

Σύστημα οικιακού κινηματογράφου

Οδηγίες χρήσης

Ξεκινώντας

Χειρισμοί και
δυνατότητες

Λειτουργία BLUETOOTH

Λειτουργία Surround

Σύνθετες ρυθμίσεις

Πρόσθετες πληροφορίες

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

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

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

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

Καθώς για την αποσύνδεση της συσκευής από το δίκτυο ρεύματος χρησιμοποιείται το φις του καλωδίου ρεύματος, συνδέστε τη συσκευή σε μια εύκολα προσβάσιμη πρίζα. Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε μη φυσιολογική λειτουργία της συσκευής, αποσυνδέστε αμέσως το φις του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα.

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

Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Συνιστώμενα καλώδια

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

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

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



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

Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ακόλουθη διεύθυνση URL: <http://www.compliance.sony.de/>

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



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

ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα διακομιδής)

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

Μόνο για τα ευρωπαϊκά μοντέλα



Pb

Απόρριψη μεταχειρισμένων μπαταριών (ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και σε άλλες ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

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

Σε ορισμένες μπαταρίες, το σύμβολο αυτό ενδέχεται να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με ένα χημικό σύμβολο. Τα χημικά σύμβολα του υδραργύρου (Hg) ή του μολύβδου (Pb) προστίθενται εάν η μπαταρία περιέχει περισσότερο από 0,0005% υδράργυρο ή 0,004% 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 επισκευής. Για τη διασφάλιση της σωστής μεταχείρισης της μπαταρίας, παραδώστε το προϊόν στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του στο κατάλληλο σημείο συλλογής για

την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για τις μπαταρίες άλλου τύπου, ανατρέξτε στην ενότητα σχετικά με τη διαδικασία ασφαλούς αφαίρεσης της μπαταρίας από το προϊόν. Παραδώστε 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.

Προφυλάξεις

Σχετικά με την ασφάλεια

- Εάν οποιοδήποτε στερεό αντικείμενο ή υγρό εισέλθει στο εσωτερικό του συστήματος, αποσυνδέστε το σύστημα από το ρεύμα και ζητήστε από εξειδικευμένο προσωπικό να το ελέγξει, πριν να το θέσετε ξανά σε λειτουργία.
- Μην κρεμιέστε από τη ράβδο ήχου ή το υπογούφερ, καθώς μπορεί να πέσετε και να χτυπήσετε ή να προκαλέσετε ζημιά στο σύστημα.

Σχετικά με τις πηγές τροφοδοσίας

- Πριν θέσετε σε λειτουργία το σύστημα, ελέγξτε εάν η τάση λειτουργίας είναι ίδια με την τάση της εταιρείας ηλεκτροδότησης της περιοχής σας. Η τάση λειτουργίας επισημαίνεται στην πινακίδα στοιχείων στην πίσω πλευρά της ράβδου ήχου.

- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το σύστημα για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να το αποσυνδέσετε από την πρίζα (δίκτυο ρεύματος). Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος), κρατήστε το σταθερά από το φισ. Μην τραβάτε ποτέ το καλώδιο.
- Ο ένας πεπλατυσμένος ακροδέκτης του φισ είναι ευρύτερος από τον άλλο για λόγους ασφαλείας και εφαρμόζει στην πρίζα (δίκτυο ρεύματος) μόνο κατά έναν τρόπο. Εάν δεν μπορείτε να εισαγάγετε πλήρως το φισ στην πρίζα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο στην περιοχή σας.
- Η αλλαγή του καλωδίου ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) πρέπει να εκτελείται μόνο σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις.

Σχετικά με τη συσσώρευση θερμότητας

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

Σχετικά με την τοποθέτηση

- Τοποθετήστε το σύστημα σε θέση με επαρκή αερισμό για να αποφύγετε τη συσσώρευση θερμότητας και να αυξήσετε τη διάρκεια ζωής του συστήματος.
- Μην τοποθετείτε το σύστημα κοντά σε πηγές θερμότητας ή σε θέσεις όπου εκτίθεται στο άμεσο ηλιακό φως, σε υπερβολική σκόνη ή μηχανικούς κραδασμούς.

- Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε αντικείμενα στην πίσω πλευρά της ράβδου ήχου, τα οποία ενδεχομένως παρεμποδίζουν τις θυρίδες αερισμού, προκαλώντας δυσλειτουργίες.
- Εάν το σύστημα χρησιμοποιείται σε συνδυασμό μια τηλεόραση, VCR ή κασετόφωνο, ενδέχεται να παρουσιαστεί θόρυβος και αλλοίωση της ποιότητας της εικόνας. Στην περίπτωση αυτή, τοποθετήστε το σύστημα μακριά από την τηλεόραση, το VCR ή το κασετόφωνο.
- Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί κατά την τοποθέτηση του συστήματος σε επιφάνειες στις οποίες έχει εφαρμοστεί ειδική κατεργασία (με κερί, λάδι, γυαλιστικά προϊόντα, κ.λπ.), καθώς ενδέχεται να παρουσιαστούν λεκέδες ή αποχρωματισμός της επιφάνειας.
- Προσπαθήστε να αποφύγετε τυχόν πιθανές ζημιές στις γωνίες της ράβδου ήχου και του υπογούφερ.

Σχετικά με τη λειτουργία

Πριν συνδέσετε άλλον εξοπλισμό, φροντίστε να απενεργοποιήσετε και να αποσυνδέσετε το σύστημα από την πρίζα.

Εάν παρατηρήσετε παραμόρφωση χρωμάτων σε παρακείμενη οθόνη τηλεόρασης...

Σε ορισμένους τύπους τηλεοράσεων μπορεί να εμφανιστεί παραμόρφωση των χρωμάτων.

Αν παρατηρηθεί παραμόρφωση των χρωμάτων...

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

Αν παρατηρηθεί ξανά παραμόρφωση των χρωμάτων...

Τοποθετήστε το σύστημα ακόμα πιο μακριά από την τηλεόραση.

Σχετικά με τον καθαρισμό

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

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

Πνευματικά δικαιώματα

Το παρόν σύστημα διαθέτει τις τεχνολογίες Dolby* Digital και το σύστημα DTS** Digital Surround System.

- * Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας από την Dolby Laboratories. Η ονομασία Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.
- ** Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας σύμφωνα με τους αριθμούς των διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας των ΗΠΑ: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 καθώς και άλλων ευρεσιτεχνιών που έχουν εκδοθεί και εκκρεμούν στις ΗΠΑ και διεθνώς. Η ονομασία DTS, το σύμβολο DTS και η ονομασία και το σύμβολο DTS μαζί είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα και η ονομασία Digital Surround και τα λογότυπα DTS είναι εμπορικά σήματα της DTS, Inc. Το προϊόν περιέχει λογισμικό. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα BLUETOOTH® είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από την Sony Corporation διέπεται από σχετική άδεια.

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

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

Η ονομασία «x.v.Colour» και το λογότυπο «x.v.Colour» είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.

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

Η ονομασία «PlayStation®» είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Sony Computer Entertainment Inc.

Τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

Ασύρματη τεχνολογία BLUETOOTH

Έκδοση και προφίλ BLUETOOTH που υποστηρίζονται

Το προφίλ αναφέρεται σε ένα καθιερωμένο σύνολο δυνατοτήτων για διάφορες δυνατότητες των προϊόντων BLUETOOTH. Ανατρέξτε στην ενότητα «Τεχνικά χαρακτηριστικά» (σελίδα 36) σχετικά με την έκδοση και τα προφίλ BLUETOOTH που υποστηρίζονται από αυτό το σύστημα.

Σημειώσεις

- Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία BLUETOOTH, η συσκευή BLUETOOTH που θα συνδεθεί πρέπει να υποστηρίζει το ίδιο προφίλ με αυτό το σύστημα. Ακόμα κι εάν η συσκευή υποστηρίζει το ίδιο προφίλ, οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν, λόγω των τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής BLUETOOTH.
- Η αναπαραγωγή ήχου σε αυτό το σύστημα ενδέχεται να καθυστερεί σε σχέση με εκείνη στη συσκευή BLUETOOTH, λόγω των χαρακτηριστικών της ασύρματης τεχνολογίας BLUETOOTH.

Εύρος αποτελεσματικής επικοινωνίας

Οι συσκευές BLUETOOTH πρέπει να χρησιμοποιούνται εντός περίπου 10 μέτρων (απόσταση χωρίς εμπόδια) μεταξύ τους. Το εύρος αποτελεσματικής επικοινωνίας μπορεί να είναι μικρότερο υπό τις ακόλουθες συνθήκες.

- όταν κάποιος πρόσωπο, μεταλλικό αντικείμενο, τοίχος ή άλλο εμπόδιο βρίσκεται ανάμεσα στις συσκευές με σύνδεση BLUETOOTH

- Θέσεις όπου είναι εγκατεστημένο ασύρματο δίκτυο LAN
- κοντά σε φούρνους μικροκυμάτων που χρησιμοποιούνται
- Θέσεις όπου υπάρχουν άλλα ηλεκτρομαγνητικά κύματα

Επιδράσεις άλλων συσκευών

Οι συσκευές BLUETOOTH και το ασύρματο δίκτυο LAN (IEEE 802.11b/g) χρησιμοποιούν το ίδιο εύρος συχνοτήτων (2,4 GHz). Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BLUETOOTH κοντά σε συσκευή που υποστηρίζει το ασύρματο δίκτυο LAN, ενδέχεται να σημειωθούν ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει χαμηλότερους ρυθμούς μετάδοσης δεδομένων, θόρυβο ή αδυναμία σύνδεσης. Εάν συμβεί αυτό, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Προσπαθήστε να συνδέσετε αυτό το σύστημα και το κινητό τηλέφωνο BLUETOOTH ή τη συσκευή BLUETOOTH ενώ απέχετε τουλάχιστον 10 μέτρα από τον εξοπλισμό ασύρματου δικτύου LAN.
- Διακόψτε την τροφοδοσία ρεύματος του εξοπλισμού ασύρματου δικτύου LAN όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BLUETOOTH σας σε απόσταση εντός 10 μέτρων.

