

Οθόνη κεφαλής

Οδηγός αναφοράς

Πριν την πρώτη χρήση

Ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης” για οδηγίες σχετικά με το πώς να συνδέσετε το σύστημα, να φορέσετε τη μονάδα και να ολοκληρώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις.

Προειδοποίηση

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτήν τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.

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. Εγκαταστήστε το σύστημα έτσι ώστε το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) να μπορεί να αποσυνδεθεί από την πρίζα αμέσως μόλις παρουσιαστεί πρόβλημα.

Μην εγκαθιστάτε αυτόν τον εξοπλισμό σε περιορισμένο χώρο, όπως ράφια βιβλιοθήκης ή παρόμοια έπιπλα.

Προφυλάξεις

Η συσκευή δεν αποσυνδέεται από την πηγή τροφοδοσίας (δίκτυο ρεύματος) εφόσον παραμένει συνδεδεμένη στην πρίζα, ακόμη κι εάν είναι απενεργοποιημένη.

Η ακόλουθη δήλωση συμμόρφωσης με την Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών (FCC) ισχύει μόνο για την έκδοση αυτού του μοντέλου που κατασκευάζεται για πώληση στις Η.Π.Α. Οι υπόλοιπες εκδόσεις ενδέχεται να μην συμμορφώνονται με τους τεχνικούς κανονισμούς της επιτροπής FCC.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Ο εξοπλισμός αυτός έχει ελεγχθεί και διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια των ψηφιακών συσκευών Κατηγορίας Β, σύμφωνα με το Μέρος 15 των κανόνων FCC. Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί ώστε να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβών παρεμβολών σε οικιακές εγκαταστάσεις.

Ο παρών εξοπλισμός δημιουργεί, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και, αν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες.

Ωστόσο, δεν παρέχεται καμία εγγύηση ότι δεν θα υπάρξουν παρεμβολές σε συγκεκριμένες εγκαταστάσεις. Εάν ο εξοπλισμός αυτός προκαλεί πράγματι επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, το οποίο μπορεί να καθοριστεί με την απενεργοποίηση και την ενεργοποίηση του εξοπλισμού, ο χρήστης μπορεί να προσπαθήσει να διορθώσει τις παρεμβολές, εκτελώντας μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Αλλάζοντας τον προσανατολισμό ή τη θέση της κεραίας λήψης.
- Αυξάνοντας την απόσταση διαχωρισμού μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέοντας τον εξοπλισμό σε πρίζα διαφορετικού κυκλώματος από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Επικοινωνώντας με το κατάστημα πώλησης ή έναν έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνων/τηλεοράσεων για βοήθεια.

Αν έχετε απορίες σχετικά με αυτό το προϊόν, μπορείτε να επικοινωνήσετε: με το Κέντρο Ενημέρωσης Πελατών της Sony (Sony Customer Information Center) 1-800-222-SONY (7669) ή στη διεύθυνση <http://www.sony.com/>. Ο ακόλουθος αριθμός ισχύει μόνο για θέματα που αφορούν την FCC.

Κανονιστικές πληροφορίες

Δήλωση συμμόρφωσης

Εμπορική επωνυμία: SONY
Αρ. μοντέλου: HMZ-T2
Υπεύθυνο μέρος: Sony Electronics Inc.
Διεύθυνση: 16530 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 U.S.A.
Αρ. τηλεφώνου: 858-942-2230

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το άρθρο 15 των κανόνων FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο προϋποθέσεις: (1) Αυτή η συσκευή δεν δύναται να προκαλέσει ζημιώγους παρεμβολές και (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται κάθε παρεμβολή που λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Σας εφιστούμε την προσοχή ότι οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις οι οποίες δεν εγκρίνονται ρητά σε αυτό το εγχειρίδιο θα μπορούσαν να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση χρήσης αυτού του εξοπλισμού.

Σημείωση για τους πελάτες: οι ακόλουθες πληροφορίες αφορούν τον εξοπλισμό που πωλείται σε χώρες στις οποίες εφαρμόζονται οι οδηγίες της ΕΕ.

Αυτό το προϊόν κατασκευάστηκε από ή για λογαριασμό της Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ερωτήματα σχετικά με τη συμμόρφωση του προϊόντος βάσει της νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης θα απευθύνονται στον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, ήτοι την Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany.

Για θέματα σέρβις ή εγγύησης, ανατρέξτε στις διευθύνσεις που παρέχονται στα ξεχωριστά αντίστοιχα έγγραφα.

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.



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

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 παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Διασφαλίζοντας τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν να προκληθούν από τη μη ενδεδειγμένη διάθεση αυτού του προϊόντος. Η ανακύκλωση των υλικών συμβάλλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές, την υπηρεσία διακομιδής οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Προφυλάξεις για την υγεία

Όρια ηλικίας

Η παρακολούθηση εικόνων βίντεο ή η αναπαραγωγή παιχνιδιών σε αυτήν τη συσκευή ενδέχεται να επηρεάσουν την υγεία των παιδιών σε ανάπτυξη. Αυτή η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά ηλικίας 15 ετών και κάτω.

Χρησιμοποιήστε το χαρακτηριστικό προστασίας κωδικού πρόσβασης (σελίδα 25) αυτής της συσκευής για να περιορίσετε τη χρήση αυτής της συσκευής από τα παιδιά.

Παρακολούθηση βίντεο με την οθόνη κεφαλής

- Ορισμένα άτομα ενδέχεται να αισθανθούν δυσφορία (όπως καταπόνηση των ματιών, κόπωση, ναυτία ή νόσο των κινήσεων) κατά την παρακολούθηση εικόνων βίντεο ή την αναπαραγωγή παιχνιδιών. Η Sony συνιστά σε όλους τους θεατές να παρακολουθούν τις εικόνες βίντεο ή να παίζουν παιχνίδια κάνοντας 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 τη παρακολούθηση των εικόνων βίντεο ή την αναπαραγωγή παιχνιδιών μέχρι να αισθανθείτε καλύτερα. Εάν είναι απαραίτητο, συμβουλευθείτε ένα γιατρό.
- Αποφύγετε να φοράτε τη μονάδα σε περιβάλλοντα όπου ενδέχεται να προκληθούν κινήσεις του κεφαλιού σας ή ενώ περπατάτε ή γυμνάζεστε, καθώς υπάρχει μεγαλύτερη πιθανότητα να νιώσετε δυσφορία.
- Θα πρέπει επίσης να ανατρέξετε (i) στο εγχειρίδιο χρήσης οποιωνδήποτε άλλων συσκευών ή μέσων που χρησιμοποιούνται με αυτό το σύστημα, και (ii) στην διαδικτυακή τοποθεσία που αναγράφεται παρακάτω για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες.

**Για τους πελάτες στην Ευρώπη, τη Ρωσία,
την Ουκρανία και το Ηνωμένο Βασίλειο:**
<http://support.sony-europe.com/>

**Για τους πελάτες στις Ηνωμένες Πολιτείες και
τη Λατινική Αμερική:**
<http://esupport.sony.com/>

Για τους πελάτες στον Καναδά:
<http://esupport.sony.com/CA/>

Για τους πελάτες στην Κίνα:
<http://service.sony.com.cn/index.htm>

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

Ορθή χρήση

- Βεβαιωθείτε ότι φοράτε σωστά τη μονάδα κεφαλής.
 - Για οδηγίες σχετικά με το πώς να φορέσετε τη μονάδα, ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης”.
 - Για να αποφύγετε την προβολή σε οθόνες υπό γωνία, ελέγξτε την ευθυγράμμιση των οθονών ανατρέχοντας στην οθόνη επιβεβαίωσης που εμφανίζεται αρχικά.
 - Λάβετε υπόψη ότι αν σας πέσει η μονάδα ή αν την κακομεταχειριστείτε, οι οθόνες μπορεί να αλλάξουν κλίση.
- Η μονάδα κεφαλής μπορεί να ρυθμιστεί σε εύρος από 55 mm - 72 mm (2 1/4 in. - 2 7/8 in.), ώστε να αντιστοιχεί στην απόσταση μεταξύ των ματιών σας (διακορική απόσταση). Αν δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σύστημα εντός αυτού του εύρους, αποφύγετε τη χρήση του.
- Από προεπιλογή, ένα μήνυμα προειδοποίησης αυτόματης απενεργοποίησης θα εμφανιστεί έπειτα από τρεις ώρες συνεχόμενης προβολής. Αν διαγράψετε το μήνυμα και συνεχίσετε την παρακολούθηση, το σύστημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα έπειτα από άλλες 3 ώρες.

Για άνετη προβολή

Ο θεατής βλέπει τις εικόνες σαν να προβάλλονταν από κάποια απόσταση. Αν χρησιμοποιείτε γυαλιά μυωπίας ή φακούς επαφής, φορέστε τα ως συνήθως κατά τη χρήση της συσκευής (με εξαίρεση τα γυαλιά πρεσβυωπίας). Λάβετε υπόψη ότι η παρακολούθηση με χρήση διεστιακών γυαλιών δεν είναι η ιδανική.

Προφυλάξεις

Τροφοδοσία

Τοποθετήστε το σύστημα κοντά στην πρίζα ρεύματος (δίκτυο ρεύματος) που θα χρησιμοποιήσετε. Αν ακούσετε περιέργους θορύβους ή παρατηρήσετε καπνό να βγαίνει από το σύστημα, αποσυνδέστε αμέσως το καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) ώστε να απενεργοποιηθεί πλήρως το ρεύμα. Πιέζοντας απλά το κουμπί λειτουργίας στη μονάδα κεφαλής δεν θα απενεργοποιηθεί πλήρως το σύστημα.

Περιβάλλον εγκατάστασης

Αποφύγετε την εγκατάσταση στα ακόλουθα περιβάλλοντα:

- Μέρη που υπόκεινται σε κραδασμούς
 - Μέρη με άμεση επαφή με τον ήλιο, ή χώροι όπου υπάρχει αρκετή ζέστη και υγρασία
 - Μέρη με ιδιαίτερα χαμηλές θερμοκρασίες
- Αποφύγετε επίσης να τοποθετείτε δοχεία με υγρά (όπως ανθοδοχεία) πάνω στη μονάδα επεξεργαστή ή να χρησιμοποιείτε το σύστημα σε μέρη όπου μπορεί να βραχεί. Το σύστημα μπορεί να καταστραφεί αν πέσει πάνω του νερό.

Συμπύκνωση

Η συμπύκνωση εμφανίζεται όταν η υγρασία στον αέρα συμπυκνώνεται σε μεταλλικές επιφάνειες ή άλλα μέρη και σχηματίζει σταγονίδια.

Η συμπύκνωση μπορεί να σχηματιστεί είτε στις εξωτερικές επιφάνειες είτε στις εσωτερικές, εάν το σύστημα μεταφερθεί ξαφνικά από ένα κρύο σε ένα ζεστό περιβάλλον ή εάν ανάψετε θέρμανση σε ένα κρύο δωμάτιο, όπου είναι εγκατεστημένο το σύστημα. Αν σχηματιστεί συμπύκνωση, μην χρησιμοποιήσετε το σύστημα έως ότου εξατμιστούν τα σταγονίδια.

- Αν το σύστημα δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα ρεύματος (δίκτυο ρεύματος) Μην συνδέσετε το σύστημα στην πρίζα και περιμένετε έως ότου εξατμιστούν τα σταγονίδια.
- Αν το σύστημα δεν είναι ενεργοποιημένο Αφήστε το σύστημα απενεργοποιημένο και περιμένετε έως ότου εξατμιστούν τα σταγονίδια.

- Αν το σύστημα είναι ενεργοποιημένο Αφήστε το σύστημα ενεργοποιημένο και περιμένετε έως ότου εξατμιστούν τα σταγονίδια.

Η χρήση του συστήματος ενώ έχει σχηματιστεί συμπύκνωση ενδέχεται να προκαλέσει ζημιές.

