. Μετακινήστε τη συσκευή αναπαραγωγής και τον δρομολογητή ασύρματου δικτύου 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. Μετακινήστε τη συσκευή αναπαραγωγής μακριά από συσκευές αυτού του είδους, ή απενεργοποιήστε αυτές τις συσκευές.

Ο επιθυμητός ασύρματος δρομολογητής δεν εμφανίζεται στη λίστα ασύρματων δικτύων.

➔ Πιέστε το πλήκτρο RETURN για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη και προσπαθήστε να εκτελέσετε ξανά ασύρματη διαμόρφωση. Εάν ο επιθυμητός ασύρματος δρομολογητής εξακολουθεί να μην ανιχνεύεται, επιλέξτε [Καταχώρηση νέας σύνδεσης] για να εκτελέσετε [Χειροκίν. καταχ.].

Το μήνυμα [Βρέθηκε στο δίκτυο νέα έκδοση λογισμικού. Μεταβείτε στην ενότητα «Εγκατάσταση» του μενού κι επιλέξτε «Ενημέρωση δικτύου» για να εκτελέσετε την ενημέρωση.] εμφανίζεται στην οθόνη όταν ενεργοποιείται η συσκευή αναπαραγωγής.

➔ Ανατρέξτε στην ενότητα [Ενημέρωση λογισμικού] (σελίδα 28) για να ενημερώσετε τη συσκευή αναπαραγωγής σε μια νεότερη έκδοση λογισμικού.

Σύνδεση Bluetooth

Η σύνδεση Bluetooth δεν μπορεί να γίνει/ ολοκληρωθεί.

- ➔ Θέστε το [Λειτουργία Bluetooth] στο [Ενεργό] (σελίδα 32).
- ➔ Φροντίστε η συσκευή Bluetooth που θέλετε να συνδέσετε να είναι ενεργή και η λειτουργία Bluetooth ενεργοποιημένη.
- ➔ Μετακινήστε τη συσκευή Bluetooth πιο κοντά στη συσκευή αναπαραγωγής.
- ➔ Συνδέστε αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής και τη συσκευή Bluetooth ξανά. Μπορεί να χρειαστεί να ακυρώσετε τη σύνδεση με αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής χρησιμοποιώντας πρώτα τη συσκευή Bluetooth.
- ➔ Διαγράψτε τις πληροφορίες σύζευξης μία φορά από τη λίστα συσκευών και τη συνδεδεμένη συσκευή, προτού ξαναπροσπαθήσετε τη σύνδεση.
- ➔ Η σύνδεση μπορεί να μην είναι δυνατή εάν άλλες συσκευές Bluetooth είναι παρούσες γύρω από τη μονάδα. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε τις άλλες συσκευές Bluetooth.

➔ Οι πληροφορίες καταχώρισης σύνδεσης διαγράφηκαν. Εκτελέστε ξανά τους χειρισμούς σύνδεσης.

Δεν υπάρχει ήχος, ο ήχος χάνεται ή έχει διακυμάνσεις ή χάνεται η σύνδεση.

- ➔ Μετακινήστε τη συσκευή Bluetooth πιο κοντά στη συσκευή αναπαραγωγής.
- ➔ Φροντίστε ότι η συσκευή αναπαραγωγής δεν λαμβάνει καμία παρεμβολή από ένα δίκτυο Wi-Fi, άλλη συσκευή Bluetooth, άλλη ασύρματη συσκευή 2,4 GHz ή φούρνο μικροκυμάτων.
- ➔ Ελέγξτε ότι η σύνδεση Bluetooth έχει γίνει σωστά ανάμεσα σε αυτήν τη συσκευή αναπαραγωγή και τη συσκευή Bluetooth.
- ➔ Συνδέστε αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής και τη συσκευή Bluetooth ξανά.
- ➔ Διατηρήστε τη συσκευή αναπαραγωγής μακριά από μεταλλικά αντικείμενα ή επιφάνειες.

Ρυθμιστικό για HDMI (BRAVIA Sync)

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

- ➔ Ελέγξτε εάν το [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] έχει οριστεί σε [Ενεργό] (σελίδα 34).
- ➔ Εάν αλλάξετε τη σύνδεση HDMI, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή αναπαραγωγής.
- ➔ Σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος, ορίστε το [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] σε [Ανενεργό], έπειτα ορίστε το [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] σε [Ενεργό] (σελίδα 34).

