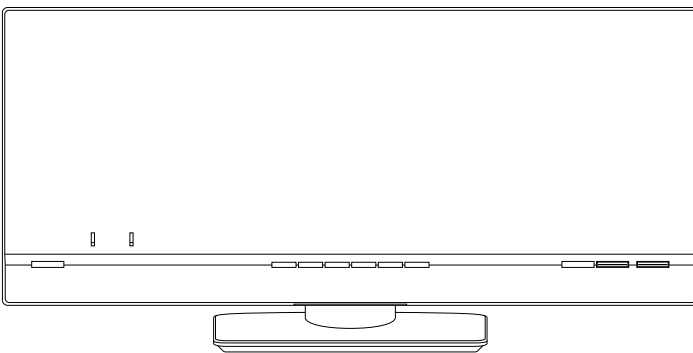


SONY

Σύστημα Οικιακού Κινηματογράφου DVD

Οδηγίες Χρήσης



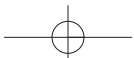
DAV-F200



SONY

Σύστημα Οικιακού Κινηματογράφου DVD

DAV-F200



ΠΡΟΣΟΧΗ

Για να περιοριστεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέσετε τη συσκευή σε βροχή ή σε υγρασία.

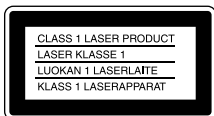
Μην εγκαθιστάτε αυτή τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο, όπως σε μια βιβλιοθήκη, ή ένα εντοιχισμένο ντουλάπι.

Για να περιορίσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην καλύπτετε τις οπές εξαερισμού της συσκευής με εφημερίδες, τραπεζομάντλια, κουρτίνες, κλπ. Επίσης, μην τοποθετείτε αναμμένα κεριά πάνω στη συσκευή.

Για να περιορίσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην τοποθετείτε δοχεία που περιέχουν υγρά, όπως για παράδειγμα ανθοδοχεία, επάνω στη συσκευή.

Η συσκευή αυτή πρέπει να συνδέεται σε μια πρίζα με γείωση προστασίας.

Μην εκθέτετε τις μπαταρίες ή τις συσκευές που περιέχουν μπαταρίες σε έντονη θερμότητα, όπως για παράδειγμα σε ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά, κλπ.



Αυτή η συσκευή έχει χαρακτηριστεί ως προϊόν λέιζερ τάξης 1 (CLASS 1 LASER). Η ένδειξη αυτή βρίσκεται στο εξωτερικό πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου.



Απόρριψη Παλαιών Ηλεκτρικών & Ηλεκτρονικών Συσκευών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα χωριστής συλλογής απορριμμάτων)

Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του δείχνει ότι αυτό το προϊόν δεν

πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα οικιακά απορρίμματα. Αντίθετα, θα πρέπει να παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο συλλογής για ανακύκλωση των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Εξασφαλίζοντας την σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν να προκληθούν από την μη ενδεδειγμένη διάθεση αυτού του προϊόντος. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθάει στην διαφύλαξη των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις τοπικές Δημοτικές Αρχές, την τοπική υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων, ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.



Απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα χωριστής συλλογής απορριμμάτων)

Το σύμβολο αυτό επάνω στη μπαταρία ή στη συσκευασία δείχνει ότι η μπαταρία που παρέχεται με αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα οικιακά απορρίμματα. Εξασφαλίζοντας την σωστή απόρριψη αυτών των μπαταριών, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών συνεπειών στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν διαφορετικά να προκληθούν από την μη ενδεδειγμένη διάθεση της μπαταρίας. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθάει στη διαφύλαξη των φυσικών πόρων. Στην περίπτωση προϊόντων που για λόγους ασφαλείας, επιδόσεων, η ακεραιότητας δεδομένων απαιτούν τη μόνιμη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό. Για να εξασφαλίσετε την σωστή μεταχείριση της μπαταρίας, παραδώστε το προϊόν στο τέλος της διάρκειας ζωής του στο κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού για ανακύκλωση. Στην περίπτωση όλων των άλλων μπαταριών, παρακαλούμε δείτε το τμήμα που περιγράφει πώς να αφαιρέσετε με ασφάλεια τη μπαταρία από το προϊόν. Παραδώστε την μπαταρία στο κατάλληλο σημείο συλλογής των χρησιμοποιημένων μπαταριών για ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος ή της μπαταρίας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις τοπικές Δημοτικές Αρχές, την τοπική υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων, ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Ο Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC) και την ασφάλεια προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Για οποιαδήποτε θέματα σέρβις ή εγγύησης, παρακαλούμε ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίνονται στα χωριστά έγγραφα σέρβις ή εγγύησης.

Προφυλάξεις

Σχετικά με τις πηγές τροφοδοσίας ρεύματος

- Το καλώδιο του ρεύματος θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο σε ένα εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις.
- Η συσκευή δεν είναι αποσυνδεδεμένη από την τροφοδοσία ρεύματος (ηλεκτρικό δίκτυο) εφόσον το υπογούφερ είναι συνδεδεμένο με την πρίζα, ακόμα και αν η ίδια η μονάδα ελέγχου είναι εκτός λειτουργίας.
- Εγκαταστήστε αυτό το σύστημα έτσι ώστε το καλώδιο του ρεύματος να μπορεί να αποσυνδεθεί αμέσως από την πρίζα σε περίπτωση προβλήματος.

Σχετικά με Αυτές τις Οδηγίες Χρήσης

- Οι οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο περιγράφουν τα πλήκτρα χειρισμού του τηλεχειριστηρίου. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα χειρισμού της μονάδας ελέγχου, αν αυτά έχουν τα ίδια ή παρόμοια ονόματα με αυτά του τηλεχειριστηρίου.
- Το Μενού Ελέγχου ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με την περιοχή.
- Το "DVD" μπορεί να χρησιμοποιείται ως γενικός όρος για ένα δίσκο DVD VIDEO, DVD+RW/DVD+R και DVD-RW/DVD-R.
- Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις είναι υπογραμμισμένες.

Περιεχόμενα

Σχετικά με Αυτές τις Οδηγίες Χρήσης	3	Εμφάνιση Πληροφοριών Σχετικά με το	
Δίσκοι που Μπορείτε να Αναπαράγετε.....	5	Δίσκο	83
Ξεκινώντας		Χειρισμός της TV με το Παρεχόμενο	
Βήμα 1: Τοποθέτηση του Συστήματος	11	Τηλεχειριστήριο.....	86
Βήμα 2: Σύνδεση του Συστήματος.....	15	Επανοφορά των Προεπιλεγμένων	
Βήμα 3: Εκτέλεση της Γρήγορης		Ρυθμίσεων.....	88
Ρύθμισης	26		
Βήμα 4: Αλλαγή της Ηχητικής Πηγής	29		
		Πρόσθετες Πληροφορίες	
Δίσκοι		Προφυλάξεις	90
Αναπαραγωγή ενός Δίσκου	30	Σημειώσεις σχετικά με τους Δίσκους.....	91
Χρήση των Λειτουργιών Αναπαραγωγής.....	35	Επίλυση Προβλημάτων.....	92
Αναζήτηση / Επιλογή ενός Δίσκου	38	Λειτουργία Αυτοδιάγνωσης.....	100
Αναπαραγωγή Αρχείων MP3 / Αρχείων		Τεχνικά Χαρακτηριστικά	101
Εικόνας JPEG.....	41	Γλωσσάριο	102
Για να Απολαύσετε Βίντεο DivX@	45	Κατάλογος Κωδικού Γλωσσών	104
Περιορισμός της Αναπαραγωγής ενός		Ευρετήριο Λειτουργικών Μερών και	
Δίσκου.....	47	Πλήκτρων Χειρισμού.....	105
		Οδηγός για την Οθόνη του Μενού	
		Ελέγχου	110
Ρύθμιση Ήχου			
Για να Απολαύσετε Περιβαλλοντικό Ήχο			
Χρησιμοποιώντας τη Λειτουργία			
Αποκωδικοποίησης.....	50		
Επιλογή της Λειτουργίας Ήχου.....	52		
Για να Απολαύσετε Ήχο Εκπομπών			
Multiplex.....	53		
Ραδιόφωνο			
Προσυντονισμός Ραδιοφωνικών Σταθμών... 54			
Ακρόαση Ραδιοφώνου	55		
Χρήση του Συστήματος Δεδομένων			
Ραδιοφώνου (RDS).....	57		
Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές			
Συσκευές Ήχου			
Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI			
για το "BRAVIA" Sync	58		
Αναπαραγωγή Αρχείων Ήχου / Αρχείων			
Εικόνας JPEG από μια Συσκευή USB	61		
Μεταφορά Τραγουδιών σε μια Συσκευή			
USB	70		
Χρήση ενός Προσαρμογέα DIGITAL			
MEDIA PORT	73		
Άλλες Λειτουργίες			
Χρήση της Οθόνης Ρυθμίσεων.....	74		
Ρύθμιση της Καθυστέρησης Μεταξύ			
Εικόνας και Ήχου	80		
Αλλαγή της Στάθμης Εισόδου του Ήχου	80		
Απόλαυση Ήχου σε Χαμηλή Ένταση	81		
Χρήση του Χρονοδιακόπτη Ύπνου	81		
Αλλαγή της Φωτεινότητας της Οθόνης			
του Μπροστινού Πίνακα και του			
Φωτισμού.....	82		

Δίσκοι που Μπορείτε να Αναπαράγετε

Τύπος	Λογότυπο δίσκου	Χαρακτηριστικά	Εικονίδιο
DVD VIDEO	     	<ul style="list-style-type: none"> DVD VIDEO DVD-R/DVD-RW σε μορφή DVD VIDEO ή σε λειτουργία βίντεο DVD+R/DVD+RW σε μορφή DVD VIDEO 	DVD-V
Λειτουργία VR (Εγγραφή Βίντεο)	 	<ul style="list-style-type: none"> DVD-R/DVD-RW σε λειτουργία VR (Εγγραφή Βίντεο) (εκτός από DVD-R DL) 	DVD-VR
VIDEO CD		<ul style="list-style-type: none"> VIDEO CD (δίσκοι Ver. 1.1 και 2.0) Super VCD CD-R/CD-RW/CD-ROM σε μορφή Video CD ή Super VCD 	VIDEO CD
CD		<ul style="list-style-type: none"> Audio CD CD-R/CD-RW σε μορφή Audio CD 	CD
DATA CD	-	<ul style="list-style-type: none"> CD-R/CD-RW/CD-ROM σε μορφή DATA CD που περιέχουν αρχεία MP3 ¹⁾, αρχεία εικόνας JPEG ²⁾ και αρχεία βίντεο DivX ^{3) 4)} και συμμορφώνονται με το ISO 9660 ⁵⁾ Επίπεδο 1 / Επίπεδο 2, ή το Joliet (μορφή επέκτασης) 	DATA-CD
DATA DVD	-	<ul style="list-style-type: none"> DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW σε μορφή DATA DVD που περιέχουν αρχεία MP3 ¹⁾, αρχεία εικόνας JPEG ²⁾ και αρχεία βίντεο DivX ^{3) 4)} και συμμορφώνονται με το UDF (Universal Disk Format) 	DATA DVD

¹⁾ Το MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) είναι ένα τυποποιημένο μορφή που έχει καθοριστεί από τα ISO/MPEG και συμπιέζει δεδομένα ήχου. Τα αρχεία MP3 πρέπει να είναι σε μορφή MPEG 1 Audio Layer 3.

²⁾ Τα αρχεία εικόνας JPEG πρέπει να συμμορφώνονται με το μορφή αρχείων εικόνας DCF. (DCF: "Design rule for Camera File system": Πρότυπα εικόνας για ψηφιακές κάμερες που καθορίζονται από την Ένωση Βιομηχανιών Ηλεκτρονικών και Πληροφορικής Τεχνολογίας της Ιαπωνίας (JEITA).)

Δίσκοι που Μπορείτε να Αναπαράγετε

- ³⁾ Το DivX® είναι μια τεχνολογία συμπίεσης αρχείων βίντεο, η οποία αναπτύχθηκε από τη DivX, Inc.
⁴⁾ Τα DivX, DivX Certified και τα σχετικά λογότυπα είναι εμπορικά σήματα της DivX, Inc. και χρησιμοποιούνται κατόπιν άδειας.
⁵⁾ Λογικό φoρμά αρχείων και φακέλων στους δίσκους CD-ROM, καθορισμένο από το ISO (Διεθνής Οργανισμός Τυποποίησης).
 Τα λογότυπα "DVD-RW", "DVD+RW", "DVD+R", "DVD VIDEO" και "CD" είναι εμπορικά σήματα.

Παραδείγματα δίσκων που δεν μπορεί να αναπαράγει αυτό το σύστημα

Το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει τους παρακάτω δίσκους:

- Δίσκους CD-ROM/CD-R/CD-RW εκτός από αυτούς που έχουν εγγραφεί με τα φoρμά που αναφέρονται στη σελίδα 5
- Δίσκους CD-ROM που έχουν εγγραφεί σε φoρμά PHOTO CD
- Το τμήμα δεδομένων των δίσκων CD-Extra
- Δίσκους CD Graphics
- Δίσκους DVD Audio
- Δίσκους DATA DVD που δεν περιέχουν κομμάτια ήχου MP3, αρχεία εικόνας JPEG, ή αρχεία βίντεο DivX
- Δίσκους DVD-RAM
- Super Audio CD

Επίσης, το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει τους παρακάτω δίσκους:

- Δίσκους DVD VIDEO με διαφορετικό κωδικό περιοχής (σελίδα 7)
- Δίσκους με μη κανονικό σχήμα (π.χ. δίσκους με σχήμα κάρτας, καρδιάς)
- Δίσκους με κολλημένα επάνω τους χαρτιά ή αυτοκόλλητα
- Δίσκους που έχουν επάνω τους σελοτέιπ ή υπολείμματα κολλητικής ταινίας

Σημείωση σχετικά με τους δίσκους CD-R / CD-RW / DVD-R / DVD-RW / DVD+R / DVD+RW

Μερικοί δίσκοι CD-R / CD-RW / DVD-R / DVD-RW / DVD+R / DVD+RW δεν μπορούν να αναπαραχθούν σε αυτό το σύστημα λόγω της ποιότητας εγγραφής ή της φυσικής κατάστασης του δίσκου, ή των χαρακτηριστικών της συσκευής εγγραφής και της εφαρμογής λογισμικού που χρησιμοποιήθηκε για την εγγραφή.

Επίσης, δεν μπορούν να αναπαραχθούν οι δίσκοι που δεν έχουν οριστικοποιηθεί (κλειστεί) σωστά.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τις οδηγίες χρήσης της συσκευής εγγραφής.

Σημειώστε ότι μερικές λειτουργίες αναπαραγωγής μπορεί να μην είναι διαθέσιμες με μερικούς δίσκους DVD+RW/DVD+R, ακόμα και αν αυτοί έχουν οριστικοποιηθεί σωστά. Σε αυτή την περίπτωση, δείτε τον δίσκο με την κανονική λειτουργία αναπαραγωγής. Σημειώστε ότι δεν μπορεί να γίνει αναπαραγωγή μερικών δίσκων DATA CD/DATA DVD που έχουν δημιουργηθεί με το φoρμά Εγγραφής Πακέτων.

Μουσικοί δίσκοι κωδικοποιημένοι με τεχνολογίες προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για να αναπαράγει δίσκους που συμμορφώνονται με το πρότυπο Compact Disc (CD). Πρόσφατα, μερικές δισκογραφικές εταιρίες έθεσαν σε κυκλοφορία μουσικούς δίσκους που είναι κωδικοποιημένοι με τεχνολογίες προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων. Παρακαλούμε έχετε υπ' όψη σας ότι μεταξύ αυτών των δίσκων υπάρχουν κάποιοι οι οποίοι δεν συμμορφώνονται με το πρότυπο CD και ενδέχεται να μην μπορούν να αναπαραχθούν από αυτό το προϊόν.

Σημείωση σχετικά με τους δίσκους DualDisc


Ένας δίσκος DualDisc είναι ένας δίσκος δύο όψεων που συνδυάζει εγγεγραμμένο υλικό DVD στη μια πλευρά με υλικό ψηφιακού ήχου στην άλλη πλευρά. Ωστόσο, επειδή η πλευρά με το ηχητικό υλικό δεν συμμορφώνεται με το πρότυπο Compact Disc (CD), η αναπαραγωγή από αυτό το προϊόν δεν είναι εγγυημένη.

Σχετικά με τους δίσκους CD Πολλαπλών Συνεδριών (Multi Session)

- Το σύστημα αυτό μπορεί να αναπαράγει ένα Multi Session CD όταν υπάρχει ένα αρχείο MP3 στην πρώτη συνεδρία. Θα αναπαράγονται επίσης και όλα τα υπόλοιπα αρχεία MP3 που έχουν εγγραφεί σε επόμενες συνεδρίες.
- Το σύστημα αυτό μπορεί να αναπαράγει ένα Multi Session CD όταν υπάρχει ένα αρχείο εικόνας JPEG στην πρώτη συνεδρία. Θα αναπαράγονται επίσης και όλα τα υπόλοιπα αρχεία εικόνας JPEG που έχουν εγγραφεί σε επόμενες συνεδρίες.
- Αν στην πρώτη συνεδρία υπάρχουν τόσο αρχεία MP3, όσο και αρχεία εικόνας JPEG ή αρχεία σε μορφή CD μουσικής ή μορφή Video CD, θα μπορεί να αναπαραχθεί μόνο η πρώτη συνεδρία.

Κωδικός περιοχής

Το σύστημά σας έχει έναν κωδικό περιοχής τυπωμένο στο πίσω μέρος της μονάδας και αναπαράγει μόνο δίσκους DVD με τον ίδιο κωδικό περιοχής.

Με αυτό το σύστημα μπορείτε επίσης να αναπαράγετε δίσκους DVD VIDEO με το σήμα . Αν προσπαθήσετε να αναπαράγετε κάποιον άλλο δίσκο DVD VIDEO, θα εμφανιστεί στην οθόνη της TV το μήνυμα [Playback prohibited by area limitations.] (Η αναπαραγωγή απαγορεύεται λόγω περιορισμών περιοχής). Ανάλογα με το δίσκο DVD VIDEO, ενδέχεται να μην παρέχεται ένδειξη κωδικού περιοχής, ακόμα και όταν η αναπαραγωγή του DVD VIDEO απαγορεύεται από περιορισμούς περιοχής.

Σημείωση σχετικά με τις λειτουργίες αναπαραγωγής των δίσκων DVD και των δίσκων VIDEO CD

Μερικές λειτουργίες αναπαραγωγής των δίσκων DVD και των δίσκων VIDEO CD μπορεί να είναι σκόπιμα κλειδωμένες από τους παραγωγούς του λογισμικού. Επειδή αυτό το σύστημα αναπαράγει τα DVD και τα VIDEO CD με βάση το περιεχόμενο του δίσκου που έχουν σχεδιάσει οι παραγωγοί του λογισμικού, μερικές λειτουργίες αναπαραγωγής μπορεί να μην είναι διαθέσιμες. Ανατρέξτε επίσης και στις οδηγίες που παρέχονται με τους δίσκους DVD ή τους δίσκους VIDEO CD.

Πνευματικά Δικαιώματα

Το προϊόν αυτό διαθέτει ενσωματωμένη τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων η οποία είναι προστατευμένη μέσω ευρεσιτεχνιών των Η.Π.Α, καθώς και άλλων δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας. Η χρήση αυτής της τεχνολογίας προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων πρέπει να έχει την έγκριση της Macrovision και προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση και άλλες περιορισμένες χρήσεις, εκτός αν υπάρχει διαφορετική άδεια της Macrovision. Η αποσυρμολόγηση και η αναστροφή μηχανίκησης απαγορεύονται.

Το σύστημα αυτό διαθέτει το Σύστημα Dolby* Digital και το Σύστημα DTS** Digital Surround.

* Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας των Dolby Laboratories.

Το Dolby, το Pro Logic και το σύμβολο με το διπλό D είναι εμπορικά σήματα των Dolby Laboratories.

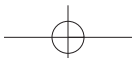
** Κατασκευάζεται κατόπιν αδείας σύμφωνα με τις ευρεσιτεχνίες των ΗΠΑ 5,451,942, 5,956,674, 5,974,380, 5,978,762, 6,226,616, 6,487,535, καθώς και σύμφωνα με άλλες ευρεσιτεχνίες στις Η.Π.Α. και σε ολόκληρο τον κόσμο που έχουν εκδοθεί ή είναι υπό έκδοση.

Το DTS και το DTS 2.0 + Digital Out είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα και τα λογότυπα και το Σύμβολο DTS είναι εμπορικά σήματα της DTS, Inc. © 1996 - 2007 DTS, Inc. Με επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος.

Δίσκοι που Μπορείτε να Αναπαράγετε

Το σύστημα αυτό διαθέτει τεχνολογία Διασύνδεσης Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας (HDMI™). Το HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της HDMI Licensing LLC.

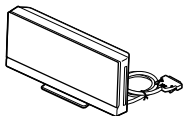
Το “BRAVIA” είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.



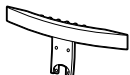
Ξεκινώντας

Άνοιγμα Συσκευασίας

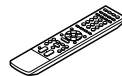
- Μονάδα ελέγχου (1)



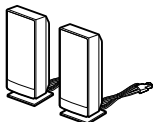
- Κάλυμμα βάσης (1)



- Τηλεχειριστήριο (1)



- Μπροστινά ηχεία (2)



- Βίδες (4)



- Μπαταρίες R6 (μέγεθος AA) (2)

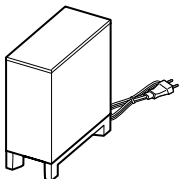


- Τάπες (για το κάλυμμα βάσης) (2)



- Οδηγίες Χρήσης (αυτό το εγχειρίδιο)
- Συνδέσεις ηχείων και TV (παράρτημα)

- Υπογούφερ (1)



- Καλωδιακή κεραία FM (1)



- Καλώδιο βίντεο (1)



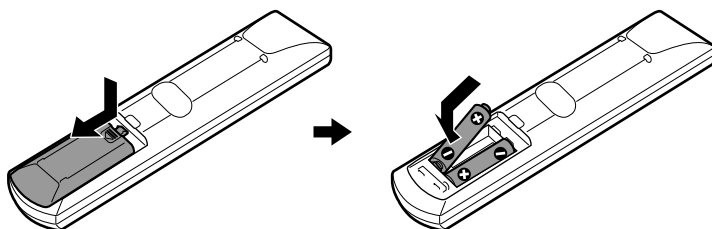
- Δέστρα καλωδίων (1)



Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου

Τοποθέτηση μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

Τοποθετήστε δύο μπαταρίες R6 (μέγεθος AA) (παρέχονται) ταιριάζοντας τα άκρα ⊕ και ⊖ των μπαταριών με τις ενδείξεις στο εσωτερικό του διαμερίσματος των μπαταριών.



Σημείωση

- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο σε εξαιρετικά θερμά ή υγρά σημεία.
- Μη χρησιμοποιείτε καινούργιες μπαταρίες μαζί με παλιές.
- Μην τοποθετείτε ξένα αντικείμενα στο εσωτερικό του τηλεχειριστηρίου, ειδικά όταν αντικαθιστάτε τις μπαταρίες.

Ξεκινώντας

- Αν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες για να αποφύγετε πιθανή ζημιά από διαρροή και διάβρωση των μπαταριών.

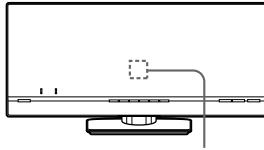
Σχετικά με τη λειτουργία του τηλεχειριστηρίου

Μπορείτε να χειριστείτε αυτό το σύστημα και την TV χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο.

■ Χειρισμός του συστήματος

Πιέστε το TV ώστε να αναβοσβήσει τέσσερις φορές το TV.

Το τηλεχειριστήριο εισέρχεται σε λειτουργία ελέγχου συστήματος. Όταν χειρίζεστε το σύστημα, στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς το κέντρο της οθόνης.

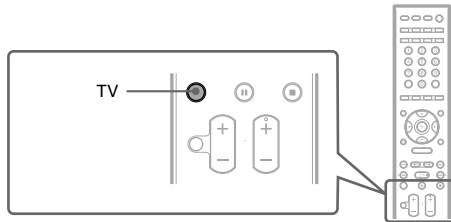


Αισθητήρας τηλεχειρισμού

■ Χειρισμός της TV

Πιέστε το TV ώστε το TV να φωτιστεί για 1 δευτερόλεπτο.

Το τηλεχειριστήριο εισέρχεται σε λειτουργία TV. Για να χειριστείτε το σύστημα, στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς την TV. Για λεπτομέρειες, δείτε το τμήμα "Χειρισμός της TV με το Παρεχόμενο Τηλεχειριστήριο" (σελίδα 86).