Επιδράσεις σε άλλες συσκευές

Τα ραδιοκύματα που εκπέμπονται από αυτό το σύστημα μπορεί να προκαλούν παρεμβολές στη λειτουργία ορισμένων ιατρικών συσκευών. Επειδή αυτές οι παρεμβολές μπορεί να προκαλέσουν δυσλειτουργία, πάντα να διακόπτετε την τροφοδοσία ρεύματος σε αυτό το σύστημα, το κινητό τηλέφωνο BLUETOOTH και τη συσκευή BLUETOOTH στις ακόλουθες τοποθεσίες:

- Σε νοσοκομεία, τρένα, αεροπλάνα, βενζινάδικα και οποιοδήποτε μέρος όπου μπορεί να υπάρχουν εύφλεκτα αέρια
- Κοντά σε αυτόματες πόρτες ή συναγερμούς πυρκαγιάς

Σημειώσεις

- Το παρόν σύστημα υποστηρίζει λειτουργίες ασφαλείας που είναι συμβατές με τις προδιαγραφές BLUETOOTH έτσι ώστε να διασφαλίζεται η ασφάλεια στην επικοινωνία κατά τη χρήση της τεχνολογίας BLUETOOTH. Ωστόσο αυτή η ασφάλεια μπορεί να είναι ανεπαρκής, ανάλογα με τα περιεχόμενα της ρύθμισης και άλλους παράγοντες, επομένως πάντοτε να είστε προσεχτικοί, όταν επικοινωνείτε χρησιμοποιώντας την τεχνολογία BLUETOOTH.
- Η Sony δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη κατά οποιονδήποτε τρόπο για βλάβες ή άλλη απώλεια που οφείλεται σε διαρροές πληροφοριών κατά την επικοινωνία με τη χρήση της τεχνολογίας BLUETOOTH.
- Η επικοινωνία BLUETOOTH δεν είναι απαραίτητα διασφαλισμένη σε όλες τις συσκευές BLUETOOTH που έχουν το ίδιο προφίλ με αυτό το σύστημα.
- Οι συσκευές BLUETOOTH που συνδέονται με αυτό το σύστημα πρέπει να συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές BLUETOOTH που ορίζει η Bluetooth SIG, Inc., και πρέπει να υπάρχει σχετική πιστοποίηση γι' αυτό. Ωστόσο ακόμα κι εάν μια συσκευή συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές BLUETOOTH, ενδέχεται να υπάρχουν περιπτώσεις στις οποίες τα χαρακτηριστικά ή τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής BLUETOOTH καθιστούν αδύνατη τη σύνδεση ή μπορεί να οδηγήσουν σε διαφορετικές μεθόδους ελέγχου, προβολής ή λειτουργίας.

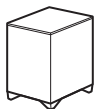
- Μπορεί να προκληθεί θόρυβος ή ο ήχος μπορεί να διακοπεί, ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH που είναι συνδεδεμένη με αυτό το σύστημα, το περιβάλλον επικοινωνίας ή τις επικρατούσες συνθήκες.

Πίνακας περιεχομένων

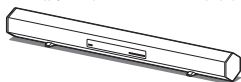
Προφυλάξεις	4	Σύνθετες ρυθμίσεις	
Ασύρματη τεχνολογία BLUETOOTH	6	Ρυθμίσεις και προσαρμογές χρησιμοποιώντας το μενού AMP	28
Ξεκινώντας		Σύνδεση του συστήματος (LINK)	31
Αφαίρεση συσκευασίας	10	Πρόσθετες πληροφορίες	
Ευρετήριο εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου	12	Αντιμετώπιση προβλημάτων	32
Σύνδεση τηλεόρασης, συσκευής αναπαραγωγής κ.λπ.	16	Τεχνικά χαρακτηριστικά	36
Τοποθέτηση του συστήματος	18	Ευρετήριο	39
Ρύθμιση του ασύρματου συστήματος	20		
Χειρισμοί και δυνατότητες			
Χειρισμός του συστήματος μέσω του παρεχόμενου τηλεχειριστηρίου	21		
Με χρήση της λειτουργίας Control for HDMI	21		
Ρύθμιση της εξόδου ήχου στον συνδεδεμένο εξοπλισμό	23		
Λειτουργία BLUETOOTH			
Χρήση της λειτουργίας BLUETOOTH	24		
Λειτουργία Surround			
Απόλαυση του εφέ surround	27		

Αφαίρεση συσκευασίας

- Υπογούφερ (SA-WCT260H) (1)



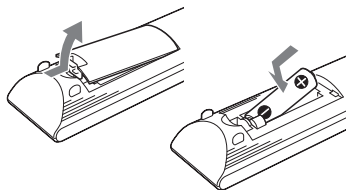
- Ράβδος ήχου (SA-CT260H) (1)



- Ψηφιακό οπτικό καλώδιο για τηλεόραση (1)
- Τηλεχειριστήριο (RM-ANP110) (1)
- Μπαταρία R6 (μεγέθους AA) (1)
- Οδηγίες χρήσης (1)
- Εγγύηση (1)

Τοποθέτηση μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο

Τοποθετήστε μια μπαταρία R6 (μεγέθους AA) (παρέχεται) ταιριάζοντας τα άκρα \oplus και \ominus της μπαταρίας με το διάγραμμα στο εσωτερικό της θήκης των μπαταριών του τηλεχειριστηρίου. Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, στρέψτε το προς τον αισθητήρα τηλεχειριστηρίου \mathbb{R} στο μπροστινό μέρος της ράβδου ήχου.



Σημειώσεις

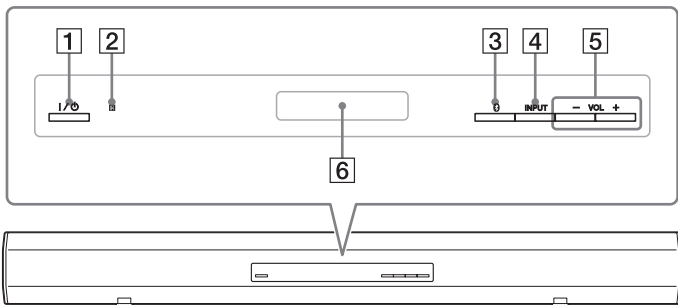
- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο σε χώρους με υπερβολική θερμότητα ή υγρασία.
- Μην ρίχνετε ξένα σώματα μέσα στο περίβλημα του τηλεχειριστηρίου, ιδιαίτερα όταν αντικαθιστάτε τη μπαταρία.
- Μην εκθέτετε τον αισθητήρα του τηλεχειριστηρίου στο άμεσο ηλιακό φως ή σε συσκευή φωτισμού. Η ενέργεια αυτή ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.


- Εάν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τη μπαταρία για να αποφύγετε ενδεχόμενη βλάβη από διαρροή και διάβρωση μπαταρίας.
- Όταν αφαιρείτε τη μπαταρία, ο κατασκευαστής της τηλεόρασης που ορίσατε (σελίδα 15) διαγράφεται.

Ευρετήριο εξαρτημάτων και στοιχείων ελέγχου

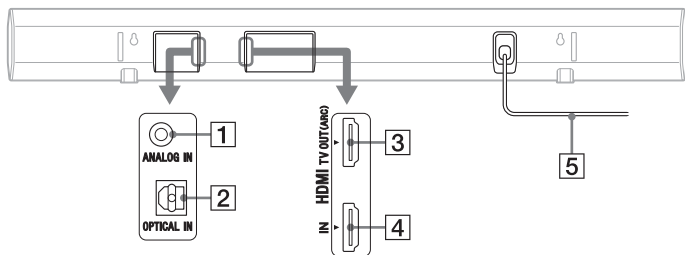
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις σελίδες που επισημαίνονται στις παρενθέσεις.

Ράβδος ήχου



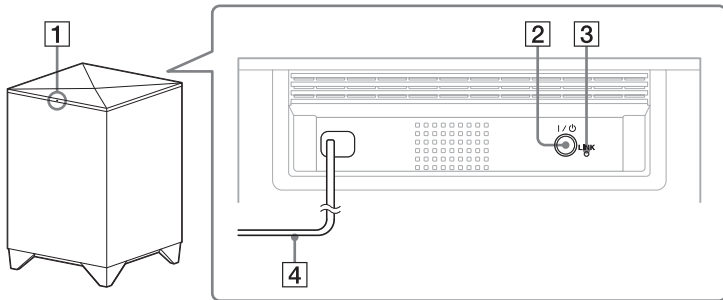
- 1 I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή)
- 2 ⏻ (αισθητήρας τηλεχειριστηρίου)
- 3 Πλήκτρο/ενδεικτική λυχνία  (BLUETOOTH)
- 4 Πλήκτρο INPUT
Πατήστε για να επιλέξετε την πηγή εισόδου που θέλετε να παίξει.
- 5 Πλήκτρα VOL (ένταση ήχου) +/-
- 6 Οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη

Υποδοχές (στο πίσω μέρος της ράβδου ήχου)



- 1 Υποδοχή ANALOG IN (σελίδα 17)
- 2 Υποδοχή OPTICAL IN (σελίδα 16)
- 3 Υποδοχή HDMI TV OUT (ARC) (σελίδα 16)
- 4 Υποδοχή HDMI IN (σελίδα 16)
- 5 Καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος)

Υπογούφερ



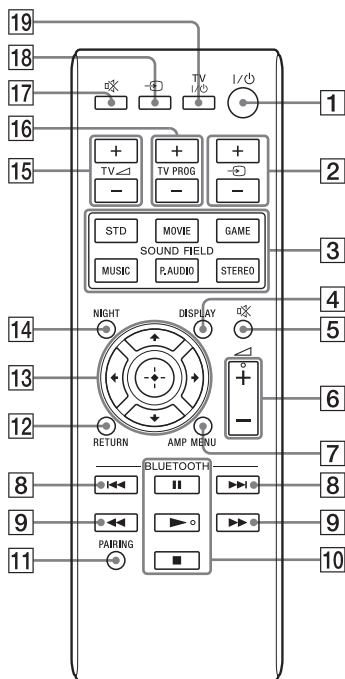
- 1 Ενδεικτική λυχνία I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή)
- 2 Κουμπί I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή)
- 3 Πλήκτρο LINK (σελίδα 31)
- 4 Καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος)

Τηλεχειριστήριο

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να χειριστείτε το υπονούφερ, τη ράβδο ήχου και τον συνδεδεμένο εξοπλισμό χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο που παρέχεται. Εάν δεν μπορείτε να χειριστείτε τον συνδεδεμένο εξοπλισμό, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο του εξοπλισμού.