Φροντίδα των φακών

- Μεταχειρίζεστε με προσοχή τους φακούς στη μονάδα κεφαλής, αποφεύγοντας να τους λερώσετε ή να τους γρατζουνίσετε. Αν λερωθούν οι φακοί, σκουπίστε τους απαλά με ένα ειδικό μαλακό πανί για τον καθαρισμό φακών.
- Μην χρησιμοποιείτε υγρά διαλύματα, όπως υγρό για τον καθαρισμό φακών, νερό ή καθαριστικά με βάση το οινόπνευμα.

Καθαρισμός του συστήματος

Καθαρίστε τις εξωτερικές επιφάνειες του συστήματος με ένα μαλακό πανί, ελαφρά εμποτισμένο σε ήπιο καθαριστικό διάλυμα. Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, όπως αραιωτικά, βενζίνη ή οινόπνευμα, καθώς μπορεί να καταστρέψουν τις επιφάνειες.

Φροντίδα ακουστικών

- Ένα λερωμένο βύσμα ακουστικών μπορεί να προκαλέσει αναπαραγωγή λευκού ήχου ή διακοπόμενου ήχου. Για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη δυνατή ποιότητα ήχου, καθαρίζετε περιστασιακά το βύσμα με μαλακό πανί.
- Καθαρίστε επίσης τα ακουστικά ψείρες. Αφαιρέστε τις ψείρες από τα ακουστικά και πλύντε τις στο χέρι με ήπιο απορρυπαντικό. Μετά το πλύσιμο, στεγνώστε καλά τις ψείρες πριν τη χρήση.

Παρατεταμένη χρήση των ακουστικών σε πολύ δυνατή ένταση ήχου

Η παρατεταμένη χρήση των ακουστικών σε πολύ δυνατή ένταση ήχου μπορεί να βλάψει την ακοή. Για να προστατεύσετε την ακοή σας, αποφύγετε τη χρήση των ακουστικών σε πολύ δυνατή ένταση ήχου.

Αρχική ένταση ήχου

Για να αποφύγετε την ξαφνική έξοδο ήχου ισχυρής έντασης, διατηρείτε την αρχική ένταση ήχου χαμηλά. Αυξήστε την ένταση ήχου σταδιακά μέχρι να επιτύχετε το επιθυμητό επίπεδο.

Υλικά συσκευασίας

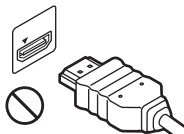
Φυλάξτε την αρχική συσκευασία και τα προστατευτικά υλικά για μελλοντική χρήση, σε περίπτωση μετακόμισης ή αποστολής του συστήματος για επισκευή ή άλλους λόγους.

Υποδοχές HDMI και βύσματα

Λάβετε τα ακόλουθα μέτρα προφύλαξης ώστε να μην προκαλέσετε ζημιές στις υποδοχές HDMI και τα βύσματα.

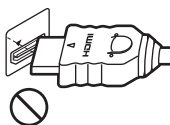
- Όταν τοποθετείτε τα καλώδια, δίνετε προσοχή στο σχήμα και τον προσανατολισμό του βύσματος και της υποδοχής HDMI στο πίσω μέρος της μονάδας επεξεργαστή.

Είσοδος και έξοδος HDMI



Το βύσμα είναι ανάποδο

Είσοδος και έξοδος HDMI



Το βύσμα δεν είναι ευθυγραμμισμένο

- Πριν μετακινήσετε τη μονάδα επεξεργαστή, αποσυνδέετε πάντα το καλώδιο HDMI.



- Όταν συνδέετε ή αποσυνδέετε καλώδια HDMI, κρατάτε σε ευθεία το βύσμα. Μην κρατάτε το βύσμα σε γωνία, ούτε να το πιέζετε στην υποδοχή HDMI.
- Χρησιμοποιείτε είτε το παρεχόμενο καλώδιο HDMI ή ένα διαθέσιμο καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας του εμπορίου.

Μεταχείριση καλώδιου μονάδας κεφαλής

Λάβετε τα ακόλουθα μέτρα προφύλαξης ώστε να μην προκαλέσετε ζημιές στην υποδοχή HMD OUT και το βύσμα του καλώδιου.

- Όταν τοποθετείτε το καλώδιο σύνδεσης, δίνετε προσοχή στο σχήμα και τον προσανατολισμό του βύσματος και της υποδοχής HMD OUT στο μπροστινό μέρος της μονάδας επεξεργαστή.
- Πριν μετακινήσετε τη μονάδα επεξεργαστή, αποσυνδέετε πάντα το καλώδιο σύνδεσης.
- Όταν συνδέετε ή αποσυνδέετε το καλώδιο σύνδεσης, κρατάτε σε ευθεία το βύσμα. Μην κρατάτε το βύσμα σε γωνία, ούτε να το πιέζετε στην υποδοχή HMD OUT.

Μεταχείριση ακουστικών

- Αν παρουσιάσετε αλλεργική αντίδραση στα παρεχόμενα ακουστικά, διακόψτε αμέσως τη χρήση τους και επικοινωνήστε με ένα γιατρό.
- Όταν αποσυνδέετε τα ακουστικά από τη μονάδα κεφαλής, να βεβαιώνετε ότι τα κρατάτε από το βύσμα. Τραβώντας το καλώδιο των ακουστικών μπορεί να προκαλέσετε ζημιά στο σύστημα.
- Τα ακουστικά ψείρες μπορεί να αλλοιωθούν έπειτα από παρατεταμένη χρήση ή αποθήκευση.

Περιεχόμενα

Προφυλάξεις για την υγεία	3
Προφυλάξεις	4
Σημαντικότερα στοιχεία του προϊόντος	8
Παρεχόμενα εξαρτήματα.	8
Εξαρτήματα και στοιχεία ελέγχου	10
Τοποθέτηση της μονάδας κεφαλής	12
Επιβεβαίωση ευθυγράμμισης οθόνης.	16
Ρυθμίσεις συστήματος	18
Αντιμετώπιση προβλημάτων	28
Προδιαγραφές.	36
Ειδοποίηση άδειας χρήσης και εμπορικών σημάτων.	37

Σημαντικότερα στοιχεία του προϊόντος

Φορώντας την οθόνη κεφαλής, μπορείτε να βλέπετε ταινίες 3D και να παίζετε παιχνίδια 3D από συνδεδεμένες συσκευές αναπαραγωγής Blu-ray Disc™ και κονσόλες παιχνιδιών.

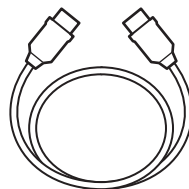
Τα σημαντικότερα στοιχεία του προϊόντος είναι τα εξής:

- Απολαύστε διαδραστικό βίντεο, με προσομοίωση της κινηματογραφικής εμπειρίας μεγάλης οθόνης μέσω ενός ευρέος οριζόντιου πεδίου προβολής 45°.
- Δείτε βίντεο υψηλής αντίθεσης και ανάλυσης μέσα από τις οθόνες Sony HD OLED (Organic Light-Emitting Diode) στη μονάδα κεφαλής.
- Συνδέστε το σύστημα σε εξοπλισμό συμβατό με 3D για ρεαλιστική εμπειρία προβολής 3D. Η ταυτόχρονη προβολή και στις δύο οθόνες OLED εξαλείφει την πιθανότητα παρεμβολής φωτεινού σήματος (διπλή εικόνα) στην οποία είναι επιρρεπή τα παλαιότερα συστήματα με εναλλασσόμενες εικόνες.
- Ακούστε επιβλητικό εικονικό πολυκάναλο ήχο surround με βάθος, που παράγεται από τα ακουστικά και την τεχνολογία Virtualphones (VPT).
- Απολαύστε ακόμα πιο επιβλητικά χαρακτηριστικά παιχνιδιού με επακριβή εντοπισμό ήχου ακούγοντας στη λειτουργία Παιχνιδιού, που δημιουργεί ένα ηχητικό περιβάλλον ειδικά σχεδιασμένο για παιχνίδια με πολυκάναλο εφέ ήχου surround. Την εποπτεία του σχεδιασμού του περιβάλλοντος ήχου για τη λειτουργία παιχνιδιού αυτού του συστήματος είχαν αναλάβει σχεδιαστές ήχου της Sony Computer Entertainment.

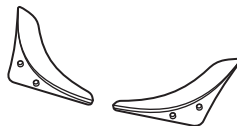
Παρεχόμενα εξαρτήματα

Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα εμπεριέχει τα ακόλουθα εξαρτήματα μετά την αγορά. Αν κάποιο από τα εξαρτήματα λείπει, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της.

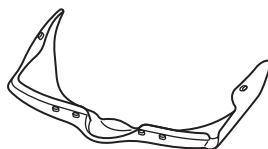
- Καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) (2 για τα μοντέλα Ηνωμένου Βασιλείου, Χονγκ Κονγκ, Μέση Ανατολής και Ωκεανίας, 1 για τα υπόλοιπα μοντέλα)
Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος (καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος) μόνο με αυτό το σύστημα και όχι με άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.
- Καλώδιο HDMI (1)



- Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός (Ανω) (από 1 για το αριστερό και το δεξιό μάτι)



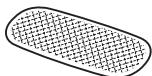
- Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός (Κάτω) (1)



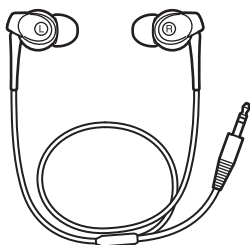
- Εξάρτημα στήριξης του καλωδίου σύνδεσης (1)



- Κάλυμμα στηρίγματος μετώπου (1)



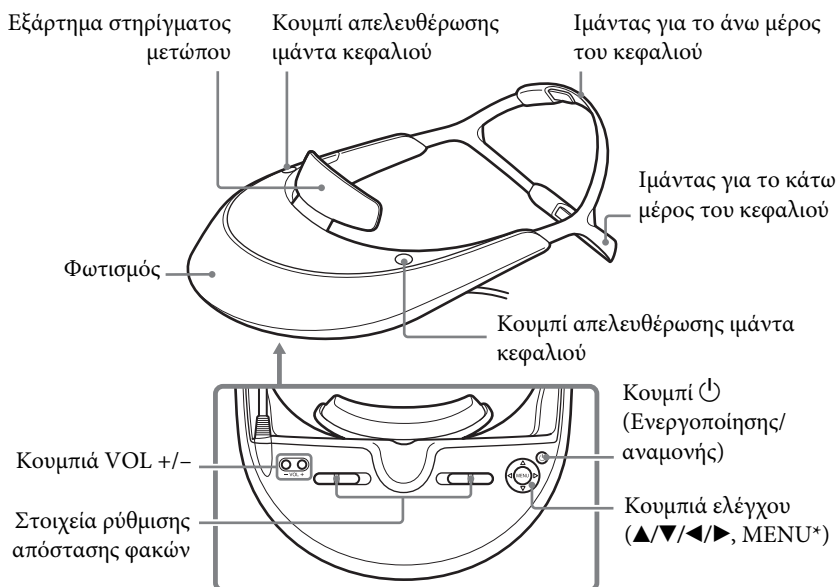
- Ακουστικά (1)



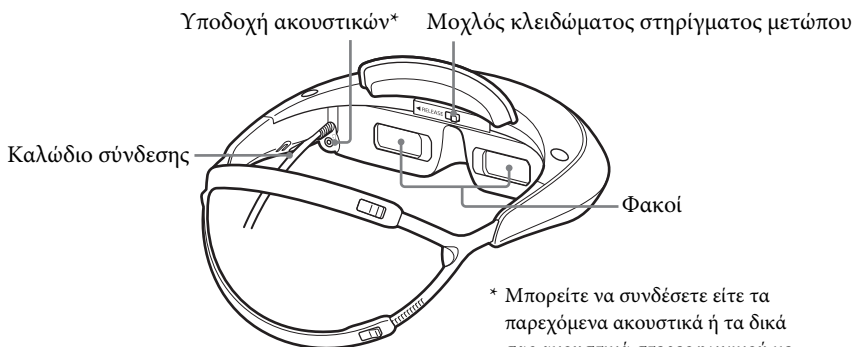
- Ακουστικά ψείρες (Μεγέθη S, L)
(1 ζεύγος για κάθε μέγεθος)
Τα ακουστικά ψείρες μεσαίου μεγέθους είναι εκ των προτέρων συνδεδεμένα στη συσκευή, κατά τη στιγμή της αγοράς.
- Οδηγός αναφοράς (ο παρών οδηγός)
- Οδηγός έναρξης