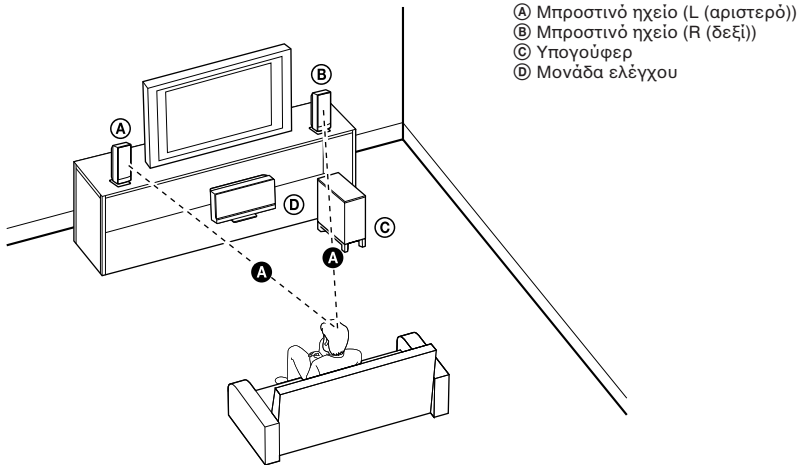
Σημείωση

- Μην εκθέτετε τον αισθητήρα τηλεχειρισμού σε άμεσο ηλιακό φως, ή φωτιστικά σώματα. Ενδέχεται να προκληθεί βλάβη.

Βήμα 1: Τοποθέτηση του Συστήματος

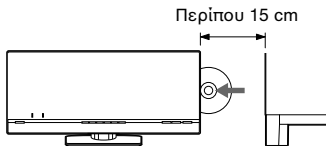
Για να επιτύχετε τον καλύτερο δυνατό περιβαλλοντικό ήχο, όλα τα ηχεία εκτός από το υπογούφερ θα πρέπει να τοποθετηθούν στην ίδια απόσταση από τη θέση ακρόασης (A).

Τοποθετήστε το σύστημα όπως φαίνεται παρακάτω.



Σημείωση

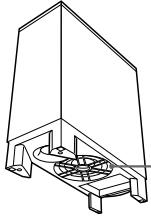
- Αφήστε χώρο για να μπορείτε να εισάγετε / αποβάλλετε το δίσκο (περίπου 15 cm) στη δεξιά (θυρίδα δίσκου) πλευρά της μονάδας ελέγχου όταν τοποθετείτε κοντά της κάποιο αντικείμενο, όπως για παράδειγμα ένα ηχείο.



- Μην τοποθετείτε τα ηχεία σε κεκλιμένη θέση.
- Μην τοποθετείτε τα ηχεία σε:
 - Ιδιαίτερα θερμά ή ψυχρά σημεία
 - Σκοτισμένα ή βρώμικα σημεία
 - Πολύ υγρά σημεία
 - Σημεία που δέχονται κραδασμούς
 - Σημεία που είναι εκτεθειμένα σε άμεσο ηλιακό φως
- Δείξτε προσοχή όταν τοποθετείτε τα ηχεία και/ή τις βάσεις των ηχείων που είναι προσαρμοσμένες στα ηχεία σε ένα πάτωμα που έχει υποστεί ειδική επεξεργασία (με κερί, λάδι, βερνίκι, κλπ.) διότι μπορεί να σημειωθεί λέκιασμα ή αποχρωματισμός της επιφάνειας.
- Μην χρησιμοποιείτε κανενός είδους σκληρό σφουγγαράκι, σκόνες καθαρισμού, ή διαλυτικά όπως οινόπνευμα ή βενζίνη.
- Μη στηρίζετε και μην κρεμάσετε από τα ηχεία, διότι μπορεί να πέσουν κάτω.
- Ενδέχεται να σημειωθεί παραμόρφωση στην εικόνα της TV, ανάλογα με τη θέση του υπογούφερ. Σε αυτή την περίπτωση, τοποθετήστε το υπογούφερ μακριά από την TV.
- Μη φράζετε τις οπές εξαερισμού του υπογούφερ (σελίδα 108).

Ξεκινώντας

- Μην τοποθετείτε το χέρι σας πάνω στη μονάδα οδήγησης του ηχείου όταν σηκώνετε το υπογούφερ. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μονάδα οδήγησης του ηχείου. Όταν σηκώνετε το υπογούφερ, κρατήστε το από τα πόδια του.



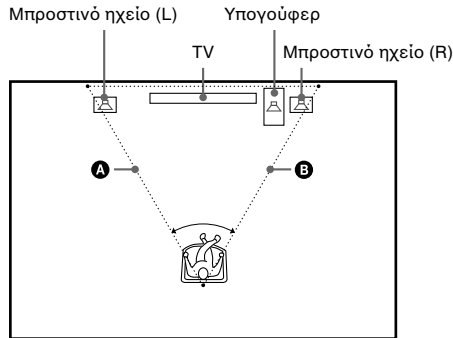
Μονάδα οδήγησης ηχείου

Συμβουλή

- Συστήνεται να τοποθετήσετε το υπογούφερ πάνω σε ένα σκληρό δάπεδο.
- Μπορείτε επίσης να τοποθετήσετε το υπογούφερ στο πλάι, έτσι ώστε να κοιτάζει προς τη θέση ακρόασης.

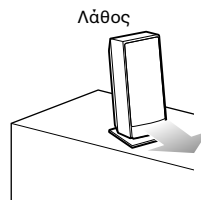
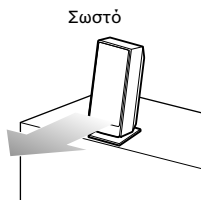
Για να χρησιμοποιήσετε αποτελεσματικά τα ηχεία

Τοποθετήστε τα ηχεία έτσι ώστε η απόσταση ανάμεσα σε κάθε ηχείο και τη θέση ακρόασης (A ή B) να είναι η ίδια (από 0.0 έως 7.0 μέτρα).



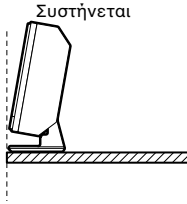
Σημείωση

- Τοποθετήστε και τα δύο μπροστινά ηχεία στην ίδια απόσταση μεταξύ τους με την απόσταση που έχουν από τη θέση ακρόασης (ώστε να σχηματίζουν ένα ισόπλευρο τρίγωνο).
- Τα μπροστινά ηχεία θα πρέπει να απέχουν τουλάχιστον 0.6 μέτρα.
- Τοποθετήστε τα μπροστινά ηχεία πιο μπροστά από την TV. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια που ανακλούν τον ήχο μπροστά από τα ηχεία.
- Τα δύο μπροστινά ηχεία θα πρέπει να είναι στραμμένα προς τα εμπρός. Μην τοποθετήσετε τα ηχεία υπό γωνία.



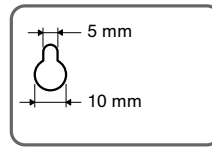
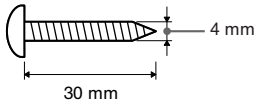
- Συστήνεται να τοποθετήσετε τα μπροστινά ηχεία στην άκρη ενός τραπεζιού, μιας βάσης, κλπ. για να αποφύγετε την ανάκλαση του ήχου.

Πλάγια όψη



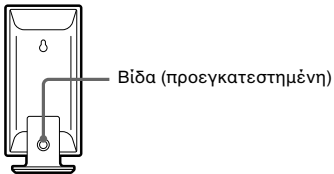
Εγκατάσταση των ηχείων σε έναν τοίχο

Πριν εγκαταστήσετε τα ηχεία σε έναν τοίχο, προετοιμάστε βίδες (δεν παρέχονται) οι οποίες είναι κατάλληλες για την οπή στο πίσω μέρος κάθε ηχείου.

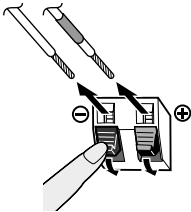


Οπή στο πίσω μέρος του ηχείου

- 1 Αφαιρέστε τη βίδα που είναι προεγκατεστημένη στο πίσω μέρος του ηχείου.



- 2 Αποσπάστε τη βάση του ηχείου.
- 3 Αποσυνδέστε τα καλώδια από το ηχείο.

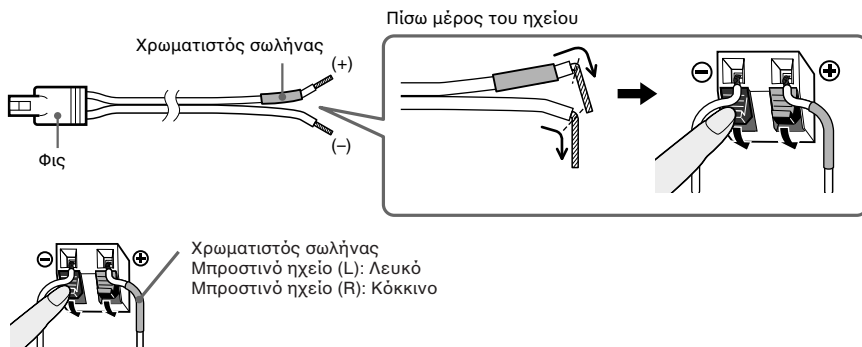


- 4 Αφαιρέστε τη βάση του ηχείου.

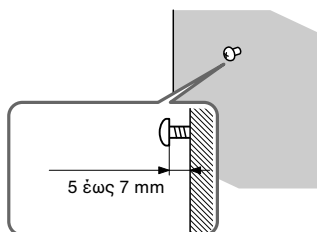
Ξεκινώντας

5 Συνδέστε ξανά τα καλώδια στα ηχεία.

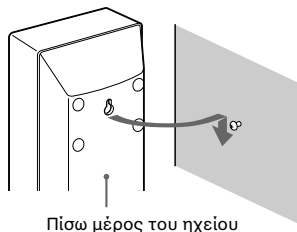
Το φως και ο χρωματιστός σωλήνας των καλωδίων των ηχείων είναι το ίδιο χρώμα με την ετικέτα των ακροδεκτών στους οποίους πρέπει να συνδεθούν. Φροντίστε να ταιριάξετε τα καλώδια των ηχείων στους σωστούς ακροδέκτες των ηχείων: το καλώδιο ηχείου με το χρωματιστό σωλήνα στο ⊕ και το καλώδιο ηχείου χωρίς χρωματιστό σωλήνα στο ⊖. Μην πιάσετε τη μόνωση του καλωδίου στον ακροδέκτη του ηχείου.



6 Βιδώστε τις βίδες στον τοίχο.



7 Κρεμάστε τα ηχεία από τις βίδες.



Σημείωση

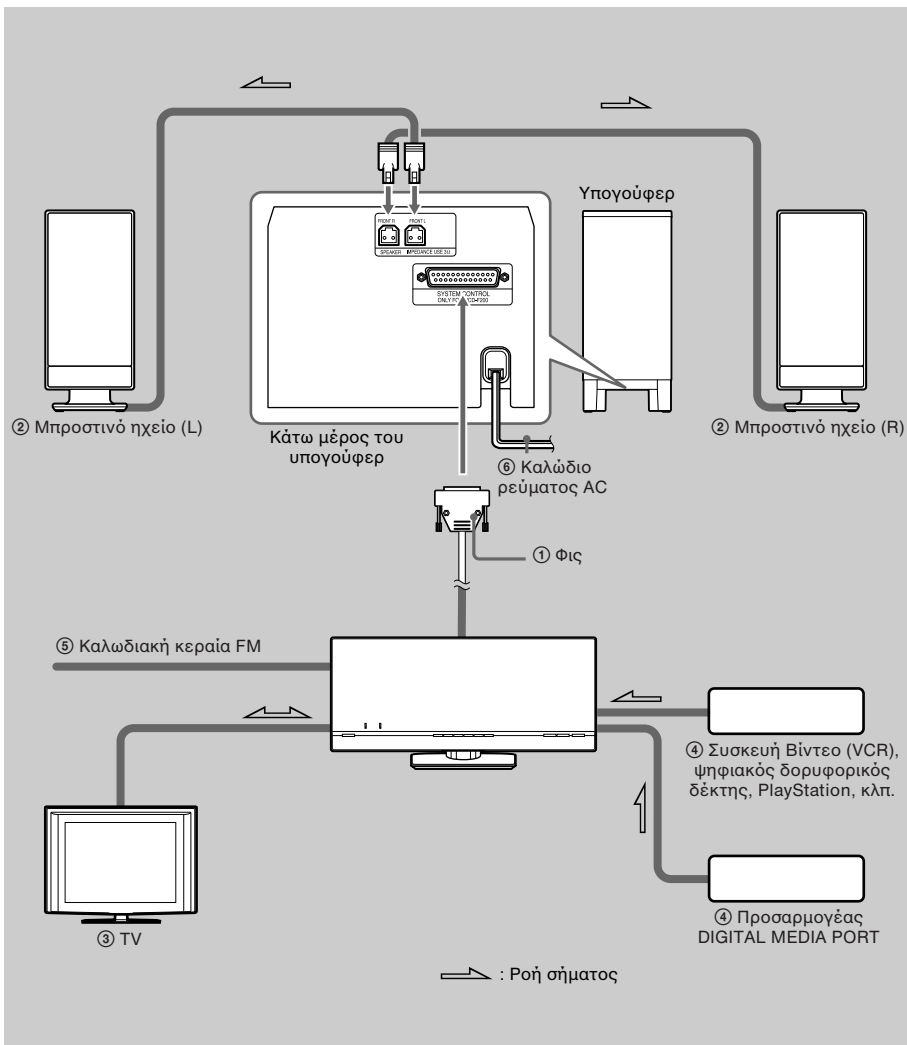
- Χρησιμοποιήστε βίδες που είναι κατάλληλες για το υλικό και την αντοχή του τοίχου. Επειδή οι τοίχοι από γυψοσανίδα είναι ιδιαίτερα εύθραυστοι, προσαρμόστε τις βίδες σε μια δοκό και μετά βιδώστε τις στον τοίχο. Εγκαταστήστε τα ηχεία σε μια κατακόρυφη και επίπεδη επιφάνεια, σε κάποιο ενισχυμένο σημείο.
- Σχετικά με το υλικό του τοίχου και τις βίδες που πρέπει να χρησιμοποιήσετε, επικοινωνήστε με ένα σιδηροπωλείο ή έναν εγκαταστάτη.
- Η Sony δεν είναι υπεύθυνη για ατυχήματα ή ζημιές που ενδέχεται να προκληθούν από λανθασμένη εγκατάσταση, ανεπαρκή αντοχή του τοίχου ή λανθασμένη τοποθέτηση των βιδών, φυσικές καταστροφές, κλπ.

Βήμα 2: Σύνδεση του Συστήματος

Δείτε το παρακάτω διάγραμμα συνδέσεων και διαβάστε τις πρόσθετες πληροφορίες από το ① έως το ⑥ στις παρακάτω σελίδες.

Σημείωση

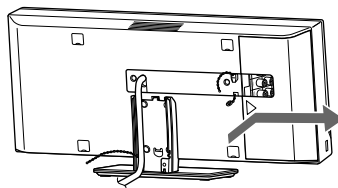
- Φροντίστε οι συνδέσεις να είναι σταθερές για να αποφύγετε το βουητό και το θόρυβο.
- Αν συνδέσετε μια άλλη συσκευή που διαθέτει έλεγχο έντασης, αυξήστε την ένταση της άλλης συσκευής σε σημείο που να μην παραμορφώνεται ο ήχος.



Ξεκινώντας

Για να αφαιρέσετε το κάλυμμα της μονάδας ελέγχου

Πριν συνδέσετε τα καλώδια, αφαιρέστε το κάλυμμα της μονάδας ελέγχου.

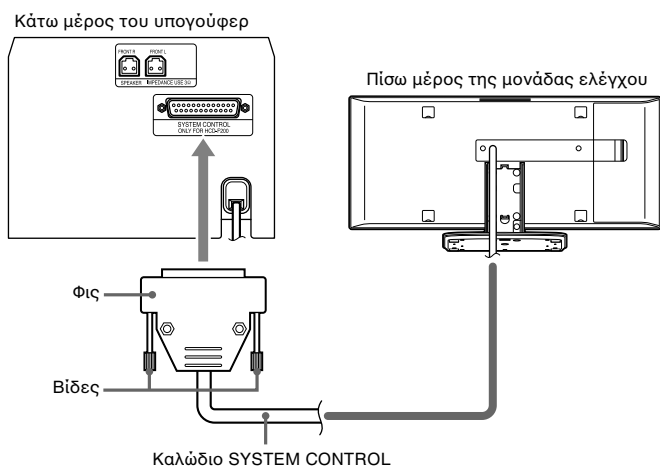


Ωθήστε την ένδειξη ► στην αριστερή πλευρά του καλύμματος και μετακινήστε το προς τα δεξιά.

① Σύνδεση της Μονάδας Ελέγχου

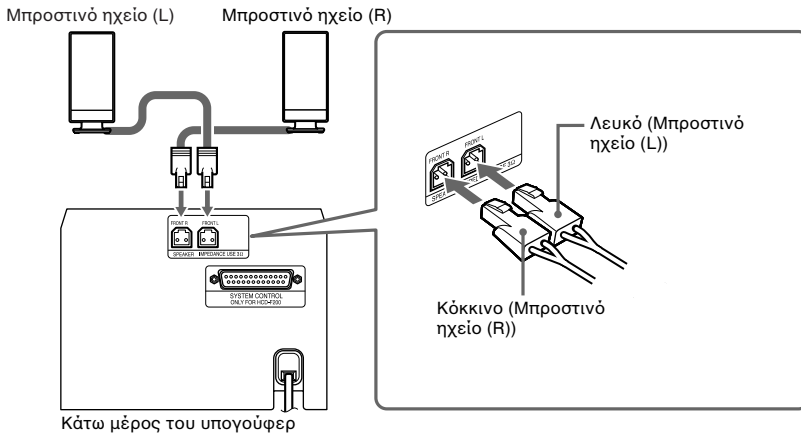
Συνδέστε το καλώδιο σύνδεσης συστήματος της μονάδας ελέγχου στον ακροδέκτη SYSTEM CONTROL που βρίσκεται στο κάτω μέρος του υπογούφερ.

Εισάγετε το φισ του καλωδίου SYSTEM CONTROL και στη συνέχεια σφίξτε τις βίδες του φισ.



② Σύνδεση των Ηχείων

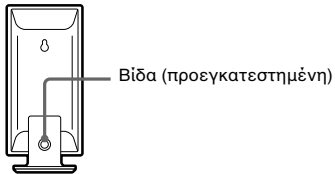
Εισάγετε το φισ του μπροστινού αριστερού ηχείου στον ακροδέκτη FRONT L και το φισ του μπροστινού δεξιού ηχείου στον ακροδέκτη FRONT R στο κάτω μέρος του υπογούφερ.



Για να τοποθετήσετε τα ηχεία υπό γωνία

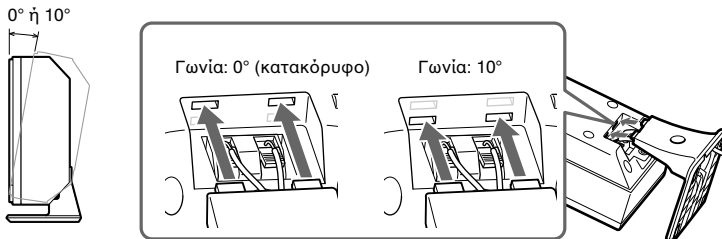
Μπορείτε να επιλέξετε τη γωνία κλίσης των μπροστινών ηχείων: 0° και 10°. (Τα ηχεία είναι ρυθμισμένα σε γωνία 10° κατά τη μεταφορά.)

1 Αφαιρέστε την προεγκατεστημένη βίδα από το πίσω μέρος του ηχείου.



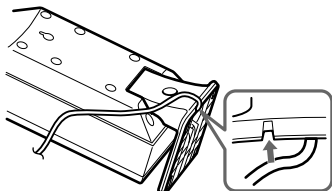
2 Αποσπάστε τη βάση του ηχείου.

3 Προσαρμόστε ξανά τη βάση του ηχείου εισάγοντας τις προεξοχές της βάσης στις αντίστοιχες οπές για γωνία 0° ή 10°.

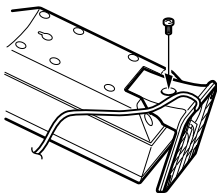


ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ

- 4** Περάστε το καλώδιο του ηχείου μέσα από την εγκοπή που υπάρχει στη βάση για να μην μπλεχτεί ή μαγκωθεί.



- 5** Σφίξτε τη βίδα για να σταθεροποιήσετε τη βάση του ηχείου.



Σημείωση

- Προσέξτε να μην πιάσετε τα καλώδια όταν σφίγγετε τις βίδες.



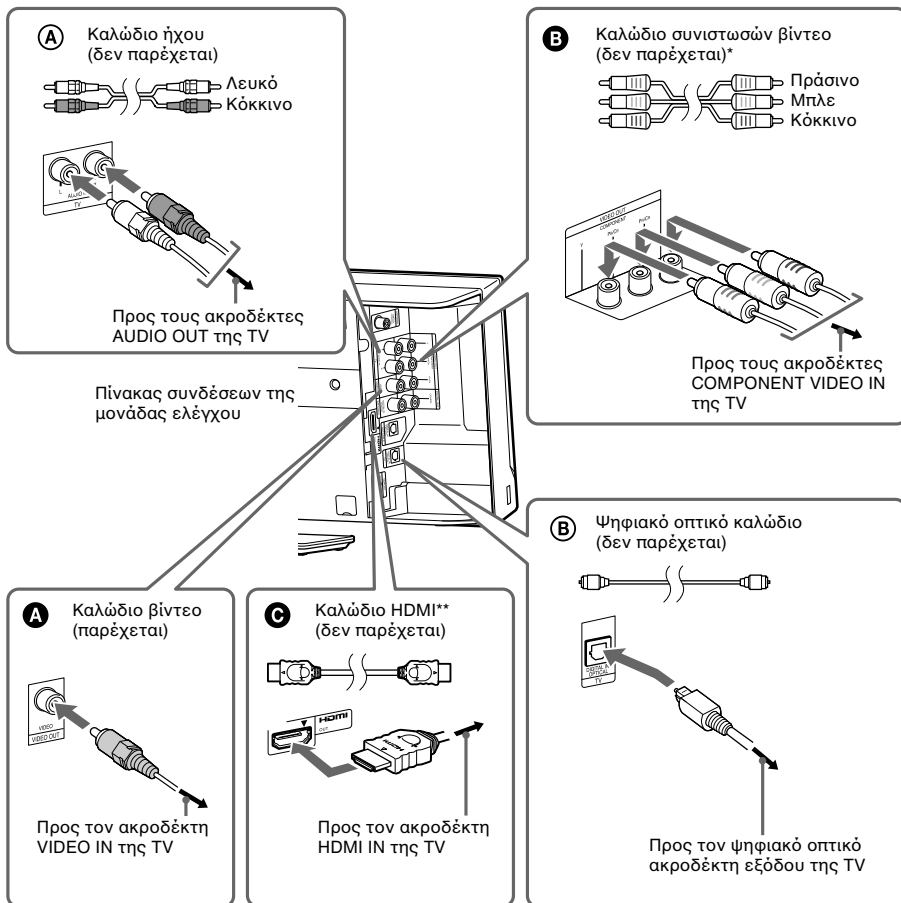
③ Σύνδεση της TV

Φροντίστε να αποσυνδέσετε τα καλώδια ρεύματος όλων των συσκευών από τις πρίζες πριν πραγματοποιήσετε τις συνδέσεις.

Για να ακούσετε τον ήχο από τα ηχεία του συστήματος, συνδέστε την TV και το σύστημα με ένα καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) (Ⓐ).

Για να παρέχετε εξόδο βίντεο στην TV σας, ελέγξτε τους ακροδέκτες εισόδου βίντεο της TV σας και επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης Ⓐ, Ⓑ ή Ⓒ. Η ποιότητα εικόνας βελτιώνεται από το Ⓐ (κανονική) προς το Ⓒ (HDMI).

Όταν η τηλεόραση διαθέτει ψηφιακό οπτικό ακροδέκτη εξόδου, μπορείτε να βελτιώσετε την ποιότητα ήχου πραγματοποιώντας σύνδεση με ένα ψηφιακό καλώδιο (Ⓑ).



* Αν η TV σας δέχεται σήματα σε μορφή progressive, χρησιμοποιείστε αυτή τη σύνδεση και ρυθμίστε το σήμα εξόδου του συστήματος σε μορφή progressive (σελίδα 27).

** HDMI (Διασύνδεση Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας)

Αν η TV σας διαθέτει ακροδέκτη HDMI, χρησιμοποιήστε αυτή τη σύνδεση και επιλέξτε τον τύπο του σήματος εξόδου (σελίδα 27).

Ξεκινώντας

Σημείωση

- Όταν συνδέετε το βύσμα, εισάγετέ το στον ακροδέκτη όσο πιο μέσα γίνεται.
- Όταν συνδέετε το ψηφιακό οπτικό καλώδιο, εισάγετε το βύσμα μέχρι να κάνει κλικ (Ⓢ).
- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας "DMPORT", δεν εξέρχεται σήμα βίντεο από τον ακροδέκτη HDMI OUT και τον ακροδέκτη VIDEO OUT (COMPONENT). Επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης **A** για να λάβετε εικόνα, διότι το σήμα βίντεο εξέρχεται από τον ακροδέκτη VIDEO OUT (VIDEO).
- Το σύστημα μπορεί να αποδεχτεί τόσο ψηφιακά, όσο και αναλογικά σήματα. Τα ψηφιακά σήματα έχουν προτεραιότητα σε σχέση με τα αναλογικά σήματα. (Το COAXIAL έχει προτεραιότητα σε σχέση με το OPTICAL.) Αν το ψηφιακό σήμα διακοπεί, η επεξεργασία του αναλογικού σήματος θα αρχίσει μετά από 2 δευτερόλεπτα.