Σημείωση

- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον ασηθητήρα τηλεχειριστηρίου (📺) στη ράβδο ήχου.



* Τα πλήκτρα ► και ◀ + έχουν μια ανάγλυφη κουκκίδα. Χρησιμοποιήστε την ως οδηγό κατά τη λειτουργία.

Για έλεγχο του συστήματος

- 1 I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή)
 - 2 ⊖ (είσοδος) +/- (σελίδα 21)
Πατήστε για να επιλέξετε τον επιθυμητό εξοπλισμό.
 - 3 SOUND FIELD (σελίδα 27)
 - 4 DISPLAY
Κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο, η οθόνη ενδείξεων ανάβει ή σβήνει. Όταν το σύστημα λειτουργεί, η οθόνη ενδείξεων ανάβει για αρκετά δευτερόλεπτα.
 - 5 ⊘ (σίγαση)
 - 6 ◀ (ένταση ήχου) +/-
 - 7 AMP MENU (σελίδα 28)
 - 11 PAIRING (σελίδα 25)
 - 12 RETURN
Επαναφέρει στην προηγούμενη οθόνη ενδείξεων οποιοδήποτε ανοιχτού μενού.
 - 13 ◀ (επιστροφή)/↑ ↓ (επιλογή)/ → (συνέχεια) ή ⊕ (καταχώρηση)
Πατήστε το ◀, ↑, ↓ ή το → για να επιλέξετε τα στοιχεία του μενού. Έπειτα πατήστε το ⊕ για να εισαγάγετε την επιλογή.
 - 14 NIGHT (σελίδα 27)
- ## Για έλεγχο της τηλεόρασης
- 19 TV I/⏻ (ενεργοποίηση/αναμονή)
Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την τηλεόραση για το χειρισμό του οποίου είναι προγραμματισμένο το τηλεχειριστήριο.
 - 15 TV ◀ (ένταση ήχου) +/-
Ρυθμίζει την ένταση του ήχου.
 - 16 TV PROG (πρόγραμμα) +/-
Επιλέγει το επόμενο (+) ή το προηγούμενο (-) πρόγραμμα.
 - 17 ⊘ (σίγαση)
 - 18 ⊖ (είσοδος)
Επιλέγει είσοδο.

Για έλεγχο συσκευής BLUETOOTH

8

Για μετάβαση στην αρχή του προηγούμενου ή του επόμενου μουσικού κομματιού.

9

Για γρήγορη μετακίνηση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός στο μουσικό κομμάτι, όταν το πατάτε στη διάρκεια της αναπαραγωγής.

10 **Αναπαραγωγή** **▶* (αναπαραγωγή)/** **|| (παύση)/■ (διακοπή)**

Ξεκινά/διακόπτει προσωρινά/ διακόπτει οριστικά την αναπαραγωγή.

Για να επανέλθετε στην κανονική αναπαραγωγή από παύση, πατήστε το **||** (παύση) ξανά.


Σημείωση

- Οι ανωτέρω επεξηγήσεις είναι μόνο ενδεικτικές. Ανάλογα με τον εξοπλισμό, οι ανωτέρω χειρισμοί ενδέχεται να μην είναι δυνατοί ή ενδέχεται να λειτουργούν διαφορετικά από την περιγραφή.

Ορισμός κατασκευαστή τηλεόρασεων στο τηλεχειριστήριο

- 1 **Ενώ κρατάτε πατημένο το πλήκτρο TV I/⏻, πατήστε το πλήκτρο που αντιστοιχεί στον κατασκευαστή.**

Κατασκευαστής	Πλήκτρο
SONY	 TV  +
Samsung	 TV PROG +
LG	  +
Panasonic	 TV  -
VIZIO	 TV PROG -
Sharp	  -
Toshiba	 STD

- 2 **Ενώ κρατάτε πατημένο το TV I/⏻, πατήστε το .**

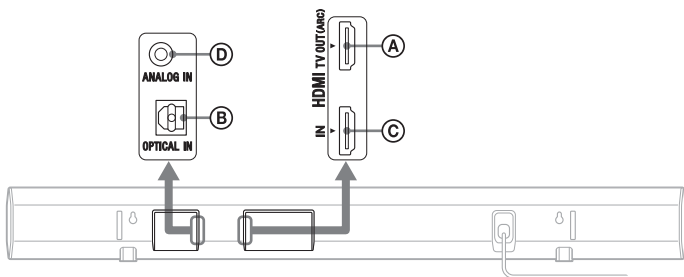
- 3 **Αφήστε το TV I/⏻.**

Σημείωση

- Όταν αφαιρείτε τη μπαταρία, ο κατασκευαστής της τηλεόρασης που ορίσατε διαγράφεται. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3 για να ορίσετε τον κατασκευαστή.

Σύνδεση τηλεόρασης, συσκευής αναπαραγωγής κ.λπ.

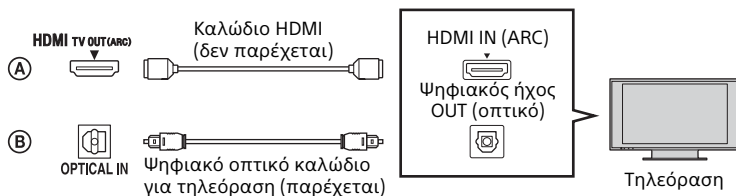
Πριν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) σε πρίζα (κεντρικό δίκτυο), συνδέστε όλες τις υπόλοιπες συσκευές και μια τηλεόραση στο σύστημα. Δεν απαιτείται σύνδεση καλωδίου μεταξύ της ράβδου σύνδεσης και του υπογούφερ, επειδή μπορούν να συνδεθούν ασύρματα.



Σύνδεση τηλεόρασης

Εάν συνδέσετε το σύστημα σε τηλεόραση συμβατή με την τεχνολογία Audio Return Channel (ARC) μέσω βύσματος εισόδου HDMI με ένδειξη «ARC», δεν χρειάζεται να συνδέσετε ψηφιακό οπτικό καλώδιο.

Εάν το ψηφιακό οπτικό καλώδιο έχει καπάκι, αφαιρέστε το προτού συνδέσετε το καλώδιο.



Σημειώσεις

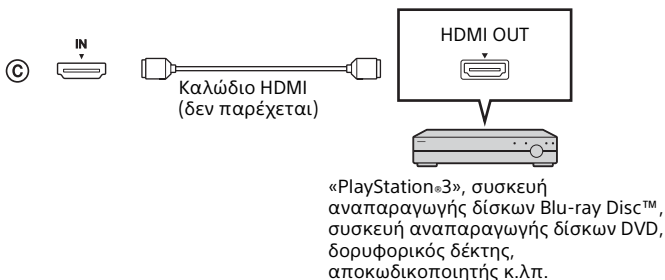
- Μπορείτε να δείτε τα γράμματα «ARC» δίπλα στην υποδοχή HDMI της τηλεόρασης, εάν είναι συμβατή με την τεχνολογία Audio Return Channel (ARC). Εάν συνδέσετε καλώδιο HDMI στην υποδοχή, εάν το βύσμα εισόδου HDMI δεν είναι συμβατό με την τεχνολογία Audio Return Channel (ARC), δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την τεχνολογία Audio Return Channel (ARC).
- Η τεχνολογία Audio Return Channel (ARC) διατίθεται μόνο όταν η λειτουργία Control for HDMI είναι ενεργή. Εάν η λειτουργία Control for HDMI είναι ανενεργή, χρησιμοποιήστε ψηφιακό οπτικό καλώδιο.

- Φροντίστε να συνδέσετε τα καλώδια ταιριάζοντας το σχήμα του βύσματος με το σχήμα της υποδοχής.
- Ορίστε το «TV AUDIO» στο μενού AMP ανάλογα με το πώς έχει συνδεθεί η ράβδος ήχου στην τηλεόραση (σελίδα 29).
 - Όταν είναι συνδεδεμένη μέσω της υποδοχής HDMI, επιλέξτε το «TV(HDMI)».
 - Όταν είναι συνδεδεμένη μέσω της υποδοχής OPTICAL IN, επιλέξτε το «OPTICAL».
 - Όταν είναι συνδεδεμένη μέσω της υποδοχής ANALOG IN, επιλέξτε το «ANALOG».

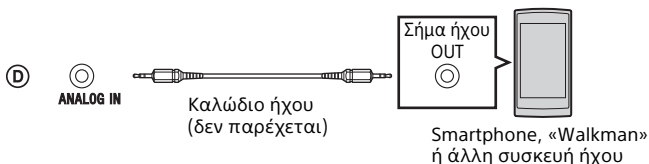
Συμβουλή

- Ακόμα κι εάν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο (ενεργός κατάσταση αναμονής), το σήμα HDMI θα σταλεί από τον συνδεδεμένο εξοπλισμό στην τηλεόραση μέσω της σύνδεσης HDMI. Μπορείτε να απολαύσετε εικόνα και ήχο που αναπαράγεται στον εξοπλισμό μέσω της τηλεόρασης.

Σύνδεση εξοπλισμού σε υποδοχή HDMI



Σύνδεση συσκευής ήχου



Σημείωση

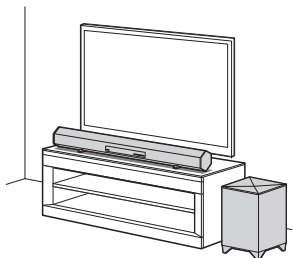
- Όταν συνδέετε φορητή συσκευή αναπαραγωγής μουσικής κ.λπ. μέσω της υποδοχής των ακουστικών της στην υποδοχή ANALOG IN του συστήματος, ρυθμίστε την ένταση ήχου στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής μουσικής για να εξαλείψετε τη διαφορά της έντασης ήχου, όταν μεταβαίνετε από τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής μουσικής σε άλλες πηγές εισόδου κι αντίστροφα.