Εξαρτήματα και στοιχεία ελέγχου

Μονάδα κεφαλής

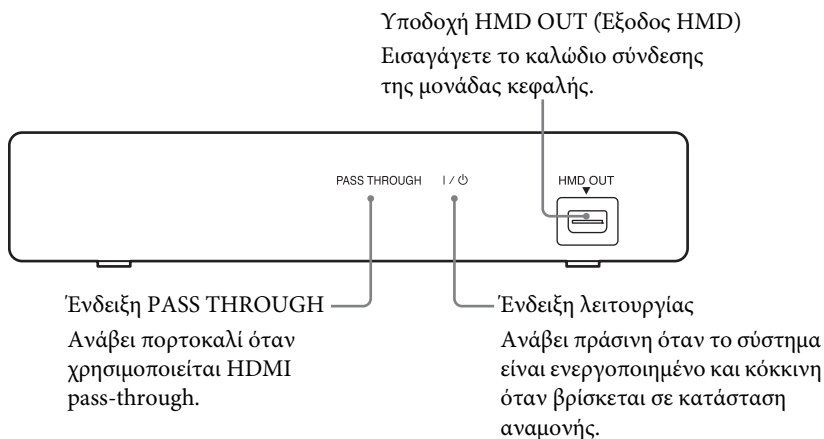


* Το κουμπί MENU διαθέτει δύο λειτουργίες. Πατήστε το κουμπί MENU για να προβάλλετε τα μενού ρυθμίσεων καθώς και για να επιβεβαιώσετε τις αλλαγές ρυθμίσεων (όταν λειτουργεί ως κουμπί Εισαγωγής).

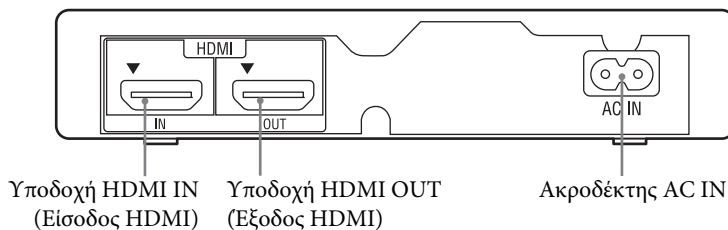


* Μπορείτε να συνδέσετε είτε τα παρεχόμενα ακουστικά ή τα δικά σας ακουστικά στερεοφωνικού με μίνι βύσμα.

Μονάδα επεξεργαστή (Πρόσοψη)



Μονάδα επεξεργαστή (Πίσω μέρος)

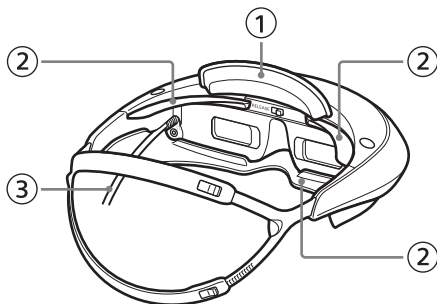


Σημείωση

- Τα σήματα πηγής δεν μπορούν να περάσουν από την υποδοχή HDMI OUT μέχρι να ενεργοποιηθεί το HDMI pass-through (σελίδα 26) και να απενεργοποιηθεί το σύστημα κεφαλής.

Τοποθέτηση της μονάδας κεφαλής

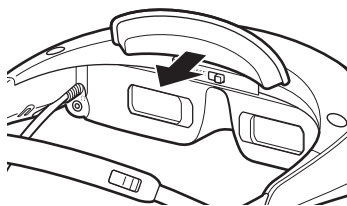
Η μονάδα κεφαλής μπορεί να προσαρμοστεί με διάφορους τρόπους, ώστε να εξασφαλίζει μια εξατομικευμένη, άνετη εφαρμογή. Για πιο άνετη εφαρμογή, προσαρμόζετε πάντα τη μονάδα κεφαλής πριν τη φορέσετε.



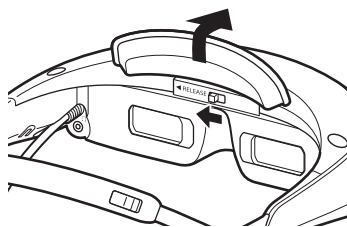
① Προσαρμογή του στηρίγματος μετώπου

Το στήριγμα μετώπου μπορεί να προσαρμοστεί προς τα μπροστά ή προς τα πίσω σε τέσσερις θέσεις, ώστε να αλλάξει το σημείο επαφής με το μέτωπό σας.

Προσαρμόστε το στήριγμα μετώπου για να εφαρμόζει σωστά και να προσφέρει άψογη εστίαση εικόνας, να μην έρχεται σε επαφή με τη μύτη σας, να αφήνει επαρκή χώρο μεταξύ των γυαλιών και της μονάδας, κ.λπ.



Για να μετακινήσετε το στήριγμα μετώπου προς τα πίσω, απλώς τραβήξτε το στήριγμα προς τα πίσω.



Για να μετακινήσετε το στήριγμα μετώπου προς τα μπροστά, καθώς κρατάτε το μοχλό κλειδώματος του στηρίγματος μετώπου προς τα αριστερά, σπρώξτε το στήριγμα προς τα μπροστά, κρατώντας το παράλληλα ανασηκωμένο.

Προσαρμόστε το κάλυμμα στηρίγματος μετώπου στη θέση που επιθυμείτε.



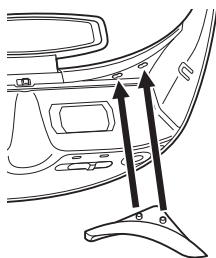
Προσαρμόστε το κάλυμμα που περιλαμβάνεται στο στήριγμα μετώπου.

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι το στήριγμα μετώπου εφαρμόζει καλά, ώστε να εφάπτεται με το μέτωπό σας κατά τη διάρκεια της προβολής. Αν η μονάδα ανιχνεύσει ότι το στήριγμα μετώπου δεν ακουμπά στο μέτωπό σας κατά τη διάρκεια της προβολής, οι οθόνες θα απενεργοποιηθούν αυτόματα.

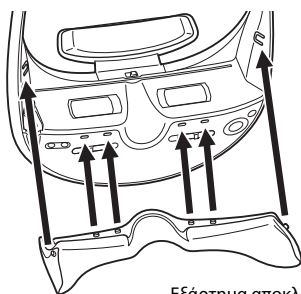
② Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός

Αν σας ενοχλεί το εξωτερικό φως που αντανακλάται στις οθόνες, προσαρμόστε τα εξαρτήματα αποκλεισμού φωτός.



Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός (Πάνω)

Το πάνω αριστερά εξάρτημα αποκλεισμού φωτός επισημαίνεται ως "Α" και το πάνω δεξιά ως "Δ". Προσαρμόστε το σωστό εξάρτημα αποκλεισμού φωτός σε κάθε πλευρά σπρώχνοντας τα δοντάκια στις δύο οπές στο πάνω μέρος του τμήματος των φακών.



Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός (Κάτω)

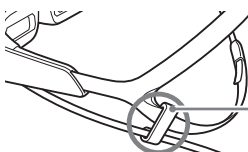
Προσαρμόστε το κάτω εξάρτημα αποκλεισμού φωτός σπρώχνοντας τα δοντάκια στις τέσσερις οπές στο κάτω μέρος του τμήματος των φακών και στις δύο οπές στο παιινό μέρος πριν φορέσετε τη μονάδα.

Σημειώσεις

- Ενδεχομένως να μην μπορέσετε να προσαρμόσετε τα εξαρτήματα αποκλεισμού φωτός εάν φοράτε ορισμένα είδη γυαλιών.
- Αν εξακολουθεί να σας ενοχλεί το εξωτερικό φως παρόλο που έχετε προσαρμόσει τα εξαρτήματα αποκλεισμού φωτός, μειώστε τη φωτεινότητα του δωματίου ή μετακινηθείτε μακριά από πηγές εξωτερικού φωτός.

③ Προσαρμογή του εξαρτήματος στήριξης του καλωδίου σύνδεσης

Για να μην σας εμποδίζει το καλώδιο σύνδεσης της μονάδας κεφαλής, χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο εξάρτημα στήριξης του καλωδίου σύνδεσης και προσαρμόστε το καλώδιο σύνδεσης στον κάτω ιμάντα κεφαλής.



Εξάρτημα στήριξης του καλωδίου σύνδεσης

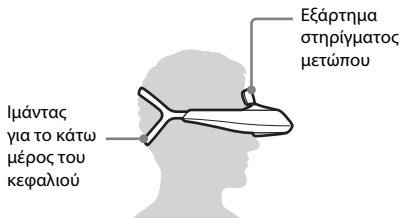


Γάντζος για τον ιμάντα του κάτω μέρους του κεφαλιού

Γάντζος για το καλώδιο στήριξης

Για άνετη εφαρμογή

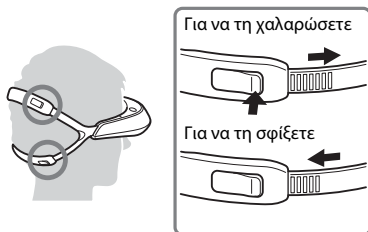
Ισομοιράστε το βάρος της μονάδας κεφαλής μεταξύ του μετώπου και του πίσω μέρους του κεφαλιού σας



Φορέστε τη μονάδα κεφαλής ισομοιράζοντας το βάρος μεταξύ του εξαρτήματος στηρίγματος μετώπου και του ιμάντα για το κάτω μέρος του κεφαλιού. Αφού διορθώσετε τη θέση της μονάδας, ώστε να βεβαιωθείτε ότι οι φακοί βρίσκονται ακριβώς μπροστά από τα μάτια σας, βεβαιωθείτε ότι είναι στερεωμένα καλά.

Φροντίστε να αφήσετε ένα κενό μεταξύ της γέφυρας της μονάδας στηρίγματος κεφαλής (ανάμεσα στους φακούς) και το πρόσωπό σας, ώστε η μονάδα να μην αγγίζει τη μύτη σας.

Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα εφαρμόζει καλά



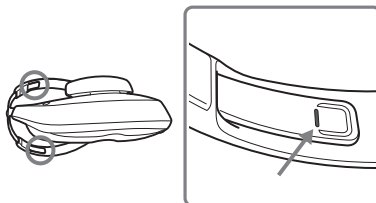
Αν κάποιος από τους ιμάντες είναι πολύ χαλαρός ή πολύ σφιχτός, ρυθμίστε το μήκος του για καλύτερη εφαρμογή.

Για να τον χαλαρώσετε, κρατήστε προς τα κάτω το κουμπί ασφαλίσης καθώς τραβάτε ελαφρώς προς τα έξω το δεξιό άκρο του ιμάντα.

Για να τον σφίξετε, τραβήξτε ελαφρώς προς τα μέσα το δεξιό άκρο του ιμάντα.

Σημείωση

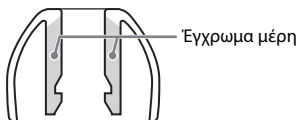
- Όταν χαλαρώνετε τους ιμάντες, βεβαιωθείτε ότι εξακολουθείτε να βλέπετε τις γραμμές-οδηγούς στους ιμάντες. Αν δεν μπορείτε πλέον να δείτε μια γραμμή-οδηγό, τότε ο ιμάντας μπορεί να βγει από το εξάρτημα ασφαλίσης.