Συμβουλή

- Μπορείτε να συνδέσετε μια άλλη συσκευή, όπως μια συσκευή Βίντεο (VCR), έναν ψηφιακό δορυφορικό δέκτη, ή ένα PlayStation στον ακροδέκτη TV (AUDIO IN) (Ⓐ) ή TV (DIGITAL IN OPTICAL) (Ⓢ) αντί για την TV.

Για να αλλάξετε το χρωματικό σύστημα (PAL ή NTSC) (μόνο μοντέλα για τη Νοτιοανατολική Ασία)

Ανάλογα με την TV που πρόκειται να συνδέσετε, ενδέχεται να χρειάζεται να επιλέξετε το PAL ή το NTSC για το χρωματικό σύστημα.

Η αρχική ρύθμιση του συστήματος είναι NTSC.

1 Θέστε εκτός λειτουργίας το σύστημα πιέζοντας το I/⏻.

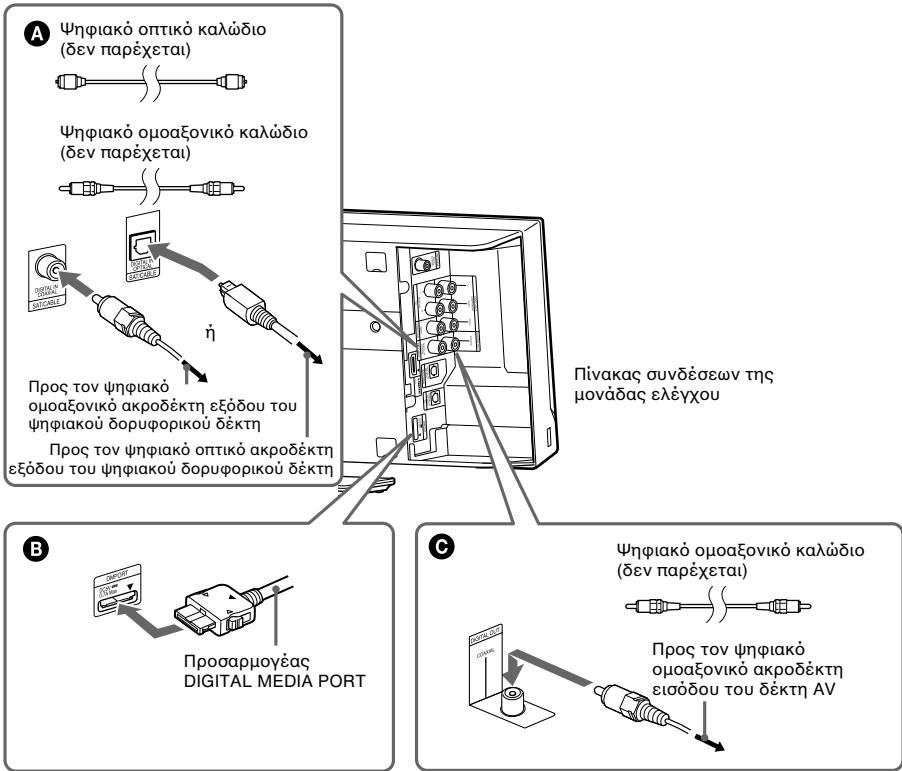
2 Θέστε σε λειτουργία το σύστημα πιέζοντας το I/⏻ ενώ πιέζετε το VOL - στον μπροστινό πίνακα.

Κάθε φορά που εκτελείτε αυτή την ενέργεια, το χρωματικό σύστημα αλλάζει μεταξύ PAL και NTSC. Όταν το χρωματικό σύστημα έχει ρυθμιστεί σε NTSC, στην οθόνη του μπροστινού πίνακα φωτίζεται η ένδειξη "NTSC".

④ Σύνδεση άλλων συσκευών

Μπορείτε να απολαμβάνετε τον ήχο από τη συνδεδεμένη συσκευή χρησιμοποιώντας τα ηχεία του συστήματος.

- Ψηφιακός δορυφορικός δέκτης, κλπ.: **A**
- Προσαρμογέας DIGITAL MEDIA PORT: **B**
- Δέκτης AV, κλπ.: **C** (μόνο όταν έχει επιλεγεί η λειτουργία DVD)



Σημείωση

- Ο ακροδέκτης DIGITAL OUT εξαγει σήματα ήχου μόνο όταν έχει επιλεγεί η λειτουργία DVD (πιέζοντας επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα).
- Συνδέστε τον προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT έτσι ώστε οι ενδείξεις ▼ να είναι ευθυγραμμισμένες. Κατά την αποσύνδεση, τραβήξτε τον προς τα έξω ενώ πιέζετε τις δύο πλευρές του βύσματος (B).

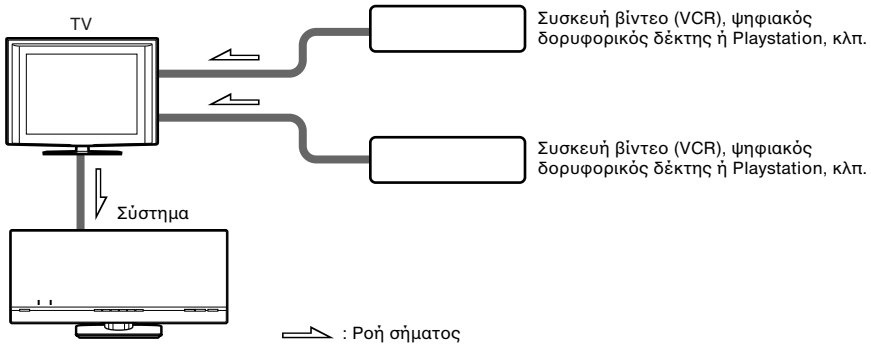
Για να συνδέσετε τον προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT

Συνδέστε έναν προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT (δεν παρέχεται) στον ακροδέκτη DMPORT. Για λεπτομέρειες, δείτε το "Χρήση ενός Προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT" (σελίδα 73).

Ξεκινώντας

Για να συνδέσετε μια TV με πολλαπλές εισόδους ήχου/βίντεο

Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο από τα ηχεία του συστήματος μέσω της συνδεδεμένης TV. Συνδέστε τις συσκευές ως εξής.



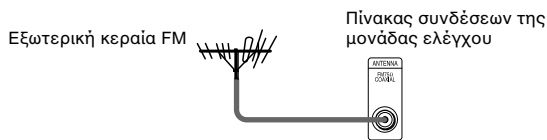
Επιλέξτε τη συσκευή από την τηλεόραση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της τηλεόρασης.
Αν η TV σας δεν διαθέτει πολλαπλές εισόδους ήχου/βίντεο, θα χρειαστεί ένας διανομέας (switcher) για να λαμβάνετε ήχο από περισσότερες από δύο συσκευές.

5 Σύνδεση της καλωδιακής κεραίας FM



Συμβουλή

- Αν η λήψη FM δεν είναι καλή, χρησιμοποιήστε ένα ομοαξονικό καλώδιο 75 Ω (δεν παρέχεται) για να συνδέσετε τη μονάδα σε μια εξωτερική κεραία FM, όπως φαίνεται παρακάτω.



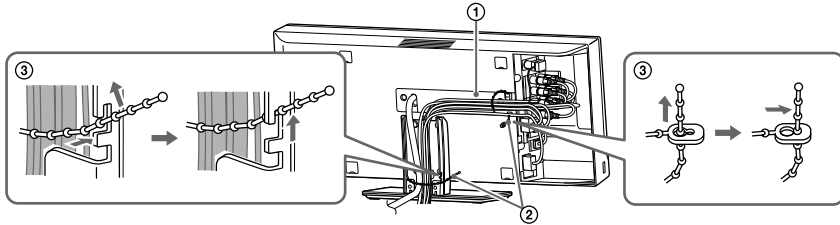
Για να προσαρμόσετε το κάλυμμα της βάσης και το κάλυμμα του πίνακα

Αφού συνδέσετε τα καλώδια, μαζέψτε τα καλώδια που περισσεύουν και προσαρμόστε το κάλυμμα του πίνακα και το κάλυμμα της βάσης.

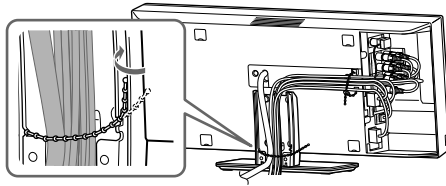
Φροντίστε να αποσυνδέσετε τα καλώδια ρεύματος όλων των συσκευών από τις πρίζες όταν προσαρμόζετε το κάλυμμα της βάσης.

1 Μαζέψτε τα καλώδια στο πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου.

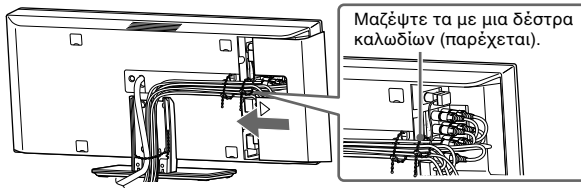
Περάστε τα συνδεδεμένα καλώδια μέσα από τη βάση (①), μαζέψτε τα καλώδια σε μια δέσμη με τις δέστρες καλωδίων στα δύο σημεία, στο πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου (②) και ασφαλίστε τις δέστρες καλωδίων (③).



2 Αποθηκεύστε το τμήμα που περισσεύει από κάθε δέστρα καλωδίων στο χώρο μεταξύ των πλαϊνών τοιχωμάτων του πλαισίου.



3 Προσαρμόστε το κάλυμμα του πίνακα στο πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου.



Σημείωση

- Φροντίστε να εκτείνετε πλήρως την καλωδιακή κεραία FM.
- Αφού μαζέψετε τα καλώδια, διατηρήστε την καλωδιακή κεραία FM όσο πιο οριζόντια γίνεται.

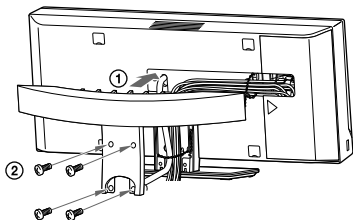
Συμβουλή

- Αν είναι δύσκολο να χωρέσετε τα καλώδια στο άνοιγμα, μαζέψτε τα καλώδια σε μια δέσμη με τη δέστρα καλωδίων (παρέχεται) και μετά προσαρμόστε το κάλυμμα του πίνακα.

Ξεκινώντας

4 Προσαρμόστε το κάλυμμα της βάσης στο πίσω μέρος της μονάδας ελέγχου.

Αποθηκεύστε τα συνδεδεμένα καλώδια και τα τμήματα από τις δέστρες καλωδίων που περισσεύουν μέσα στο κάλυμμα της βάσης (①) και στη συνέχεια σταθεροποιήστε το κάλυμμα της βάσης με τις 4 βίδες (②).

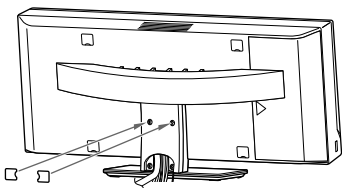


Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια δεν έχουν στριφτεί ή μαγκωθεί όταν προσαρμόζετε το κάλυμμα της βάσης.
- Αν το κάλυμμα της βάσης δεν κλείνει καλά, διευθετήστε ξανά τα καλώδια.
- Προσέξτε να μην μαγκώσετε κανένα καλώδιο όταν σφίγγετε τις βίδες.

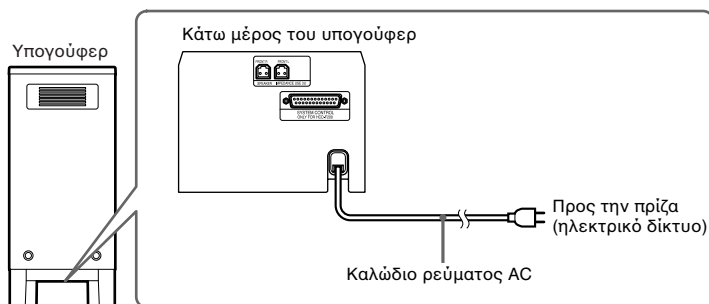


5 Προσαρμόστε τις δύο τάπες (για το κάλυμμα της βάσης) για να κρύψετε τις βίδες.



⑥ Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος AC

Πριν συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC του υπογούφερ στην πρίζα, συνδέστε τα μπροστινά ηχεία στο υπογούφερ.



Σχετικά με την επίδειξη

Μόλις συνδέσετε το καλώδιο ρεύματος AC, στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η επίδειξη.

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση της επίδειξης

1 Πιέστε το I/⏻.

Το σύστημα τίθεται σε λειτουργία.

2 Πιέστε το SYSTEM MENU στο τηλεχειριστήριο.

3 Πιέστε επανειλημμένα τα ↑/↓ μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DEMO" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ ή το →.

4 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε μια ρύθμιση.

- "DEMO ON": Ενεργοποίηση.
- "DEMO OFF": Απενεργοποίηση.

5 Πιέστε το ⊕.

Η ρύθμιση πραγματοποιείται.

6 Πιέστε το SYSTEM MENU.

Το μενού συστήματος κλείνει.

Συμβουλή

- Αν αγοράσατε το σύστημα καινούργιο, ή αν το σύστημα έχει επαναφερθεί στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις από το εργοστάσιο (σελίδα 88), μπορείτε να απενεργοποιήσετε την επίδειξη πιέζοντας απλά το I/⏻ στο τηλεχειριστήριο.

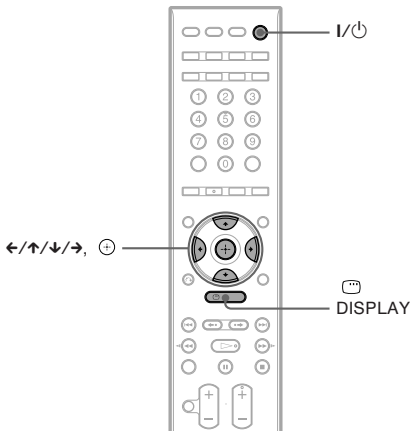
Ξεκινώντας

Βήμα 3: Εκτέλεση της Γρήγορης Ρύθμισης

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτελέσετε τις βασικές ρυθμίσεις και να χρησιμοποιήσετε το σύστημα. Τα στοιχεία που εμφανίζονται διαφέρουν, ανάλογα με τη χώρα του μοντέλου.

Σημείωση

- Αν συνδέσετε το σύστημα και την TV με ένα καλώδιο συνιστωσών βίντεο (δεν παρέχεται) ή ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται), θα πρέπει να ρυθμίσετε τον τύπο της εξόδου βίντεο ώστε να ταιριάζει με την TV σας. Για λεπτομέρειες, δείτε το “Ρύθμιση του τύπου της εξόδου βίντεο ώστε να ταιριάζει με την TV σας” (σελίδα 27).



1 Θέστε σε λειτουργία την TV.

2 Πιέστε το I/⏻.

Το σύστημα τίθεται σε λειτουργία.

Σημείωση

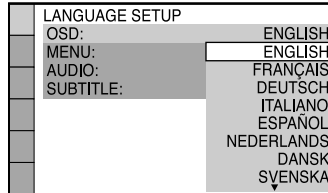
- Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία είναι ρυθμισμένη σε “DVD” (σελίδα 29).

3 Ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου της TV σας ώστε το σήμα από το σύστημα να εμφανίζεται στην οθόνη της TV.

Στο κάτω μέρος της οθόνης της TV εμφανίζεται το μήνυμα [Πιέστε το [ENTER] για να εκτελέσετε το QUICK SETUP.]. Αν δεν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα, ανακαλέστε την οθόνη της Γρήγορης Ρύθμισης (σελίδα 27) και εκτελέστε ξανά τη ρύθμιση.

4 Πιέστε το ⊕ χωρίς να εισάγετε δίσκο.

Εμφανίζεται η Οθόνη Ρύθμισης για την επιλογή της γλώσσας.

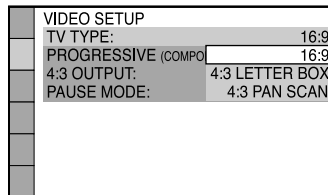


5 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε μια γλώσσα.

Το σύστημα εμφανίζει τα μενού και τους υπότιτλους στην επιλεγμένη γλώσσα.

6 Πιέστε το ⊕.

Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων για την επιλογή της αναλογίας διαστάσεων της TV που πρόκειται να συνδεθεί.



7 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε τη ρύθμιση.

■ [16:9]

Αν έχετε μια TV ευρείας οθόνης ή μια κανονική TV 4:3 με λειτουργία ευρείας οθόνης (σελίδα 75)

■ [4:3 LETTER BOX] ή [4:3 PAN SCAN]

Αν έχετε μια κλασσική TV 4:3 (σελίδα 75)

8 Πιέστε το ⊕.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται το μήνυμα “QUICK SETUP is complete” και η Γρήγορη Ρύθμιση έχει ολοκληρωθεί.

Όλες οι συνδέσεις και οι ρυθμίσεις έχουν πραγματοποιηθεί.

Για να εξέλθετε από τη Γρήγορη Ρύθμιση

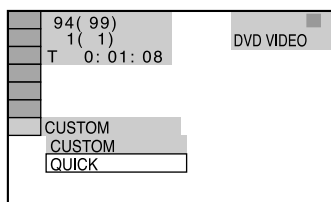
Πιέστε το DISPLAY σε οποιοδήποτε Βήμα.

Συμβουλή

- Αν θέλετε να αλλάξετε κάποια από τις ρυθμίσεις, δείτε το “Χρήση της Οθόνης Ρυθμίσεων” (σελίδα 74).

Για να ανακαλέσετε την οθόνη Γρήγορης Ρύθμισης

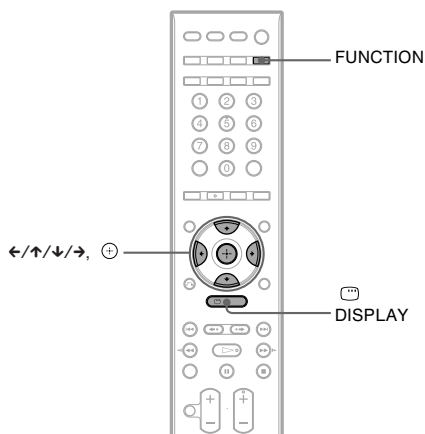
- 1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.
- 2 Πιέστε το **DISPLAY** ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **CUSTOM** [SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το **+**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [SETUP].



- 4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [QUICK] και στη συνέχεια πιέστε το **+**. Εμφανίζεται η οθόνη Γρήγορης Ρύθμισης.

Ρύθμιση του τύπου της εξόδου βίντεο ώστε να ταιριάζει με την TV σας

Ανάλογα με τη σύνδεση της TV (σελίδα 19), επιλέξτε τον τύπο της εξόδου βίντεο του συστήματος.



Για να επιλέξετε τον τύπο του σήματος βίντεο που εξέρχεται από τον ακροδέκτη HDMI OUT

Αν συνδέσετε τη μονάδα ελέγχου και την TV με το καλώδιο HDMI, επιλέξτε τον τύπο των σημάτων βίντεο που θα εξέρχονται από τον ακροδέκτη HDMI OUT. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε επίσης στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με την τηλεόραση/το βιντεοπροβολέα σας, κλπ.

- 1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.
- 2 Πιέστε το **DISPLAY** ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **CUSTOM** [SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το **+**. Εμφανίζονται οι επιλογές για το [SETUP].
- 4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [CUSTOM] και στη συνέχεια πιέστε το **+**. Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.
- 5 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [HDMI SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το **+**. Εμφανίζονται οι επιλογές για το [HDMI SETUP].
- 6 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [HDMI RESOLUTION] και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
- 7 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση και στη συνέχεια πιέστε το **+**.



- [AUTO (1920 x 1080p)]: Το σύστημα εξάγει το βέλτιστο σήμα βίντεο στη συνδεδεμένη TV.
- [1920 x 1080i]: Το σύστημα εξάγει σήματα βίντεο 1920 x 1080i*.
- [1280 x 720p]: Το σύστημα εξάγει σήματα βίντεο 1280 x 720p*.
- [720 x 480/576p]: Το σύστημα εξάγει σήματα βίντεο 720 x 480p* ή 720 x 576p*.

* i: σήματα Interlace, p: σήματα Progressive

Δέχεται η TV σας σήματα Progressive;

Τα σήματα Progressive είναι μια μέθοδος εμφάνισης εικόνων στην TV που περιορίζει το τρεμόπαιγμα και κάνει πιο καθαρή την εικόνα. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο, θα πρέπει να συνδέσετε μια TV που δέχεται σήματα Progressive.

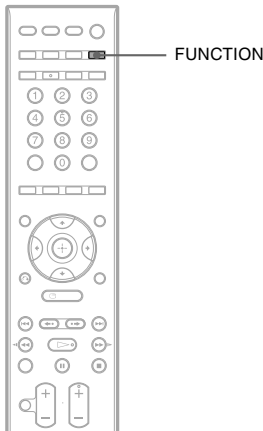
Ξεκινώντας

- 1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.**
- 2 Πιέστε το  DISPLAY ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το  [SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [SETUP].
- 4 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [CUSTOM] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.
- 5 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [VIDEO SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [VIDEO SETUP].
- 6 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [PROGRESSIVE (COMPONENT OUT)] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
- 7 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
 - [OFF]: Το σύστημα δεν εξαγεί σήματα Progressive. Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν:
 - Η TV σας δεν δέχεται σήματα Progressive ή,
 - Η TV σας είναι συνδεδεμένη σε άλλους ακροδέκτες εκτός από τους ακροδέκτες VIDEO OUT (COMPONENT).
 - [ON]: Το σύστημα εξαγεί σήματα Progressive. Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν:
 - Η TV σας δέχεται σήματα Progressive ή,
 - Η TV σας είναι συνδεδεμένη στους ακροδέκτες VIDEO OUT (COMPONENT).

Αν επιλέξετε το [ON], εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.
- 8 Πιέστε τα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε το [START] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
Το σύστημα εξαγεί το σήμα Progressive για 5 δευτερόλεπτα. Βεβαιωθείτε ότι η εικόνα εμφανίζεται σωστά στην οθόνη.
- 9 Πιέστε τα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε το [YES] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .**
Το σύστημα εξαγεί σήματα Progressive. Όταν επιλέξετε το [NO] το σύστημα δεν εξαγεί σήματα Progressive.

Βήμα 4: Αλλαγή της Ηχητικής Πηγής

Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο από ένα DVD, την TV, ή τη συσκευή βίντεο (VCR) αλλάζοντας την ηχητική πηγή.



Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή λειτουργία στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

Κάθε φορά που πιέζετε το FUNCTION, η λειτουργία αλλάζει ως εξής.

“DVD” → “FM” → “USB” → “TV”
→ “SAT/CABLE” → “DMPORT” → ...

Λειτουργία	Πηγή
“DVD”	Δίσκος που αναπαράγεται από το σύστημα
“FM”/	Ραδιόφωνο FM/AM (σελίδα 54)
“USB”	Συσκευή USB (σελίδα 61)
“TV”	TV
“SAT/CABLE”	Συσκευή που είναι συνδεδεμένη στους ακροδέκτες SAT/CABLE στη μονάδα ελέγχου
“DMPORT”	Προσαρμογέας DIGITAL MEDIA PORT (σελίδα 73)

Σημείωση

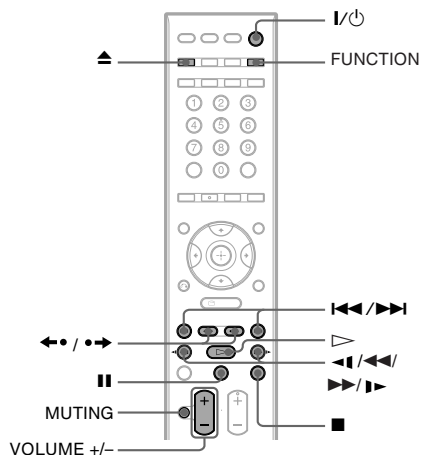
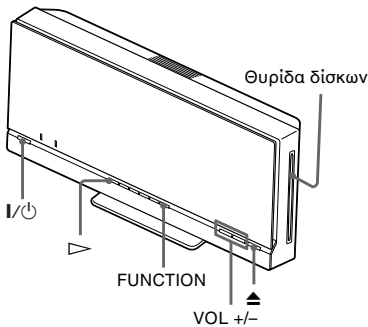
- Όταν χρησιμοποιείτε τόσο τους ακροδέκτες TV (AUDIO IN) (αναλογική σύνδεση), όσο και τον ακροδέκτη TV (DIGITAL IN OPTICAL) (ψηφιακή σύνδεση), η ψηφιακή σύνδεση έχει προτεραιότητα.
- Όταν χρησιμοποιείτε τόσο τον ακροδέκτη SAT/CABLE (DIGITAL IN COAXIAL), όσο και τον ακροδέκτη SAT/CABLE (DIGITAL IN OPTICAL) (ψηφιακή σύνδεση), η σύνδεση DIGITAL IN COAXIAL έχει προτεραιότητα.