Τοποθέτηση του συστήματος

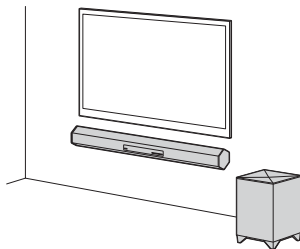
Χρησιμοποιήστε τις παρακάτω εικόνες ως παράδειγμα για να εγκαταστήσετε τη ράβδο ήχου.

Εγκατάσταση της ράβδου ήχου

- Εγκατάσταση της ράβδου ήχου σε ράφι



- Εγκατάσταση της ράβδου ήχου σε τοίχο (σελίδα 19)

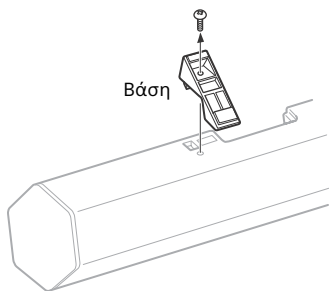


Σημειώσεις

- Λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις όταν τοποθετείτε τη ράβδο ήχου και το υπογούφερ.
 - Μη φράσσετε τις θυρίδες αερισμού στην πίσω πλευρά.
 - Μην τοποθετείτε τη ράβδο ήχου και το υπογούφερ σε μεταλλικό θάλαμο.
 - Μην τοποθετείτε κάποιο αντικείμενο όπως ενυδρείο ανάμεσα στη ράβδο ήχου και το υπογούφερ.
 - Τοποθετήστε το υπογούφερ κοντά στη ράβδο ήχου στο ίδιο δωμάτιο.
- Όταν η ράβδος ήχου είναι τοποθετημένη μπροστά σε τηλεόραση, δεν είναι δυνατός ο χειρισμός της τηλεόρασης με το τηλεχειριστήριό της. Στην περίπτωση αυτή, τοποθετήστε τη ράβδο ήχου μακριά από την τηλεόραση. Εάν το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης εξακολουθεί να μη χειρίζεται την τηλεόραση, θέστε το «IR REP» του μενού AMP στο «ON» (σελίδα 30).
- Βεβαιωθείτε ότι το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης δεν μπορεί να ελέγξει την τηλεόραση, έπειτα θέστε το «IR REP» στο «ON». Εάν είναι ρυθμισμένο στο «ON» όταν το τηλεχειριστήριο μπορεί να χειριστεί την τηλεόραση, ο σωστός χειρισμός ίσως δεν είναι εφικτός, λόγω των παρεμβολών ανάμεσα στον άμεσο έλεγχο του τηλεχειριστηρίου και στον έλεγχο μέσω της ράβδου ήχου.

Αφαίρεση των βάσεων

Όταν πρόκειται να εγκαταστήσετε τη ράβδο ήχου με μια ελαφριά κλίση προς τα πάνω ή σε τοίχο, αφαιρέστε τις 2 βάσεις στο κάτω μέρος της ράβδου ήχου όπως φαίνεται παρακάτω.



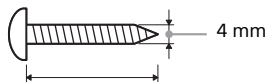
Εγκατάσταση της ράβδου ήχου σε τοίχο

Μπορείτε να εγκαταστήσετε τη ράβδο ήχου σε τοίχο.

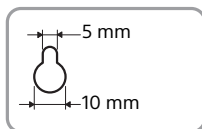
Σημειώσεις

- Χρησιμοποιήστε βίδες, κατάλληλες για τα υλικά του τοίχου και την αντοχή του. Επειδή οι τοίχοι από γυψοσανίδα είναι ιδιαίτερα εύθραυστοι, προσαρμόστε τις βίδες σε μια δοκό. Εγκαταστήστε τη ράβδο ήχου σε κατακόρυφο, επίπεδο τοίχο σε σημεία όπου υπάρχει ενίσχυση.
- Φροντίστε να αναθέσετε την εγκατάσταση σε αντιπροσώπους της Sony ή εγκεκριμένους εργολάβους και δώστε ιδιαίτερη προσοχή σε θέματα ασφαλείας κατά την εγκατάσταση.
- Η Sony δεν φέρει καμία ευθύνη για ατυχήματα ή βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη εγκατάσταση, σε ανεπαρκή αντοχή του τοίχου, εσφαλμένη τοποθέτηση των βιδών ή φυσικές καταστροφές κ.λπ.

- 1 Προετοιμάστε κατάλληλες βίδες (δεν παρέχονται) για τις οπή στην πίσω πλευρά της ράβδου ήχου.**



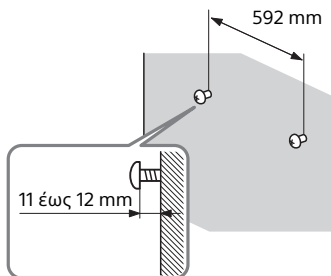
Άνω των 30 mm



Οπή στο πίσω μέρος της ράβδου ήχου

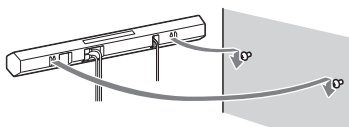
- 2 Σφίξτε τις βίδες στον τοίχο.**

Οι βίδες θα πρέπει να προεξέχουν κατά 11 έως 12 mm.



- 3 Κρεμάστε τη ράβδο ήχου στις βίδες.**

Ευθυγραμμίστε τις οπές στην πίσω πλευρά της ράβδου ήχου με τις βίδες και κρεμάστε τη ράβδο ήχου στις 2 βίδες.



Ρύθμιση του ασύρματου συστήματος

Η ράβδος ήχου μεταδίδει ήχο από τον εξοπλισμό στο υπογούφερ μέσω ασύρματης επικοινωνίας.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) του υπογούφερ στην πρίζα (δίκτυο ρεύματος).**


Η ενδεικτική λυχνία I/⏻ του υπογούφερ ανάβει κόκκινη. Εάν δεν ανάψει, πατήστε το πλήκτρο I/⏻ του υπογούφερ και περιμένετε μέχρι να ανάψει κόκκινη η ενδεικτική λυχνία.

- 2 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) της ράβδου ήχου στην πρίζα (δίκτυο ρεύματος).**


- 3 Πατήστε το πλήκτρο I/⏻ της ράβδου ήχου.**

Όταν εδραιωθεί η ασύρματη σύνδεση, η ενδεικτική λυχνία I/⏻ του υπογούφερ γίνεται πράσινη. Εάν δεν γίνει πράσινη, εκτελέστε τους χειρισμούς που αναφέρονται στην ενότητα «Σύνδεση του συστήματος (LINK)» (σελίδα 31).

Χειρισμός του συστήματος μέσω του παρεχόμενου τηλεχειριστηρίου

- 1 Ενεργοποιήσετε το σύστημα.
- 2 Πατήστε το  για να εμφανιστεί η πηγή εισόδου στην οθόνη ενδείξεων της πρόσοψης της ράβδου ήχου.

Πηγή εισόδου	Εξοπλισμός με δυνατότητα αναπαγωγής
HDMI	Εξοπλισμός συνδεδεμένος στην υποδοχή HDMI IN
TV(HDMI)	Τηλεόραση συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI TV OUT (ARC)
OPTICAL	Τηλεόραση ή άλλος εξοπλισμός συνδεδεμένος στην υποδοχή OPTICAL IN
ANALOG	Τηλεόραση ή άλλος εξοπλισμός συνδεδεμένος στην υποδοχή ANALOG IN
BT AU	Η συσκευή BLUETOOTH συνδέθηκε

- 3 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου πατώντας το  +/-.

Συμβουλή

- Ο ήχος ενδέχεται να παράγεται από το ηχείο της τηλεόρασης. Σε αυτήν την περίπτωση, μειώστε την ένταση του ήχου στο ελάχιστο.

Με χρήση της λειτουργίας Control for HDMI

Ενεργοποιώντας τη λειτουργία Control for HDMI (CTRL, σελίδα 29), και συνδέοντας συσκευή που είναι συμβατή με τη λειτουργία Control for HDMI μέσω καλωδίου HDMI, η λειτουργία απλοποιείται ως προς τις ακόλουθες δυνατότητες.

Απενεργοποίηση συστήματος

Όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση χρησιμοποιώντας το κουμπί λειτουργίας στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης, το σύστημα και ο συνδεδεμένος εξοπλισμός απενεργοποιούνται αυτόματα.

Έλεγχος ήχου συστήματος

Εάν ενεργοποιήσετε το σύστημα ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση, ο ήχος της τηλεόρασης εξέρχεται αυτόματα από τα ηχεία του συστήματος. Η ένταση ήχου του συστήματος προσαρμόζεται όταν ρυθμίζετε την ένταση ήχου της τηλεόρασης. Εάν ο ήχος της τηλεόρασης εξερχόταν από τα ηχεία του συστήματος την τελευταία φορά που απενεργοποιήσατε την τηλεόραση, το σύστημα ενεργοποιείται αυτόματα, όταν ενεργοποιείτε ξανά την τηλεόραση και ο ήχος της τηλεόρασης εξέρχεται αυτόματα από τα ηχεία του συστήματος.

Audio Return Channel (ARC)

Εάν η τηλεόραση είναι συμβατή με την τεχνολογία Audio Return Channel (ARC), μια σύνδεση καλωδίου HDMI αποστέλλει επίσης σήμα ψηφιακού ήχου από την τηλεόραση στο σύστημα. Δεν χρειάζεται να πραγματοποιήσετε ξεχωριστή σύνδεση ήχου για να ακούγεται ο ήχος της τηλεόρασης από το σύστημα.

Αναπαραγωγή με το πάτημα ενός κουμπιού

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα με καλώδιο HDMI, η συνδεδεμένη τηλεόραση ενεργοποιείται αυτόματα και το σήμα εισόδου του συστήματος μεταβαίνει στην ανάλογη είσοδο HDMI.

Συμβουλή

- Για παράδειγμα, ρυθμίστε την τηλεόρασή σας ως εξής για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Control for HDMI:
 - Θέστε τη ρύθμιση της σύνδεσης HDMI στο ενεργό.
 - Επιλέξτε «Ενισχυτής AV» για ηχείο προτεραιότητας κ.λπ.