- ➔ Ελέγξτε τα παρακάτω και ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχονται με τη συσκευή.
 - η συνδεδεμένη συσκευή είναι συμβατή με τη λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI].
 - η ρύθμιση της συνδεδεμένης συσκευής για τη λειτουργία [Ρυθμιστικό για HDMI] είναι σωστή.
- ➔ 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 το [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] σε [Ανενεργό], έπειτα ορίστε το [Ρυθμιστικό για HDMI] στις [Ρυθμίσεις HDMI] σε [Ενεργό] (σελίδα 34). Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται μαζί με τον ενισχυτή AV (δέκτης).

Η λειτουργία Απενεργοποίησης Συστήματος δεν δουλεύει (BRAVIA Sync).

- ➔ Ελέγξτε ότι οι επιλογές [Ρυθμιστικό για HDMI] και [Σύνδ. σε τηλεόρ.-όχι] στις [Ρυθμίσεις HDMI] ορίστηκαν σε [Ενεργό] και [Εγκυρο] (σελίδα 34).

Άλλες περιπτώσεις

Η αναπαραγωγή δεν ξεκινάει από την αρχή του περιεχομένου.

- ➔ Πιέστε OPTIONS και επιλέξτε [Αναπαραγ. 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.

Ο κωδικός μηνυμάτων 1 [Η αναπαραγωγή διακόπηκε. Το περιεχόμενο που αναπαράγεται προστατεύεται από την τεχνολογία Cιναβία και δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή του σε αυτήν τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.cinavia.com>. Κωδικός μηνύματος 1] εμφανίζεται στην οθόνη, όταν αναπαράγεται δίσκος.

- ➔ Το ίχνος ήχου του βίντεο που αναπαράγετε περιέχει έναν κωδικό Cιναβία ο οποίος υποδηλώνει ότι αυτό προορίζεται αποκλειστικά για παρουσίαση χρησιμοποιώντας επαγγελματικό εξοπλισμό και δεν είναι εγκεκριμένο για αναπαραγωγή από καταναλωτές (σελίδα 7).

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

➔ Ενώ η συσκευή αναπαραγωγής είναι ενεργοποιημένη, πατήστε το ■ (διακοπή), HOME κι έπειτα το κουμπί TOP MENU στο τηλεχειριστήριο για να ξεκλειδώσετε το δίσκο και να απενεργοποιήσετε το Κλείδωμα για τα παιδιά (σελίδα 13).

➔ Δοκιμάστε τα ακόλουθα:

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής και αποσυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος.
- 2 Επανασυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος πιέζοντας το πλήκτρο ▲ στη συσκευή αναπαραγωγής.
- 3 Συνεχίστε να πιέζετε το πλήκτρο ▲ στη συσκευή αναπαραγωγής μέχρι να ανοίξει το συρτάρι.
- 4 Αφαιρέστε το δίσκο.
- 5 Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος για να κάνετε ανάκτηση της συσκευής αναπαραγωγής.

Το μήνυμα [Το πλήκτρο [EJECT] δεν είναι διαθέσιμο επί του παρόντος.] εμφανίζεται στην οθόνη, αφού πατήσετε το κουμπί ▲ (άνοιγμα/κλείσιμο).

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

Η συσκευή αναπαραγωγής δεν ανταποκρίνεται σε κανένα πλήκτρο.

➔ Υγρασία έχει συμπυκνωθεί μέσα στη συσκευή αναπαραγωγής (σελίδα 4).

Προδιαγραφές

Σύστημα

Λείζερ: Λείζερ ημιαγωγού

Είσοδοι και έξοδοι

(Όνομα υποδοχής:

Τύπος υποδοχής/Επίπεδο εξόδου/
Σύνθετη αντίσταση φορτίου)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Υποδοχή Phono /0,5 Vp-p/75 Ω

HDMI OUT:

Τυπικό βύσμα HDMI 19 ακίδων
LAN (100): Ακροδέκτης 100BASE-TX

USB:

Υποδοχή USB Τύπου A (Για να συνδέσετε μια μνήμη USB, συσκευή ανάγνωσης μνήμης, ψηφιακή φωτογραφική μηχανή και ψηφιακή βιντεοκάμερα)*

* Μη χρησιμοποιείτε για σκοπούς φόρτισης ισχύος.