Δίσκοι

Αναπαραγωγή ενός Δίσκου

DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA-CD DATA DVD

Ανάλογα με το δίσκο DVD VIDEO ή VIDEO CD, ορισμένες λειτουργίες μπορεί να είναι διαφορετικές ή να υπόκεινται σε περιορισμούς. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το δίσκο.



1 Θέστε σε λειτουργία την τηλεόραση.

2 Ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου της τηλεόρασης σε αυτό το σύστημα.

3 Πιέστε το I/⏻. Το σύστημα τίθεται σε λειτουργία. Αν το σύστημα δε βρίσκεται στη θέση "DVD", πιέστε το FUNCTION για να επιλέξετε το "DVD". Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη "No Disc" και το

σύστημα είναι έτοιμο για τη φόρτωση του δίσκου.

4 Τοποθετήστε ένα δίσκο.

Τοποθετήστε ένα δίσκο στη θυρίδα των δίσκων μέχρι ο δίσκος να τραβηχτεί μέσα αυτόματα.



Ο δίσκος εισέρχεται στη μονάδα ελέγχου αυτόματα.

5 Πιέστε το ▷.

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή (συνεχής αναπαραγωγή).

6 Ρυθμίστε την ένταση πιέζοντας το VOLUME +/-.

Η στάθμη της έντασης εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης και στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.

Σημείωση

- Όταν το σύστημα είναι απενεργοποιημένο, μην ωθήσετε ένα δίσκο μέσα στη μονάδα ελέγχου.
- Ανάλογα με την κατάσταση του συστήματος, η στάθμη ήχου μπορεί να μην εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασης.

Για να απενεργοποιήσετε το σύστημα

Πιέστε το I/⏻ ενώ το σύστημα είναι σε λειτουργία. Το σύστημα εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής.



















Για να εξοικονομήσετε ενέργεια στη λειτουργία αναμονής






Πιέστε το I/⏻ ενώ το σύστημα είναι ενεργοποιημένο.

Για να εισέλθετε στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι στην παρακάτω κατάσταση.

- το "DEMO" είναι στη θέση "OFF" (σελίδα 25).
- το [CONTROL FOR HDMI] είναι στη θέση [OFF] (σελίδα 58).

Πρόσθετες λειτουργίες

Για	Πιέστε
Στοπ	Το 
Παύση	Το 
Συνέχεια αναπαραγωγής μετά την παύση	Το  ή το 
Μετάβαση στο επόμενο κεφάλαιο, κομμάτι ή σκηνή ¹⁾	Το 
Επιστροφή στο προηγούμενο κεφάλαιο, κομμάτι ή σκηνή ¹⁾	Δύο φορές το  μέσα σε ένα δευτερόλεπτο. Αν πιέσετε μια φορά το  μπορείτε να μεταβείτε στην αρχή του τρέχοντος κεφαλαίου, κομματιού, ή σκηνής.
Προσωρινή διακοπή του ήχου	Το MUTEING. Για ακύρωση, πιέστε το ξανά ή πιέστε το VOLUME + για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
Διακοπή αναπαραγωγής και αφαίρεση του δίσκου που θέλετε	Το 
Γρήγορο εντοπισμό ενός σημείου αναπαράγοντας το δίσκο γρήγορα προς τα εμπρός ή προς τα πίσω (Αναζήτηση) ^{1) 2)}	Το  ή το  ενώ αναπαράγεται ένας δίσκος. Κάθε φορά που πιέζετε το  ή το  κατά τη διάρκεια της αναζήτησης, η ταχύτητα αναπαραγωγής αλλάζει. Για να επιστρέψετε σε κανονική ταχύτητα, πιέστε το  . Οι πραγματικές ταχύτητες μπορεί να διαφέρουν με μερικούς δίσκους.
Παρακολούθηση καρτέ-καρτέ (Αναπαραγωγή σε Αργή Κίνηση) ³⁾	Το  ή το  ⁴⁾ ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση παύσης. Κάθε φορά που πιέζετε το  ή το  ⁴⁾ κατά τη διάρκεια της Αναπαραγωγής σε Αργή Κίνηση, η ταχύτητα αναπαραγωγής αλλάζει. Είναι διαθέσιμες δύο ταχύτητες. Για να επιστρέψετε στην κανονική ταχύτητα αναπαραγωγής, πιέστε το  .

Για	Πιέστε
Αναπαραγωγή ενός καρτέ τη φορά (Πάγωμα Καρτέ) ^{3) 5) 6)}	Το  για να μεταβείτε στο επόμενο καρτέ ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση παύσης. Πιέστε το  για να μεταβείτε στο προηγούμενο καρτέ ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση παύσης (μόνο DVD VIDEO/DVD-VR/ DVD-R/DVD-RW/DVD+R/ DVD+RW). Για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή, πιέστε το  .
Επανάληψη της προηγούμενης σκηνής (10 δευτερόλεπτα πριν) ⁷⁾	Το  (άμεση επανάληψη) κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
Γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός της τρέχουσας σκηνής (30 δευτερόλεπτα μετά) ⁸⁾	Το  (άμεση προώθηση) κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

¹⁾ Εκτός από τα αρχεία εικόνας JPEG.

²⁾ Οι ταχύτητες αναζήτησης ενδέχεται να διαφέρουν με μερικούς δίσκους.

³⁾ Μόνο για DVD VIDEO, DVD-R, DVD-RW, VIDEO CD.

⁴⁾ Εκτός από τα VIDEO CD.

⁵⁾ Δεν μπορείτε να αναζητήσετε μια φωτογραφία σε ένα DVD-VR.

⁶⁾ Σε ένα DATA CD/DATA DVD, η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο για αρχεία βίντεο DivX.

⁷⁾ Μόνο για DVD VIDEO/DVD-RW/DVD-R. Το πλήκτρο δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αρχεία βίντεο DivX.

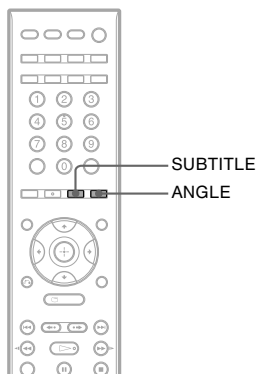
⁸⁾ Μόνο για DVD VIDEO/DVD-RW/DVD-R/DVD+RW/ DVD+R. Το πλήκτρο δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αρχεία βίντεο DivX.

Σημείωση

- Ίσως να μην μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία άμεσης επανάληψης ή άμεσης προώθησης σε μερικές σκηνές.

Δίσκοι

Εμφάνιση πολλαπλών γωνιών και υπότιτλων



Αλλαγή οπτικής γωνίας

DVD-V

Αν έχουν καταγραφεί διαφορετικές γωνίες λήψης (πολλαπλές γωνίες) για μια σκηνή σε ένα DVD VIDEO, μπορείτε να αλλάξετε την οπτική γωνία.

Πιέστε το ANGLE κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής για να επιλέξετε την επιθυμητή γωνία.

Σημείωση

- Ανάλογα με το DVD VIDEO, ίσως να μην μπορείτε να αλλάξετε τη γωνία λήψης, ακόμα και αν έχουν καταγραφεί διαφορετικές γωνίες λήψης στο DVD VIDEO.

Εμφάνιση υποτίτλων

DVD-V

DVD-VR

DATA-CD

DATA DVD

Αν έχουν καταγραφεί υπότιτλοι σε ένα δίσκο, μπορείτε να τους εμφανίσετε ή να τους αποκρύψετε κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Αν έχουν καταγραφεί πολύγλωσσοι υπότιτλοι στο δίσκο, μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα των υπότιτλων κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, ή να εμφανίσετε/αποκρύψετε τους υπότιτλους όποτε θέλετε.

Πιέστε το SUBTITLE κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα για τους υπότιτλους.

Σημειώσεις

- Ανάλογα με το DVD VIDEO, ίσως να μην μπορείτε να αλλάξετε τους υπότιτλους, ακόμα και αν έχουν καταγραφεί πολύγλωσσοι υπότιτλοι στο δίσκο. Επίσης, ίσως να μην μπορείτε να τους αποκρύψετε.
- Μπορείτε να αλλάξετε τους υπότιτλους αν το αρχείο βίντεο DivX έχει επέκταση “.AVI” ή “.DIVX” και περιέχει πληροφορίες υποτίτλων μέσα στο ίδιο αρχείο.

Αλλαγή του ήχου

DVD-V

DVD-VR

VIDEO CD

C D

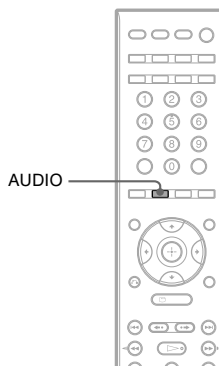
DATA-CD

DATA DVD

Όταν το σύστημα αναπαράγει DVD VIDEO ή DATA CD/DATA DVD (αρχεία βίντεο DivX) γραμμένα με πολλαπλά φορμά ήχου (PCM, Dolby Digital, MPEG ή DTS), μπορείτε να αλλάξετε το φορμά του ήχου. Αν το DVD VIDEO έχει εγγραφεί με σάουντρακ σε πολλές γλώσσες, μπορείτε επίσης να αλλάξετε τη γλώσσα.

Σε περίπτωση ενός VIDEO CD, CD, DATA CD ή DATA DVD, μπορείτε να επιλέξετε ήχο δεξιού ή αριστερού καναλιού και να ακούσετε τον ήχο του επιλεγμένου καναλιού τόσο από το δεξιό όσο και από το αριστερό ηχείο.

Δεν μπορείτε να αλλάξετε τον ήχο ενός Super Audio CD.



Πιέστε επανειλημμένα το AUDIO κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής για να επιλέξετε το σήμα ήχου που θέλετε.

■ DVD VIDEO

Ανάλογα με το DVD VIDEO, η επιλογή γλώσσας ποικίλει.

Όταν εμφανίζονται 4 ψηφία, σημαίνουν έναν κωδικό γλώσσας. Δείτε το “Κατάλογος Κωδικών Γλωσσών” (σελίδα 104) για να επιβεβαιώσετε

ποια γλώσσα αντιπροσωπεύει ο κωδικός. Όταν εμφανίζεται η ίδια γλώσσα δύο ή περισσότερες φορές, το DVD VIDEO έχει εγγραφεί με πολλαπλά φoρμά ήχου.

DVD-VR

Εμφανίζονται οι τύποι των σάουντρακ που έχουν καταγραφεί στο δίσκο.

Παράδειγμα:

- [1: MAIN] (κύριος ήχος)
- [1: SUB] (δευτερεύων ήχος)
- [1: MAIN+SUB] (κύριος και δευτερεύων ήχος)
- [2: MAIN]
- [2: SUB]
- [2: MAIN+SUB]

Σημείωση

• Τα [2: MAIN], [2: SUB] και [2: MAIN+SUB] δεν εμφανίζονται όταν έχει καταγραφεί μόνο μια ροή ήχου στο δίσκο.

VIDEO CD, CD, DATA CD (αρχεία MP3) ή DATA DVD (αρχεία MP3)

- [STEREO]: Ο κλασικός στερεοφωνικός ήχος.
- [1:L]: Ο ήχος του αριστερού καναλιού (μονοφωνικός).
- [2/R]: Ο ήχος του δεξιού καναλιού (μονοφωνικός).

DATA CD (αρχείο βίντεο DivX) ή DATA DVD (αρχείο βίντεο DivX)

Η επιλογή των φορμά ηχητικού σήματος σε ένα DATA CD ή DATA DVD διαφέρει, ανάλογα με το αρχείο βίντεο DivX που περιέχεται στο δίσκο. Το φορμά εμφανίζεται στην οθόνη.

Super VCD

- [1:STEREO]: Ο στερεοφωνικός ήχος του ηχητικού ίχνους 1.
- [1:1/L]: Ο ήχος του αριστερού καναλιού του ηχητικού ίχνους 1 (μονοφωνικός).
- [1:2/R]: Ο ήχος του δεξιού καναλιού του ηχητικού ίχνους 1 (μονοφωνικός).
- [2:STEREO]: Ο στερεοφωνικός ήχος του ηχητικού ίχνους 2.
- [2:1/L]: Ο ήχος του αριστερού καναλιού του ηχητικού ίχνους 2 (μονοφωνικός).
- [2:2/R]: Ο ήχος του δεξιού καναλιού του ηχητικού ίχνους 2 (μονοφωνικός).

Σημείωση

• Όταν το σύστημα αναπαράγει ένα Super VCD στο οποίο δεν έχει καταγραφεί το ηχητικό ίχνος 2, δε θα ακούγεται κανένας ήχος αν επιλέξετε τα [2:STEREO], [2:1/L] ή [2:2/R].

Έλεγχος του φορμά του ηχητικού σήματος

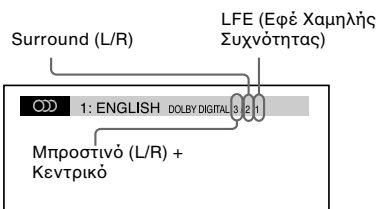
DVD-V DATA-CD DATA DVD

Αν πιέσετε επανειλημμένα το AUDIO κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, το φορμά του τρέχοντος σήματος ήχου (PCM, Dolby Digital, DTS, κλπ.) εμφανίζεται όπως φαίνεται πιο κάτω.

DVD

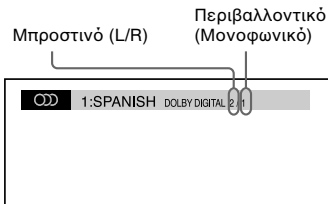
Παράδειγμα:

Dolby Digital 5.1 καναλιών



Παράδειγμα:

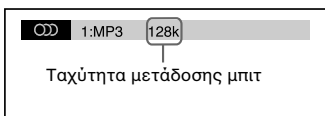
Dolby Digital 3 καναλιών



DATA CD (αρχείο βίντεο DivX) ή DATA DVD (αρχείο βίντεο DivX)

Παράδειγμα:

Ήχος MP3



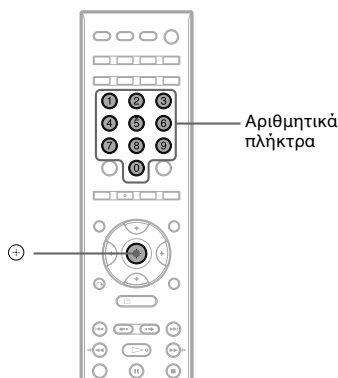
Δίσκοι

Αναπαραγωγή VIDEO CD με λειτουργίες PBC (Ver. 2.0)

(Αναπαραγωγή PBC)

VIDEO CD

Με τις λειτουργίες PBC (Έλεγχος Αναπαραγωγής) μπορείτε να απολαύσετε απλές διαδραστικές λειτουργίες, λειτουργίες αναζήτησης και άλλες ανάλογες δυνατότητες. Η αναπαραγωγή PBC σας επιτρέπει να αναπαράγετε διαδραστικά ένα VIDEO CD ακολουθώντας το μενού στην οθόνη της τηλεόρασης.



Αριθμητικά πλήκτρα

1 Αρχίστε την αναπαραγωγή ενός VIDEO CD με λειτουργίες PBC.

Εμφανίζεται το μενού της επιλογής σας.

2 Επιλέξτε τον αριθμό που θέλετε χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα.

3 Πιέστε το .

4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στο μενού για τις διαδραστικές λειτουργίες.

Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το δίσκο, καθώς οι διαδικασίες λειτουργίας μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το δίσκο VIDEO CD.

Για να επιστρέψετε στο μενού

Πιέστε το RETURN.

Σημείωση

- Ανάλογα με το VIDEO CD, η ένδειξη [Press ENTER] στο Βήμα 3 μπορεί να εμφανιστεί ως [Press SELECT] στις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το δίσκο. Σε αυτήν την περίπτωση, πιέστε το .

Συμβουλή

- Για αναπαραγωγή χωρίς λειτουργίες PBC, πιέστε τα / ή τα αριθμητικά πλήκτρα ενώ το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση στοπ για να επιλέξετε ένα κομμάτι και στη συνέχεια πιέστε το ή το . Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή. Δεν μπορείτε να εμφανίσετε ακίνητες εικόνες, όπως ένα μενού. Για να επιστρέψετε σε αναπαραγωγή PBC, πιέστε δυο φορές το και στη συνέχεια πιέστε το .

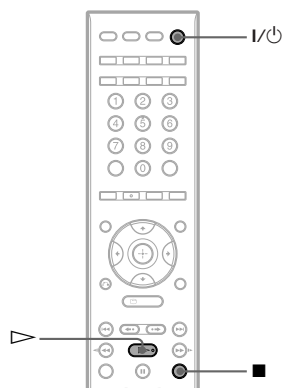
Συνέχιση της αναπαραγωγής από το σημείο όπου σταματήσατε το δίσκο

(Resume Play)

DVD-V DVD-VR VIDEO CD CD DATA-CD

DATA DVD

Όταν σταματάτε ένα δίσκο, το σύστημα θυμάται το σημείο όπου πιέσατε το και η ένδειξη "Resume" εμφανίζεται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα. Εφόσον δεν αφαιρέσετε το δίσκο, η λειτουργία Συνέχισης της Αναπαραγωγής θα ενεργοποιηθεί ακόμα και αν το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής με την πίεση του .



1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ενός δίσκου, πιέστε το για να σταματήσετε την αναπαραγωγή.

Η ένδειξη "Resume" εμφανίζεται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

2 Πιέστε το .

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή από το σημείο όπου σταματήσατε το δίσκο στο Βήμα 1.

Σημειώσεις

- Ανάλογο με το σημείο που σταματήσατε το δίσκο, το σύστημα μπορεί να μη συνεχίσει την αναπαραγωγή από ακριβώς το ίδιο σημείο.
- Το σημείο όπου σταματήσατε την αναπαραγωγή μπορεί να διαγραφεί από τη μνήμη αν:
 - αφαιρέσετε το δίσκο.
 - το σύστημα εισέλθει σε κατάσταση αναμονής (μόνο για DATA CD/DATA DVD).
 - αλλάξετε ή μηδενίσετε τις ρυθμίσεις στην Οθόνη Ρυθμίσεων.
 - αλλάξετε το επίπεδο Γονικού Ελέγχου.
 - αλλάξετε τη λειτουργία πιέζοντας το FUNCTION.
 - αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας (παροχής ρεύματος).
- Για ένα DVD-VR, VIDEO CD, CD, DATA CD ή DATA DVD, το σύστημα θυμάται το σημείο συνέχειας της αναπαραγωγής του τρέχοντος δίσκου.
- Η Συνέχιση της Αναπαραγωγής δε λειτουργεί κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής Προγράμματος και την Τυχαία Αναπαραγωγή.
- Αυτή η λειτουργία μπορεί να μην ενεργοποιηθεί σωστά σε ορισμένους δίσκους.

Συμβουλή

- Για αναπαραγωγή από την αρχή του δίσκου, πιέστε το **■** δυο φορές και στη συνέχεια πιέστε το **▷**.

Για να απολαύσετε ένα δίσκο που αναπαραγόταν προηγουμένως με συνέχιση της αναπαραγωγής (Multi-disc Resume)

DVD-V **VIDEO CD**

Αυτό το σύστημα θυμάται το σημείο όπου σταματήσατε το δίσκο την τελευταία φορά που αναπαράχθηκε και συνεχίζει την αναπαραγωγή από εκείνο το σημείο την επόμενη φορά που θα τοποθετήσετε τον ίδιο δίσκο. Όταν η μνήμη συνέχισης της αναπαραγωγής γεμίσει, το σημείο συνέχισης της αναπαραγωγής του πρώτου δίσκου διαγράφεται. Για να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, ρυθμίστε το [MULTI-DISC RESUME] στο [SYSTEM SETUP] στη θέση [ON]. Για λεπτομέρειες, δείτε το "[MULTI-DISC RESUME] (μόνο για DVD VIDEO/VIDEO CD)" (σελ. 79).

Σημειώσεις

- Αυτό το σύστημα μπορεί να αποθηκεύσει τουλάχιστον 10 σημεία συνέχισης της αναπαραγωγής.
- Αν το [MULTI-DISC RESUME] στο [SYSTEM SETUP] βρίσκεται στη θέση [OFF] (σελ. 79), το σημείο συνέχισης διαγράφεται από τη μνήμη όταν αλλάξετε τη λειτουργία πιέζοντας το FUNCTION.

Συμβουλή

- Για να αναπαράγετε το δίσκο από την αρχή, πιέστε το **■** δυο φορές και στη συνέχεια πιέστε το **▷**.

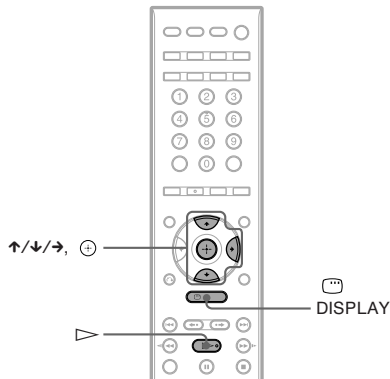
Χρήση των Λειτουργιών Αναπαραγωγής

Δημιουργία του δικού σας προγράμματος

(Program Play)

VIDEO CD **CD**

Μπορείτε να αναπαράγετε τα περιεχόμενα ενός δίσκου με τη σειρά που θέλετε, ορίζοντας τη σειρά των κομματιών στο δίσκο ώστε να δημιουργήσετε δικό σας πρόγραμμα. Μπορείτε να προγραμματίσετε μέχρι και 99 κομμάτια.



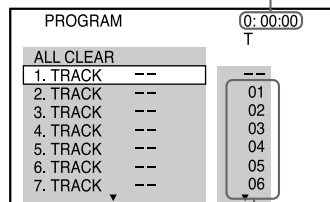
1 Πιέστε το **DISPLAY**.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[PROGRAM]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [PROGRAM].

3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[SET →]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**.

Συνολικός χρόνος προγραμματισμένων κομματιών



Κομμάτια γραμμένα στο δίσκο

Δίσκοι

4 Πιέστε το →.

Ο κέρσορας μετακινείται στη σειρά των κομματιών [T] (στη συγκεκριμένη περίπτωση, στο [01]).

PROGRAM	0: 00:00
ALL CLEAR	T
1. TRACK ---	---
2. TRACK ---	01
3. TRACK ---	02
4. TRACK ---	03
5. TRACK ---	04
6. TRACK ---	05
7. TRACK ▾	06

5 Επιλέξτε το κομμάτι που θέλετε να προγραμματίσετε.

Για παράδειγμα, επιλέξτε το κομμάτι [02]. Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [02] κάτω από το [T] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕.

Επιλεγμένο κομμάτι

PROGRAM	0: 03:51
ALL CLEAR	T
1. TRACK ---	---
2. TRACK (02)	01
3. TRACK ---	02
4. TRACK ---	03
5. TRACK ---	04
6. TRACK ---	05
7. TRACK ▾	06

Συνολικός χρόνος προγραμματισμένων κομματιών

6 Για να προγραμματίσετε και άλλα κομμάτια, επαναλάβετε τα Βήματα 4-5.

Τα προγραμματισμένα κομμάτια εμφανίζονται με την επιλεγμένη σειρά.

7 Πιέστε το ▷ για να αρχίσει η αναπαραγωγή προγράμματος.

Η Αναπαραγωγή Προγράμματος αρχίζει. Όταν τελειώσει το πρόγραμμα, μπορείτε να ξαναρχίσετε το ίδιο πρόγραμμα πιέζοντας το ▷.

Για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή

Πιέστε το CLEAR ενώ δεν εμφανίζεται η οθόνη για τη ρύθμιση του προγράμματος στην οθόνη της TV, ή επιλέξτε το [OFF] στο Βήμα 3. Για να αναπαράγετε πάλι το ίδιο πρόγραμμα, επιλέξτε το [ON] στο Βήμα 3 και πιέστε το ⊕.

Για να κλείσετε το Μενού Ελέγχου

Πιέστε επανειλημμένα το [] DISPLAY μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.

Για να αλλάξετε ή να ακυρώσετε ένα πρόγραμμα

1 Ακολουθήστε τα Βήματα 1-3 του τμήματος “Δημιουργία του δικού σας προγράμματος”.

2 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε τον αριθμό προγράμματος του κομματιού που θέλετε να αλλάξετε ή να ακυρώσετε.

Αν θέλετε να διαγράψετε το κομμάτι από το πρόγραμμα, πιέστε το CLEAR.

3 Ακολουθήστε το Βήμα 5 για ένα νέο προγραμματισμό.

Για να ακυρώσετε ένα πρόγραμμα, επιλέξτε το [-] κάτω από το [T] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕.

Για να ακυρώσετε όλα τα κομμάτια στην προγραμματισμένη σειρά

1 Ακολουθήστε τα Βήματα 1-3 του τμήματος “Δημιουργία του δικού σας προγράμματος”.

2 Πιέστε το ↑ και επιλέξτε το [ALL CLEAR].

3 Πιέστε το ⊕.

Σημείωση

- Όταν πιέσετε το CLEAR για να επανέλθετε σε κανονική αναπαραγωγή, ακυρώνεται επίσης και η Τυχαία Αναπαραγωγή ή η Επανεπιλημμένη Αναπαραγωγή.