Σύνδεση και αντικατάσταση ψειρών

Αν οι ψείρες δεν εφαρμόζουν καλά, μπορεί να μην ακούτε το μπάσο. Για να απολαμβάνετε καλύτερη εμπειρία ήχου, δοκιμάστε διαφορετικό μέγεθος ψείρας ή προσαρμόστε τη θέση των ψειρών, ώστε να εφαρμόζουν άψογα στα αυτιά σας. Τα ακουστικά ψείρες μεσαίου μεγέθους είναι εκ των προτέρων συνδεδεμένα στα ακουστικά, κατά τη στιγμή της αγοράς. Αν δεν σας βολεύουν οι ψείρες, αντικαταστήστε τις με τις παρεχόμενες ψείρες μεγάλο ή μικρού μεγέθους. Τα μεγέθη των ψειρών διαθέτουν χρωματική κωδικοποίηση και προσδιορίζονται από το χρώμα στο εσωτερικό τους. Για να μην σας βγαίνουν οι ψείρες από τα αυτιά σας, φροντίστε να τις συνδέετε καλά στα ακουστικά όταν τις αντικαθιστάτε.

Μεγέθη ψειρών (εσωτερικό χρώμα)



Μικρό Μεγάλο

S (Πορτοκαλί)	M (Πράσινο)	L (Γαλάζιο)
------------------	----------------	----------------

Για να αφαιρέσετε μια ψείρα

Ενώ κρατάτε γερά τα ακουστικά, στρίψτε την ψείρα ενώ την τραβάτε προς τα έξω.

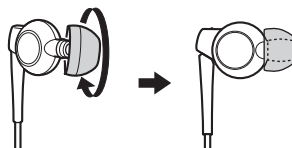


Συμβουλή

- Αν η ψείρα γλιστρήσει στα δάχτυλά σας αλλά παραμένει συνδεδεμένη στα ακουστικά, πιάστε την με ένα στεγνό πανί για καλύτερο κράτημα.

Για να συνδέσετε μια ψείρα

Στρίψτε την ψείρα καθώς σπρώχνετε το έγχρωμο εσωτερικό μέρος προς το στέλεχος των ακουστικών, μέχρι να καλυφθεί πλήρως το στέλεχος.



Αντικατάσταση αναλώσιμων

Διατίθενται τα ακόλουθα εξαρτήματα αντικατάστασης:

- Ψείρες*
- Κάλυμμα στηρίγματος μετώπου
- Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός (Άνω) (από 1 για το αριστερό και το δεξί μάτι)
- Εξάρτημα αποκλεισμού φωτός (Κάτω)
- Εξάρτημα στήριξης του καλωδίου σύνδεσης

Όταν αυτά τα εξαρτήματα σπάσουν ή παρουσιάσουν σημάδια φθοράς, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony ή με το Κέντρο Εξυπηρέτησης της Sony.

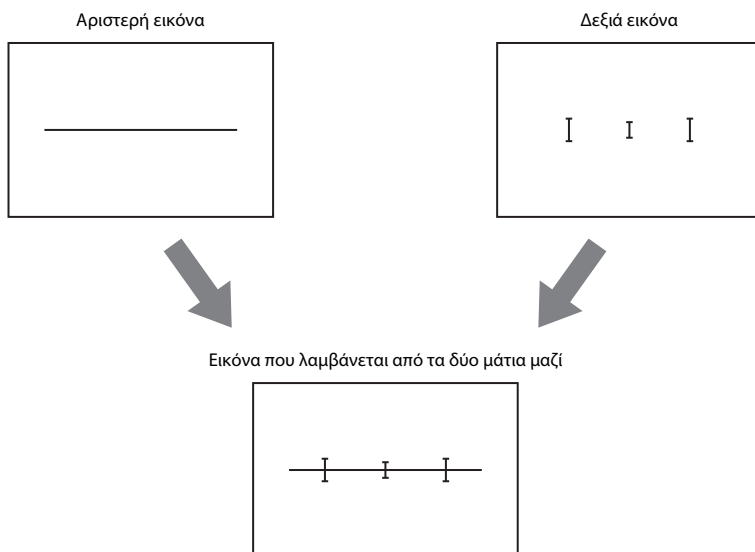
* Αγοράστε ψείρες μικρού, μεσαίου ή μεγάλου μεγέθους, ανάλογα με τις ανάγκες σας.

Επιβεβαίωση ευθυγράμμισης οθόνης

Επιβεβαιώστε την ευθυγράμμιση της οθόνης ανατρέχοντας στην οθόνη επιβεβαίωσης που εμφανίζεται αρχικά, μετά τη ρύθμιση της απόστασης μεταξύ των φακών. Οι οθόνες στη μονάδα κεφαλής περιγράφονται παρακάτω, μαζί με μια επεξήγηση ως προς την επιβεβαίωση της ευθυγράμμισης.

Το τμήμα της οθόνης της μονάδας κεφαλής αποτελείται από δύο μικρές οθόνες, στα αριστερά και τα δεξιά. Οι εικόνες σε κάθε οθόνη αλληλεπικαλύπτονται για να δημιουργήσουν μια ενιαία εικόνα.

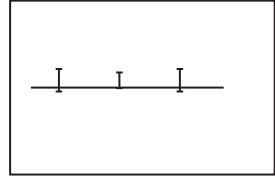
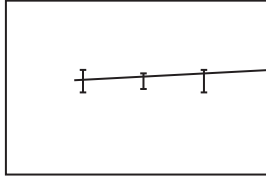
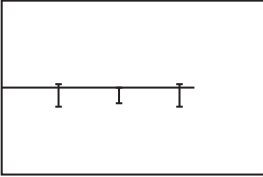
Ελέγχετε πάντα την ευθυγράμμιση των οθονών ανατρέχοντας στην οθόνη επιβεβαίωσης πριν τη χρήση, ώστε να βεβαιώνεστε για την ορθή ευθυγράμμιση των οθονών.



Ορθή προβολή

Για ορθή προβολή, ολισθήστε τα στοιχεία ρύθμισης της απόστασης μεταξύ των φακών όσο χρειάζεται, ώστε να τέμνονται και οι τρεις ενδείξεις "I" με την οριζόντια γραμμή.

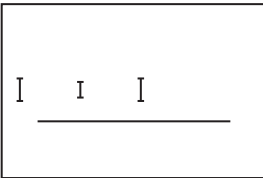
Οι ενδείξεις "I" μπορούν να τέμνονται με την οριζόντια γραμμή σε θέση διαφορετική από το κέντρο της οθόνης.



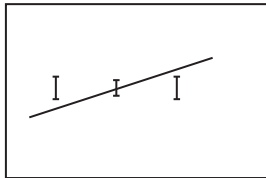
Λανθασμένη προβολή

Αν ακόμα και μία από τις ενδείξεις "I" δεν τέμνεται με την οριζόντια γραμμή, αυτό μπορεί να σημαίνει ότι η μονάδα κεφαλής μπορεί να είναι παραμορφωμένη ή να έχει υποστεί ζημιά.

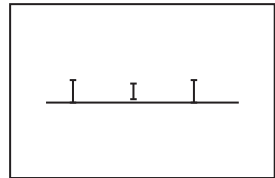
Αν συμβαίνει κάτι τέτοιο, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Sony της περιοχής σας ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της.



Οι ενδείξεις "I" και η οριζόντια γραμμή δεν τέμνονται.



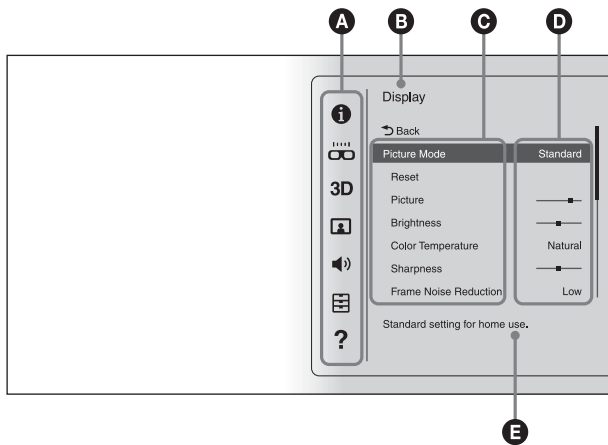
Η οριζόντια γραμμή έχει πολύ μεγάλη κλίση.



Η μεσοία ένδειξη "I" δεν τέμνεται με την οριζόντια γραμμή.

Ρυθμίσεις συστήματος

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στα μενού ρυθμίσεων ανά πάσα στιγμή για να αλλάξετε ή να προσαρμόσετε διάφορες ρυθμίσεις συστήματος, όπως η ποιότητα εικόνας του βίντεο, η μορφή της εξόδου ήχου και η μορφή προβολής 3D. Για προβολή των μενού, πατήστε το κουμπί MENU στη μονάδα κεφαλής.



Βασικές λειτουργίες μενού

- 1 Πατήστε το κουμπί MENU στη μονάδα κεφαλής.
- 2 Πατήστε το κουμπί ▲/▼ για να επιλέξετε το επιθυμητό εικονίδιο ρυθμίσεων και μετά το κουμπί MENU.
- 3 Πατήστε το κουμπί ▲/▼ για να επιλέξετε το επιθυμητό μενού και μετά το κουμπί MENU.
- 4 Πατήστε τα κουμπιά ▲/▼/◀/▶ για να αλλάξετε ή να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις όπως θέλετε και μετά πατήστε το κουμπί MENU για να καταχωρίσετε τις αλλαγές σας.

- A** Ρύθμιση εικονιδίων κατηγορίας
- B** Κατηγορία
- C** Ρύθμιση μενού
- D** Τρέχουσες ρυθμίσεις σε κάθε μενού
- E** Σύνοψη του επιλεγμένου μενού

Σημείωση

- Έπειτα από 90 δευτερόλεπτα αδράνειας, το μενού ρυθμίσεων κλείσει αυτόματα.

Συμβουλές

- Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού, πατήστε το κουμπί ◀.
- Για έξοδο από το μενού, πατήστε το κουμπί ◀ στο εικονίδιο μενού ρυθμίσεων κατηγορίας.

Μενού

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.

i Information

Προσδιορίζει τα σήματα εισόδου (σήματα βίντεο και ήχου) από τον εξοπλισμό που είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα επεξεργαστή. Το “Unsupported signal” προσδιορίζει ότι το σήμα εισόδου δεν είναι συμβατό με το σήμα και ότι το “No signal” εμφανίζεται όταν δεν εισάγονται σήματα.

∞ Lens span adjustment

Back	Επιστρέφει στο προηγούμενο μενού.
Lens span adjustment	<p>Προσαρμόζει την απόσταση μεταξύ των φακών της συσκευής κεφαλής, ώστε να αντιστοιχεί στην απόσταση μεταξύ των ματιών σας (διακορική απόσταση), για βέλτιστη εμπειρία προβολής. Για τη ρύθμιση, χρησιμοποιήστε τα στοιχεία ρύθμισης των φακών στη μονάδα κεφαλής. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης”.</p> <p>Σημειώσεις</p> <ul style="list-style-type: none">• Αν δεν ρυθμίσετε σωστά την απόσταση μεταξύ των φακών δεν θα μπορέσετε να απολαύσετε τη βέλτιστη εμπειρία προβολής. Προσαρμόζετε πάντα την απόσταση των φακών πριν από τη χρήση.• Κατά τη διαδικασία ρύθμισης ο ήχος είναι απενεργοποιημένος.• Δεν μπορείτε να αλλάξετε την ένταση του ήχου κατά τη διαδικασία ρύθμισης.

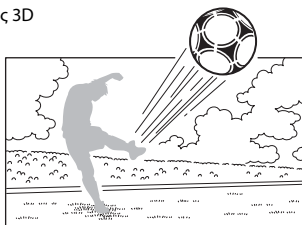
3D 3D Settings

Back	Επιστρέφει στο προηγούμενο μενού.
Reset	Επαναφέρει όλα τα στοιχεία “3D Settings” στις αρχικές προεπιλεγμένες τιμές.

3D Display

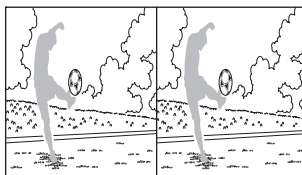
Επιλέξτε χειροκίνητα τη μορφή οθόνης για περιεχόμενο 3D. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις ποικίλουν ανάλογα με το εάν το σήμα πηγής περιλαμβάνει σήμα προσδιορισμού μορφής 3D, ως εξής:

Παράδειγμα οθόνης 3D



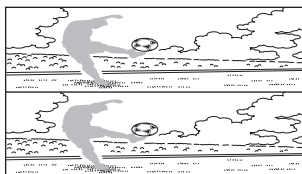
Για περιεχόμενο 3D χωρίς σήμα προσδιορισμού μορφής 3D

Side-by-Side: Επιλέξτε για περιεχόμενο 3D side-by-side, με παρόμοιες εικόνες που εμφανίζονται η μία δίπλα στην άλλη.