DC IN: 12 V DC, 850 mA

Ασύρματη

Πρότυπο ασύρματου δικτύου LAN:

Πρωτόκολλο IEEE802.11 802.11
a/b/g/n

Εύρος συχνοτήτων:

Ζώνη 2,4 GHz, 5 GHz

Διαμόρφωση: DSSS και OFDM

Έκδοση Bluetooth: Έκδοση Bluetooth 4.1

Bluetooth

Σύστημα επικοινωνίας:

Προδιαγραφή Bluetooth v4.1

Έξοδος:

Κλάση ισχύος προδιαγραφής
Bluetooth 1

Μέγιστο εύρος επικοινωνίας:

Βεληκεκές περίπου 30 m

Ζώνη συχνοτήτων: 2,4 GHz

Μέθοδος διαμόρφωσης: FHSS

Συμβατά προφίλ Bluetooth:

A2DP v1.2, AVRCP v1.3

Υποστηριζόμενοι κωδικοαποκωδικοευτές:

SBC, AAC, LDAC

Ρυθμός μετάδοσης (A2DP):

- 20 Hz - 40.000 Hz (LDAC σε δειγματοληψία 96 kHz και μετάδοση κατά 990 kbps)
- 20 Hz - 20.000 Hz (σε δειγματοληψία 44,1 kHz)

Γενικά

Απαιτήσεις ισχύος:

12 V DC με προσαρμογέα

τροφοδοτικού AC

Ονομαστική τιμή: Είσοδος

220 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος (κατά τη χρήση προσαρμογέα τροφοδοτικού AC): 12 W

Κατάσταση αναμονής δικτύου:

Λιγότερο από 3 W (όλες οι θύρες ενσύρματου/ασύρματου δικτύου ενεργές)

Διαστάσεις (περίπου):

255 mm × 192 mm × 39 mm

(πλάτος/βάθος/ύψος) συμπερ.

των μερών που εξέχουν

Βάρος (περίπου): 0,9 kg

Θερμοκρασία λειτουργίας:

5 °C έως 35 °C

Υγρασία λειτουργίας: 25% έως 80%

Παρεχόμενα εξαρτήματα

- Προσαρμογέας τροφοδοτικού AC (AC-L1210WW) (1)
- Καλώδιο ρεύματος (τροφοδοτικό) (1)
- Τηλεχειριστήριο (1)
- Μπαταρίες R03 (μεγέθους AAA) (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} Δεδομένου ότι οι προδιαγραφές του δίσκου Blu-ray είναι νέες και εξελίσσονται, ορισμένοι δίσκοι μπορεί να μην έχουν δυνατότητα αναπαραγωγής ανάλογα με τον τύπο δίσκου και την έκδοση.

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 παρέχονται με τη συσκευή εγγραφής.

Δίσκοι χωρίς δυνατότητα αναπαραγωγής

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

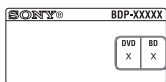
Ορισμένες λειτουργίες αναπαραγωγής των δίσκων BD/DVD ενδέχεται να έχουν καθοριστεί σκόπιμα από τους κατασκευαστές του λογισμικού. Εφόσον αυτή η συσκευή αναπαράγει δίσκους BD/DVD σύμφωνα με τα περιεχόμενα δίσκων που έχουν σχεδιάσει οι κατασκευαστές λογισμικού, ορισμένες δυνατότητες αναπαραγωγής ίσως να 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)

Η συσκευή αναπαραγωγής σας έχει έναν κωδικό περιοχής τυπωμένο στη βάση της μονάδας και θα αναπαράγει μόνο BD-ROM/DVD VIDEO με σήμανση με ίδιους κωδικούς περιοχής ή .



Κωδικός περιοχής

Τύποι αρχείων με δυνατότητα αναπαραγωγής

Video

Κωδικοποιητής	Περιέκτης	Επέκταση	Μέ ήχο
MPEG-1 Βίντεο ^{*1}	PS	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis
MPEG-2 Βίντεο ^{*2}	PS ^{*3}	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	TS ^{*4}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV ^{*1}	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis
Xvid	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, WMA9, MP3
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis
MPEG4/AVC ^{*5}	MKV ^{*1}	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis
	MP4 ^{*1}	.mp4, .m4v	AAC
	TS ^{*1}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	Quick Time ^{*6}	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	FLV ^{*6}	.flv, .f4v	LPCM, AAC, MP3
	3gpp/ 3gpp2 ^{*6}	.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2	AAC
VC1 ^{*1}	TS	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis
WMV9 ^{*1*7}	ASF	.wmv, .asf	WMA9, WMA 10 Pro
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3, Vorbis
Motion JPEG ^{*6}	Quick Time	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3