Σημειώσεις

- Οι παραπάνω δυνατότητες ενδέχεται να μη λειτουργούν σε ορισμένες συσκευές.
- Ανάλογα με τις ρυθμίσεις της συνδεδεμένης συσκευής, η λειτουργία Control for HDMI ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του εξοπλισμού.

Σημειώσεις σχετικά με τις συνδέσεις HDMI

- Χρησιμοποιήστε καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας. Εάν χρησιμοποιήσετε ένα τυπικό καλώδιο HDMI, οι εικόνες με ανάλυση 1080p, με την τεχνολογία Deep Color ή οι εικόνες τρισδιάστατης απεικόνισης (3D) ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά.
- Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε πιστοποιημένο καλώδιο HDMI ή καλώδιο HDMI της Sony.
- Δεν συνιστάται η χρήση καλωδίου μετατροπής HDMI-DVI.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση της συνδεδεμένης συσκευής είναι σωστή, εάν η ποιότητα της εικόνας είναι κακή ή εάν δεν παρέχεται ήχος από τη συνδεδεμένη συσκευή μέσω του καλωδίου HDMI.
- Τα σήματα ήχου (συχνότητα δειγματοληψίας, μήκος bit κ.λπ.) που μεταδίδονται από μια υποδοχή HDMI ενδέχεται να καταστέλλονται από το συνδεδεμένο εξοπλισμό.
- Ο ήχος ενδέχεται να διακόπτεται όταν αλλάξετε τη συχνότητα δειγματοληψίας ή τον αριθμό των καναλιών των σημάτων εξόδου ήχου από τον εξοπλισμό αναπαραγωγής.
- Όταν ο συνδεδεμένος εξοπλισμός δεν είναι συμβατός με την τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων (HDCP), η εικόνα ή/και ο ήχος από την υποδοχή HDMI TV OUT (ARC) ενδέχεται να παρουσιάζουν παραμόρφωση ή να μην παράγονται. Σε αυτή την περίπτωση, ελέγξτε τα τεχνικά χαρακτηριστικά του συνδεδεμένου εξοπλισμού.

- Το σύστημα αυτό υποστηρίζει μετάδοση Deep Color, «x.v.Colour» και 3D.
- Για να απολαύσετε εικόνες 3D, συνδέστε μια τηλεόραση και εξοπλισμό βίντεο συμβατό με τη λειτουργία 3D (συσκευές αναπαραγωγής δίσκων Δίσκος Blu-ray, «PlayStation®3» κ.λπ.) στο σύστημα χρησιμοποιώντας καλώδια HDMI Υψηλής Ταχύτητας, φορέστε γυαλιά 3D κι, έπειτα, αναπαράγετε το συμβατό περιεχόμενο 3D δίσκου Δίσκος Blu-ray.

Ρύθμιση της εξόδου ήχου στον συνδεδεμένο εξοπλισμό

Για την έξοδο πολυκάναλου ψηφιακού ήχου, ελέγξτε τη ρύθμιση εξόδου ψηφιακού ήχου στον συνδεδεμένο εξοπλισμό. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τον συνδεδεμένο εξοπλισμό.

Λειτουργία BLUETOOTH

Χρήση της λειτουργίας BLUETOOTH

Αυτόματη σύζευξη

Εάν το σύστημα δεν είναι συζευγμένο με καμία συσκευή, πρέπει να πραγματοποιήσετε σύζευξη του συστήματος με τη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε. Επιλέξτε το «BT AU» με τα πλήκτρα \rightarrow +/- στο τηλεχειριστήριο για να εισέλθετε σε λειτουργία σύζευξης.

- 1 Τοποθετήστε το σύστημα και μια συσκευή BLUETOOTH σε απόσταση 1 μέτρου.**
- 2 Πατήστε το \rightarrow +/- για να επιλέξετε το «BT AU».**
- 3 Θέστε τη συσκευή BLUETOOTH σε λειτουργία σύζευξης.**

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής BLUETOOTH σε λειτουργία σύζευξης, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή.
- 4 Όταν οι εντοπισμένες συσκευές εμφανίζονται στη συσκευή BLUETOOTH, βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται το «SONY HT-CT260H».**

Σε ορισμένες συσκευές BLUETOOTH, η λίστα ενδέχεται να μην εμφανίζεται.

- 5 Επιλέξτε το «SONY HT-CT260H» στη λίστα.**

Εάν σας ζητηθεί η εισαγωγή κωδικού (Passkey), εισαγάγετε το «0000».

- 6 Κάντε τη σύνδεση BLUETOOTH στη συσκευή BLUETOOTH.**

Όταν η σύνδεση BLUETOOTH γίνει σωστά, η ενδεικτική λυχνία \otimes (BLUETOOTH) ανάβει μπλε και οι πληροφορίες σύζευξης αποθηκεύονται στο σύστημα.

Σχετικά με το LED για το BLUETOOTH

Η ενδεικτική λυχνία \otimes (BLUETOOTH) ανάβει ή αναβοσβήνει μπλε για να υποδείξει την κατάσταση του BLUETOOTH.

Κατάσταση συστήματος	Κατάσταση ενδεικτικής λυχνίας
Κατά τη σύζευξη BLUETOOTH	Αναβοσβήνει γρήγορα μπλε.
Το σύστημα επιχειρεί να συνδεθεί με μια συσκευή BLUETOOTH	Αναβοσβήνει μπλε.
Το σύστημα έχει εδραιώσει σύνδεση με μια συσκευή BLUETOOTH	Ανάβει μπλε.
Το σύστημα σε κατάσταση αναμονής BLUETOOTH (όταν το σύστημα είναι ανενεργό)	Αναβοσβήνει αργά μπλε.


Σημειώσεις

- Για λεπτομέρειες για τη λειτουργία των συνδεδεμένων συσκευών, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τις συσκευές.
- Οι συσκευές BLUETOOTH που θα συνδεθούν πρέπει να υποστηρίζουν το A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

- Χρησιμοποιήστε μια συσκευή BLUETOOTH όπως κινητό τηλέφωνο με BLUETOOTH σε εύκολα ορατό σημείο στο ίδιο δωμάτιο όπου είναι τοποθετημένη η ράβδος ήχου.
- Εάν χρησιμοποιείται εξοπλισμός Wi-Fi, η επικοινωνία BLUETOOTH μπορεί να είναι ασταθής. Σε αυτήν την περίπτωση, χρησιμοποιήστε τη συσκευή BLUETOOTH όσο πιο κοντά γίνεται στη ράβδο ήχου.
- Ο ήχος μπορεί να διακόπτεται, εξαιτίας προβλήματος της συσκευής BLUETOOTH.
- Μόλις εκτελεστεί η σύζευξη, δεν χρειάζεται να επαναληφθεί. Ωστόσο, πρέπει να επαναλάβετε τη σύζευξη στις ακόλουθες περιπτώσεις.
 - Οι πληροφορίες σύζευξης διαγραφούν λόγω επισκευής του συστήματος.
 - Πρέπει να γίνει σύζευξη 9 ή περισσότερων συσκευών. Αυτό το σύστημα μπορεί να πραγματοποιήσει σύζευξη με έως και 8 συσκευές. Εάν είναι να ρυθμίσετε σύζευξη σε μια συσκευή αφού έχει ήδη πραγματοποιηθεί σύζευξη σε 8 συσκευές, οι πληροφορίες σύζευξης για τη συσκευή που συνδέθηκε παλαιότερα αντικαθίστανται με τις νέες πληροφορίες.
 - Το ιστορικό σύνδεσης με αυτό το σύστημα διαγράφεται στη συνδεδεμένη συσκευή.
 - Το σύστημα επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Μη αυτόματη σύζευξη

Εάν έχετε σκοπό να κάνετε σύζευξη του συστήματος με 2 ή περισσότερες συσκευές BLUETOOTH, απαιτείται μη αυτόματη σύζευξη.

- 1 Τοποθετήστε τη συσκευή BLUETOOTH που θέλετε να συνδέσετε σε αυτό το σύστημα σε απόσταση 1 μέτρου από το σύστημα.**
- 2 Πατήστε το PAIRING στο τηλεχειριστήριο ή πατήστε το πλήκτρο  (BLUETOOTH) στη ράβδο ήχου για πάνω από 2 δευτερόλεπτα.**
- 3 Εκτελέστε τα βήματα 3 έως 6 της ενότητας «Αυτόματη σύζευξη» (σελίδα 24).**

Σημειώσεις

- Ο κωδικός πρόσβασης μπορεί να καλείται «Passkey», «Passcode», «PIN code», «PIN number» ή «Password» κ.λπ. ανάλογα με τη συσκευή.
- Η κατάσταση αναμονής σύζευξης του συστήματος ακυρώνεται περίπου μετά από 1 λεπτό. Εάν η σύζευξη δεν ολοκληρωθεί με επιτυχία, επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 1.
- Εάν επιθυμείτε να κάνετε σύζευξη με πολλές συσκευές BLUETOOTH, εκτελέστε τη διαδικασία από το βήμα 1 έως το 3 ξεχωριστά για κάθε συσκευή BLUETOOTH.
- Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένες πληροφορίες σύζευξης στο σύστημα, το σύστημα εισέρχεται αυτόματα σε λειτουργία σύζευξης όταν επιλέγετε ως είσοδος το «BT AU». Σε αυτήν την περίπτωση, η λειτουργία σύζευξης δεν ενεργοποιείται αυτόματα.

Ακρόαση μουσικής με τη σύνδεση BLUETOOTH

Μπορείτε να ακούτε μουσική που υποστηρίζει την προστασία περιεχομένου SCMS-T.

Πριν ξεκινήσετε την αναπαραγωγή μουσικής, ελέγξτε τα εξής:

- Η λειτουργία BLUETOOTH στη συσκευή BLUETOOTH είναι ενεργή.
- Η διαδικασία σύζευξης ολοκληρώνεται και σε αυτό το σύστημα και στη συσκευή BLUETOOTH.

1 Πατήστε το \ominus +/- για να επιλέξετε το «BT AU».

2 Ξεκινήστε τη σύνδεση BLUETOOTH από τη συσκευή BLUETOOTH.

Η ενδεικτική λυχνία Ⓟ (BLUETOOTH) ανάβει μπλε, όταν εδραιωθεί η σύνδεση BLUETOOTH.