Αναπαραγωγή με τυχαία σειρά

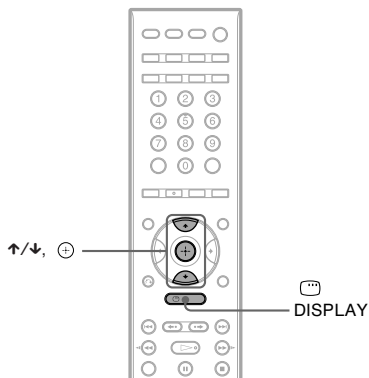
(Shuffle Play)

VIDEO CD C D DATA-CD DATA DVD

Μπορείτε να αναπαράγετε τα περιεχόμενα ενός δίσκου με τυχαία σειρά. Η Τυχαία Αναπαραγωγή μπορεί την επόμενη φορά να δημιουργήσει μια διαφορετική σειρά αναπαραγωγής.

Σημείωση

- Το ίδιο τραγούδι μπορεί να αναπαραχθεί επανειλημμένα όταν αναπαράγετε αρχεία MP3.



1 Πιέστε το **DISPLAY** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[SHUFFLE]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [SHUFFLE].

3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε.

■ VIDEO CD / CD

- [OFF]: Χωρίς τυχαία αναπαραγωγή.
- [TRACK]: Μπορείτε να αναπαράγετε τα κομμάτια στο δίσκο με τυχαία σειρά.

■ Κατά την Αναπαραγωγή Προγράμματος

- [OFF]: Χωρίς τυχαία αναπαραγωγή.
- [ON]: Μπορείτε να αναπαράγετε κομμάτια που έχουν επιλεγεί στην Αναπαραγωγή Προγράμματος με τυχαία σειρά.

■ DATA CD (εκτός από αρχεία βίντεο DivX)/DATA DVD (εκτός από αρχεία βίντεο DivX)

- [OFF]: Χωρίς τυχαία αναπαραγωγή.
- [ON (MUSIC)]: Μπορείτε να αναμείξετε αρχεία MP3 στο φάκελο του τρέχοντος δίσκου. Όταν δεν έχει επιλεγεί φάκελος, ο πρώτος φάκελος θα αναπαραχθεί σε τυχαία σειρά.

4 Πιέστε το **⊕**.

Αρχίζει η Τυχαία Αναπαραγωγή.

Για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή

Πιέστε το CLEAR ή επιλέξτε το [OFF] στο Βήμα 3.

Για να κλείσετε το Μενού Ελέγχου

Πιέστε επανειλημμένα το **DISPLAY** μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.

Σημείωση

- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τυχαία αναπαραγωγή σε ένα VIDEO CD ή Super VCD με αναπαραγωγή PBC.
- Όταν πιέσετε το CLEAR για να επανέλθετε σε κανονική αναπαραγωγή, ακυρώνεται επίσης και η Τυχαία Αναπαραγωγή ή η Επανειλημμένη Αναπαραγωγή.

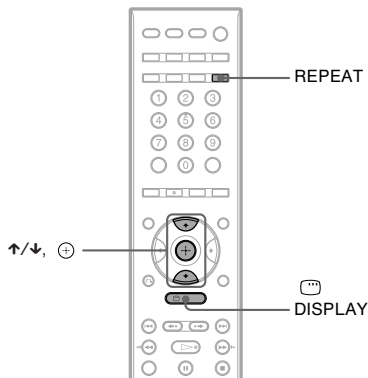
Επανειλημμένη Αναπαραγωγή

(Repeat Play)

DVD-V **DVD-VR** **VIDEO CD** **CD** **DATA-CD**

DATA DVD

Μπορείτε να αναπαράγετε όλα τα περιεχόμενα ενός δίσκου επανειλημμένα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα συνδυασμό Τυχαίας Αναπαραγωγής ή Αναπαραγωγής Προγράμματος.



1 Πιέστε το **DISPLAY** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[REPEAT]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [REPEAT].

3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε τη λειτουργία επανάληψης.

■ DVD VIDEO ή DVD-VR

- [OFF]: Χωρίς επανάληψη.
- [DISC]: Μπορείτε να επαναλάβετε όλους τους τίτλους στο δίσκο.

Δίσκοι

- [TITLE]: Μπορείτε να επαναλάβετε τον τρέχοντα τίτλο στο δίσκο.
- [CHAPTER]: Μπορείτε να επαναλάβετε το τρέχον κεφάλαιο.

■ VIDEO CD / CD


- [OFF]: Χωρίς επανάληψη.
- [DISC]: Μπορείτε να επαναλάβετε όλα τα κομμάτια στο δίσκο.
- [TRACK]: Μπορείτε να επαναλάβετε το τρέχον κομμάτι.

■ DATA CD ή DATA DVD

- [OFF]: Χωρίς επανάληψη.
- [DISC]: Μπορείτε να επαναλάβετε όλους τους φακέλους στο δίσκο.
- [FOLDER]: Μπορείτε να επαναλάβετε τον τρέχοντα φάκελο.
- [TRACK] (μόνο για αρχεία MP3): Μπορείτε να επαναλάβετε το τρέχον αρχείο.
- [FILE] (μόνο για αρχεία βίντεο DivX): Μπορείτε να επαναλάβετε το τρέχον αρχείο.

■ Κατά την Τυχαία Αναπαραγωγή ή την Αναπαραγωγή Προγράμματος

- [OFF]: Χωρίς επανάληψη.
- [ON]: Μπορείτε να επαναλάβετε την Τυχαία Αναπαραγωγή ή την Αναπαραγωγή Προγράμματος.

4 Πιέστε το .
Το στοιχείο επιλέγεται.

Για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή

Πιέστε το CLEAR ή επιλέξτε το [OFF] στο Βήμα 3.

Για να κλείσετε το Μενού Ελέγχου

Πιέστε επανειλημμένα το  DISPLAY μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.

Σημειώσεις

- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε επανειλημμένη αναπαραγωγή σε VIDEO CD ή Super VCD με αναπαραγωγή PBC.
- Όταν το σύστημα αναπαράγει ένα DATA CD/DATA DVD που περιέχει αρχεία MP3 και αρχεία εικόνας JPEG και ο χρόνος αναπαραγωγής τους δεν είναι ο ίδιος, ο ήχος δε θα ταιριάζει με την εικόνα.
- Όταν το [MODE (MUSIC, IMAGE)] είναι ρυθμισμένο στο [IMAGE] (σελ. 44), δεν μπορείτε να επιλέξετε το [TRACK].
- Όταν πιέσετε το CLEAR για να επανέλθετε σε κανονική αναπαραγωγή, ακυρώνεται επίσης και η Τυχαία Αναπαραγωγή ή η Επανειλημμένη Αναπαραγωγή.

Συμβουλή

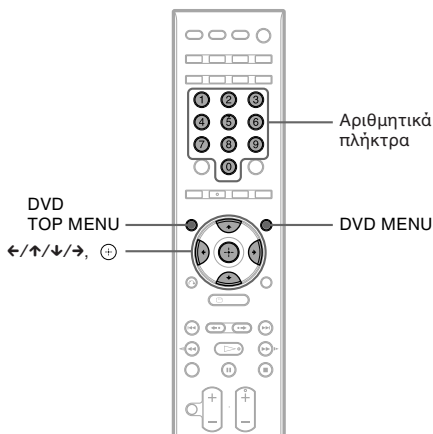
- Μπορείτε να εμφανίσετε εύκολα την κατάσταση επανάληψης ([REPEAT]). Πιέστε το REPEAT στο τηλεχειριστήριο.






Αναζήτηση / Επιλογή ενός Δίσκου

Χρήση του μενού του DVD

DVD-V

Τα DVD χωρίζονται σε πολλά τμήματα που αποτελούν ένα σύνολο εικόνων ή μουσικής. Αυτά τα τμήματα λέγονται "τίτλοι". Όταν αναπαράγετε ένα DVD που περιέχει αρκετούς τίτλους, μπορείτε να επιλέξετε τον τίτλο που θέλετε χρησιμοποιώντας το DVD TOP MENU. Όταν αναπαράγετε ένα DVD που σας επιτρέπει να επιλέξετε λειτουργίες όπως γλώσσα υποτίτλων και γλώσσα ήχου, επιλέξτε αυτές τις λειτουργίες χρησιμοποιώντας το DVD MENU.



- 1** Πιέστε το DVD TOP MENU ή το DVD MENU. Το μενού του δίσκου εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης. Τα περιεχόμενα του μενού ποικίλουν, ανάλογα με το δίσκο.
- 2** Πιέστε τα , , ,  ή τα αριθμητικά πλήκτρα για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να αναπαράγετε ή να αλλάξετε.
- 3** Πιέστε το .

Για να εμφανίσετε το μενού του DVD στην οθόνη του Μενού Ελέγχου

- 1 Πιέστε το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 2 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [DISC MENU] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζονται οι επιλογές για το [DISC MENU].
- 3 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [MENU] ή το [TOP MENU].
- 4 Πιέστε το \oplus .

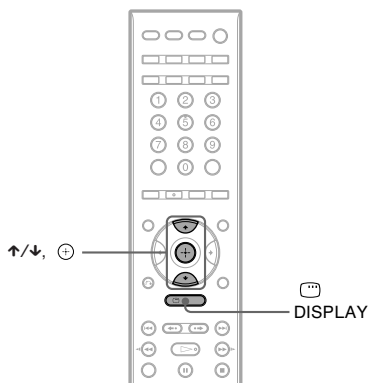
Για να κλείσετε την οθόνη του Μενού Ελέγχου

Πιέστε επανειλημμένα το DISPLAY μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.

Επιλογή του [ORIGINAL] ή του [PLAY LIST] σε ένα DVD-VR

DVD-VR

Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο σε δίσκους DVD-VR στους οποίους έχει δημιουργηθεί μια λίστα αναπαραγωγής.



- 1 Πιέστε το DISPLAY όταν το σύστημα βρίσκεται σε θέση stop. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 2 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [ORIGINAL/PLAY LIST] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Εμφανίζονται οι επιλογές του [ORIGINAL/PLAY LIST].

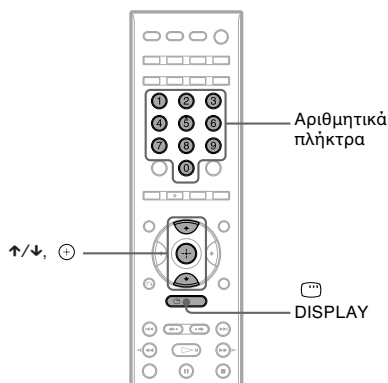
- 3 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε μια ρύθμιση.
 - [PLAY LIST]: Μπορείτε να αναπαράγετε τους τίτλους που έχουν δημιουργηθεί από το [ORIGINAL] για επεξεργασία.
 - [ORIGINAL]: Μπορείτε να αναπαράγετε τους τίτλους που έχουν καταγραφεί αρχικά.
- 4 Πιέστε το \oplus .

Αναζήτηση τίτλου/κεφαλαίου/κομματιού/σκηνής κλπ.

DVD-V DVD-VR VIDEO CD CD DATA-CD

DATA DVD


Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση σε ένα DVD VIDEO / DVD-VR με βάση τον τίτλο ή το κεφάλαιο και μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση σε ένα VIDEO CD / CD / DATA CD / DATA DVD με βάση το κομμάτι, το δείκτη ή τη σκηνή. Σε ένα DATA CD / DATA DVD, μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση με βάση το φάκελο ή το αρχείο. Καθώς οι τίτλοι και τα κομμάτια καταχωρούνται με συγκεκριμένους αριθμούς στο δίσκο, μπορείτε να επιλέξετε τον τίτλο ή το κομμάτι που θέλετε καταχωρώντας τον αριθμό του, ή μπορείτε να αναζητήσετε μια σκηνή χρησιμοποιώντας τον κωδικό χρόνου.

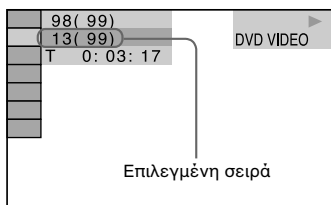


- 1 Πιέστε το DISPLAY. (Όταν αναπαράγετε ένα DATA CD/DATA DVD με αρχεία εικόνας JPEG, πιέστε δυο φορές το DISPLAY). Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

Δίσκοι

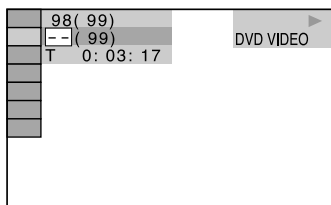
2 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε τη μέθοδο αναζήτησης.

Παράδειγμα:  [CHAPTER]
Επιλέγεται το [**(**)] (όπου **, αριθμός).
Ο αριθμός σε παρένθεση σημαίνει το συνολικό αριθμό τίτλων, κεφαλαίων, κομματιών, δεικτών, σκηνών, φακέλων ή αρχείων.



3 Πιέστε το ⊕.

Το [**(**)] αλλάζει σε [--(**)].



4 Πιέστε τα ↑/↓ ή τα αριθμητικά πλήκτρα για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό τίτλου, κεφαλαίου, κομματιού, δείκτη, σκηνής κλπ. Αν κάνετε κάποιο λάθος, πιέστε το CLEAR για να ακυρώσετε τον αριθμό.

5 Πιέστε το ⊕.

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή από τον επιλεγμένο αριθμό.

Συμβουλή

- Όταν η οθόνη του Μενού Ελέγχου είναι απενεργοποιημένη, μπορείτε να αναζητήσετε ένα κεφάλαιο (DVD VIDEO / DVD-R / DVD-RW), ένα κομμάτι (VIDEO CD / CD), ή ένα αρχείο (DATA CD / DATA DVD (αρχεία βίντεο DivX)) πιέζοντας τα αριθμητικά πλήκτρα και το ⊕.

Αναζήτηση σκηνής με χρήση του κωδικού χρόνου

DVD-V DVD-VR

1 Στο Βήμα 2, επιλέξτε το [TIME].

Επιλέγεται το [T**:**:] (χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος τίτλου).

2 Πιέστε το ⊕.

Η ένδειξη [T**:**:] αλλάζει σε [T:--:--:--].

3 Καταχωρήστε τον κωδικό χρόνου χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα. Για παράδειγμα, για να βρείτε τη σκηνή στις 2 ώρες, 10 λεπτά και 20 δευτερόλεπτα μετά την αρχή, πιέστε τα 2, 1, 0, 2, 0 ([2:10:20]).

4 Πιέστε το ⊕.

Σημείωση

- Δεν μπορείτε να αναζητήσετε μια σκηνή σε ένα DVD+RW χρησιμοποιώντας τον κωδικό χρόνου.

Αναπαραγωγή Αρχείων MP3 / Αρχείων Εικόνας JPEG

DATA-CD DATA DVD

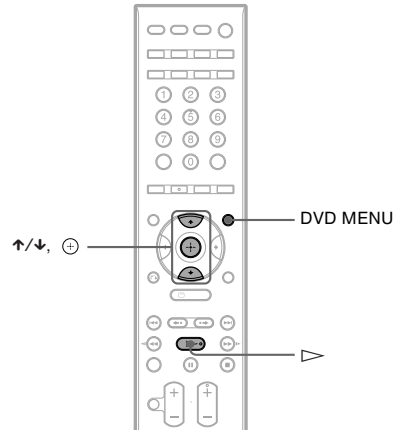
Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία MP3 ή αρχεία εικόνας JPEG:

- που έχουν την επέκταση “.MP3” (αρχείο MP3) ή “.JPG”/“.JPEG” (αρχείο εικόνας JPEG).
- που υιοθετούν το φορμά αρχείων εικόνας DCF*
- * “Design rule for Camera File system”: Πρότυπα εικόνας για ψηφιακές κάμερες που καθορίζονται από την Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Σημειώσεις

- Το σύστημα θα αναπαράγει οποιαδήποτε δεδομένα με την προέκταση “.MP3”, “.JPG” ή “.JPEG”, ακόμα και αν δεν είναι σε φορμά MP3 ή JPEG. Η αναπαραγωγή αυτών των δεδομένων μπορεί να δημιουργήσει δυνατό θόρυβο, με κίνδυνο να καταστραφούν τα ηχεία σας.
- Το σύστημα δεν υιοθετεί το φορμά ήχου MP3PRO.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει μέχρι και 200 φακέλους και δε θα παίξει τυχόν φακέλους μετά τον 200ο. (Ανάλογα με τη διαμόρφωση των φακέλων, ο αριθμός των φακέλων που μπορούν να αναγνωριστούν από το σύστημα μπορεί να μειωθεί.)
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει μέχρι 150 αρχεία MP3 / αρχεία εικόνας JPEG σε ένα φάκελο.
- Το σύστημα μπορεί να απαιτήσει περισσότερο χρόνο για την αναπαραγωγή όταν προχωρά στον επόμενο φάκελο ή μεταπηδά σε άλλο φάκελο.
- Μερικοί τύποι αρχείων JPEG δεν μπορούν να αναπαραχθούν (π.χ. ένα αρχείο εικόνας JPEG με μέγεθος μικρότερο από 8 (πλάτος) x 8 (ύψος)).

Επιλογή ενός αρχείου ή φακέλου MP3



1 Τοποθετήστε ένα DATA CD ή ένα DATA DVD.

2 Πιέστε το DVD MENU.

Εμφανίζονται οι φάκελοι που έχουν εγγραφεί στο DATA CD ή στο DATA DVD. Όταν αναπαράγεται ένας φάκελος, ο τίτλος του εμφανίζεται σκιασμένος.

FOLDER LIST

01 Let's Talk About Love (1985)
02 1st Album (1986)
03 In the Middle of Nowhere (1986)
04 Ready for Romance (1986)
05 In the Garden of Venus (1987)
06 Romantic Warriors (1987)
07 Back for Good (1988)
08 Alone (1999)

3 Πιέστε το ↕ για να επιλέξετε ένα φάκελο.

■ Για να αναπαράγετε αρχεία MP3 σε ένα φάκελο

Πιέστε το ▷ για να αρχίσει η αναπαραγωγή του επιλεγμένου φακέλου.

■ Για να επιλέξετε ένα αρχείο MP3

Πιέστε το ⊕.

Εμφανίζεται ο κατάλογος των αρχείων που περιέχονται στο φάκελο.

Δίσκοι

TRACK LIST

03 In the Middle of Nowher...

01_Geronimo_s_Cadillac
02_Riding_On_A_White_Swan
03_Give_Me_Peace_On_Earth
04_Sweet_Little_Shella
05_Ten_Thousand_Lonely_Drums
06_Lonely_Tears_In_Chinatown
07_In_Shahre

Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε ένα αρχείο και πιέστε το \oplus .

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου.

Μπορείτε να κλείσετε τον κατάλογο πιέζοντας το DVD MENU. Αν πιέσετε πάλι το DVD MENU θα εμφανιστεί ο κατάλογος των φακέλων.

Για να σταματήσει η αναπαραγωγή

Πιέστε το ■.

Για να αναπαράγετε το προηγούμενο ή το επόμενο αρχείο MP3

Πιέστε το $\blacktriangleright\blacktriangleright$ για να αναπαράγετε το επόμενο αρχείο MP3. Πιέστε δύο φορές το $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ για να αναπαράγετε το προηγούμενο αρχείο MP3. Όταν πιέσετε μια φορά το $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$, μπορείτε να μεταβείτε στην αρχή του τρέχοντος αρχείου MP3. Παρατηρήστε ότι μπορείτε να επιλέξετε τον επόμενο φάκελο συνεχίζοντας να πιέζετε το $\blacktriangleright\blacktriangleright$ μετά το τελευταίο αρχείο του τρέχοντος φακέλου, αλλά δεν μπορείτε να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο πιέζοντας το $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$.

Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο, επιλέξτε το φάκελο από τον κατάλογο φακέλων.

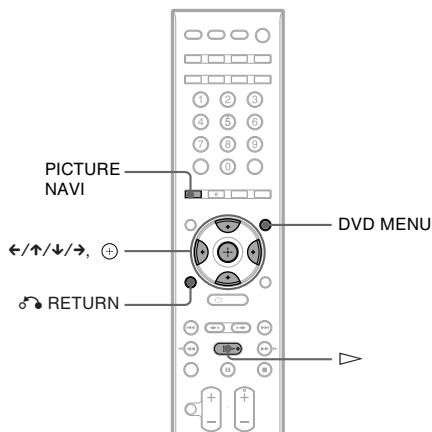
Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη

Πιέστε το \hookrightarrow RETURN.

Για να κλείσετε την οθόνη

Πιέστε το DVD MENU.

Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου εικόνων JPEG



1 Τοποθετήστε ένα DATA CD ή ένα DATA DVD.

2 Πιέστε το DVD MENU.

Εμφανίζονται οι φάκελοι που έχουν εγγραφεί στο DATA CD ή στο DATA DVD. Όταν αναπαράγεται ένας φάκελος, ο τίτλος του εμφανίζεται οκτασμένος.

FOLDER LIST

01 Let's Talk About Love (1985)
02 1st Album (1986)
03 In the Middle of Nowhere (1986)
04 Ready for Romance (1986)
05 In the Garden of Venus (1987)
06 Romantic Warriors (1987)
07 Back for Good (1988)
08 Alone (1999)

3 Πιέστε το \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε ένα φάκελο.

■ Για να αναπαράγετε αρχεία εικόνας JPEG σε ένα φάκελο

Πιέστε το \triangleright για να αρχίσει η αναπαραγωγή του επιλεγμένου φακέλου.

■ Για να επιλέξετε ένα αρχείο εικόνας JPEG εμφανίζοντας τις υποοθόνες

Πιέστε το PICTURE NAVI. Οι εικόνες αρχείων εικόνας JPEG στο φάκελο εμφανίζονται σε 16 υποοθόνες.

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

Πιέστε τα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ για να επιλέξετε το αρχείο εικόνας JPEG που θέλετε να δείτε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Για να επιστρέψετε στην κανονική οθόνη, πιέστε το \rightarrow RETURN.

Σημείωση

- Το PICTURE NAVI δε λειτουργεί όταν ρυθμίσετε το [MODE (MUSIC, IMAGE)] σε [MUSIC].

Συμβουλή

- Ένα κυλιόμενο πλαίσιο εμφανίζεται στη δεξιά πλευρά της οθόνης της τηλεόρασης. Για να εμφανιστούν τα πρόσθετα αρχεία εικόνας JPEG, επιλέξτε την τελευταία εικόνα JPEG και πιέστε το \downarrow . Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη εικόνα JPEG, επιλέξτε την πρώτη εικόνα JPEG και πιέστε το \uparrow .

Για να αναπαράγετε το επόμενο ή το προηγούμενο αρχείο εικόνας JPEG

Πιέστε τα \rightarrow/\leftarrow όταν δεν εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου. Παρατηρήστε ότι μπορείτε να επιλέξετε τον επόμενο φάκελο συνεχίζοντας να πιέζετε το \rightarrow μετά την τελευταία εικόνα του τρέχοντος φακέλου, αλλά ότι δεν μπορείτε να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο πιέζοντας το \leftarrow . Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο, επιλέξτε το φάκελο στον κατάλογο φακέλων.

Για να περιστρέψετε ένα αρχείο εικόνας JPEG

Όταν εμφανίζεται ένα αρχείο εικόνας JPEG στην οθόνη της τηλεόρασης, μπορείτε να περιστρέψετε την εικόνα JPEG κατά 90 μοίρες. Πιέστε τα \uparrow/\downarrow ενώ βλέπετε ένα αρχείο εικόνας JPEG. Πιέστε το CLEAR για να επιστρέψετε σε κανονική προβολή.

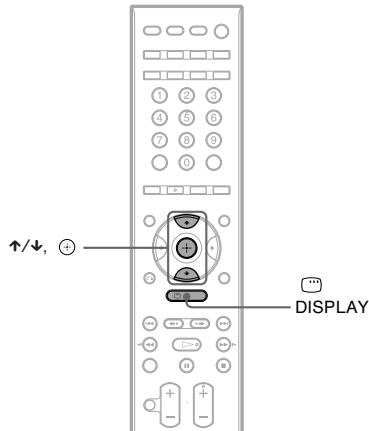
Σημείωση

- Δεν μπορείτε να περιστρέψετε ένα αρχείο εικόνας JPEG αν ρυθμίσετε το [JPEG RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] σε [(1920 x 1080i) HD] ή [(1920 x 1080i) HD] (σελίδα 78).

Για να σταματήσει η αναπαραγωγή

Πιέστε το \blacksquare .

Εμφάνιση της λίστας αρχείων MP3 / αρχείων εικόνας JPEG



1 Πιέστε το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [BROWSING] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [BROWSING].

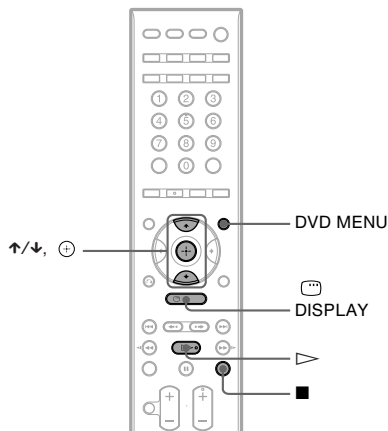
3 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε την επιθυμητή λίστα και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

- [FOLDER LIST]: Εμφανίζεται η λίστα φακέλων. Εκτελέστε το Βήμα 2 του "Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου MP3", ή "Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου εικόνας JPEG".
- [PICTURE LIST]: Εμφανίζονται οι εικόνες των αρχείων εικόνας JPEG σε 16 υποοθόνες. Εκτελέστε το Βήμα 3 του "Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου εικόνας JPEG".
Αν δεν υπάρχει κανένα αρχείο εικόνας JPEG στον επιλεγμένο φάκελο, εμφανίζεται η ένδειξη [No image data]. Σε αυτή την περίπτωση, επιλέξτε το [FOLDER LIST] για να εμφανίσετε τη λίστα φακέλων.