Μορφή

AVCHD (Εκδ.2.0)^{*1*8*9*10}

Μουσική

Κωδικοποιητής	Επέκταση
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III) ^{*11}	.mp3
AAC/HE-AAC ^{*1*11}	.m4a, .aac ^{*6}
WMA9 Κανονικό ^{*1}	.wma
WMA 10 Pro ^{*12}	.wma
LPCM ^{*11}	.wav
FLAC ^{*1}	.flac, .fla
Dolby Digital ^{*6*11}	.ac3
DSF ^{*1}	.dsf
DSDIFF ^{*1*13}	.dff
AIFF ^{*1}	.aiff, .aif
ALAC ^{*1}	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

Φωτογραφία

Φορμά	Επέκταση
JPEG	.jpeg, .jpg, .jpe
PNG	.png ^{*14}
GIF	.gif ^{*14}
MPO	.mpo ^{*6*15}
BMP	.bmp ^{*6*16}

^{*1} Η συσκευή αναπαραγωγής ενδέχεται να μην παίζει αυτή τη μορφή αρχείου σε διακομιστή DLNA.

^{*2} Η συσκευή μπορεί να αναπαράγει μόνο βίντεο τυπικής ευκρίνειας σε διακομιστή DLNA.

^{*3} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αναπαράγει αρχεία της μορφής DTS σε διακομιστή DLNA.

^{*4} Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναπαράγει αρχεία της μορφής Dolby Digital σε διακομιστή DLNA.

^{*5} Η συσκευή αναπαραγωγής υποστηρίζει AVC έως το επίπεδο 4.1.

^{*6} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν παίζει αυτή τη μορφή αρχείου σε διακομιστή DLNA.

^{*7} Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να υποστηρίξει WMV9 έως σύνθετο προφίλ.

^{*8} Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να υποστηρίξει ρυθμό καρέ έως 60 fps.

^{*9} Η συσκευή αναπαράγει αρχεία της μορφής AVCHD που έχουν εγγραφεί σε ψηφιακή βιντεοκάμερα κ.λπ.

Ο δίσκος φορμά AVCHD δεν θα παίζει εάν δεν έχει οριστικοποιηθεί σωστά.

^{*10} Η συσκευή αναπαραγωγής έχει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων με μορφή AVCHD 3D.

^{*11} Η συσκευή αναπαραγωγής έχει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων «.mka».

Αυτό το αρχείο δεν μπορεί να αναπαραχθεί σε διακομιστή DLNA.

^{*12} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν παίζει κωδικοποιημένο αρχείο όπως Lossless (απωλεστικό).

^{*13} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν παίζει αρχεία κωδικοποιημένα με DST.

^{*14} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν παίζει αρχεία κινούμενου PNG ή κινούμενου GIF.

^{*15} Για αρχεία MPO πέραν των 3D, εμφανίζεται η κύρια εικόνα ή η πρώτη εικόνα.

^{*16} Η συσκευή αναπαραγωγής δεν υποστηρίζει αρχεία 16bit BMP.



• Ορισμένα αρχεία ενδέχεται να μην αναπαράγονται, ανάλογα με τη μορφή ή την κωδικοποίηση του αρχείου, την κατάσταση της εγγραφής ή την κατάσταση του διακομιστή DLNA.

• Ορισμένα αρχεία που έχουν υποστεί επεξεργασία σε υπολογιστή ενδέχεται να μην αναπαράγονται.

• Ορισμένα αρχεία μπορεί να μη δύνανται να εκτελέσουν τη λειτουργία γρήγορης κίνησης εμπρός ή γρήγορης κίνησης προς τα πίσω.

• Η συσκευή αναπαραγωγής δεν αναπαράγει κωδικοποιημένα αρχεία όπως DRM.