3 Ξεκινήστε την αναπαραγωγή στη συσκευή BLUETOOTH.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, βλέπε «Για έλεγχο συσκευής BLUETOOTH» (σελίδα 15).

4 Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου της συσκευής BLUETOOTH σε μέτριο επίπεδο και πατήστε το \triangle +/-.

Συμβουλές

- Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου του συστήματος μέσω συσκευής BLUETOOTH που υποστηρίζει την εντολή έντασης ήχου του AVRCP (Audio Video Remote Control Profile). Μπορείτε να ορίσετε πώς αυτό το σύστημα θα λειτουργεί όταν θα ρυθμίζεται η ένταση ήχου

μέσω της συσκευής BLUETOOTH με το «BT.VOL» στο μενού AMP. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή.

- Ενδέχεται να μη μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ήχου, ανάλογα με τη συσκευή.

Σημειώσεις

- Εάν η συσκευή-πηγή έχει λειτουργία ενίσχυσης μπάσων ή λειτουργία ισοσταθμιστή, απενεργοποιήστε τες. Εάν αυτές οι λειτουργίες είναι ενεργές, ο ήχος μπορεί να παραμορφώνεται.
- Στις ακόλουθες περιπτώσεις, θα χρειαστεί να επαναλάβετε τη σύνδεση BLUETOOTH.
 - Το σύστημα δεν είναι σε λειτουργία.
 - Η συσκευή BLUETOOTH δεν είναι ενεργή ή η λειτουργία BLUETOOTH είναι απενεργοποιημένη.
 - Δεν έχει εδραιωθεί η σύνδεση BLUETOOTH.
- Εάν παίζουν πάνω από μία συσκευές που είναι συζευγμένες με το σύστημα, θα ακούγεται ήχος μόνο από μία από αυτές τις συσκευές.

Τερματισμός της σύνδεσης BLUETOOTH

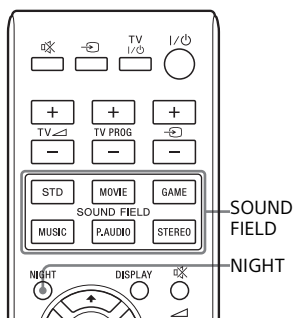
Τερματίστε τη σύνδεση BLUETOOTH με οποιονδήποτε από τους ακόλουθους χειρισμούς.

- Χειριστείτε τη συσκευή BLUETOOTH για να τερματίσετε τη σύνδεση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή BLUETOOTH.
- Απενεργοποιήστε το σύστημα.

Λειτουργία Surround

Απόλαυση του εφέ surround

Αυτό το σύστημα διαθέτει τη δυνατότητα δημιουργίας πολυκάναλου ήχου surround. Μπορείτε να επιλέξετε ένα από τα βελτιστοποιημένα προγραμματισμένα ηχητικά πεδία του συστήματος.



Επιλέξτε ένα ηχητικό πεδίο πατώντας το πλήκτρο SOUND FIELD του επιθυμητού ηχητικού πεδίου.

Το επιλεγμένο ηχητικό πεδίο εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων της ράβδου ήχου.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση της λειτουργίας ηχητικού πεδίου του συστήματος είναι το «STANDARD».

Διαθέσιμα ηχητικά πεδία

Ηχητικό πεδίο	Εφέ
STANDARD (STD)	Ταιριάζει με διάφορες πηγές.
MOVIE	Αναδημιουργεί δυνατό και ρεαλιστικό ήχο, παράλληλα με καθαρό διάλογο.
GAME	Παράγει δυνατό και ρεαλιστικό ήχο, κατάλληλο για να παίξετε βιντεοπαιχνίδια.
MUSIC	Είναι κατάλληλο για μουσικά προγράμματα ή βίντεο μουσικής σε δίσκους Blu-ray/DVD.
P.AUDIO (Φορητός ήχος)	Είναι κατάλληλο για μουσικά προγράμματα φορητής συσκευής αναπαραγωγής μουσικής.
STEREO	Είναι κατάλληλο για δίσκους CD μουσικής.

Συμβουλή

- Μπορείτε να ορίσετε διαφορετικό ηχητικό πεδίο για κάθε πηγή εισόδου.

Χρήση της λειτουργίας NIGHT

Μπορείτε να απολαύσετε εφέ ήχου ή και να ακούτε καθαρά τους διαλόγους ακόμα και με χαμηλή ένταση χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία.

Πατήστε το NIGHT.

Η λειτουργία NIGHT ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται κυκλικά. Στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη, εμφανίζεται η ένδειξη «N. ON» όταν η λειτουργία NIGHT είναι ενεργή και η ένδειξη «N. OFF» όταν είναι ανενεργή.

Ρυθμίσεις και προσαρμογές χρησιμοποιώντας το μενού AMP

Χρήση του μενού AMP

Μπορείτε να ρυθμίσετε τα ακόλουθα στοιχεία με το AMP MENU στο τηλεχειριστήριο.

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.

Οι ρυθμίσεις σας διατηρούνται ακόμα κι εάν αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος).

- 1 Πατήστε το AMP MENU για να ενεργοποιήσετε το μενού AMP.**
- 2 Πατήστε το ← (επιστροφή)/↑ ↓ (επιλογή)/→ (συνέχεια) επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε το στοιχείο και πατήστε το ⊕ για να οριστικοποιήσετε τη ρύθμιση.**
- 3 Πατήστε το AMP MENU για να απενεργοποιήσετε το μενού AMP.**

Λίστα μενού

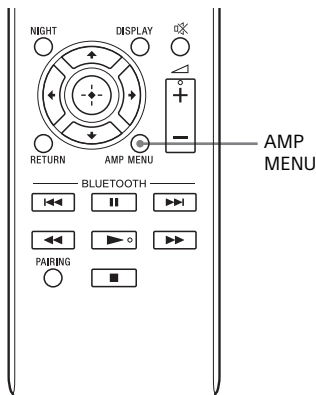
Στοιχεία μενού	Λειτουργία
LEVEL SW LVL	Ρυθμίζει τη στάθμη του υπογούφερ. <ul style="list-style-type: none">• Οι παράμετροι κυμαίνονται από το «-6» έως το «+6» αυξανόμενες κατά ένα βήμα.
DRC (DYNAMIC RANGE CONTROL)	Είναι χρήσιμο για να απολαμβάνετε ταινίες με χαμηλή ένταση ήχου. Το DRC αφορά πηγές Dolby Digital. <ul style="list-style-type: none">• ON: Συμπίεζει τον ήχο ανάλογα με τις πληροφορίες που περιλαμβάνει το περιεχόμενο.• OFF: Ο ήχος δεν συμπίεζεται.
TONE BASS	Ρυθμίζει τη στάθμη των μπάσων. <ul style="list-style-type: none">• Οι παράμετροι κυμαίνονται από το «-6» έως το «+6» αυξανόμενες κατά ένα βήμα.
TREBLE	Ρυθμίζει τη στάθμη των πρίμων. <ul style="list-style-type: none">• Οι παράμετροι κυμαίνονται από το «-6» έως το «+6» αυξανόμενες κατά ένα βήμα.

Στοιχεία μενού	Λειτουργία
AUDIO SYNC (AV SYNC)	Μπορείτε να καθυστερήσετε τον ήχο χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία, όταν η εικόνα είναι πιο αργή από τον ήχο. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Ρυθμίζει τη διαφορά ανάμεσα στην εικόνα και τον ήχο. • OFF: Καμία ρύθμιση.
EFFECT (SOUND EFFECT)	Μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τα εφέ ήχου του συστήματος (ορισμός ηχητικού πεδίου). <ul style="list-style-type: none"> • ON: Ενεργοποιεί τα εφέ ήχου του ηχητικού πεδίου. • OFF: Τα εφέ ήχου απενεργοποιούνται. Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο καθώς ηχογραφείται.
DUAL (DUAL MONO)	Μπορείτε να απολαύσετε εκπομπή ήχου πολυπλεξίας, όταν το σύστημα λαμβάνει εκπεμπόμενο σήμα πολυπλεξίας Dolby Digital. <ul style="list-style-type: none"> • MAIN/SUB: Ο κύριος ήχος αποδίδεται από το αριστερό ηχείο και ο υπο-ήχος αποδίδεται από το δεξί ηχείο. • MAIN: Γίνεται αναπαραγωγή μόνο του κύριου καναλιού. • SUB: Γίνεται αναπαραγωγή μόνο του υπο-καναλιού.
TV AUDIO	Επιλέγει τον ήχο τηλεόρασης που θα αποδοθεί. <ul style="list-style-type: none"> • TV(HDMI): Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν το σύστημα είναι συνδεδεμένο σε υποδοχή TV (ARC) της τηλεόρασης με καλώδιο HDMI. • OPTICAL: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν το σύστημα είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση με το ψηφιακό οπτικό καλώδιο. • ANALOG: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση, όταν το σύστημα είναι συνδεδεμένο σε τηλεόραση με καλώδιο ήχου.
HDMI C.HDMI (CONTROL FOR HDMI)	<ul style="list-style-type: none"> • ON: Ενεργοποιεί τη λειτουργία Control for HDMI. • OFF: Απενεργοποιεί τη λειτουργία. Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση όταν θέλετε να συνδέσετε εξοπλισμό μη συμβατό με τη λειτουργία Control for HDMI.
P. THRU (PASS THROUGH)	<ul style="list-style-type: none"> • ON: Όταν το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής, πάντα αφήνει τα σήματα HDMI να περάσουν. • OFF: Όταν η ράβδος ήχου είναι απενεργοποιημένη, το σύστημα δεν αφήνει τα σήματα HDMI να περάσουν στην τηλεόραση.