Δίσκοι

Αναπαραγωγή αρχείων MP3 και αρχείων εικόνας JPEG σε μορφή παρουσίασης με ήχο

Μπορείτε να αναπαραγάγετε μια παρουσίαση με ήχο τοποθετώντας πρώτα αρχεία MP3 και αρχεία εικόνας JPEG στον ίδιο φάκελο σε ένα DATA CD ή DATA DVD.



1 Τοποθετήστε ένα DATA CD ή ένα DATA DVD.

2 Πιέστε το ■.

3 Πιέστε το DISPLAY.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

4 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [MODE (MUSIC, IMAGE)] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Εμφανίζονται οι επιλογές του [MODE (MUSIC, IMAGE)].

5 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε μια ρύθμιση.

- [AUTO]: Μπορείτε να αναπαραγάγετε τόσο αρχεία εικόνας JPEG όσο και αρχεία MP3 στον ίδιο φάκελο σε μορφή παρουσίασης (Slideshow).
- [MUSIC]: Μπορείτε να αναπαραγάγετε μόνο αρχεία MP3 συνεχώς.
- [IMAGE]: Μπορείτε να αναπαραγάγετε μόνο αρχεία εικόνας JPEG σε μορφή παρουσίασης.

6 Πιέστε το \oplus .

7 Πιέστε το DVD MENU.

Εμφανίζεται ο κατάλογος των φακέλων που έχουν καταγραφεί στο DATA CD ή στο DATA DVD.

8 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το φάκελο που θέλετε.

9 Πιέστε το \triangleright .

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή του επιλεγμένου φακέλου.

Μπορείτε να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε τον κατάλογο των φακέλων πιέζοντας επανειλημμένα το DVD MENU.

Σημειώσεις

- Το PICTURE NAVI δε λειτουργεί όταν επιλέξετε το [MUSIC].
- Αν αναπαραγάγετε ταυτόχρονα ένα μεγάλο αρχείο MP3 και ένα αρχείο εικόνας JPEG, ο ήχος μπορεί να παρουσιάζει διακοπές. Η Sony συνιστά να ορίσετε την ταχύτητα μετάδοσης μπιτ του MP3 στα 128 kbps ή λιγότερο όταν δημιουργείτε το αρχείο. Αν ο ήχος εξακολουθεί να παρουσιάζει διακοπές, μειώστε το μέγεθος του αρχείου εικόνας JPEG.

Για να επιλέξετε τη διάρκεια της παρουσίασης αρχείων εικόνας JPEG

1 Πιέστε το DISPLAY δυο φορές.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [INTERVAL] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζονται οι επιλογές του [INTERVAL].

3 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε μια ρύθμιση.







- [NORMAL]: Μπορείτε να ορίσετε την κανονική διάρκεια.
- [FAST]: Μπορείτε να ορίσετε διάρκεια μικρότερη του [NORMAL].
- [SLOW 1]: Μπορείτε να ορίσετε διάρκεια μεγαλύτερη του [NORMAL].
- [SLOW 2]: Μπορείτε να ορίσετε διάρκεια μεγαλύτερη του [SLOW 1].

4 Πιέστε το \oplus .

Σημειώσεις

- Μερικά αρχεία εικόνας JPEG μπορεί να χρειαστούν μεγαλύτερο διάστημα για να εμφανιστούν από αυτό που ορίσατε. Ιδιαίτερα τα αρχεία εικόνας progressive JPEG ή τα αρχεία εικόνας JPEG με 3.000.000 pixels ή περισσότερα.
- Η διάρκεια του ενδιάμεσου διαστήματος εξαρτάται από τη ρύθμιση του [JPEG RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] (σελίδα 78).

Για να επιλέξετε εφέ για τα αρχεία εικόνας JPEG στην παρουσίαση

- 1 Πιέστε το  **DISPLAY** δυο φορές.
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 2 Πιέστε τα  για να επιλέξετε το  [EFFECT] και στη συνέχεια πιέστε το  .
Εμφανίζονται οι επιλογές του [EFFECT].
- 3 Πιέστε τα  για να επιλέξετε μια ρύθμιση.
 - [MODE 1]: Το αρχείο εικόνας JPEG κυλά από πάνω προς τα κάτω.
 - [MODE 2]: Το αρχείο εικόνας JPEG επεκτείνεται από αριστερά προς τα δεξιά στην οθόνη της τηλεόρασης.
 - [MODE 3]: Το αρχείο εικόνας JPEG επεκτείνεται από το κέντρο της οθόνης της τηλεόρασης προς τα έξω.
 - [MODE 4]: Τα αρχεία εικόνας JPEG εμφανίζονται με όλα τα εφέ σε τυχαία σειρά.
 - [MODE 5]: Το επόμενο αρχείο εικόνας JPEG γλιστρά πάνω από την προηγούμενη εικόνα.
 - [OFF]: Χωρίς εφέ.
- 4 Πιέστε το  .

Σημείωση

- Η ρύθμιση του [EFFECT] δεν έχει αποτέλεσμα αν ρυθμίσετε το [JPEG RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] σε [(1920 x 1080i) HD] ή [(1920 x 1080i) HD] (σελίδα 78).

Για να Απολαύσετε Βίντεο DivX®

DATA-CD DATA DVD

Σχετικά με τα αρχεία βίντεο DivX

Το DivX® είναι μια τεχνολογία συμπίεσης αρχείων εικόνας (βίντεο) που ανέπτυξε η εταιρία DivX, Inc. Αυτό το σύστημα αποτελεί προϊόν εγκεκριμένο από το DivX®. Μπορείτε να αναπαράγετε ένα DATA CD ή DATA DVD που περιέχει αρχεία βίντεο DivX®.

DATA CD ή DATA DVD που μπορεί να αναπαράγει το σύστημα

Η αναπαραγωγή DATA CD (CD-ROM/CD-R/CD-RW) ή DATA DVD (DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW) σε αυτό το σύστημα υπόκειται σε ορισμένους όρους:

- Στην περίπτωση ενός DATA CD/DATA DVD που περιέχει αρχεία βίντεο DivX εκτός από ηχητικά κομμάτια MP3 ή αρχεία εικόνας JPEG, το σύστημα αναπαράγει μόνο τα αρχεία βίντεο DivX.

Ωστόσο, αυτό το σύστημα αναπαράγει μόνο DATA CD με μορφή ISO 9660 Level 1/Level 2 ή Joliet και DATA DVD με Universal Disk Format (UDF).

Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τους οδηγούς δίσκων και το λογισμικό εγγραφής (δεν περιλαμβάνεται) για λεπτομέρειες σχετικά με το μορφή εγγραφής.

Σχετικά με τη σειρά αναπαραγωγής δεδομένων σε DATA CD ή DATA DVD

Σημειώστε ότι η σειρά αναπαραγωγής μπορεί να μην είναι εφαρμόσιμη, ανάλογα με το λογισμικό που χρησιμοποιήθηκε για τη δημιουργία του αρχείου βίντεο DivX, ή αν υπάρχουν πάνω από 200 φάκελοι και 150 αρχεία βίντεο DivX σε κάθε φάκελο.

Σημείωση

- Το σύστημα ίσως να μην μπορεί να αναπαράγει ορισμένα DATA CD/DATA DVD γραμμένα σε μορφή Packet Write.

Αρχεία βίντεο DivX που μπορεί να αναπαράγει το σύστημα

Αυτό το σύστημα μπορεί να αναπαράγει δεδομένα που έχουν εγγραφεί σε μορφή DivX και που έχουν τις επεκτάσεις “.AVI” ή “.DIVX”. Το σύστημα δε θα αναπαράγει αρχεία με την επέκταση “.AVI” ή “.DIVX”, αν δεν περιέχουν βίντεο DivX.

Δίσκοι

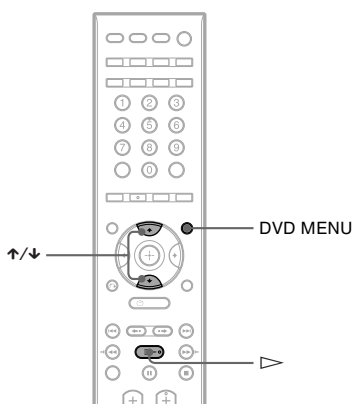
Συμβουλή

- Για λεπτομέρειες σχετικά με ηχητικά κομμάτια MP3 ή αρχεία εικόνας JPEG που μπορείτε να αναπαράγετε από DATA CD ή DATA DVD, δείτε το “Δίσκοι που Μπορείτε να Αναπαράγετε” (σελ. 5).

Σημειώσεις

- Το σύστημα μπορεί να μην αναπαράγει ένα αρχείο βίντεο DivX αν το αρχείο έχει δημιουργηθεί με την ένωση δύο ή περισσότερων αρχείων βίντεο DivX.
- Το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει αρχεία βίντεο DivX με μέγεθος πάνω από 720 (πλάτος) X 576 (ύψος) ή 2 GB.
- Ανάλογα με το αρχείο βίντεο DivX, ο ήχος μπορεί να παρουσιάζει διακοπές, ή να μην ταιριάζει με τις εικόνες στην οθόνη της τηλεόρασης.
- Το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει ορισμένα αρχεία βίντεο DivX που έχουν διάρκεια μεγαλύτερη των 3 ωρών.
- Ανάλογα με το αρχείο βίντεο DivX, η εικόνα μπορεί να περάσει σε παύση ή να μην είναι καθαρή. Σε μια τέτοια περίπτωση, συνιστάται να δημιουργήσετε το αρχείο με χαμηλότερο ρυθμό μετάδοσης μπιτ (bit rate). Αν ο ήχος εξακολουθεί να είναι θορυβώδης, το MP3 είναι το ενδεδειγμένο φορμά ήχου. Σημειώστε, ωστόσο, ότι αυτό το σύστημα δεν υποστηρίζει το φορμά WMA (Windows Media Audio) για την αναπαραγωγή αρχείων DivX.
- Λόγω της τεχνολογίας συμπίεσης που χρησιμοποιείται για τα αρχεία βίντεο DivX, μπορεί να χρειαστεί η πάροδος κάποιου χρόνου μετά την πίεση του \triangleright για να εμφανιστεί η εικόνα.

Επιλογή φακέλου



1 Πιέστε το DVD MENU.

Εμφανίζεται ένας κατάλογος των φακέλων στο δίσκο. Αναφέρονται μόνο οι φάκελοι που περιέχουν αρχεία βίντεο DivX.

FOLDER LIST

SUMMER 2003
NEW YEAR'S DAY
MY FAVOURITES

2 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το φάκελο που θέλετε να αναπαράγετε.

3 Πιέστε το \triangleright .

Το σύστημα αρχίζει να αναπαράγει τον επιλεγμένο φάκελο.

Για να επιλέξετε αρχεία βίντεο DivX, δείτε το “Επιλογή ενός αρχείου βίντεο DivX” (σελ. 46).

Για να περάσετε στην επόμενη ή την προηγούμενη σελίδα

Πιέστε τα $\bullet\rightarrow/\leftarrow\bullet$.

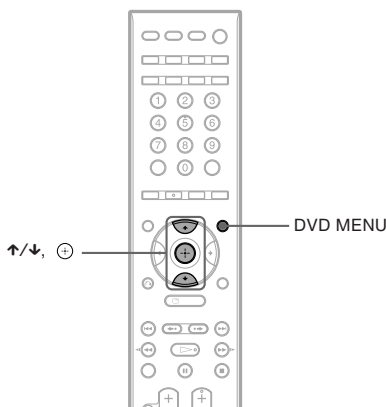
Για να σταματήσουν να εμφανίζονται οι ενδείξεις

Πιέστε επανειλημμένα το DVD MENU.

Για να σταματήσει η αναπαραγωγή

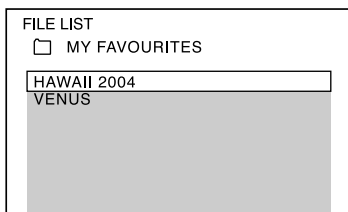
Πιέστε το \blacksquare .

Επιλογή ενός αρχείου βίντεο DivX



1 Μετά το Βήμα 2 του “Επιλογή ενός φακέλου”, πιέστε το \oplus .

Εμφανίζεται ο κατάλογος αρχείων στο φάκελο.



2 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε ένα αρχείο και πιέστε το **⊕**.
Αρχίζει η αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου.

Για να περάσετε στην επόμενη ή την προηγούμενη σελίδα

Πιέστε τα **•→/←•**.

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη

Πιέστε το **↶** RETURN.

Για να σταματήσει η αναπαραγωγή

Πιέστε το **■**.

Για να αναπαράγετε το επόμενο ή το προηγούμενο αρχείο βίντεο DivX χωρίς να εμφανίσετε τον παραπάνω κατάλογο αρχείων

Μπορείτε να επιλέξετε το επόμενο ή το προηγούμενο αρχείο βίντεο DivX στον ίδιο φάκελο πιέζοντας τα **▶▶/◀◀**. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το πρώτο αρχείο του επόμενου φακέλου πιέζοντας το **▶▶** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής του τελευταίου αρχείου του τρέχοντος φακέλου. Σημειώστε ότι δεν μπορείτε να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο πιέζοντας το **◀◀**. Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο, επιλέξτε τον από τον κατάλογο φακέλων.

Συμβουλή

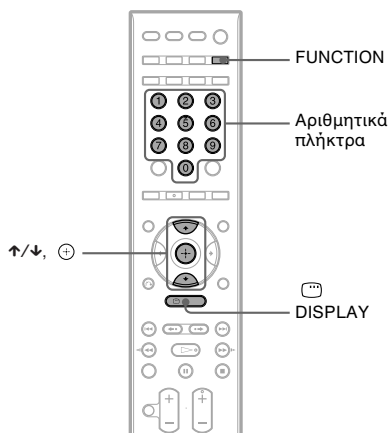
- Αν έχει προγραμματιστεί ο αριθμός των θεάσεων, μπορείτε να αναπαράγετε τα αρχεία βίντεο DivX τόσες φορές όσες και ο προγραμματισμένος αριθμός. Προσμετρώνται οι εξής περιπτώσεις:
 - όταν το σύστημα τίθεται εκτός λειτουργίας.
 - όταν αναπαράγεται ένα άλλο αρχείο.
 - όταν αποβληθεί ο δίσκος.

Περιορισμός της Αναπαραγωγής ενός Δίσκου

[PARENTAL CONTROL] (Γονικός Έλεγχος)

DVD-V

Η αναπαραγωγή ορισμένων DVD VIDEO μπορεί να περιοριστεί, ανάλογα με μια προκαθορισμένη συνθήκη, όπως η ηλικία των χρηστών. Κάποιες σκηνές μπορούν να αποκλειστούν, ή να αντικατασταθούν με διαφορετικές σκηνές. Μπορείτε να ορίσετε τον περιορισμό αναπαραγωγής καταχωρώντας έναν κωδικό πρόσβασης. Αν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία [PARENTAL CONTROL], θα πρέπει να εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης για να αναπαράγετε τους δίσκους με περιορισμούς.



- 1** Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.
- 2** Πιέστε το **ⓘ** DISPLAY ενώ το σύστημα βρίσκεται σε θέση stop. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.
- 3** Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **ⓘ** [SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [SETUP].
- 4** Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [CUSTOM] και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.

Δίσκοι

5 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [SYSTEM SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζονται οι επιλογές του [SYSTEM SETUP].

6 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [PARENTAL CONTROL →] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

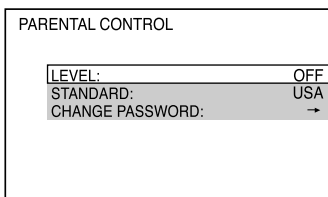
■ Αν δεν έχετε καταχωρήσει κωδικό πρόσβασης
Εμφανίζεται η οθόνη καταχώρησης νέου κωδικού πρόσβασης.



Καταχωρήστε έναν κωδικό πρόσβασης 4 ψηφίων χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης του κωδικού πρόσβασης.

■ Αν έχετε ήδη καταχωρήσει κωδικό πρόσβασης
Εμφανίζεται η οθόνη πληκτρολόγησης του κωδικού πρόσβασης.

7 Εισάγετε ή επανεισάγετε τον 4ψήφιο κωδικό πρόσβασης χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης της στάθμης περιορισμού αναπαραγωγής.



8 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [STANDARD] (πρότυπο) και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζονται οι επιλογές του [STANDARD].

9 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε μια γεωγραφική περιοχή ως στάθμη περιορισμού αναπαραγωγής και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Η περιοχή επιλέγεται.
Αν επιλέξετε το [OTHERS →], επιλέξτε και καταχωρήστε έναν κωδικό προτύπου από τον

πίνακα "Κατάλογος Κωδικών Περιοχής Γονικού Ελέγχου" (σελ. 104), χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα.

10 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το [LEVEL] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Εμφανίζονται οι επιλογές του [LEVEL].

11 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε τη στάθμη που θέλετε και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Η ρύθμιση [PARENTAL CONTROL] ολοκληρώνεται.
Όσο πιο χαμηλή είναι η τιμή, τόσο πιο αυστηρός ο περιορισμός.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία [PARENTAL CONTROL]

Ρυθμίστε το [LEVEL] στη θέση [OFF] στο Βήμα 11.

Για να αναπαράγετε ένα δίσκο για τον οποίο έχει οριστεί Γονικός Έλεγχος ([PARENTAL CONTROL])

1 Τοποθετήστε το δίσκο και πιέστε το \triangleright . Εμφανίζεται η οθόνη πληκτρολόγησης κωδικού πρόσβασης.

2 Πληκτρολογήστε τον 4ψήφιο κωδικό σας χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή.

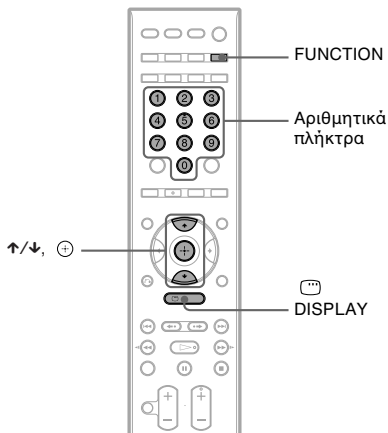
Σημειώσεις

- Όταν αναπαράγετε δίσκους που δεν έχουν λειτουργία [PARENTAL CONTROL], η αναπαραγωγή τους δεν μπορεί να περιοριστεί σε αυτό το σύστημα.
- Ανάλογα με το δίσκο, μπορεί να σας ζητηθεί η αλλαγή της στάθμης γονικού ελέγχου κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής του δίσκου. Σε μια τέτοια περίπτωση, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και μετά αλλάξτε στάθμη. Αν ακυρωθεί η λειτουργία Συνέχισης της Αναπαραγωγής, η στάθμη επιστρέφει στην προηγούμενη ρύθμιση.

Συμβουλή

- Αν ξεχάσετε τον κωδικό πρόσβασης σας, αφαιρέστε το δίσκο και επαναλάβετε τα Βήματα 1-7 του "Περιορισμός της Αναπαραγωγής ενός Δίσκου" (σελίδα 47). Όταν σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό σας, πληκτρολογήστε "199703" χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Η οθόνη θα σας ζητήσει να καταχωρήσετε ένα νέο 4ψήφιο κωδικό. Αφού τον καταχωρήσετε, τοποθετήστε ξανά το δίσκο στη μονάδα και πιέστε το \triangleright . Όταν εμφανιστεί η οθόνη πληκτρολόγησης του κωδικού σας, πληκτρολογήστε το νέο κωδικό.

Αλλαγή κωδικού πρόσβασης



1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “DVD” στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

2 Πιέστε το **DISPLAY** ενώ το σύστημα βρίσκεται σε θέση στοπ. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.

3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **SETUP** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [SETUP].

4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[CUSTOM]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.

5 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[SYSTEM SETUP]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [SYSTEM SETUP].

6 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[PARENTAL CONTROL →]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζεται η οθόνη καταχώρησης του κωδικού πρόσβασης.

7 Πληκτρολογήστε τον 4ψήφιο κωδικό πρόσβασης σας χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

8 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[CHANGE PASSWORD →]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

9 Καταχωρήστε τον 4ψήφιο κωδικό πρόσβασης σας χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

10 Καταχωρήστε ένα νέο 4ψήφιο κωδικό πρόσβασης χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

11 Για να επιβεβαιώσετε τον κωδικό πρόσβασης σας, πληκτρολογήστε τον πάλι χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

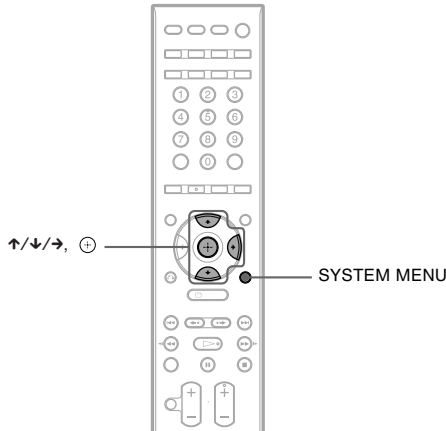
Αν κάνετε λάθος κατά την καταχώρηση του κωδικού

Πιέστε το **←** πριν πιέσετε το **⊕** και μετά πληκτρολογήστε το σωστό αριθμό.

Ρύθμιση Ήχου

Για να Απολαύσετε Περιβαλλοντικό Ήχο Χρησιμοποιώντας τη Λειτουργία Αποκωδικοποίησης

Μπορείτε να απολαύσετε περιβαλλοντικό ήχο επιλέγοντας απλά μια από τις προγραμματισμένες λειτουργίες αποκωδικοποίησης του συστήματος. Αυτές σας φέρνουν το συναρπαστικό και δυναμικό ήχο των κινηματογραφικών αιθουσών στο σπίτι σας.



- 1 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **"DEC. MODE"** στην οθόνη του μπροστινού πίνακα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕** ή το **→**.
- 3 Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί η λειτουργία αποκωδικοποίησης που θέλετε στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

Οθόνη	Λειτουργία αποκωδικοποίησης	Αποτέλεσμα
"AUTO"	2 CHANNEL STEREO, WIDE STAGE και PORTABLE AUDIO, επιλέξιμα αυτόματα	Επιλέγει αυτόματα τη λειτουργία αποκωδικοποίησης, ανάλογα με το δίσκο ή τη λειτουργία που έχει επιλεγεί. <ul style="list-style-type: none"> • "2 CH STEREO": Εξάγει ήχο 2 καναλιών, ανεξάρτητα από τον τύπο του σήματος ήχου που εισάγεται όταν αναπαράγεται ένας δίσκος ήχου (π.χ. CD, DATA-CD (MP3), κλπ.) ή όταν η λειτουργία έχει ρυθμιστεί σε "FM". Φωτίζεται η ένδειξη AUTO στον μπροστινό πίνακα. • "WIDE STAGE": Παράγει μια εικόνα περιβαλλοντικού ήχου με δύο μπροστινά ηχεία και ένα υπογούφερ όταν αναπαράγεται ένας δίσκος (π.χ. DVD, VCD, κλπ.), ή όταν η λειτουργία έχει ρυθμιστεί σε "TV" ή "SAT/CABLE". Φωτίζονται οι ενδείξεις AUTO και WIDE STAGE στον μπροστινό πίνακα. • "PORTABLE AUDIO": Παράγει μια καθαρή βελτιωμένη ηχητική εικόνα από τη φορητή συσκευή ήχου σας όταν η λειτουργία είναι ρυθμισμένη σε "USB" ή "DMPORT". Φωτίζεται η ένδειξη AUTO στον μπροστινό πίνακα.
"2CH STEREO"	2 CHANNEL STEREO	Παρέχει ήχο 2 καναλιών, ανεξάρτητα από τον τύπο του σήματος εισόδου που εισάγεται. Σύμφωνα με την προεπιλεγμένη ρύθμιση, εφαρμόζεται η ρύθμιση "2 CH STEREO" στις λειτουργίες "TV" και "SAT/CABLE".

4 Πιέστε το \oplus .

Η ρύθμιση πραγματοποιείται.

5 Πιέστε το SYSTEM MENU.

Το μενού συστήματος κλείνει.

Για να απενεργοποιήσετε το περιβαλλοντικό εφέ

Επιλέξτε το "2 CH STEREO" για το "DEC. MODE" και ρυθμίστε τη λειτουργία ήχου (σελίδα 52) σε "MOVIE" ή "MUSIC".

Σημείωση

- Το περιβαλλοντικό εφέ μπορεί να είναι δυσδιάκριτο, ανάλογα με τον τύπο του αρχικού σήματος (π.χ. ψηφιακά στερεοφωνικά σήματα, ψηφιακά πολυκαναλικά σήματα, κλπ.) εκτός από την περίπτωση πολυκαναλικών σημάτων DVD.
- Δεν μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία αποκωδικοποίησης όταν η μονάδα ελέγχου διαβάζει τα αρχεία από τη συσκευή USB ή μεταφέρει τραγούδια.
- Ανάλογα με τη ροή εισόδου, η λειτουργία αποκωδικοποίησης μπορεί να μην είναι διαθέσιμη.
- Το περιβαλλοντικό εφέ ακυρώνεται όταν η λειτουργία ήχου ρυθμιστεί σε "SPORTS".