• Η συσκευή αναπαραγωγής μπορεί να αναγνωρίσει τα εξής αρχεία ή φακέλους σε συσκευές BD, DVD, CD και USB:

- έως 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 DLNA διακομιστή:
 - έως τους φακέλους στο 19ο επίπεδο.
 - έως 999 αρχεία/φακέλους σε ένα επίπεδο.
- Η συσκευή αναπαραγωγής υποστηρίζει ρυθμό καρτέ:
 - έως 60 fps μόνο για AVCHD (MPEG4/AVC).
 - έως 30 fps για άλλες κωδικοποιήσεις βίντεο.
- Η συσκευή αναπαραγωγής υποστηρίζει Βαθμό ροής δεδομένων βίντεο έως 40 Mbps.
- 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 flash ή HDD), συσκευές Καταγραφής Στατικών Εικόνων (SICD) και πληκτρολόγια 101 πλήκτρων.
- 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 εισβάλει στο ασύρματο δίκτυό σας, ακόμα και χωρίς τη χρήση εξειδικευμένων εργαλείων. Θα πρέπει να λάβετε υπόψη ότι υπάρχει κίνδυνος μη εξουσιοδοτημένης πρόσβασης ή αναχαιτίσης των δεδομένων.

◆ WEP

Το WEP ασφαρίζει τις επικοινωνίες για την αποφυγή της αναχαιτίσης των επικοινωνιών ή της εισβολής παρείσακτων 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.



- Μη 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.
- Μη 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 ξαστρώνετε την πλευρά αναπαραγωγής ενός δίσκου για να αφαιρέσετε χαρακιές στην επιφάνεια.

Κατάλογος κωδικών γλώσσας

Για λεπτομέρειες, βλ. [Ρυθμίσεις προβολής BD/DVD] (σελίδα 33).
Η ορθογραφία των γλωσσών συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 639: 1988 (E/F).

Κωδικός Γλώσσα

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

Κωδικός Γλώσσα

1350	Malayalam	1352	Mongolian
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Maltese
			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	Samoaian
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, βλ. [Κωδικός περιοχής γονικού ελέγχου] (σελίδα 33).

Κωδικός Περιοχή

2044	Αργεντινή	2047	Αυστραλία
2046	Αυστρία	2057	Βέλγιο
2586	Βιετνάμ	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		

Ευρωπαϊκή Εγγύηση Sony

Αγαπητέ πελάτη, Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Sony. Ελπίζουμε να μείνετε ικανοποιημένοι από τη χρήση του. Στην απίθανη περίπτωση που το προϊόν σας χρειαστεί σέρβις (επισκευή) κατά τη διάρκεια της εγγύησης, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το κατάστημα αγοράς ή μ' ένα μέλος του δικτύου μας εξουσιοδοτημένων σέρβις (ASN) της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Ζώνης (ΕΟΖ) ή και άλλων χωρών που αναφέρονται σ' αυτή την εγγύηση ή στα συνοδεύοντα αυτήν φυλλάδια (**Περιοχή Κάλυψης της Εγγύησης**). Μπορείτε να βρείτε λεπτομέρειες για τα μέλη του δικτύου μας ASN, στους τηλεφωνικούς καταλόγους, στους καταλόγους προϊόντων μας και στις ιστοσελίδες μας.

Για να αποφύγετε κάθε περιττή ταλαιπωρία, σας συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης προτού να έρθετε σε επαφή με τον προμηθευτή σας ή το δίκτυο εξουσιοδοτημένων σέρβις μας.

Η Εγγύησή Σας

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για το προϊόν της Sony που αγοράσατε, εφ' όσον κάτι τέτοιο αναφέρεται στα φυλλάδια που συνοδεύουν το προϊόν σας, υπό την προϋπόθεση ότι αγοράστηκε εντός της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης. Με την παρούσα, η Sony εγγυάται ότι το προϊόν είναι απαλλαγμένο από κάθε ελάττωμα σχετιζόμενο με τα υλικά ή την κατασκευή, για μια περίοδο ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Η αρμόδια για να προσφέρει και εκπληρώσει την παρούσα εγγύηση εταιρεία Sony, είναι αυτή που αναφέρεται σ' αυτήν την Εγγύηση ή στο συνοδεύον αυτήν φυλλάδιο στη χώρα όπου επιδιώκεται η επισκευή κατά τη διάρκεια της εγγύησης.