Στοιχεία μενού	Λειτουργία
SET BT BT.STBY (BT STANDBY)	<p>Όταν το σύστημα έχει πληροφορίες σύζευξης, το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής του BLUETOOTH, ακόμα και όταν είναι ανενεργό.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Η κατάσταση αναμονής BLUETOOTH είναι ενεργή. Η ενδεικτική λυχνία LED αναβοσβήνει μπλε αργά, όταν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο. • OFF: Η κατάσταση αναμονής BLUETOOTH είναι ανενεργή.
BT.VOL (BT VOLUME CONTROL)	<p>Σημειώσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εάν το σύστημα δεν διαθέτει πληροφορίες σύζευξης, δεν μπορείτε να το θέσετε σε κατάσταση αναμονής BLUETOOTH. • Κατά την κατάσταση αναμονής BLUETOOTH, αυξάνεται η κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής. <p>Μπορείτε να ορίσετε πώς αυτό το σύστημα θα λειτουργεί όταν θα ρυθμίζεται η ένταση ήχου μέσω συσκευής BLUETOOTH.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την ένταση ήχου του συστήματος μέσω συσκευής BLUETOOTH. Το εύρος της έντασης ήχου που αυξάνεται ή μειώνεται με έναν χειρισμό περιορίζεται στα 5 βήματα σε σχέση με την ένταση του ήχου αυτού του συστήματος. • OFF: Η ένταση του ήχου δεν είναι δυνατόν να ρυθμιστεί μέσω συσκευής BLUETOOTH. • DIRECT: Η ένταση ήχου του συστήματος ορίζεται όπως ρυθμίζεται μέσω συσκευής BLUETOOTH. <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στην περίπτωση του «DIRECT», το σύστημα μπορεί να αποδίδει ήχο σε μεγάλη ένταση ανάλογα με τη συσκευή BLUETOOTH.
SYSTEM A. STBY (AUTO STANDBY)	<p>Μπορείτε να μειώσετε την κατανάλωση ισχύος. Η ράβδος ήχου εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής αυτόματα όταν δεν πραγματοποιείτε κανέναν χειρισμό σε αυτήν για περίπου 20 λεπτά και η ράβδος ήχου δεν λαμβάνει σήμα εισόδου.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Ενεργοποιεί τη λειτουργία «A. STBY». • OFF: Απενεργοποιεί τη λειτουργία.
IR REP	<p>Εάν το τηλεχειριστήριο μιας τηλεόρασης δεν μπορεί να ελέγξει την τηλεόραση, η ράβδος ήχου μπορεί να μεταγάγει το σήμα τηλεχειρισμού στην τηλεόραση για έλεγχο της τηλεόρασης.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Η λειτουργία μεταγωγής είναι ενεργή. • OFF: Η λειτουργία μεταγωγής είναι ανενεργή.
VERSION	<p>Τα στοιχεία της έκδοσης του τρέχοντος υλικολογισμικού εμφανίζονται στην οθόνη ενδείξεων της πρόσφυσης.</p>
WS	<p>LINK</p> <p>Χρησιμοποιήστε αυτό το στοιχείο όταν θέλετε να ενεργοποιήσετε την ασύρματη μετάδοση (σελίδα 31).</p>

Σύνδεση του συστήματος (LINK)

Μπορείτε να συνδέσετε τη ράβδο ήχου και το υπογούφερ ξανά για να ενεργοποιήσετε την ασύρματη μετάδοση μεταξύ αυτών.



- 1 Πατήστε το LINK στην πίσω πλευρά του υπογούφερ με την άκρη ενός στυλό κ.λπ.**

Το υπογούφερ παράγει συνεχόμενο ήχο «μπιπ» για ορισμένο διάστημα. Εκτελέστε τα βήματα 2 έως 5 προτού το υπογούφερ σταματήσει να κάνει «μπιπ».

- 2 Πατήστε το AMP MENU.**
- 3 Επιλέξτε το «WS» με το ↑ ↓ (επιλογή) κι, έπειτα, πατήστε το ⊕.**
- 4 Επιλέξτε το «LINK» και πατήστε το πλήκτρο ⊕.**

- 5 Εμφανίζεται η ένδειξη «START», έπειτα πατήστε το ⊕.**

Εμφανίζεται η ένδειξη «SEARCH» και η ράβδος ήχου αναζητά συσκευές που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με Σύνδεση. Συνεχίστε στο επόμενο βήμα μέσα σε 1 λεπτό.

Για να διακόψετε τη λειτουργία Σύνδεση κατά την αναζήτηση συσκευών, πατήστε το ←.

Όταν το υπογούφερ συνδεθεί με τη ράβδο ήχου, η ενδεικτική λυχνία I/⏻ στο υπογούφερ ανάβει πράσινο και το υπογούφερ παράγει τον ήχο «μπιπ» μία φορά. Στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη, εμφανίζεται η ένδειξη «OK». Εάν εμφανιστεί η ένδειξη «FAILED» ή το υπογούφερ δεν πάψει να κάνει «μπιπ», επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 1.

- 6 Πατήστε το AMP MENU.**

Το μενού AMP απενεργοποιείται.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

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

ΙΣΧΥΣ

Το σύστημα δεν τίθεται σε λειτουργία.

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

Το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα.

→ Είναι ενεργή η λειτουργία «A. STBY» (σελίδα 30).

ΗΧΟΣ

Δεν αναπαράγεται πολυκάναλος ήχος Dolby Digital ή DTS.

→ Ελέγξτε τη ρύθμιση του ήχου μορφής Dolby Digital ή DTS στη συσκευή αναπαραγωγής δίσκων Δίσκος Blu-ray, DVD κ.λπ. που είναι συνδεδεμένη στο σύστημα.

Δεν επιτυγχάνεται εφέ ήχου surround.

→ Ανάλογα με το σήμα εισόδου και τη ρύθμιση του ηχητικού πεδίου, η επεξεργασία του ήχου surround ενδέχεται να μη λειτουργεί αποτελεσματικά. Ο ήχος surround ενδέχεται να είναι χαμηλός ανάλογα με το πρόγραμμα ή το δίσκο.

→ Αν συνδέσετε μια συσκευή αναπαραγωγής δίσκων Δίσκος Blu-ray ή μια συσκευή αναπαραγωγής δίσκων DVD που είναι συμβατές με τη λειτουργία εφέ ήχου, το εφέ surround του συστήματος ενδεχομένως να μη λειτουργεί. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε τη λειτουργία του εφέ surround του συνδεδεμένου εξοπλισμού. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τον συνδεδεμένο εξοπλισμό.

Δεν εκπέμπεται ήχος τηλεόρασης από το σύστημα.

→ Ελέγξτε τη σύνδεση του ψηφιακού οπτικού καλωδίου ή του καλωδίου ήχου που είναι συνδεδεμένα στο σύστημα και την τηλεόραση (σελίδα 16).

→ Ελέγξτε την έξοδο ήχου της τηλεόρασης.

→ Εάν η τηλεόραση δεν είναι συμβατή με την τεχνολογία Audio Return Channel (ARC), συνδέστε το ψηφιακό οπτικό καλώδιο πέρα από το καλώδιο HDMI (σελίδα 16) για να παραχθεί ήχος.

→ Ελέγξτε ότι το «TV AUDIO» στο μενού AMP έχει ρυθμιστεί σωστά (σελίδα 29).

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

→ Απενεργοποιήστε τον ήχο του συστήματος ή της τηλεόρασης.

Ο ήχος καθυστερεί σε σχέση με την εικόνα της τηλεόρασης.

→ Θέστε το «SYNC» στο «OFF» εάν το «SYNC» έχει τεθεί στο «ON» (σελίδα 29).

Δεν εκπέμπεται ήχος ή ακούγεται ήχος πολύ χαμηλής στάθμης του συνδεδεμένου εξοπλισμού από το σύστημα.

- Πατήστε το πλήκτρο \triangleleft + και ελέγξτε τη στάθμη της έντασης του ήχου.
- Πατήστε το ⌘ ή το \triangleleft + για να ακυρώσετε τη λειτουργία σίγασης.
- Ελέγξτε εάν η πηγή εισόδου έχει επιλεγεί σωστά.
- Ελέγξτε εάν όλα τα καλώδια του συστήματος και του συνδεδεμένου εξοπλισμού έχουν εισαχθεί πλήρως.

BLUETOOTH

Δεν παράγεται ήχος.

- Βεβαιωθείτε ότι αυτό το σύστημα δεν απέχει πολύ από τη συσκευή BLUETOOTH ή αυτό το σύστημα δεν λαμβάνει παρεμβολές από δίκτυο Wi-Fi, άλλη ασύρματη συσκευή 2,4 GHz ή φούρνο μικροκυμάτων.
- Ελέγξτε ότι η σύνδεση BLUETOOTH έγινε σωστά ανάμεσα σε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH.
- Κάντε σύζευξη αυτού του συστήματος και της συσκευής BLUETOOTH ξανά.

Ο ήχος κάνει διακοπές ή η απόσταση αντιστοιχίας είναι μικρή.

- Εάν υπάρχει κοντά συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως δίκτυο Wi-Fi, άλλη συσκευή(-ές) BLUETOOTH ή φούρνο μικροκυμάτων, μετακινήστε αυτό το σύστημα μακριά από τέτοιες πηγές.
- Απομακρύνετε τυχόν εμπόδια ανάμεσα σε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH ή απομακρύνετε αυτό το σύστημα από το εμπόδιο.

- Τοποθετήστε το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH στη κοντινότερη δυνατή απόσταση.
- Αλλάξτε τη θέση του συστήματος.
- Αλλάξτε τη θέση της συσκευής BLUETOOTH.
- Αλλάξτε τη συχνότητα Wi-Fi του δρομολογητή Wi-Fi, υπολογιστή κ.λπ. στη ζώνη συχνοτήτων των 5 GHz.

Η σύζευξη δεν είναι εφικτή.

- Τοποθετήστε αυτό το σύστημα και τη συσκευή BLUETOOTH πιο κοντά τη μία στην άλλη.

Ο ήχος δεν συγχρονίζεται με την εικόνα.

- Όταν παρακολουθείτε ταινίες, ενδέχεται να ακούτε τον ήχο ελαφρώς καθυστερημένα σε σχέση με την εικόνα.

Η σύνδεση BLUETOOTH δεν μπορεί να ολοκληρωθεί.

- Φροντίστε η συσκευή BLUETOOTH που θέλετε να συνδέσετε να είναι ενεργή και η λειτουργία BLUETOOTH ενεργοποιημένη.
- Η σύνδεση BLUETOOTH αποσυνδέθηκε. Επαναλάβετε τη σύνδεση BLUETOOTH.