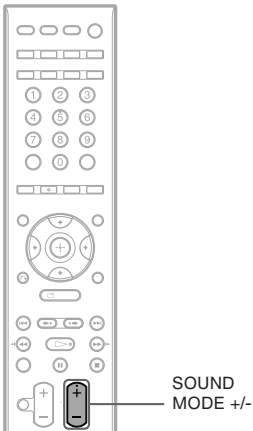
Συμβουλή

- Το σύστημα αποθηκεύει στη μνήμη την τελευταία λειτουργία αποκωδικοποίησης που έχει επιλεγεί για κάθε κατάσταση λειτουργίας. Όταν επιλέξετε μια λειτουργία όπως "DVD" ή "FM", εφαρμόζεται ξανά αυτόματα η λειτουργία αποκωδικοποίησης που εφαρμόστηκε την τελευταία φορά στη λειτουργία όταν επιστρέψετε ξανά σε αυτή. Για παράδειγμα, αν ακούτε το "DVD" με λειτουργία αποκωδικοποίησης "AUTO", στη συνέχεια αλλάξετε σε μια άλλη λειτουργία και μετά επανέλθετε ξανά στο "DVD", το "AUTO" θα εφαρμοστεί ξανά.

Ρύθμιση Ήχου

Επιλογή της Λειτουργίας Ήχου

Μπορείτε να επιλέξετε την κατάλληλη λειτουργία ήχου για διάφορες πηγές, όπως για ταινίες ή για μουσική.



Πιέστε επανειλημμένα το **SOUND MODE +/-** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή λειτουργία στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

- **“AUTO”**: Το σύστημα επιλέγει το **“MOVIE”** ή το **“MUSIC”** αυτόματα για να παράγει το ηχητικό εφέ, ανάλογα με το δίσκο ή τη ροή ήχου.
- **“MOVIE”**: Το σύστημα παρέχει ήχο για ταινίες.
- **“MUSIC”**: Το σύστημα παρέχει ήχο για μουσική.
- **“SPORTS”**: Το σύστημα προσθέτει αντήρηση στα προγράμματα σπορ.
- **“NEWS”**: Το σύστημα παρέχει ήχο για εκπομπές λόγου, όπως οι ειδήσεις.

Σημείωση

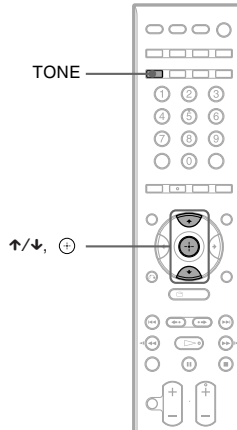
- Ανάλογα με το δίσκο ή την πηγή, όταν επιλέξετε το **“AUTO”**, η αρχή του ήχου μπορεί να κοπεί καθώς το σύστημα επιλέγει τη βέλτιστη λειτουργία αυτόματα. Για να αποφύγετε τη διακοπή του ήχου, επιλέξτε μια άλλη λειτουργία εκτός από το **“AUTO”**.
- Ανάλογα με τη ροή εισόδου, η λειτουργία ήχου μπορεί να μην έχει αποτέλεσμα.

Συμβουλή

- Το σύστημα απομνημονεύει την τελευταία λειτουργία ήχου που επιλέχτηκε για κάθε κατάσταση λειτουργίας.

Ρύθμιση της Στάθμης των Μπάσων και των Πρίμων

Μπορείτε να ρυθμίσετε εύκολα τη στάθμη των μπάσων και των πρίμων.



1 Πιέστε επανειλημμένα το **TONE** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **“BASS”** ή **“TREBLE”** στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

- **“BASS”**: ρυθμίζει τη στάθμη των μπάσων (-6.0 - +6.0, με διάστημα 0.5).
- **“TREBLE”**: ρυθμίζει τη στάθμη των πρίμων (-6.0 - +6.0, με διάστημα 0.5).

2 Πιέστε τα **↑/↓** για να πραγματοποιήσετε τη ρύθμιση.

Η ρυθμισμένη τιμή εμφανίζεται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

3 Πιέστε το **⊕**.

Σημείωση

Ανάλογα με τη λειτουργία ήχου, το ηχητικό εφέ ενδέχεται να είναι λιγότερο ευδιάκριτο.

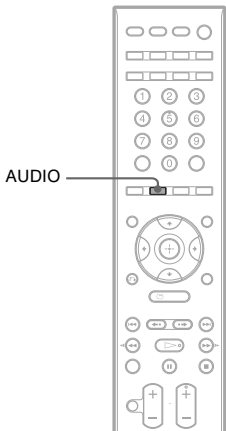
Για να Απολαύσετε Ήχο Εκπομπών Multiplex

(DUAL MONO)

Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο των εκπομπών Multiplex όταν το σύστημα λάβει ή αναπαράγει ένα σήμα μετάδοσης Dolby Digital Multiplex.

Σημείωση

- Για να λάβετε το σήμα Dolby Digital, θα πρέπει να συνδέσετε μια TV ή άλλη συσκευή στη μονάδα με ένα οπτικό ή ομοαξονικό ψηφιακό καλώδιο (σελίδα 19) και να ρυθμίσετε τη λειτουργία ψηφιακής εξόδου της TV ή της άλλης συσκευής σε Dolby Digital.



Πιέστε επανειλημμένα το **AUDIO** μέχρι να εμφανιστεί το επιθυμητό σήμα στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

- “**MAIN**”: Ακούγεται ο ήχος της κύριας γλώσσας.
- “**SUB**”: Ακούγεται ο ήχος της δευτερεύουσας γλώσσας.
- “**MAIN + SUB**”: Ακούγεται ο ανάмикτος ήχος τόσο της κύριας, όσο και της δευτερεύουσας γλώσσας.

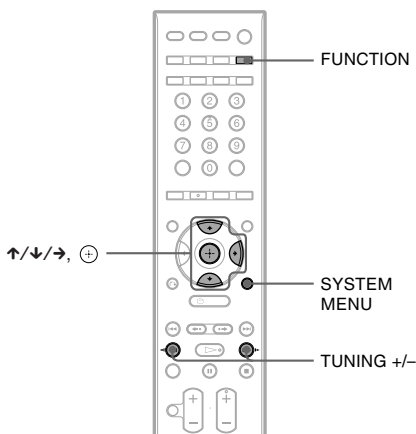
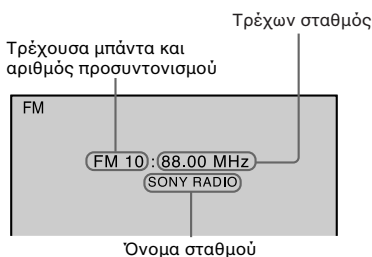
Ραδιόφωνο

Προσυντονισμός Ραδιοφωνικών Σταθμών

Μπορείτε να προσυντονίσετε (αποθηκεύσετε) 20 σταθμούς FM. Πριν από το συντονισμό, φροντίστε να μειώσετε την ένταση στο ελάχιστο.

Συμβουλή

- Μπορείτε να χειριστείτε τη λειτουργία ραδιοφωνικού δέκτη παρατηρώντας την παρακάτω οθόνη στην οθόνη της TV.



- 1** Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "FM" στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.
- 2** Πιέστε και κρατήστε πατημένο το **TUNING +/-** μέχρι να αρχίσει η αυτόματη σάρωση. Η σάρωση σταματά όταν το σύστημα συντονίζεται σε ένα σταθμό. Οι ενδείξεις "TUNED" και "ST" (σε περίπτωση στερεοφωνικού προγράμματος) εμφανίζονται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

- 3** Πιέστε το **SYSTEM MENU**.

- 4** Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "MEMORY" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

- 5** Πιέστε το **+** ή το **→**. Ένας αριθμός προσυντονισμού (αποθήκευσης) εμφανίζεται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.



- 6** Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε τον αριθμό προσυντονισμού που θέλετε.



Συμβουλή

- Μπορείτε να επιλέξετε άμεσα τον αριθμό προσυντονισμού, πιέζοντας τα αριθμητικά πλήκτρα.

- 7** Πιέστε το **+**. Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη "COMPLETE" και ο σταθμός αποθηκεύεται.

- 8** Επανάλαβετε τα Βήματα 2-7 για να αποθηκεύσετε και άλλους σταθμούς.

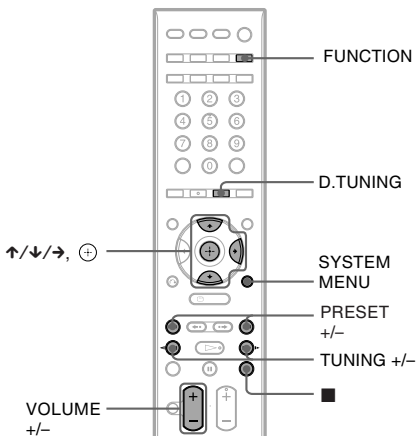
- 9** Πιέστε το **SYSTEM MENU**. Το μενού συστήματος κλείνει.

Για να αλλάξετε τον αριθμό προσυντονισμού

Επιλέξτε τον επιθυμητό αριθμό προσυντονισμού πιέζοντας το **PRESET +/-** (σελίδα 55) και εκτελέστε τη διαδικασία από το Βήμα 3.

Ακρόαση ραδιοφώνου

Προσυντονίστε πρώτα ραδιοφωνικούς σταθμούς στη μνήμη του συστήματος (δείτε το “Προσυντονισμός Ραδιοφωνικών Σταθμών” (σελ. 54)).



- 1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “FM” στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.**
Συντονίζετε στον τελευταίο σταθμό που ακούγατε.
 - 2 Πιέστε επανειλημμένα το PRESET +/- για να επιλέξετε προσυντονισμένο (αποθηκευμένο) σταθμό.**
Κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο, το σύστημα συντονίζεται σε έναν αποθηκευμένο σταθμό.
- Συμβουλή**
- Μπορείτε να επιλέξετε άμεσα τον προσυντονισμένο σταθμό, πιέζοντας τα αριθμητικά πλήκτρα.
- 3 Ρυθμίστε την ένταση πιέζοντας το VOLUME +/-.**

Για να κλείσετε το ραδιόφωνο

Πιέστε το I/⏻.

Για να ακούσετε μη προσυντονισμένους σταθμούς

Χρησιμοποιήστε αυτόματο συντονισμό ή συντονισμό με το χέρι στο Βήμα 2. Για συντονισμό με το χέρι, πιέστε επανειλημμένα το TUNING +/-.

Για αυτόματο συντονισμό, πιέστε και κρατήστε πατημένο το TUNING +/- . Ο αυτόματος συντονισμός σταματά αυτόματα όταν το σύστημα συντονιστεί σε ένα ραδιοφωνικό σταθμό. Για να σταματήσετε τον αυτόματο συντονισμό χειροκίνητα, πιέστε το TUNING +/- ή το ■.

Για να ακούσετε ραδιοφωνικούς σταθμούς όταν γνωρίζετε τις συχνότητές τους

- 1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “FM” στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.**
- 2 Πιέστε το D.TUNING.**
- 3 Πιέστε τα αριθμητικά πλήκτρα για να επιλέξετε τις συχνότητες.**
- 4 Πιέστε το ⊕ .**

Συμβουλή

- Για να βελτιώσετε τη λήψη, προσανατολίστε διαφορετικά τη συνδεδεμένη κεραία.

Αν κάποιο πρόγραμμα FM παρουσιάζει θόρυβο

Αν κάποιο πρόγραμμα FM είναι θορυβώδες, μπορείτε να επιλέξετε τη μονοφωνική λήψη. Δε θα υπάρχει στερεοφωνική απόδοση, αλλά η λήψη θα βελτιωθεί.

- 1 Πιέστε το SYSTEM MENU.**
- 2 Πιέστε επανειλημμένα τα ↑/↓ μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “FM MODE” στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.**

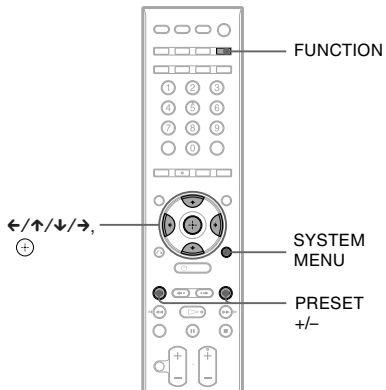


- 3 Πιέστε το ⊕ ή το →.**
- 4 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το “MONO”.**
 - “STEREO”: Στερεοφωνική λήψη.
 - “MONO”: Μονοφωνική λήψη.
- 5 Πιέστε το ⊕ .**
Η ρύθμιση αποθηκεύεται.
- 6 Πιέστε το SYSTEM MENU.**
Το μενού συστήματος κλείνει.

Ραδιόφωνο

Ονομασία προσυντονισμένων σταθμών

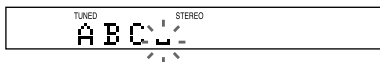
Μπορείτε να καταχωρήσετε ονόματα για τους αποθηκευμένους σταθμούς. Αυτά τα ονόματα (π.χ. "XYZ") εμφανίζονται στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα όταν επιλέγετε κάθε σταθμό. Μόνο ένα όνομα μπορεί να καταχωρηθεί για κάθε αποθηκευμένο σταθμό.



- 1** Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "FM" στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα. Συντονίζετε στον τελευταίο σταθμό που ακούγατε.
- 2** Πιέστε επανειλημμένα το **PRESET +/-** για να επιλέξετε τον αποθηκευμένο σταθμό για τον οποίο θέλετε να καταχωρήσετε όνομα.
- 3** Πιέστε το **SYSTEM MENU**.
- 4** Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "NAME IN" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.



- 5** Πιέστε το **+** ή το **→**.
- 6** Εισάγετε ένα χαρακτήρα χρησιμοποιώντας τα **←/↑/↓/→**. Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε ένα χαρακτήρα και στη συνέχεια πιέστε το **→** για να μετακινήσετε τον κέρσορα στην επόμενη θέση.



Μπορείτε να καταχωρήσετε γράμματα, αριθμούς και άλλα σύμβολα για ραδιοφωνικούς σταθμούς.

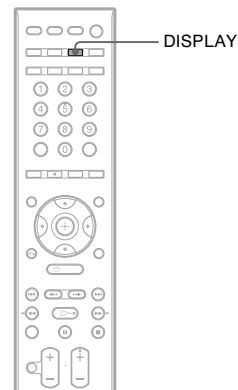
Αν κάνετε κάποιο λάθος

Πιέστε επανειλημμένα τα **←/→** μέχρι να αναβοσβήσει ο χαρακτήρας που πρόκειται να αλλάξει και στη συνέχεια πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το χαρακτήρα που θέλετε. Για να διαγράψετε το χαρακτήρα, πιέστε τα **←/→** επανειλημμένα μέχρι να αναβοσβήσει ο χαρακτήρας που θέλετε να διαγράψετε και στη συνέχεια πιέστε το **CLEAR**.

- 7** Πιέστε το **+**. Η ένδειξη "COMPLETE" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων και η ονομασία του σταθμού αποθηκεύεται.
- 8** Πιέστε το **SYSTEM MENU**. Το μενού συστήματος κλείνει.

Εμφάνιση της ονομασίας του σταθμού ή της συχνότητας στην οθόνη του μπροστινού πίνακα

Μπορείτε να ελέγξετε τη συχνότητα χρησιμοποιώντας την οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.



Πιέστε το DISPLAY.

Κάθε φορά που πιέζετε το **DISPLAY**, οι ενδείξεις αλλάζουν ως εξής:

- ① Ονομασία σταθμού*
- ② Συχνότητα**

* Στην περίπτωση που έχετε εισάγει ένα όνομα για τον προσυντονισμένο σταθμό.

** Επανερχεται η αρχική οθόνη μετά από μερικά δευτερόλεπτα.

Χρήση του Συστήματος Δεδομένων Ραδιοφώνου (RDS)

(Μόνο μοντέλα για την Ευρώπη)

Τι είναι το Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου;

Το Σύστημα Δεδομένων Ραδιοφώνου (RDS) είναι μια υπηρεσία μετάδοσης που επιτρέπει στους ραδιοφωνικούς σταθμούς να στέλνουν πρόσθετες πληροφορίες μαζί με το κανονικό σήμα του προγράμματός τους. Αυτός ο δέκτης προσφέρει χρήσιμες λειτουργίες RDS, όπως την εμφάνιση του ονόματος του σταθμού.

Το RDS είναι διαθέσιμο μόνο για σταθμούς FM.*

Σημείωση

- Το RDS ενδέχεται να μη λειτουργήσει σωστά αν ο σταθμός στον οποίο έχετε συντονιστεί δεν εκπέμπει σωστά το σήμα RDS, ή αν το σήμα είναι αδύναμο.
- * Δεν παρέχουν όλοι οι σταθμοί FM την υπηρεσία RDS, ούτε και παρέχουν τον ίδιο τύπο υπηρεσιών. Αν δεν είστε εξοικειωμένοι με τις υπηρεσίες RDS που παρέχονται στην περιοχή σας, ζητήστε πληροφορίες από τους τοπικούς ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Λήψη εκπομπών RDS

Επιλέξτε απλά ένα σταθμό στη μάντα των FM.

Όταν συντονιστείτε σε έναν σταθμό που παρέχει υπηρεσίες RDS, εμφανίζεται το όνομα του σταθμού* στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

* Αν δε λαμβάνεται μια εκπομπή RDS, το όνομα του σταθμού δεν θα εμφανιστεί στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI για το “BRAVIA” Sync

Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο με τηλεοράσεις που διαθέτουν τη λειτουργία “BRAVIA” Sync.

Συνδέοντας συσκευές Sony που είναι συμβατές με τη λειτουργία Ελέγχου HDMI με ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται), ο χειρισμός απλοποιείται ως εξής:

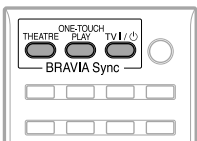
- Λειτουργία Κινηματογράφου (Theater/Theatre Mode) (σελίδα 59)
- Αναπαραγωγή με Ένα Άγγιγμα (One-Touch Play) (σελίδα 59)
- Απενεργοποίηση Συστήματος (System Power Off) (σελίδα 60)
- Έλεγχος Ήχου Συστήματος (System Audio Control) (σελίδα 60)
- Όριο Έντασης (Volume Limit) (σελίδα 60)

Η λειτουργία Ελέγχου HDMI είναι ένα πρότυπο λειτουργίας κοινού ελέγχου που χρησιμοποιείται από το CEC (Consumer Electronics Control) για το HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

Η λειτουργία Ελέγχου HDMI δεν είναι διαθέσιμη στις παρακάτω περιπτώσεις:

- Όταν συνδέσετε το σύστημα σε μια συσκευή που δεν ανταποκρίνεται στη λειτουργία Ελέγχου HDMI.
- Όταν συνδέσετε μια συσκευή που δεν διαθέτει ακροδέκτη HDMI.

Υπάρχουν βολικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο του συστήματος για να χειριζόσαστε την TV, όπως τα THEATER/THEATRE, ONE-TOUCH PLAY και TV I/⏻. Για λεπτομέρειες, δείτε το “Χειρισμός της TV με το Παρεχόμενο Τηλεχειριστήριο” (σελίδα 86) και ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV.



Σημείωση

- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή, η λειτουργία Ελέγχου HDMI ενδέχεται να μη λειτουργεί. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή.
- Η λειτουργία Ελέγχου HDMI ενδέχεται να μη λειτουργεί αν συνδέσετε μια συσκευή που δεν είναι Sony, ακόμα και αν η συσκευή είναι συμβατή με τη λειτουργία Ελέγχου HDMI.

Προετοιμασία της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI

(Έλεγχος HDMI - Εύκολη Ρύθμιση)

Το σύστημα αυτό υποστηρίζει την Εύκολη Ρύθμιση της λειτουργίας Ελέγχου HDMI. Αν η TV είναι συμβατή με τη λειτουργία Εύκολης Ρύθμισης της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI, μπορείτε να ρυθμίσετε αυτόματα τη λειτουργία [CONTROL FOR HDMI] ρυθμίζοντας την TV. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV.

Αν η TV σας δεν υποστηρίζει τη λειτουργία Εύκολης Ρύθμισης για τη λειτουργία Ελέγχου HDMI, ρυθμίστε τη λειτουργία Ελέγχου HDMI του συστήματος και της TV χειροκίνητα.

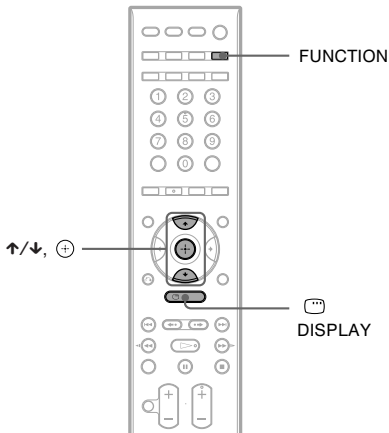
Σημείωση

- Τα εμφανιζόμενα στοιχεία διαφέρουν, ανάλογα με τη χώρα του μοντέλου.

- 1** Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι συνδεδεμένο στην TV μέσω ενός καλωδίου HDMI.
- 2** Θέστε σε λειτουργία την TV και πιέστε το I/⏻ για να θέσετε σε λειτουργία το σύστημα.
- 3** Ρυθμίστε τον επιλογέα εισόδου της TV σας ώστε να εμφανίζεται στην οθόνη της TV το σήμα από το σύστημα μέσω της εισόδου HDMI.
- 4** Ρυθμίστε τη λειτουργία Ελέγχου HDMI του συστήματος και της TV.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση του συστήματος, δείτε τα παρακάτω βήματα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση της TV, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV (ανάλογα με την TV, η προεπιλεγμένη ρύθμιση της λειτουργίας Ελέγχου HDMI μπορεί να είναι στη θέση απενεργοποίησης).

Για να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε τη λειτουργία [CONTROL FOR HDMI]



- 1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.
- 2 Πιέστε το **DISPLAY** ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.
Στην οθόνη της TV θα εμφανιστεί το Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[SETUP]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [SETUP].
- 4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[CUSTOM]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.
- 5 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[HDMI SETUP]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
Εμφανίζονται οι επιλογές του [HDMI SETUP].
- 6 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[CONTROL FOR HDMI]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
- 7 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε τη ρύθμιση και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
 - [OFF]: Απενεργοποίηση.
 - [ON]: Ενεργοποίηση.

Σημείωση

- Αν εμφανιστεί το μήνυμα [Please verify the HDMI connection.] (Παρακαλούμε επιβεβαιώστε τη σύνδεση HDMI), βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση HDMI είναι σωστή.

Χρήση της Λειτουργίας Κινηματογράφου

(Theater/Theatre Mode)

Αν η TV σας είναι συμβατή με τη λειτουργία Κινηματογράφου, μπορείτε να απολαύσετε τη βέλτιστη εικόνα κατάλληλη για ταινίες και τον ήχο από τα ηχεία του συστήματος αυτόματα, πιέζοντας το THEATER/THEATRE.

Παρακολούθηση ενός DVD με την πίεση ενός μόνο πλήκτρου

(One-Touch Play)

Πιέζοντας το ONE-TOUCH PLAY, η TV τίθεται σε λειτουργία, ρυθμίζεται σε λειτουργία εισόδου DVD και το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή ενός δίσκου αυτόματα.

Η λειτουργία One-Touch Play ενεργοποιείται επίσης όταν πιέσετε το DVD TOP MENU / DVD MENU και εμφανίζεται το ▷ στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

Σημείωση

- Το One-Touch Play δεν ενεργοποιείται όταν πιέσετε το ▷.

Το σύστημα και η TV λειτουργούν ως εξής (π.χ.):

Αυτό το σύστημα	TV
Τίθεται σε λειτουργία. (Αν δεν είναι ήδη σε λειτουργία.)	Τίθεται σε λειτουργία. (Αν δεν είναι ήδη σε λειτουργία.)
↓	↓
Επιλέγεται η λειτουργία "DVD".	Επιλέγεται η είσοδος HDMI.
↓	↓
Αρχίζει η αναπαραγωγή του δίσκου και η έξοδος του ήχου.	Ελαχιστοποιείται η ένταση ήχου. (Έλεγχος Ήχου Συστήματος)


Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση HDMI είναι σωστή και ρυθμίστε το [CONTROL FOR HDMI] στη θέση [ON].
- Ανάλογα με την TV, ενδέχεται να μη δείτε την αρχή του περιεχομένου.
- Ανάλογα με το δίσκο, η αναπαραγωγή μπορεί να χρειαστεί κάποιο χρονικό διάστημα μέχρι να αρχίσει.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

Απενεργοποίηση του συστήματος μαζί με την TV

(System Power Off)

Όταν κλείσετε την TV χρησιμοποιώντας το πλήκτρο POWER στο τηλεχειριστήριο της TV ή το TV /  στο τηλεχειριστήριο του συστήματος, το σύστημα απενεργοποιείται αυτόματα.