Off: Επιλέξτε για την προβολή περιεχομένου σε μορφή 2D.

Over-Under: Επιλέξτε για περιεχόμενο 3D top-and-bottom, με παρόμοιες εικόνες που εμφανίζονται η μία πάνω από την άλλη.



Για περιεχόμενο 3D με σήμα προσδιορισμού μορφής 3D

On: Επιλέξτε για την προβολή περιεχομένου σε μορφή 3D.

Off: Επιλέξτε για την προβολή περιεχομένου σε μορφή 2D.

Σημειώσεις

- Αν το περιεχόμενο 3D δεν εμφανίζεται σωστά με χρήση των επιλεγμένων ρυθμίσεων, αλλάξτε το “Side-by-Side” σε “Over-Under” ή αντίστροφα.
- Όταν επιλέγεται “Side-by-Side” ή “Over-Under,” αλλάξτε τη ρύθμιση σε “Off” μετά την προβολή περιεχομένου 3D.

Auto 3D	<p>On: Μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία οθόνης 3D όταν ανιχνεύεται σήμα προσδιορισμού μορφής 3D. Αν το σήμα προσδιορισμού μορφής 3D δεν ανιχνεύεται πλέον, το σύστημα θα μεταβεί αυτόματα σε λειτουργία οθόνης 2D.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αν δεν εμφανίζονται εικόνες σε λειτουργία 3D όταν το “Auto 3D” είναι ρυθμισμένο σε “On”, δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση “3D Display”.
3D Signal Notification	<p>On: Σας ενημερώνει όταν ανιχνεύεται σήμα προσδιορισμού μορφής 3D.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>

Display

Back	Επιστρέφει στο προηγούμενο μενού.
<p>Picture Mode</p> <p>Τα στοιχεία της επιλογής “Picture Mode” που ορίζετε εδώ μπορούν να προσαρμοστούν στις ρυθμίσεις από το “Reset” έως το “Contrast Remaster” παρακάτω.</p>	<p>Vivid: Ζωντανά χρώματα και έντονη αντίθεση, για περιεχόμενα, αθλητικά και άλλο τηλεοπτικό περιεχόμενο.</p> <p>Standard: Τονίζει μια φυσική εικόνα. Κανονική ποιότητα εικόνας για διάφορες πηγές βίντεο.</p> <p>Cinema: Ποιότητα εικόνας σχεδιασμένη ειδικά για κινηματογραφικό περιεχόμενο.</p> <p>Game: Ποιότητα εικόνας σχεδιασμένη για παιχνίδια.</p> <p>Custom: Αποθηκεύει την προσαρμοσμένη προτιμώμενη ποιότητα εικόνας σας, κάνοντας προσαρμογές από την πρωτότυπη επίπεδη οθόνη.</p>
Reset	Επαναφέρει όλες τις τιμές (εκτός από τις τιμές “24p True Cinema”, “Wide Mode” και “Overscan” σε “Display”) της επιλεγμένης λειτουργίας στο μενού “Picture Mode” στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, όταν επιλέγετε “Yes”.
Picture	Ρυθμίζει την αντίθεση εικόνας.
Brightness	Ρυθμίζει τη φωτεινότητα της εικόνας.
Color Temperature	<p>Ρυθμίζει τη θερμοκρασία χρώματος της εικόνας.</p> <p>Natural: Βελτιστοποιεί αυτόματα τη θερμοκρασία χρώματος για κάθε “Picture Mode” με βάση τα χαρακτηριστικά της ανθρώπινης όρασης.</p> <p>Cool: Ψυχροί τόνοι του μπλε.</p> <p>Medium: Τόνοι χρώματος μεταξύ “Cool” και “Warm 1/Warm 2”.</p> <p>Warm 1/Warm 2: Θερμοί τόνοι του κόκκινου. Το “Warm 2” έχει εντονότερο κόκκινο χρώμα από το “Warm 1”.</p>
Sharpness	Ενισχύει τις άκρες των εικόνων για να ξεχωρίζουν οι εικόνες ή αμβλύνει τις άκρες των εικόνων για απαλότερο αποτέλεσμα.

<p>Frame Noise Reduction</p> <p>Δεν είναι διαθέσιμο σε μορφή συσσώρευσης καρέ 1080/24p.</p>	<p>Μειώνει τον τυχαίο θόρυβο εικόνας, παρόμοιο με το λευκό ήχο. High/Medium/Low: Επιλέξτε το επίπεδο αυτού του εφέ. Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>
<p>Block Noise Reduction</p> <p>Δεν είναι διαθέσιμο σε μορφή συσσώρευσης καρέ 1080/24p.</p>	<p>Μειώνει το θόρυβο μπλοκ τύπου “μωσαϊκού” που εμφανίζεται στην εικόνα. High/Medium/Low: Επιλέξτε το επίπεδο αυτού του εφέ. Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>
<p>Mosquito Noise Reduction</p> <p>Δεν είναι διαθέσιμο σε μορφή συσσώρευσης καρέ 1080/24p.</p>	<p>Μειώνει τον ανεπιθύητο ήχο “κουνουπιού” γύρω από τα άκρα των εικόνων. High/Medium/Low: Επιλέξτε το επίπεδο αυτού του εφέ. Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>
<p>Panel Drive Mode</p>	<p>Επιλέξτε τον τύπο μεθόδου προβολής της κίνησης εικόνας. Normal: Κανονική εμφάνιση εικόνας. Clear: Μειώνει τη θαμπάδα εικόνων με γρήγορη εναλλαγή.</p> <p>Σημειώσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> • Επιλέγοντας το “Clear” μειώνεται η θαμπάδα των εικόνων με γρήγορη εναλλαγή, αλλά σκουραίνει και η οθόνη εν γένει. Αν σας ενοχλεί, επιλέξτε το “Normal”. • Η οθόνη μπορεί να τρεμοπαίζει εν γένει, ανάλογα με το σήμα πηγής. Αν σας ενοχλεί, επιλέξτε το “Normal”.
<p>Cinema Conversion</p> <p>Είναι διαθέσιμο μόνο όταν το “Picture Mode” έχει ρυθμιστεί σε “Cinema” ή “Custom”. Δεν είναι διαθέσιμο σε μορφή συσσώρευσης καρέ 1080/24p.</p>	<p>Auto: Το σύστημα ανιχνεύει αυτόματα αν παρακολουθείτε περιεχόμενο βίντεο (όπως τηλεοπτικά έργα ή κινούμενα σχέδια) ή περιεχόμενο ταινίας (κινηματογραφικές ταινίες) και μεταβαίνει στην αντίστοιχη μέθοδο μετατροπής. Video: Το σύστημα προβάλλει πάντα εικόνες σε μορφή για περιεχόμενο βίντεο, είτε αναπαράγεται περιεχόμενο βίντεο ή περιεχόμενο ταινίας.</p>
<p>Clear Black</p>	<p>Ρυθμίζει την εμφάνιση των σκούρων περιοχών εικόνας. Όμορφη αναπαραγωγή του μαύρου, χωρίς απώλεια της συνολικής σκίασης.</p>
<p>Contrast Remaster</p>	<p>Βελτιστοποιεί αυτόματα τα επίπεδα λευκού-μαύρου για καλή αντίθεση χωρίς ξεθωριασμένα λευκά ή μαύρα σημεία. High/Medium/Low: Επιλέξτε το επίπεδο αυτού του εφέ. Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>

<p>24p True Cinema</p>	<p>On: Εμφανίζει βίντεο 24 fps πιστά σε ταχύτητα 24 fps. Κινηματογραφικό περιεχόμενο αυτού του είδους είναι διαθέσιμο σε δίσκο Blu-Ray. Παρέχει εμπειρία προβολής παρόμοια με αυτήν σε κινηματογράφους.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία. Τα σήματα βίντεο 24 fps εμφανίζονται έπειτα από μετατροπή σε 60 fps.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας όταν το “Panel Drive Mode” είναι ρυθμισμένο σε “Clear” ενδέχεται να προκαλέσει τρεμοπαίξιμο της οθόνης (ανάλογα με το σήμα πηγής), κάτι το οποίο μπορεί να είναι ενοχλητικό. Σε αυτήν την περίπτωση, είτε απενεργοποιήστε τη λειτουργία ή ρυθμίστε το “Panel Drive Mode” σε “Normal”.
<p>Wide Mode</p> <p>Δεν είναι διαθέσιμο κατά την αναπαραγωγή 3D.</p>	<p>Normal: Εμφανίζει τις εικόνες στην αρχική αναλογία πλευρών οθόνης 4:3.</p> <p>Full: Εμφανίζει περιεχόμενο 4:3 σε πλήρη οθόνη, τεντώνοντας τις εικόνες οριζόντια. Το περιεχόμενο 16:9 εμφανίζεται επίσης σε πλήρη οθόνη, στην αρχική αναλογία πλευρών οθόνης.</p> <p>Zoom: Μεγεθύνει τις εικόνες κάθετα και οριζόντια, διατηρώντας την αρχική αναλογία πλευρών οθόνης.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Το “Normal” δεν είναι διαθέσιμο με πηγές εισόδου HD (1080i, 720p ή 1080p).
<p>Overscan</p> <p>Δεν είναι διαθέσιμο κατά την αναπαραγωγή 3D.</p>	<p>Προσαρμόζει την περιοχή προβολής.</p> <p>Auto: Προσαρμόζει αυτόματα την εικόνα στη βέλτιστη περιοχή προβολής.</p> <p>On: Κρύβει τα άκρα των εικόνων. Επιλέξτε σε περίπτωση που αντιμετωπίζετε προβλήματα όπως θόρυβος στα άκρα των εικόνων.</p> <p>Off: Εμφανίζει ολόκληρη την εικόνα.</p>

 Sound

Back	Επιστρέφει στο προηγούμενο μενού.
Reset	Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις “Sound” στις αρχικές προεπιλεγμένες τιμές.
Surround	<p>Standard: Κανονικό ακουστικό σκηνικό, που παρέχει ευρύ περιβάλλον ήχου για διάφορα περιεχόμενα.</p> <p>Cinema: Τονίζει το φυσικό περιβάλλον ήχου και προσομοιώνει την εντυπωσιακή ακουστική των κινηματογράφων, ιδίως στους διαλόγους. Επιβλητικός ήχος, με κάθε κανάλι να ενσωματώνεται φυσικά. Καλή επιλογή για προβολή ταινιών.</p> <p>Game: Ιδανικό για παιχνίδια. Παρέχει επακριβή εντοπισμό ήχου και προσδιορίζει σαφώς το σημείο από το οποίο προέρχονται οι ήχοι. Για απόλυτη εμπειρία αναπαραγωγής παιχνιδιών με πολυκάναλα εφέ ήχου surround. Ιδανικό για παιχνίδια με πολυκάναλο ηχητικό υλικό.</p> <p>Music: Δίνει έμφαση στις λεπτομέρειες και την καθαρότητα του ήχου πηγής. Πιστή αναπαραγωγή, παρόμοια με τον εξοπλισμό οθόνης σε στούντιο ηχογράφησης. Καλή επιλογή για αναπαραγωγή μουσικής.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί τα εφέ ήχου surround.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η ένταση του ήχου μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το ηχητικό σήμα πηγής και την επιλεγμένη λειτουργία ήχου surround.
Treble	Ρυθμίζει την έξοδο ήχου υψηλής συχνότητας.
Bass	Ρυθμίζει την έξοδο ήχου χαμηλής συχνότητας.
Harmonics Equalizer Δεν είναι διαθέσιμο με σήματα πηγής ήχου εκτός των Dolby Digital ή AAC.	<p>On: Ανακτά το σχήμα ουράς της κυματομορφής που ενδεχομένως να παραλείπεται από τους αλγόριθμους συμπίεσης ήχου λόγω του χαμηλού πλάτους του.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>
A/V SYNC	<p>Διορθώνει σήματα ήχου και βίντεο εκτός συγχρονισμού καθυστερώντας την έξοδο ήχου. Η έξοδος ήχου μπορεί να καθυστερήσει σε βήματα των 10 χιλιοστών του δευτερολέπτου, σε εύρος των 0-100 ms.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ορισμένα σήματα βίντεο και ήχου εκτός συγχρονισμού δεν είναι δυνατόν να διορθωθούν, ανάλογα με το σήμα πηγής.