Οι συσκευές BLUETOOTH δεν μπορούν να λειτουργήσουν με το τηλεχειριστήριο του συστήματος.

- Λειτουργήστε τη συσκευή BLUETOOTH μόνη της.

ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΗΧΟΣ

Η ασύρματη μετάδοση δεν είναι ενεργοποιημένη ή δεν παράγεται ήχος από το υπογούφερ.

- Ελέγξτε την κατάσταση της ενδεικτικής λυχνίας I/O στο υπογούφερ.
 - Είναι ανενεργή:
 - Ελέγξτε αν έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) του υπογούφερ.


- Ενεργοποιήστε το υπογούφερ πατώντας το **I/⏻** στο υπογούφερ.
- Αναβοσβήνει κόκκινο:
 - Πατήστε το **I/⏻** για να απενεργοποιήσετε το υπογούφερ και ελέγξτε ότι τίποτα δεν φράσσει τις θυρίδες αερισμού του υπογούφερ.
- Αναβοσβήνει πράσινο αργά ή είναι αναμμένο κόκκινο:
 - Μετακινήστε το υπογούφερ έτσι ώστε η ενδεικτική λυχνία **I/⏻** να ανάβει πράσινο.
 - Συνδέστε το σύστημα (σελίδα 31).
- Αναβοσβήνει πράσινο γρήγορα:
 - Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Ο ήχος κάνει διακοπές ή έχει θόρυβο.

- Εάν υπάρχει κοντά συσκευή που παράγει ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία, όπως δίκτυο Wi-Fi ή φούρνος μικροκυμάτων, μετακινήστε αυτό το σύστημα μακριά από τέτοιες πηγές.
- Απομακρύνετε τυχόν εμπόδια ανάμεσα στη ράβδο ήχου και το υπογούφερ ή απομακρύνετε αυτό το σύστημα από το εμπόδιο.
- Τοποθετήστε τη ράβδο ήχου και το υπογούφερ στη κοντινότερη δυνατή απόσταση.
- Αλλάξτε τη συχνότητα Wi-Fi του δρομολογητή Wi-Fi, υπολογιστή κ.λπ. στη ζώνη συχνοτήτων των 5 GHz.

ΆΛΛΕΣ

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.

- Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς τον αισθητήρα τηλεχειριστηρίου  στο σύστημα.
- Αφαιρέστε τυχόν εμπόδια στη διαδρομή μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του συστήματος.
- Αντικαταστήστε τη μπαταρία στο τηλεχειριστήριο με νέα εάν είναι αποφορτισμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή είσοδο στο τηλεχειριστήριο.

Η λειτουργία Control for HDMI δεν εκτελείται σωστά.

- Ελέγξτε τη σύνδεση HDMI (σελίδα 16).
- Ρυθμίστε τη λειτουργία Control for HDMI στην τηλεόραση.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της λειτουργίας Control for HDMI στον συνδεδεμένο εξοπλισμό. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συνδεδεμένη συσκευή.
- Εάν συνδέσετε/αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος), περιμένετε πάνω από 15 δευτερόλεπτα για να κάνετε χειρισμούς στο σύστημα.

Εμφανίζεται η ένδειξη «PROTECT» στην οθόνη ενδείξεων στην πρόσοψη.

- Πατήστε το **I/⏻** για να απενεργοποιήσετε το σύστημα. Αφού χαθεί η ένδειξη «STBY», αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) κι ελέγξτε ότι τίποτα δεν φράσσει τις θυρίδες αερισμού του συστήματος.

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ

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

- 1 Πατήστε το I/⏻ για να απενεργοποιήσετε τη ράβδο ήχου.**
- 2 Πατήστε το I/⏻ ενώ πατάτε τα πλήκτρα INPUT και VOL – στη ράβδο ήχου.**

Εμφανίζεται η ένδειξη «RESET» και το σύστημα επανέρχεται. Το μενού AMP, το ηχητικό πεδίο κ.λπ., επανέρχονται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφές που υποστηρίζονται από αυτό το σύστημα

Dolby Digital

DTS

Γραμμικό PCM 2 καν. 48 kHz ή λιγότερο

HDMI

Είσοδος/Εξοδος (μπλοκ επαναλήπτη HDMI)

Αρχείο	Δισδιάστατη απεικόνιση (2D)	Τρισδιάστατη απεικόνιση (3D)		
		Συσώρευση καρέ	Παράθεση (Ημισυ)	Πάνω-Κάτω (Κορυφή-και-Βάση)
1920 × 1080p στα 59,94/60 Hz	○	-	-	-
1920 × 1080p στα 50 Hz	○	-	-	-
1920 × 1080p στα 23,98/24 Hz	○	○	-	○
1920 × 1080i στα 59,94/60 Hz	○	-	○	-
1920 × 1080i στα 50 Hz	○	-	○	-
1280 × 720p στα 59,94/60 Hz	○	○	-	○
1280 × 720p στα 50 Hz	○	○	-	○
720 × 480p στα 59,94/60 Hz	○	-	-	-
720 × 576p στα 50 Hz	○	-	-	-
640 × 480p στα 59,94/60 Hz	○	-	-	-

Ράβδος ήχου (SA-CT260H)

Τομέας ενισχυτή

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (ονομαστική)
Εμπρός L + Εμπρός R: 50 W + 50 W
(στα 4 ohm, 1 kHz, 1% THD)

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (αναφοράς)
Εμπρός L/Εμπρός R: 85 W (ανά
κανάλι στα 4 ohm, 1 kHz)

Είσοδοι

HDMI IN
ANALOG IN
OPTICAL IN

Έξοδος

HDMI TV OUT (ARC)

Τομέας BLUETOOTH

Σύστημα επικοινωνίας
Έκδοση προδιαγραφών
BLUETOOTH 3.0

Έξοδος

Τεχνικά χαρακτηριστικά ισχύος
BLUETOOTH 2

Μέγιστο εύρος επικοινωνίας
Βεληνεκές περίπου 10 m¹⁾

Ζώνη συχνότητας
ζώνη 2,4 GHz
(2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Μέθοδος διαμόρφωσης
FHSS (Freq Hopping
Spread Spectrum)

Συμβατά προφίλ BLUETOOTH ²⁾
A2DP (Advanced Audio Distribution
Profile)
AVRCP1,4 (Audio Video Remote
Control Profile)

Υποστηριζόμενοι
κωδικοαποκωδικοευτές (Codec)³⁾
SBC⁴⁾

Εύρος μετάδοσης (A2DP)
20 Hz - 20.000 Hz (Συχνότητα
δειγματοληψίας 44,1 kHz)

- 1) Το πραγματικό εύρος ποικίλλει ανάλογα με παράγοντες όπως εμπόδια ανάμεσα στις συσκευές, μαγνητικά πεδία γύρω από φούρνο μικροκυμάτων, στατικός ηλεκτρισμός, ασύρματο τηλέφωνο, ευαισθησία λήψης, λειτουργικό σύστημα, εφαρμογή λογισμικού κ.λπ.

- 2) Τα τυπικά προφίλ BLUETOOTH υποδεικνύουν το σκοπό της επικοινωνίας BLUETOOTH μεταξύ των συσκευών.
3) Κωδικοαποκωδικοευτής: Συμπίεση σήματος ήχου και μορφή μετατροπής
4) Κωδικοαποκωδικοευτής υποζώνης

Μονάδα μπροστινού ηχείου

Σύστημα ηχείου
Σύστημα ηχείου πλήρους εύρους,
Ανάκλαση μπάσων

Μονάδα ηχείου

Γούφερ: 55 mm × 80 mm
τύπου κώνου

Ονομαστική σύνθετη αντίσταση
4 ohm

Γενικά

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

Κατανάλωση ισχύος

Ενεργό: 32 W

Ο «Control for HDMI» είναι ανενεργός (κατάσταση αναμονής):
0,5 W ή λιγότερα
Κατάσταση αναμονής BLUETOOTH:
0,5 W ή λιγότερα

Διαστάσεις (περίπου)

940 mm × 102 mm × 95 mm

(με βάσεις)

940 mm × 90 mm × 100 mm

(χωρίς βάσεις)

Βάρος (περίπου)

2,2 kg

Υπογούφερ (SA-WCT260H)

ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ (αναφοράς)
130 W (ανά κανάλι στα 4 ohm,
100 Hz)

Σύστημα ηχείου

Υπογούφερ, Ανάκλαση μπάσων

Μονάδα ηχείου

130 mm τύπου κώνου

Ονομαστική σύνθετη αντίσταση
4 ohm

Απαιτήσεις ισχύος

220 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος

Ενεργό: 30 W

Κατάσταση αναμονής:

0,5 W ή λιγότερα

Διαστάσεις (περίπου)

271 mm × 390 mm × 271 mm

(π/υ/β)

Βάρος (περίπου)

6,3 kg

Ασύρματος πομπός/δέκτης

Ζώνη συχνοτήτων

Ζώνη 2,4 GHz (2,404 GHz -

2,476 GHz)

Μέθοδος διαμόρφωσης

GFSK

Η σχεδίαση και τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

- Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής: 0,5 W ή λιγότερα (ράβδος ήχου), 0,5 W ή λιγότερα (υπογούφερ)

Ευρετήριο

Σύμβολα

↻ 21

⊗ 14

↙ 14

A-Z

A. STBY 30

BASS 28

BLUETOOTH 6, 24

BT.STBY 30

BT.VOL 30

C.HDMI 29

DRC 28

DUAL 29

EFFECT 29

IR REP 30

LINK 31

NIGHT 27

P. THRU 29

PROTECT 34

SW LVL 28

SYNC 29

TREBLE 28

TV AUDIO 29

VERSION 30

VOL 12

A

Ασύρματο σύστημα 20

E

Εγκατάσταση 18

Επαναφορά 35

H

Ηχητικό πεδίο 27

M

Μενού AMP 28

Σ

Σύνδεση

Συσκευή αναπαραγωγής

δίσκων DVD 17

Τηλεόραση 16

Ψηφιακό οπτικό καλώδιο 16

T

Τηλεχειριστήριο

λειτουργία 14

προετοιμασία 10

Τοποθέτηση του συστήματος 18

HDMI

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

4-463-522-21(3) (EL)



* 4 4 6 3 5 2 2 1 * (3)