Εάν, εντός της περιόδου εγγύησης, αποδειχθεί ελαττωματικό το προϊόν (κατά την ημερομηνία της αρχικής αγοράς) λόγω ακατάλληλων υλικών ή κατασκευής, η Sony ή ένα μέλος του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης θα επισκευάσει ή θα αντικαταστήσει (κατ' επιλογή της Sony) χωρίς επιβάρυνση για εργατικά ή ανταλλακτικά, το προϊόν ή τα ελαττωματικά εξαρτήματά του, εντός εύλογου χρόνου, βάσει των όρων και συνθηκών που εκτίθενται παρακάτω. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αντικαταστήσουν ελαττωματικά προϊόντα ή εξαρτήματα με νέα ή ανακυκλωμένα προϊόντα ή εξαρτήματα. Όλα τα προϊόντα και εξαρτήματα που έχουν αντικατασταθεί γίνονται ιδιοκτησία της Sony.

Όροι

1. Επισκευές δυνάμει της παρούσας εγγύησης θα παρέχονται μόνο εάν προσκομισθεί το πρωτότυπο τιμολόγιο ή η απόδειξη πώλησης (με την ένδειξη της ημερομηνίας αγοράς, του μοντέλου του προϊόντος και του ονόματος του εμπόρου) μαζί με το ελαττωματικό προϊόν εντός της περιόδου εγγύησης. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αρνηθούν τη δωρεάν επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης εάν δεν προσκομισθούν τα προαναφερόμενα έγγραφα ή εάν δεν προκύπτουν από αυτά η ημερομηνία αγοράς, το προϊόν ή το μοντέλο του προϊόντος ή το όνομα του εμπόρου. Η παρούσα εγγύηση δεν ισχύει εάν ο τύπος του μοντέλου ή ο σειριακός αριθμός του προϊόντος έχει αλλοιωθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή καταστεί δυσαναγνώστος.

2. Για να αποφευχθεί βλάβη ή απώλεια / διαγραφή σε αφαιρούμενα ή αποσπώμενα μέσα ή εξαρτήματα αποθήκευσης δεδομένων, οφείλετε να τα αφαιρέσετε πριν παραδώσετε το προϊόν σας για επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης.
3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα έξοδα και τους κινδύνους μεταφοράς που συνδέονται με τη μεταφορά του προϊόντος σας προς και από τη Sony ή μέλος του δικτύου ASN.
4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα εξής:
 - Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αντικατάσταση εξαρτημάτων ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς.
 - Αναλώσιμα (συστατικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγγια εκτύπωσης, γραφίδες, λάμπες, κλπ.).
 - Ζημιά ή ελαττώματα που προκλήθηκαν λόγω χρήσης, λειτουργίας ή χειρισμού ασύμβατων με την κανονική ατομική ή οικιακή χρήση.
 - Ζημιές ή αλλαγές στο προϊόν που προκλήθηκαν από
 - Κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένου:
 - του χειρισμού που επιφέρει φυσική, αισθητική ή επιφανειακή ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν ή βλάβη σε οθόνες υγρών κρυστάλλων
 - μη κανονική ή μη σύμφωνη με τις οδηγίες της Sony εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος
 - μη συντήρηση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες σωστής συντήρησης της Sony

- εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνο με τις τεχνικές προδιαγραφές και τα πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν στη χώρα όπου έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται το προϊόν.
 - ❑ Μολύνσεις από ιούς ή χρήση του προϊόντος με λογισμικό που δεν παρέχεται με το προϊόν ή λανθασμένη εγκατάσταση του λογισμικού.
 - ❑ Την κατάσταση ή τα ελαττώματα των συστημάτων με τα οποία χρησιμοποιείται ή στα οποία ενσωματώνεται το προϊόν εκτός από άλλα προϊόντα της Sony ειδικά σχεδιασμένα για να χρησιμοποιούνται με το εν λόγω προϊόν.
 - ❑ Χρήση του προϊόντος με εξαρτήματα, περιφερειακό εξοπλισμό και άλλα προϊόντα των οποίων ο τύπος, η κατάσταση και το πρότυπο δεν συνιστώνται από τη Sony.
 - ❑ Επισκευή ή επιχειρηθείσα επισκευή από άτομα που δεν είναι μέλη της Sony ή του δικτύου ASN.
 - ❑ Ρυθμίσεις ή προσαρμογές χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Sony, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται:
 - η αναβάθμιση του προϊόντος πέρα από τις προδιαγραφές ή τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης ή
 - οι τροποποιήσεις του προϊόντος με σκοπό να συμμορφωθεί προς εθνικές ή τοπικές τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν σε χώρες για τις οποίες το προϊόν δεν είχε σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ειδικά.
 - ❑ Αμέλεια.
 - ❑ Ατυχήματα, πυρκαγιά, υγρά, χημικές και άλλες ουσίες, πλημμύρα, δονήσεις, υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξαερισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκενώσεις συμπεριλαμβανομένου του κεραυνού, άλλων εξωτερικών δυνάμεων και επιδράσεων.
5. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τα υλικά μέρη του προϊόντος. Δεν καλύπτει το λογισμικό (είτε της Sony, είτε τρίτων κατασκευαστών) για το οποίο παρέχεται ή πρόκειται να ισχύσει μια άδεια χρήσης από τον τελικό χρήστη ή χωριστές δηλώσεις εγγύησης ή εξαιρέσεις από την εγγύηση.
- Εξαιρέσεις και περιορισμοί**
- Με εξαίρεση των όσων αναφέρονται ανωτέρω, η Sony δεν παρέχει καμία εγγύηση (ρητή, σιωπηρή, εκ του νόμου ή άλλη) όσον αφορά την ποιότητα, την επίδοση, την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την καταλληλότητα του προϊόντος ή του λογισμικού που παρέχεται ή συνοδεύει το προϊόν, για συγκεκριμένο σκοπό. Εάν η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει πλήρως ή μερικώς την παρούσα εξαίρεση, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την εγγύησή της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση η οποία δεν εξαιρείται πλήρως (στο μέτρο που το επιτρέπει ο ισχύων νόμος) θα περιορίζεται στη διάρκεια ισχύος της παρούσας εγγύησης.
- Η μοναδική υποχρέωση της Sony σύμφωνα με την παρούσα εγγύηση είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση προϊόντων που υπόκεινται στους όρους και συνθήκες της εγγύησης. Η Sony δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημιά που σχετίζεται με τα προϊόντα, το σέρβις, την παρούσα εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων - των οικονομικών και άυλων απωλειών - του τιμήματος που καταβλήθηκε για την

αγορά του προϊόντος - της απώλειας κερδών, εισοδήματος, δεδομένων, απόλαυσης ή χρήσης του προϊόντος ή οποιωνδήποτε συνδεδεμένων προϊόντων - της άμεσης, παρεμπιπτούσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας ακόμη και αν αυτή η απώλεια ή ζημία αφορά σε:

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

Τα ανωτέρω ισχύουν για απώλειες και ζημιές, που υπόκεινται σε οιοσδήποτε γενικές αρχές δικαίου, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας ή άλλων αδικοπραξιών, αθέτησης σύμβασης, ρητής ή σιωπηρής εγγύησης, και απόλυτης ευθύνης (ακόμα και για θέματα για τα οποία η Sony ή μέλος του δικτύου ASN έχει ειδοποιηθεί για τη δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών). Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την ευθύνη της μόνο στη μέγιστη έκταση που της επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Για παράδειγμα, μερικά κράτη απαγορεύουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια, σε βαριά αμέλεια, σε εκ προθέσεως παράπτωμα, σε δόλο και παρόμοιες πράξεις. Σε καμία περίπτωση, η ευθύνη της Sony κατά την παρούσα εγγύηση, δεν υπερβαίνει την τιμή που

καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, ωστόσο αν η ισχύουσα νομοθεσία επιτρέπει μόνο περιορισμούς ευθυνών υψηλότερου βαθμού, θα ισχύουν οι τελευταίοι.

Τα επιφυλασσόμενα νόμιμα δικαιώματά σας

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

Sony Europe Ltd. δ.τ. Sony Hellas

Αμαρουσίου-Χαλανδρίου 18-20
151 24 Μαρούσι

Τμήμα Εξυπηρέτησης Καταναλωτών Sony

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

Το λογισμικό αυτής της συσκευής αναπαραγωγής μπορεί να ενημερωθεί στο μέλλον. Για να κατεβάσετε τυχόν διαθέσιμες ενημερώσεις και τις Οδηγίες χρήσης με σύνθετα χαρακτηριστικά, επισκεφτείτε την ακόλουθη διαδικτυακή τοποθεσία:

www.sony.eu/support



Για να μάθετε χρήσιμες συμβουλές και πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της Sony επισκεφτείτε: www.sony.eu/myproducts/



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

4-579-670-11(1) (EL)