<p>Type of Headphones</p>	<p>Μεταβαίνει στη βέλτιστη ρύθμιση εικονικού ήχου surround για τον τύπο ακουστικών που χρησιμοποιούνται.</p> <p>Inner Ear: Ιδανικό για ακουστικά που μπαίνουν μέσα στο αυτί, όπως τα παρεχόμενα.</p> <p>Overhead: Ιδανικό για ακουστικά που φοριούνται πάνω στο αυτί.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τα εφέ ήχου surround ενδέχεται να μην αναπαράγονται σωστά, εάν αυτή η ρύθμιση δεν αντιστοιχεί στον τύπο ακουστικών που χρησιμοποιούνται.
<p>Dual Mono</p> <p>Δεν είναι διαθέσιμο με σήματα πηγής ήχου εκτός των Dolby Digital ή AAC dual mono.</p>	<p>Αλλάζει τα σήματα πηγής ήχου Dolby Digital ή AAC dual mono σε σήματα ήχου κύριας ή δευτερεύουσας εξόδου.</p> <p>Main: Ο ήχος που εξέρχεται από το αριστερό και το δεξί ακουστικό συνίσταται αποκλειστικά στο κύριο περιεχόμενο ήχου.</p> <p>Sub: Ο ήχος που εξέρχεται από το αριστερό και το δεξί ακουστικό συνίσταται αποκλειστικά στο δευτερεύον περιεχόμενο ήχου.</p> <p>Main/Sub: Ο ήχος που εξέρχεται από το ένα από τα δύο ακουστικά συνίσταται αποκλειστικά στο κύριο περιεχόμενο ήχου. Ο ήχος που εξέρχεται από το άλλο ακουστικό συνίσταται αποκλειστικά στο δευτερεύον περιεχόμενο ήχου.</p>

General Setup

<p>Back</p>	<p>Επιστρέφει στο προηγούμενο μενού.</p>
<p>Set password</p> <p>Το όνομα αυτής της ρύθμισης αλλάζει σε “Cancel password” μετά την εισαγωγή του κωδικού πρόσβασης.</p>	<p>Μπορείτε να ορίσετε κωδικό πρόσβασης για να περιορίσετε τη χρήση του συστήματος. Εάν ορίσετε κωδικό πρόσβασης, θα πρέπει να τον πληκτρολογείτε κάθε φορά που ενεργοποιείτε το σύστημα.</p> <p>Για να ακυρώσετε την προστασία κωδικού πρόσβασης, επιλέξτε “Cancel password” και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα στις ακόλουθες περιπτώσεις. Είτε ενεργοποιήστε το σύστημα και πληκτρολογήστε ξανά τον κωδικό πρόσβασης ή ακυρώστε την προστασία κωδικού πρόσβασης. <ul style="list-style-type: none"> – Αν δεν πληκτρολογήσετε σωστά τον κωδικό πρόσβασης και κλείσετε το μενού ρυθμίσεων που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας τα κουμπιά MENU ή ◀. – Έπειτα από 90 δευτερόλεπτα αδράνειας ενώ εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής κωδικού πρόσβασης.

LPCM Multi-Ch. Mode	<p>On: Ενεργοποιεί τη λήψη πολυκάναλων σημάτων πηγής LPCM από τη μονάδα επεξεργαστή.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>
HDMI pass-through	<p>On: Ενεργοποιεί το pass-through, επιτρέποντάς σας να βλέπετε ή να ακούτε περιεχόμενο σε τηλεόραση ή άλλη συσκευή προβολής όταν το σύστημα είναι σε κατάσταση αναμονής. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης”.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία. Για εξοικονόμηση ρεύματος, επιλέξτε “Off” όταν δεν είναι συνδεδεμένη η τηλεόραση ή άλλη συσκευή προβολής στη μονάδα επεξεργαστή.</p>
Control for HDMI	<p>On: Ενεργοποιεί τον έλεγχο για εξοπλισμό συμβατό με HDMI CEC (Consumer Electronic Control) που είναι συνδεδεμένος στη μονάδα επεξεργαστή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲/▼/◀/▶ στη μονάδα κεφαλής.</p> <p>Κουμπί ▲: Ξεκινά την αναπαραγωγή.</p> <p>Κουμπί ▼: Διακόπτει προσωρινά την αναπαραγωγή.</p> <p>Κουμπί ◀: Επιστρέφει στην προηγούμενη ενότητα. Για γρήγορη κίνηση προς τα πίσω, κρατήστε πατημένο το κουμπί.</p> <p>Κουμπί ▶: Μεταβαίνει στην επόμενη ενότητα. Για γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός, κρατήστε πατημένο το κουμπί.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία. Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο του συνδεδεμένου εξοπλισμού για να την ελέγξετε.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αν δεν είναι δυνατός ο έλεγχος ενώ είναι ενεργοποιημένη αυτή η λειτουργία, ο συνδεδεμένος εξοπλισμός δεν είναι συμβατός με τη λειτουργία “Control for HDMI” του συστήματος. Χειριστείτε απευθείας τον συνδεδεμένο εξοπλισμό.
Power off when unmounted	<p>On: Απενεργοποιεί αυτόματα το σύστημα 30 δευτερόλεπτα αφού βγάλετε τη μονάδα κεφαλής.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p> <p>Συμβουλή</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ανεξάρτητα από αυτήν τη ρύθμιση, οι οθόνες θα απενεργοποιηθούν αυτόματα 10 δευτερόλεπτα αφού βγάλετε τη μονάδα κεφαλής.
Illumination	<p>On: Ενεργοποιεί το φωτισμό της μονάδας κεφαλής.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>

Language setting	<p>Ρυθμίζει τη γλώσσα που χρησιμοποιείται για τα μενού και άλλα στοιχεία διασύνδεσης.</p> <p>Σημειώσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ο ήχος τίθεται σε σίγαση όταν διαμορφώνεται αυτή η ρύθμιση. • Η ένταση του ήχου μπορεί να ρυθμιστεί όταν διαμορφώνεται αυτή η ρύθμιση.
Prolonged viewing warning	<p>On: Ενεργοποιεί την αυτόματη προβολή ενός μηνύματος προειδοποίησης σχετικά με την απενεργοποίηση του συστήματος έπειτα από 3 ώρες συνεχόμενης προβολής. Αν επιλέξετε το “Yes” στην οθόνη προειδοποίησης, το σύστημα θα απενεργοποιηθεί. Αν επιλέξετε το “No”, το σύστημα θα απενεργοποιηθεί 3 ώρες αργότερα, δηλαδή έπειτα από 6 ώρες συνεχόμενης προβολής.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p> <p>Σημειώσεις</p> <ul style="list-style-type: none"> • Όταν εμφανιστεί το μήνυμα προειδοποίησης έπειτα από 3 ώρες προβολής, αν δεν κάνετε καμία ενέργεια έπειτα από 90 δευτερόλεπτα, το σύστημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. • Θα εμφανιστεί μια οθόνη προειδοποίησης 30 λεπτά και 5 λεπτά πριν το σύστημα απενεργοποιηθεί αυτόματα.
Startup viewer warning	<p>On: Ενεργοποιεί την αυτόματη προβολή μιας προειδοποίησης έναρξης.</p> <p>Off: Απενεργοποιεί αυτήν τη λειτουργία.</p>
Reset to factory settings	<p>Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις αρχικές προεπιλεγμένες τιμές.</p> <p>Σημείωση</p> <ul style="list-style-type: none"> • Θα διαγραφεί επίσης ο κωδικός πρόσβασης που ορίσατε στο “Set password” (στο “General Setup”).


? Guide of HDMI device control

Εμφανίζει τον οδηγό λειτουργίας για τα κουμπιά της μονάδας κεφαλής που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τη λειτουργία “Control for HDMI” (σελίδα 26).

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αν προκύψει ένα από τα ακόλουθα προβλήματα κατά τη χρήση του συστήματος, ανατρέξτε στη στήλη Αίτιο/Ενέργεια πριν ζητήσετε επισκευή. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της.

Τροφοδοσία

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Το σύστημα δεν ενεργοποιείται	<ul style="list-style-type: none">→ Επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας (παροχής ρεύματος) έχει συνδεθεί σωστά.→ Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο σύνδεσης της μονάδας κεφαλής έχει εισαχθεί πλήρως στην υποδοχή HMD OUT.→ Η εκκίνηση συνήθως διαρκεί μερικά δευτερόλεπτα.
Το σύστημα δεν απενεργοποιείται	<ul style="list-style-type: none">→ Κρατήστε πατημένο το κουμπί  (Ενεργοποίηση/αναμονή) για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο.

Βίντεο

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Δεν υπάρχει βίντεο ή ή έξοδος βίντεο είναι παραμορφωμένη	<ul style="list-style-type: none">→ Ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης” και επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο ρεύματος (παροχής ρεύματος), το καλώδιο HDMI και το καλώδιο σύνδεσης της μονάδας κεφαλής είναι συνδεδεμένα σωστά.→ Βεβαιωθείτε ότι ο εξοπλισμός που είναι συνδεδεμένος στην υποδοχή HDMI IN της μονάδας επεξεργαστή είναι ενεργοποιημένος.→ Επιβεβαιώστε ότι το σήμα πηγής υποστηρίζεται από το σύστημα. Για πληροφορίες σχετικά με τα υποστηριζόμενα σήματα, ανατρέξτε στην ενότητα “Υποστηριζόμενα σήματα εισόδου και εξόδου HDMI:” στο “Προδιαγραφές” (σελίδα 36).→ Όταν χρησιμοποιείται το PlayStation®3 (PS3™) και οι ρυθμίσεις εξόδου βίντεο και ήχου στο PS3™ δεν αντιστοιχούν με εκείνες αυτού του συστήματος ή του καλωδίου και της τηλεόρασης που χρησιμοποιείται, ενδέχεται να μην παράγεται βίντεο ή ήχος. Αν προκύψει κάποιο τέτοιο πρόβλημα, απενεργοποιήστε το PS3™ και ενεργοποιήστε το ξανά πατώντας το κουμπί λειτουργίας για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα μέχρι να ακούσετε δύο φορές το ηχητικό σήμα. Οι ρυθμίσεις εξόδου ήχου και βίντεο θα επανέλθουν αυτόματα στις κανονικές ρυθμίσεις.→ Αν δεν παράγεται βίντεο κατά τη χρήση αυτού του συστήματος με εξοπλισμό αναπαραγωγής πέραν του PlayStation®3 (PS3™), διακόψτε προσωρινά την αναπαραγωγή και μετά συνεχίστε την. Αν το πρόβλημα επιμένει, εκκινήστε ξανά τον εξοπλισμό αναπαραγωγής.→ Το καλώδιο HDMI μπορεί να είναι χαλαρό. Επιβεβαιώστε ότι έχετε συνδέσει σωστά το καλώδιο HDMI. Αν η ποιότητα βίντεο δεν βελτιωθεί, το καλώδιο HDMI μπορεί να είναι κατεστραμμένο. Σε αυτήν την περίπτωση, δοκιμάστε ένα νέο καλώδιο.→ Όταν επιλέγετε “Side-by-Side” ή “Over-Under” στο “3D Display” (στο “3D Settings”), αλλάξτε τη ρύθμιση σε “Off” μετά την προβολή περιεχομένου 3D (σελίδα 20).→ Αν ο εξοπλισμός είναι συνδεδεμένος στη μονάδα επεξεργαστή μέσω ενός ενισχυτή AV (δέκτης), δοκιμάστε να συνδέσετε τον εξοπλισμό απευθείας στη μονάδα επεξεργαστή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται.→ Όταν χρησιμοποιείτε επιλογή HDMI, βεβαιωθείτε ότι η είσοδος στον επιλογή είναι ρυθμισμένη σωστά.→ Χρησιμοποιείτε είτε το παρεχόμενο καλώδιο HDMI ή ένα διαθέσιμο καλώδιο HDMI του εμπορίου, όπως ένα καλώδιο υψηλής ταχύτητας.→ Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει την έξοδο βίντεο με το σήμα Deep Color στο συνδεδεμένο εξοπλισμό. Αν αυτή η επιλογή δεν είναι διαθέσιμη στον εξοπλισμό και το περιεχόμενο παράγεται σε 1080/60p, αλλάξτε τη λειτουργία εξόδου βίντεο HDMI σε λειτουργία βίντεο 1080i.

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Ο οθόνη είναι σκοτεινή ή θολή	<ul style="list-style-type: none"> → Ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης” και επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο ρεύματος (παροχής ρεύματος), το καλώδιο HDMI και το καλώδιο σύνδεσης της μονάδας κεφαλής είναι συνδεδεμένα σωστά, καθώς και ότι έχετε φορέσει σωστά τη μονάδα κεφαλής. → Η απόσταση μεταξύ των φακών μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά (σελίδα 17). Ρυθμίστε ξανά ανατρέχοντας στο “Lens span adjustment” στο μενού ρύθμισης (σελίδα 19). → Αν λερωθούν οι φακοί τη μονάδα κεφαλής, σκουπίστε τους απαλά με ένα στεγνό μαλακό πανί για να τους καθαρίσετε.
Οι οθόνες απενεργοποιούνται ξαφνικά	<ul style="list-style-type: none"> → Έπειτα από 3 ώρες συνεχόμενης προβολής, το σύστημα εμφανίζει μια οθόνη προειδοποίησης και απενεργοποιείται έπειτα από 90 δευτερόλεπτα αδράνειας. Αν διαγράψετε το μήνυμα και συνεχίσετε την παρακολούθηση, το σύστημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα έπειτα από άλλες 3 ώρες, ώστε να προωθήσει ασφαλείς συνήθειες προβολής. Για λεπτομέρειες, βλ. “Prolonged viewing warning” (σελίδα 27). → Φορέστε σωστά τη μονάδα κεφαλής. 10 δευτερόλεπτα αφού ο αισθητήρας της μονάδας κεφαλής ανιχνεύσει ότι έχετε βγάλει τη μονάδα, η οθόνη που προβάλλεται θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Για λεπτομέρειες, βλ. “Power off when unmounted” (σελίδα 26).
Η προβολή της εικόνας σκουραίνει με την πάροδο του χρόνου	<ul style="list-style-type: none"> → Παρόλο που η προβολή φωτογραφιών ή σχεδόν ακίνητων εικόνων μπορεί να σκουραίνει με την πάροδο του χρόνου, αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη του συστήματος. Για να αποκαταστήσετε την κανονική φωτεινότητα, εκτελέστε απευθείας κάποια λειτουργία στη μονάδα κεφαλής ή στο συνδεδεμένο εξοπλισμό.
Ορισμένα εικονοστοιχεία στην οθόνη δεν είναι αναμμένα ή είναι πάντα αναμμένα	<ul style="list-style-type: none"> → Παρόλο που οι οθόνες OLED παράγονται με χρήση τεχνολογιών κατασκευής εξαιρετικά υψηλής ακριβείας, σε ορισμένες περιπτώσεις τα εικονοστοιχεία μπορεί να είναι μονίμως μαύρα ή να ανάβουν με κόκκινο, μπλε ή πράσινο χρώμα. Αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη του συστήματος.
Ορισμένες σκηνές σε δίσκο Blu-Ray που έχουν εγγραφεί σε 24 fps (αντιστοίχιση με την αρχική ταινία) δείχνουν αφύσικες	<ul style="list-style-type: none"> → Σε αυτήν την περίπτωση, δοκιμάστε να ενεργοποιήσετε το “24p True Cinema”. Για λεπτομέρειες, βλ. “24p True Cinema” (σελίδα 23).
Η οθόνη τρεμοπαίζει	<ul style="list-style-type: none"> → Ορισμένα σήματα πηγής μπορεί να κάνουν ολόκληρη την οθόνη να τρεμοπαίζει όταν το “Panel Drive Mode” είναι ρυθμισμένο σε “Clear” ή όταν το “24p True Cinema” είναι ενεργοποιημένο. Για λεπτομέρειες, βλ. “Panel Drive Mode” (σελίδα 22) και “24p True Cinema” (σελίδα 23).

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
<p>Το βίντεο δεν προβάλλεται σε 3D</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Αν η ίδια εικόνα εμφανίζεται σε αντιπαραβολή ή πάνω-κάτω, μπορεί να είναι λανθασμένη η ρύθμιση της μορφής προβολής 3D. Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση “3D Display” στο “3D Settings” (σελίδα 20). → Η αντίληψη εικόνας 3D διαφέρει ανάλογα με τον θεατή. → Αν το μενού “3D Settings” εμφανίζεται αλλά οι εικόνες δεν προβάλλονται σε 3D, δοκιμάστε να κάνετε επανεκκίνηση του συνδεδεμένου εξοπλισμού που χρησιμοποιείται για αναπαραγωγή 3D. → Το σύστημα δεν υποστηρίζει μετατροπή από 2D σε 3D (προσομοίωση 3D). → Η προβολή ανάγλυφων εικόνων σε 3D απαιτεί τη χρήση γυαλιών ανάγλυφης προβολής (π.χ. με κόκκινους και κίτρινους φακούς). → Ελέγξτε επίσης τις ρυθμίσεις του εξοπλισμού αναπαραγωγής που είναι συνδεδεμένος στην υποδοχή της μονάδας επεξεργαστή. → Όταν χρησιμοποιείται το PlayStation®3 (PS3™) και οι ρυθμίσεις εξόδου βίντεο και ήχου στο PS3™ δεν αντιστοιχούν με εκείνες αυτού του συστήματος ή του καλωδίου και της τηλεόρασης που χρησιμοποιείται, ενδέχεται να μην παράγεται βίντεο 3D. Αν προκύψει κάποιο τέτοιο πρόβλημα, απενεργοποιήστε το PS3™ και ενεργοποιήστε το ξανά πατώντας το κουμπί λειτουργίας για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα μέχρι να ακούσετε δύο φορές το ηχητικό σήμα. Οι ρυθμίσεις εξόδου ήχου και βίντεο θα επανέλθουν αυτόματα στις κανονικές ρυθμίσεις. → Αν δεν παράγεται βίντεο 3D κατά τη χρήση αυτού του συστήματος με εξοπλισμό αναπαραγωγής πέραν του PlayStation®3 (PS3™), διακόψτε προσωρινά την αναπαραγωγή και μετά συνεχίστε την. Αν το πρόβλημα επιμένει, εκκινήστε ξανά τον εξοπλισμό αναπαραγωγής.
<p>Η προβολή 3D δεν ενεργοποιείται αυτόματα</p>	<ul style="list-style-type: none"> → Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “Auto 3D” στο “3D Settings” έχει ρυθμιστεί στο “On” (σελίδα 21). → Το περιεχόμενο 3D χωρίς σήμα προσδιορισμού μορφής 3D δεν εμφανίζεται αυτόματα σε 3D. Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση “3D Display ρύθμιση” σε “3D Settings” στο “Side-by-Side” ή σε “Over-Under” (σελίδα 20).

Ήχος

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Δεν εκπέμπεται ήχος / Υπάρχει λευκός ήχος / Δεν αυξάνεται η ένταση του ήχου	<ul style="list-style-type: none">→ Το βύσμα των ακουστικών δεν είναι σωστά συνδεδεμένο. Αν δεν έχετε συνδέσει σωστά τα ακουστικά, ο ήχος που παράγεται από τα ακουστικά θα είναι αλλοιωμένος. Εισαγάγετε το βύσμα των ακουστικών μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του με ένα κλικ (σελίδα 10).→ Το βύσμα των ακουστικών είναι λερωμένο. Καθαρίστε το βύσμα των ακουστικών με ένα μαλακό στεγνό πανί.→ Ρυθμίστε την ένταση του ήχου, χρησιμοποιώντας τα κουμπιά +/- VOL.→ Ανατρέξτε στον “Οδηγό έναρξης” και επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο ρεύματος (παροχής ρεύματος), το καλώδιο HDMI και το καλώδιο σύνδεσης της μονάδας κεφαλής είναι συνδεδεμένα σωστά.→ Επιβεβαιώστε ότι το σήμα πηγής υποστηρίζεται από το σύστημα. Για πληροφορίες σχετικά με τα υποστηριζόμενα σήματα, ανατρέξτε στην ενότητα “Υποστηριζόμενα σήματα εισόδου και εξόδου HDMI:” στο “Προδιαγραφές” (σελίδα 36). Αν το σήμα εισόδου δεν υποστηρίζεται, ελέγξτε τις ρυθμίσεις εξόδου ήχου του συνδεδεμένου εξοπλισμού.→ Όταν χρησιμοποιείται το PlayStation®3 (PS3™) και οι ρυθμίσεις εξόδου βίντεο και ήχου στο PS3™ δεν αντιστοιχούν με εκείνες αυτού του συστήματος ή του καλωδίου και της τηλεόρασης που χρησιμοποιείται, ενδέχεται να μην παράγεται βίντεο ή ήχος. Αν προκύψει κάποιο τέτοιο πρόβλημα, απενεργοποιήστε το PS3™ και ενεργοποιήστε το ξανά πατώντας το κουμπί λειτουργίας για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα μέχρι να ακούσετε δύο φορές το ηχητικό σήμα. Οι ρυθμίσεις εξόδου ήχου και βίντεο θα επανέλθουν αυτόματα στις κανονικές ρυθμίσεις.→ Αν δεν παράγεται βίντεο κατά τη χρήση αυτού του συστήματος με εξοπλισμό αναπαραγωγής πέραν του PlayStation®3 (PS3™), διακόψτε προσωρινά την αναπαραγωγή και μετά συνεχίστε την. Αν το πρόβλημα επιμένει, εκκινήστε ξανά τον εξοπλισμό αναπαραγωγής.→ Αν ο εξοπλισμός είναι συνδεδεμένος στη μονάδα επεξεργαστή μέσω ενός ενισχυτή AV (δέκτης), δοκιμάστε να συνδέσετε τον εξοπλισμό απευθείας στη μονάδα επεξεργαστή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται.→ Όταν το σύστημα είναι συνδεδεμένο με συστήματα οικιακού κινηματογράφου συμβατά με HDMI CEC ή με ενισχυτές AV (δέκτες), ελέγξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις.<ul style="list-style-type: none">– Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “Control for HDMI” στο “General Setup” έχει ρυθμιστεί στο “On” (σελίδα 26).– Βεβαιωθείτε ότι το “Control for HDMI” είναι ενεργοποιημένο στον ενισχυτή AV (δέκτη) ή άλλο εξοπλισμό. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται.→ Για πολυκάναλο ήχο LPCM, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “LPCM Multi-Ch. Mode” στο “General Setup” είναι ρυθμισμένη σε “On” (σελίδα 26).


Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Δεν εκπέμπεται εφέ ήχου surround	<ul style="list-style-type: none"> → Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “Surround” στο “Sound” δεν έχει ρυθμιστεί σε “Off” (σελίδα 24). → Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “Type of Headphones” στο “Sound” είναι η σωστή για τον τύπο ακουστικών που χρησιμοποιείτε (σελίδα 25). → Η αντίληψη ήχου διαφέρει ανάλογα με τον ακροατή.
Δεν ακούγονται μπάσα	<ul style="list-style-type: none"> → Βεβαιωθείτε ότι οι ψείρες εφαρμόζουν καλά στα αυτιά σας (σελίδα 15).
Δεν εκπέμπεται ήχος σε μορφή Dolby Digital ή AAC	<ul style="list-style-type: none"> → Ο εξοπλισμός αναπαραγωγής μπορεί να είναι διαμορφωμένος για μετατροπή σημάτων εξόδου ήχου Dolby Digital ή AAC σε σήματα LPCM. Σε αυτήν την περίπτωση, στις ρυθμίσεις του εξοπλισμού αναπαραγωγής, απενεργοποιήστε τη μετατροπή Dolby Digital ή AAC και συνεχίστε την αναπαραγωγή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται.
Η αναπαραγωγή ήχου δεν έχει τη σωστή μορφή	<ul style="list-style-type: none"> → Για ήχο dual mono, αλλάξτε τη ρύθμιση “Dual Mono” σε “Sound” (σελίδα 25). Για άλλες μορφές ήχου, ελέγξτε τις ρυθμίσεις του συνδεδεμένου εξοπλισμού.

Στοιχείο ελέγχου HDMI

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Ο συνδεδεμένος εξοπλισμός δεν μπορεί να ελεγχθεί από τα κουμπιά στη μονάδα κεφαλής	<ul style="list-style-type: none"> → Βεβαιωθείτε ότι ο συνδεδεμένος εξοπλισμός υποστηρίζει τις λειτουργίες HDMI CEC. → Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “Control for HDMI” στο συνδεδεμένο εξοπλισμό είναι διαμορφωμένη σωστά. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εξοπλισμού που χρησιμοποιείται. → Ο συνδεδεμένος ενισχυτής AV (δέκτης) ενδέχεται να μην είναι συμβατός με τη λειτουργία “Control for HDMI” του συστήματος. Σε αυτήν την περίπτωση η λειτουργία “Control for HDMI” δεν εκτελείται σωστά. → Ο έλεγχος του συνδεδεμένου εξοπλισμού πατώντας τα κουμπιά στη μονάδα κεφαλής μπορεί να μην είναι δυνατός αμέσως μετά την ενεργοποίηση του συστήματος ή αμέσως μετά την ενεργοποίηση του “Control for HDMI” στο “General Setup”. → Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση “Control for HDMI” στο “General Setup” έχει ρυθμιστεί στο “On” (σελίδα 26).

Λοιπά προβλήματα

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα	<ul style="list-style-type: none"> → Αν η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει δύο φορές κάθε 3 δευτερόλεπτα, μπορεί να είναι κατεστραμμένη η μονάδα κεφαλής ή η μονάδα επεξεργαστή. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της. → Αν η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει τρεις φορές κάθε 3 δευτερόλεπτα, η μονάδα επεξεργαστή έχει υπερθερμανθεί. Περιμένετε μέχρι να κρυώσει η μονάδα και να σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία. Βεβαιωθείτε ότι δεν καλύπτονται ή εμποδίζονται οι οπές αερισμού της μονάδας επεξεργαστή, ώστε να διασφαλιστεί ο σωστός αερισμός της. → Αν η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει τέσσερις φορές κάθε 3 δευτερόλεπτα επί 1 λεπτό, η μονάδα κεφαλής έχει υπερθερμανθεί. Περιμένετε μέχρι να κρυώσει η μονάδα και να σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία. → Αν η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει πέντε φορές κάθε 3 δευτερόλεπτα επί 1 λεπτό, η μονάδα επεξεργαστή και η μονάδα κεφαλής έχουν υπερθερμανθεί. Περιμένετε μέχρι να κρυσώσουν οι μονάδες και να σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία.
Όταν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο, τα σήματα ήχου και βίντεο από τον εξοπλισμό αναπαραγωγής δεν προβάλλονται στην τηλεόραση που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή HDMI OUT	<ul style="list-style-type: none"> → Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια HDMI είναι σωστά συνδεδεμένα. → Ρυθμίστε το “HDMI pass-through” στο “General Setup” σε “On” (σελίδα 26). → Ενεργοποιήστε την πηγή εισόδου της τηλεόρασης σε αυτό το σύστημα. → Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της εξόδου HDMI στον εξοπλισμό αναπαραγωγής.
Το “Control for HDMI” στην τηλεόραση δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον έλεγχο του εξοπλισμού αναπαραγωγής, ακόμα και όταν χρησιμοποιείται το HDMI pass-through του συστήματος	<ul style="list-style-type: none"> → Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με την τηλεόρασή σας και στη ρύθμιση “Control for HDMI” της τηλεόρασης, προσδιορίστε τον εξοπλισμό αναπαραγωγής που είναι συνδεδεμένος στη μονάδα επεξεργαστή ως τη συσκευή ελέγχου.
Τα κουμπιά στη μονάδα κεφαλής δεν ανταποκρίνονται	<ul style="list-style-type: none"> → Τα κουμπιά στη μονάδα κεφαλής δεν λειτουργούν αν δεν φοράτε τη μονάδα.
Το “DEMO” εμφανίζεται στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης μενού ρύθμισης	<ul style="list-style-type: none"> → Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της.

Σύμπτωμα	Αίτιο/Ενέργεια
<p>Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση του “Language setting” επειδή το μενού ρύθμισης εμφανίζεται σε άγνωστη γλώσσα</p>	<p>→ Αν δεν έχει ολοκληρωθεί η αρχική ρύθμιση, πατήστε το κουμπί ◀ επαναλαμβανόμενα για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής γλώσσας και επιλέξτε ξανά τη γλώσσα που θέλετε.</p> <p>→ Αν έχετε ολοκληρώσει την αρχική ρύθμιση, ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να επαναφέρετε το σύστημα στις αρχικές, εργοστασιακές ρυθμίσεις και να ορίσετε τη σωστή γλώσσα.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Πατήστε το κουμπί MENU για να εμφανίσετε τα μενού ρυθμίσεων. 2 Πατήστε το κουμπί ▼ και επιλέξτε  (το εικονίδιο “General Setup”). 3 Πατήστε το κουμπί ► και μετακινήστε το δρομέα στα δεξιά. 4 Πατήστε το κουμπί ▼ και μετακινήστε το δρομέα στην κάτω ρύθμιση. 5 Πατήστε το κουμπί MENU. (Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης “Reset to factory settings”). 6 Πατήστε το κουμπί ◀ και μετά το κουμπί MENU. (Θα γίνει επανεκκίνηση του συστήματος). 7 Αφού εμφανιστεί η οθόνη αρχικών ρυθμίσεων, πατήστε τα κουμπιά ▲/▼ για να επιλέξετε τη γλώσσα που θέλετε και μετά το κουμπί ►. 8 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται για να ολοκληρώσετε την αρχική ρύθμιση.

Προδιαγραφές

Απαιτήσεις ισχύος

Μοντέλο Βόρειας Αμερικής:

120 V AC, 60 Hz

Μοντέλα Ηνωμένου Βασιλείου, Χονγκ

Κονγκ, Ευρώπης, Μέσης Ανατολής,

Νότιας Αφρικής και Ωκεανίας:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Μοντέλα Ρωσίας και Ουκρανίας:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Μοντέλο Ταϊβάν:

110 V AC, 60 Hz

Μοντέλο Κίνας:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Μοντέλο Νότιας Κορέας:

220 V AC, 60 Hz

Μοντέλο Ινδίας:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Μοντέλο Μεξικού:

120 V AC, 50/60 Hz

Άλλα μοντέλα:

110 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Κατανάλωση ισχύος

15 W (σε λειτουργία)

0,25 W (σε κατάσταση αναμονής)

1,6 W (σε κατάσταση αναμονής με χρήση

HDMI pass-through)

Θερμοκρασία λειτουργίας

5 °C έως 35 °C (41 °F έως 95 °F)

Υγρασία λειτουργίας

25 % έως 80 %

Διαστάσεις

(Π×Υ×Β, συμπεριλαμβανομένων των μακρύτερων προεξοχών)

Μονάδα κεφαλής:

Περίπου 187 mm × 104 mm ×

254 mm

(7 3/8 in. × 4 1/8 in. × 10 in.)

Μονάδα επεξεργαστή:

Περίπου 180 mm × 36 mm ×

168 mm

(7 1/8 in. × 1 7/16 in. × 6 5/8 in.)

Βάρος

Μονάδα κεφαλής:

Περίπου 330 g (12 oz) (χωρίς το

καλώδιο σύνδεσης)

Μονάδα επεξεργαστή:

Περίπου 600 g (22 oz) (χωρίς το

καλώδιο ρεύματος (καλώδιο

σύνδεσης με το δίκτυο ρεύματος))

Ανάλυση οθόνης

1.280 κουκκίδες (οριζόντια) ×

720 κουκκίδες (κάθετα)

Διακορική απόσταση

55 mm – 72 mm (2 1/4 in. – 2 7/8 in.)

Είσοδοι και έξοδοι

HMD OUT:

Ειδικό βύσμα 15 ακίδων

HDMI IN και HDMI OUT:

Τυπικό βύσμα 19 ακίδων HDMI

Υποστηριζόμενα σήματα εισόδου και

εξόδου HDMI:

Είσοδος βίντεο (μορφές 2D):

480/60p, 576/50p, 720/24p, 720/

50p, 720/60p, 1080/50i, 1080/60i,

1080/24p, 1080/50p, 1080/60p

Είσοδος βίντεο (μορφές 3D: Frame

Packing, Side-by-Side και Top-and-

Bottom):

720/50p, 720/60p, 1080/50i,

1080/60i, 1080/24p

Είσοδος ήχου:

Γραμμικό PCM (2/πολυκάναλο,

32/44,1/48 kHz), Dolby Digital

(2/πολυκάναλο, 32/44,1/48 kHz),

AAC (2/πολυκάναλο, 32/48 kHz)

Υποδοχή ακουστικών:

Στερεοφωνική μίνι υποδοχή

* Όταν είναι ενεργοποιημένο το HDMI pass-through, τα συστήματα που τροφοδοτούνται στη μονάδα επεξεργαστή περνάνε από τη μονάδα επεξεργαστή στην έξοδο HDMI. Ωστόσο, τα ακόλουθα σήματα δεν είναι συμβατά με τη λειτουργία pass-through.

- Σήματα Deep Color
- Σήματα βίντεο σε ανάλυση 4k (σε υψηλή ανάλυση που υπερβαίνει τα 3.840 (οριζόντια) × 2.160 (κάθετα) εικονοστοιχεία)

Ακουστικά (παρέχονται)

Απόκριση συχνότητας:

5 Hz - 24.000 Hz

Αντίσταση:

16 Ω (1 kHz)

Παρεχόμενα εξαρτήματα

Ανατρέξτε στην ενότητα “Παρεχόμενα εξαρτήματα” (σελίδα 8).

Οι προδιαγραφές και η εμφάνιση του συστήματος μπορεί να αλλάξουν για λόγους βελτίωσης χωρίς προειδοποίηση.

Ειδοποίηση άδειας χρήσης και εμπορικών σημάτων

Εμπορικά σήματα

- 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.

HDMI

- Κατασκευάζεται κατόπιν άδειας από την Dolby Laboratories. Το Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.
- Η ονομασία “PlayStation” είναι σήμα κατατεθέν της Sony Computer Entertainment Inc. Επίσης, η ονομασία “PS3” είναι σήμα κατατεθέν της ίδιας εταιρείας.
- Η ονομασία VPT, Virtualphones Technology είναι σήμα κατατεθέν της Sony Corporation.
- Άλλες ονομασίες συστημάτων και προϊόντων είναι γενικά εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα των κατασκευαστών τους. Τα σήματα ™ και ® δεν επισημαίνονται στο παρόν έγγραφο.

Ειδοποιήσεις και Άδειες χρήσης για λογισμικό που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν

Τμήματα του λογισμικού που χρησιμοποιείται σε αυτό το προϊόν φέρουν άδεια χρήσης σύμφωνα με την Άδεια χρήσης FreeType Project.

Τμήματα αυτού του λογισμικού αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία (copyright) του © 2006 The FreeType Project (www.freetype.org). Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου δικαιώματος.

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

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

© 2012 Sony Corporation



4-439-019-11(1) (EL)