Σημείωση

- Πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία System Power Off, ρυθμίστε τη λειτουργία τροφοδοσίας της TV. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV.
- Ανάλογα με την κατάσταση του συστήματος (π.χ. όταν είναι σε μια λειτουργία διαφορετική από το "DVD" ή το "TV", ή όταν αναπαράγει ένα CD), το σύστημα μπορεί να μην τεθεί αυτόματα εκτός λειτουργίας.

Ακρόαση του ήχου της TV από τα ηχεία του συστήματος

(System Audio Control)

Μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της TV από τα ηχεία που είναι συνδεδεμένα στο δέκτη με έναν απλό χειρισμό.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, συνδέστε το σύστημα και την TV με ένα καλώδιο ήχου (δεν παρέχεται) και ένα καλώδιο HDMI (δεν παρέχεται) (σελίδα 19).

Ανάλογα με την TV, όταν ρυθμίσετε το σύστημα στη λειτουργία "TV", ενεργοποιείται η λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος. Ο ήχος της TV εξέρχεται από τα ηχεία που είναι συνδεδεμένα στο σύστημα και η ένταση της TV ελαχιστοποιείται αυτόματα.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος ως εξής.

- Ενώ παρακολουθείτε τηλεόραση και η λειτουργία του συστήματος είναι "TV", ο ήχος της TV θα εξέρχεται από τα ηχεία που είναι συνδεδεμένα στο σύστημα αυτόματα.
- Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του συστήματος με το τηλεχειριστήριο της TV.
- Αν απενεργοποιήσετε το σύστημα ή επιλέξετε μια άλλη λειτουργία στο σύστημα εκτός από "TV", ο ήχος της TV θα εξέρχεται από τα ηχεία της TV.

Μπορείτε επίσης να χειριστείτε τη λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος από το μενού της TV. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV.

Σημείωση

- Αν η TV έχει τεθεί σε λειτουργία πριν θέσετε σε λειτουργία το σύστημα, ο ήχος της TV δεν θα ακούγεται για μια στιγμή.
- Όταν η TV είναι σε λειτουργία PAP (εικόνα και εικόνα), η λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος δεν είναι διαθέσιμη. Όταν η TV εξέλθει από τη λειτουργία PAP, η μέθοδος εξόδου της TV επανέρχεται στην κατάσταση που ήταν πριν τη λειτουργία PAP.
- Αν επιλέξετε ένα τηλεοπτικό πρόγραμμα κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής DVD από το σύστημα, η λειτουργία "TV" ρυθμίζεται αυτόματα να παρέχει τον ήχο της TV.
- Αν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία One-Touch Play ενώ βλέπετε τηλεόραση, ενεργοποιείται η λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος και πραγματοποιείται σίγαση του ήχου της TV.
- Όταν πραγματοποιείτε εγγραφή τραγουδιών από ένα CD ήχου σε μια συσκευή USB, η λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος δεν είναι διαθέσιμη.

Συμβουλή

- Μπορείτε να συνδέσετε το σύστημα και τον ήχο της TV ψηφιακά. Για λεπτομέρειες, δείτε στη σελίδα 20.

Ρύθμιση της Μέγιστης Έντασης Ήχου του Συστήματος

(Volume Limit)

Αν αλλάξετε τη μέθοδο εξόδου της TV στα ηχεία του συστήματος με το μενού της TV ή πιέζοντας το THEATRE/THEATRE, ενδέχεται να εξέλθει δυνατός ήχος, ανάλογα με τη στάθμη έντασης του συστήματος. Μπορείτε να το αποφύγετε αυτό περιορίζοντας τη μέγιστη ένταση του συστήματος. Για λεπτομέρειες, δείτε το "[VOLUME LIMIT]" (σελίδα 77).

Αναπαραγωγή Αρχείων Ήχου / Αρχείων Εικόνας JPEG από μια Συσκευή USB

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία ήχου (MP3/WMA/AAC) / αρχεία εικόνας JPEG αποθηκευμένα σε μια συσκευή USB (δεν παρέχεται) συνδέοντας τη συσκευή USB στη μονάδα ελέγχου.

Για μια λίστα των συσκευών USB που μπορούν να συνδεθούν στη μονάδα ελέγχου, δείτε το “Συσκευές USB που μπορούν να χρησιμοποιηθούν” (παράρτημα). Τα φορμά ήχου που μπορούν να αναπαραχθούν από αυτό το σύστημα είναι μόνο αρχεία MP3/WMA/AAC.*

* Τα αρχεία με προστασία πνευματικών δικαιωμάτων (Digital Rights Management) δεν μπορούν να αναπαραχθούν από αυτό το σύστημα.

Σημείωση

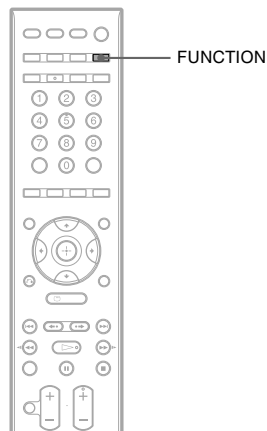
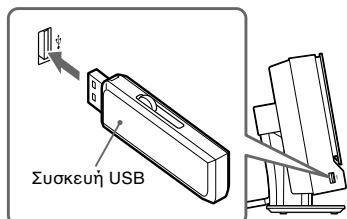
- Το σύστημα δε μπορεί να αναπαράγει αρχεία WMA/AAC που περιέχονται σε ένα DATA CD / DATA DVD.

Σχετικά με τις συσκευές USB που μπορούν να χρησιμοποιηθούν

- Μη χρησιμοποιείτε συσκευές USB εκτός από αυτές που αναφέρονται στο “Συσκευές USB που μπορούν να χρησιμοποιηθούν” (παράρτημα). Ωστόσο, μερικές συσκευές USB που αναφέρονται ενδέχεται να μη λειτουργούν σωστά λόγω αλλαγών στις προδιαγραφές. Η λειτουργία μοντέλων που δεν αναφέρονται (παράρτημα) δεν είναι εγγυημένη.
- Μερικές από αυτές τις συσκευές USB ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες για αγορά σε μερικές περιοχές.
- Όταν διαμορφώνετε μια συσκευή USB, φροντίστε να πραγματοποιήσετε την ενέργεια αυτή χρησιμοποιώντας την ίδια τη συσκευή, ή το ειδικό λογισμικό διαμόρφωσης για τη συσκευή. Διαφορετικά, ενδέχεται να μην μπορείτε να μεταφέρετε αρχεία από τη συσκευή USB στο σύστημα.

Σύνδεση της συσκευής USB

Αριστερή πλευρά της μονάδας ελέγχου



1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “USB” στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

2 Συνδέστε μια συσκευή USB στη θύρα (USB).

Όταν συνδέσετε τη συσκευή USB, εμφανίζεται η ένδειξη “Reading” και κινούμενοι χαρακτήρες στην οθόνη του μπροστινού πίνακα, μέχρι το σύστημα να διαβάσει όλα τα δεδομένα από τη συσκευή USB.

Σημείωση

- Όταν συνδέετε τη συσκευή USB, βεβαιωθείτε ότι ο προσανατολισμός του βύσματος είναι ο σωστός.
- Μην εισάγετε βίαια τη συσκευή USB, διότι μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή USB.
- Μη συνδέσετε κάποια άλλη συσκευή ή εξάρτημα εκτός από μια συσκευή USB.

Για να αφαιρέσετε τη συσκευή USB

1 Πιέστε το **■** για να σταματήσετε την αναπαραγωγή.

2 Πιέστε το **I/⏻** για να απενεργοποιήσετε το σύστημα.

3 Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι απενεργοποιημένο και στη συνέχεια αφαιρέστε τη συσκευή USB.

Σημειώσεις σχετικά με τη συσκευή USB

- Το σύστημα μπορεί να αναπαράγει έως και 200 φακέλους, συμπεριλαμβανομένων των άλμπουμ που δεν περιέχουν αρχεία ήχου ή αρχεία εικόνας JPEG. Όταν στη συσκευή USB περιέχονται περισσότεροι από 200 φάκελοι, οι φάκελοι που αναγνωρίζονται από το σύστημα διαφέρουν, ανάλογα με τη διαμόρφωση των φακέλων.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

- Το σύστημα μπορεί να αναπαράγει τα παρακάτω αρχεία.

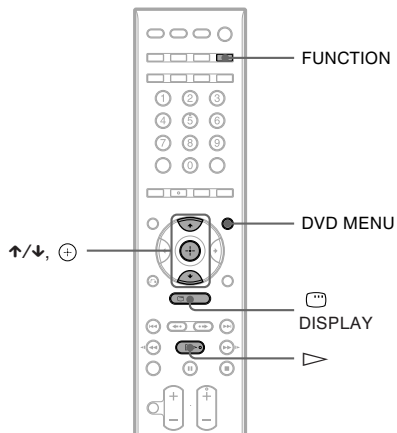
Αρχεία	Επέκταση του αρχείου
Αρχεία MP3	“.mp3”
Αρχεία WMA	“.wma”
Αρχεία AAC	“.m4a”
Αρχεία εικόνας JPEG	“.jpg” ή “.jpeg”

Το σύστημα θα αναπαράγει οποιαδήποτε δεδομένα με τις παραπάνω επεκτάσεις, ακόμα και αν δεν είναι σε μορφή MP3/WMA/AAC/JPEG. Η αναπαραγωγή τέτοιων δεδομένων μπορεί να δημιουργήσει ένα δυνατό θόρυβο που θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στο σύστημα ηχείων σας.

- Οι παρακάτω συσκευές USB / καταστάσεις θα μπορούσαν να αυξήσουν το χρόνο που χρειάζεται για να αρχίσει η αναπαραγωγή:
 - μια συσκευή USB που έχει εγγραφεί με περίπλοκη δομή καταλόγου.
 - όταν έχουν μόλις αναπαραχθεί τα αρχεία ήχου ή τα αρχεία εικόνας JPEG που περιέχονται σε έναν άλλο φάκελο.
 - όταν υπάρχουν πολλοί φάκελοι ή αρχεία στη συσκευή USB.
- Μερικές συσκευές USB δε λειτουργούν με αυτό το σύστημα, λόγω της δομής των αρχείων.
- Το σύστημα μπορεί να αναπαράγει μόνο σε βάθος 8 φακέλων.
- Το σύστημα ενδέχεται να μην μπορεί να αναπαράγει ένα αρχείο ήχου, ανάλογα με τον τύπο του αρχείου.
- Μη συνδέσετε το σύστημα και τη συσκευή USB μέσω ενός διανομέα (hub) USB.
- Με μερικές συσκευές USB, μετά την εκτέλεση κάποιου χειρισμού, ενδέχεται να υπάρξει κάποια καθυστέρηση πριν ο χειρισμός εκτελεστεί από το σύστημα.
- Αυτό το σύστημα δεν υποστηρίζει απαραίτητα όλες τις λειτουργίες που μπορεί να προσφέρει μια συνδεδεμένη συσκευή USB.
- Τα αρχεία που έχουν εγγραφεί από μια συσκευή όπως ένας ηλεκτρονικός υπολογιστής ενδέχεται να μην αναπαράγονται με τη σειρά με την οποία έχουν εγγραφεί.
- Η σειρά αναπαραγωγής από το σύστημα ενδέχεται να διαφέρει από αυτή της συνδεδεμένης συσκευής USB.
- Φροντίστε πάντα να θέσετε εκτός λειτουργίας το σύστημα πριν αφαιρέσετε τη συσκευή USB. Αν αφαιρέσετε τη συσκευή USB ενώ το σύστημα είναι σε λειτουργία, μπορεί να καταστραφούν τα δεδομένα που περιέχονται στη συσκευή USB.
- Μην αποθηκεύετε άλλους τύπους αρχείων ή περιπτούς φακέλους σε μια συσκευή USB που περιέχει αρχεία ήχου ή αρχεία εικόνας JPEG.
- Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία ήχου ή αρχεία εικόνας JPEG παραλείπονται.

- Η συμβατότητα με όλα τα λογισμικά κωδικοποίησης/εγγραφής MP3/WMA/AAC, τις συσκευές εγγραφής και τα μέσα εγγραφής δεν είναι εγγυημένη. Μια μη συμβατή συσκευή USB μπορεί να παράγει θόρυβο, να προκαλεί διακοπές στον ήχο, ή να μην αναπαράγεται καθόλου.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή USB, βεβαιωθείτε ότι δεν περιέχονται αρχεία που έχουν προσβληθεί από ιούς στη συσκευή USB.

Επιλογή ενός φακέλου ή ενός αρχείου ήχου



- 1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “USB” στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.**
- 2 Πιέστε το DISPLAY ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [MODE (MUSIC, IMAGE)] και στη συνέχεια πιέστε το +.**
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [MODE (MUSIC, IMAGE)].
- 4 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [MUSIC].**
- 5 Πιέστε το +.**
- 6 Πιέστε το DVD MENU.**
Εμφανίζονται οι φάκελοι που έχουν εγγραφεί στη συσκευή USB. Όταν αναπαράγεται ένας φάκελος, ο τίτλος του είναι σκιασμένος.

FOLDER LIST

01 Let's Talk About Love (1985)
02 1st Album (1986)
03 In the Middle of Nowhere (1986)
04 Ready for Romance (1986)
05 In the Garden of Venus (1987)
06 Romantic Warriors (1987)
07 Back for Good (1988)
08 Alone (1999)

7 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε ένα φάκελο.**■ Για να αναπαράγετε τα αρχεία ήχου που περιέχονται σε ένα φάκελο**

Πιέστε το ▷ για να αρχίσετε την αναπαραγωγή του επιλεγμένου φακέλου.

■ Για να επιλέξετε ένα αρχείο ήχου

Πιέστε το ⊕.

Εμφανίζεται η λίστα των αρχείων που περιέχονται στο φάκελο.

TRACK LIST

□ 03 In the Middle of Nowher...

01_Geronimo_s_Cadillac
02_Riding_On_A_White_Swan
03_Give_Me_Peace_On_Earth
04_Sweet_Little_Shella
05_Ten_Thousand_Lonely_Drums
06_Lonely_Tears_In_Chinatown
07_In_Shahre

Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε ένα αρχείο και πιέστε το ⊕.

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου. Μπορείτε να αποκρύψετε τη λίστα αρχείων πιέζοντας το DVD MENU. Πιέζοντας ξανά το DVD MENU εμφανίζεται η λίστα φακέλων.

Συμβουλή

- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει έως και 150 αρχεία ήχου σε ένα φάκελο.
- Όταν ακούτε αρχεία συμπίεσμνης μουσικής χρησιμοποιώντας μια φορητή μουσική πηγή, μπορείτε να βελτιώσετε τον ήχο. Επιλέξτε το "AUTO" για το "DEC. MODE" (σελίδα 50) και ρυθμίστε τη λειτουργία ήχου (σελίδα 52) σε "MOVIE", "MUSIC", ή "NEWS". Για ακύρωση, επιλέξτε το "2 CH STEREO".

Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

Πιέστε το ■.

Για να αναπαράγετε το επόμενο ή το προηγούμενο αρχείο ήχου

Πιέστε το ►► για να αναπαράγετε το επόμενο αρχείο MP3. Πιέστε δύο φορές το ◀◀ για να αναπαράγετε το προηγούμενο αρχείο MP3. Αν πιέσετε μια φορά το ◀◀, μπορείτε να μεταβείτε στην αρχή του τρέχοντος αρχείου MP3. Σημειώστε ότι μπορείτε να επιλέξετε τον επόμενο φάκελο συνεχίζοντας να πιέζετε το ►► μετά το τελευταίο αρχείο στον τρέχοντα φάκελο, αλλά δεν μπορείτε να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο πιέζοντας το ◀◀. Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο, επιλέξτε το φάκελο από τη λίστα φακέλων.

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη

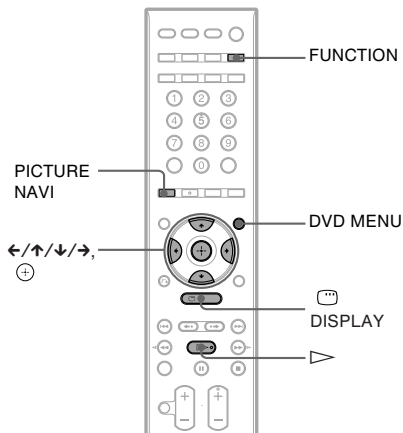
Πιέστε το ⏪ RETURN.

Για να κλείσετε την οθόνη

Πιέστε το DVD MENU.

Άλλες λειτουργίες

Δείτε το "Πρόσθετες λειτουργίες" (σελίδα 31).

Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου εικόνων JPEG

1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "USB" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

2 Πιέστε το **DISPLAY** ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[MODE (MUSIC, IMAGE)]** και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [MODE (MUSIC, IMAGE)].

4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [IMAGE].

5 Πιέστε το **+**.

6 Πιέστε το **DVD MENU**.
Εμφανίζονται οι φάκελοι που έχουν εγγραφεί στη συσκευή USB. Όταν αναπαράγεται ένας φάκελος, ο τίτλος του είναι σκιασμένος.

FOLDER LIST	
01	Let's Talk About Love (1985)
02	1st Album (1986)
03	In the Middle of Nowhere (1986)
04	Ready for Romance (1986)
05	In the Garden of Venus (1987)
06	Romantic Warriors (1987)
07	Back for Good (1988)
08	Alone (1999)

7 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε ένα φάκελο.

■ **Για να αναπαράγετε τα αρχεία εικόνας JPEG σε ένα φάκελο σε μορφή παρουσίασης**
Πιέστε το **▷** για να αρχίσετε την αναπαραγωγή του επιλεγμένου φακέλου. Οι εικόνες JPEG αναπαράγονται σε μορφή παρουσίασης. Μπορείτε να αλλάξετε το ενδιάμεσο διάστημα εμφάνισης εικόνων της παρουσίασης (σελίδα 64) και να προσθέσετε εφέ στην παρουσίαση (σελίδα 65).

■ **Για να επιλέξετε ένα αρχείο εικόνας JPEG εμφανίζοντας τις υποθόκες**
Πιέστε το **PICTURE NAVI**.
Τα αρχεία εικόνας JPEG που περιέχονται στο φάκελο εμφανίζονται σε 16 υποθόκες.

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

Πιέστε τα **←/↑/↓/→** για να επιλέξετε το αρχείο εικόνας JPEG που θέλετε να δείτε και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
Για να επανέλθετε στην κανονική οθόνη, πιέστε το **↶ RETURN**.

Συμβουλή

- Στη δεξιά πλευρά της οθόνης της TV εμφανίζεται ένα πλαίσιο κύλισης. Για να εμφανίσετε και άλλα αρχεία εικόνας JPEG, επιλέξτε το τελευταίο αρχείο εικόνας JPEG και πιέστε το **↓**. Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο αρχείο εικόνας JPEG, επιλέξτε το αρχείο εικόνας JPEG και πιέστε το **↑**.
- Το σύστημα μπορεί να αναγνωρίσει έως και 150 αρχεία εικόνας JPEG σε ένα φάκελο.

Για να αναπαράγετε το επόμενο ή το προηγούμενο αρχείο εικόνας JPEG

Πιέστε τα **→/←** ενώ δεν εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου. Σημειώστε ότι μπορείτε να επιλέξετε τον επόμενο φάκελο συνεχίζοντας να πιέζετε το **→** μετά την τελευταία εικόνα του τρέχοντος φακέλου, αλλά ότι δεν μπορείτε να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο πιέζοντας το **←**. Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο φάκελο, επιλέξτε το φάκελο από τη λίστα φακέλων.

Για να περιστρέψετε ένα αρχείο εικόνας JPEG

Όταν ένα αρχείο εικόνας JPEG εμφανίζεται στην οθόνη της TV, μπορείτε να περιστρέψετε το αρχείο εικόνας JPEG κατά 90 μοίρες. Πιέστε τα **↑/↓** ενώ βλέπετε ένα αρχείο εικόνας JPEG.
Πιέστε το **CLEAR** για να επιστρέψετε στην κανονική προβολή.

Σημείωση

- Δεν μπορείτε να περιστρέψετε το αρχείο εικόνας JPEG όταν ρυθμίσετε το [JPEG RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] σε [(1920 x 1080i) HD] ή [(1920 x 1080i) HD].

Για να σταματήσετε την αναπαραγωγή

Πιέστε το **■**.

Άλλες λειτουργίες

Δείτε το "Πρόσθετες λειτουργίες" (σελίδα 31).

Για να επιλέξετε τη διάρκεια της παρουσίασης αρχείων εικόνας JPEG

- 1** Πιέστε δύο φορές το **☺ DISPLAY**.
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 2** Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το [INTERVAL] και στη συνέχεια πιέστε το **+**.
Θα εμφανιστούν οι επιλογές για το [INTERVAL].
- 3** Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε μια ρύθμιση.
 - [NORMAL]: Μπορείτε να επιλέξετε την κανονική διάρκεια.

- [FAST]: Μπορείτε να επιλέξετε μικρότερη διάρκεια από το [NORMAL].
- [SLOW 1]: Μπορείτε να επιλέξετε μεγαλύτερη διάρκεια από το [NORMAL].
- [SLOW 2]: Μπορείτε να επιλέξετε μεγαλύτερη διάρκεια από το [SLOW 1].

4 Πιέστε το .

Σημείωση

- Μερικά αρχεία εικόνας JPEG μπορεί να χρειάζονται μεγαλύτερο διάστημα για να εμφανιστούν από αυτό που επιλέξατε. Ειδικά τα αρχεία progressive JPEG και τα αρχεία JPEG με μέγεθος 3 000 000 πίξελ ή περισσότερα.

Για να επιλέξετε ένα εφέ για τα αρχεία εικόνας JPEG στην παρουσίαση

1 Πιέστε δύο φορές το DISPLAY.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα για να επιλέξετε το [EFFECT] και στη συνέχεια πιέστε το .

Εμφανίζονται οι επιλογές για το [EFFECT].

3 Πιέστε τα για να επιλέξετε μια ρύθμιση.

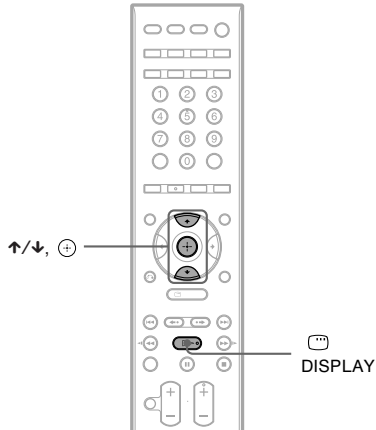
- [MODE 1]: Το αρχείο εικόνας JPEG κυλά από πάνω προς τα κάτω.
- [MODE 2]: Το αρχείο εικόνας JPEG επεκτείνεται από αριστερά προς τα δεξιά στην οθόνη της τηλεόρασης.
- [MODE 3]: Το αρχείο εικόνας JPEG επεκτείνεται από το κέντρο της οθόνης της τηλεόρασης προς τα έξω.
- [MODE 4]: Τα αρχεία εικόνας JPEG εμφανίζονται με όλα τα εφέ σε τυχαία σειρά.
- [MODE 5]: Το επόμενο αρχείο εικόνας JPEG γλιστρά πάνω από την προηγούμενη εικόνα.
- [OFF]: Κλειστό.

4 Πιέστε το .

Σημείωση

- Η ρύθμιση [EFFECT] δεν έχει αποτέλεσμα όταν ρυθμίσετε το [JPEG RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] σε [(1920 x 1080i) HD] ή [(1920 x 1080i) HD] (σελίδα 78).

Εμφάνιση της λίστας αρχείων ήχου / αρχείων εικόνας JPEG



1 Πιέστε το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα για να επιλέξετε το [BROWSING] και στη συνέχεια πιέστε το .

Εμφανίζονται οι επιλογές για το [BROWSING].

3 Πιέστε τα για να επιλέξετε τη λίστα που θέλετε και στη συνέχεια πιέστε το .

- [FOLDER LIST]: Εμφανίζεται η λίστα φακέλων. Εκτελέστε το Βήμα 2 του "Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου ήχου" ή του "Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου εικόνας JPEG".
- [PICTURE LIST]: Εμφανίζονται τα αρχεία εικόνας JPEG σε 16 υποοθόνες. Εκτελέστε το Βήμα 2 του "Επιλογή ενός αρχείου ή ενός φακέλου εικόνας JPEG". Αν δεν υπάρχουν αρχεία εικόνας JPEG στον επιλεγμένο φάκελο, εμφανίζεται η ένδειξη [No image data]. Σε αυτή την περίπτωση, επιλέξτε το [FOLDER LIST] για να εμφανίσετε τη λίστα φακέλων.

Σημείωση

- Όταν το [MODE (MUSIC, IMAGE)] είναι ρυθμισμένο σε [MUSIC] (σελίδα 44), δεν μπορείτε να επιλέξετε το [PICTURE LIST].

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

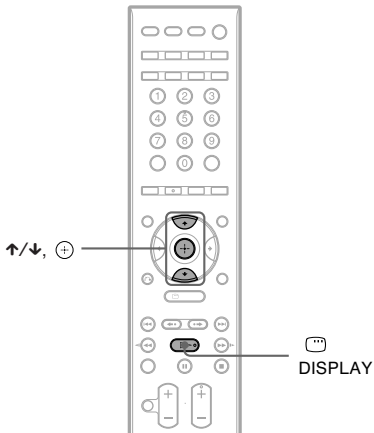
Αναπαραγωγή με τυχαία σειρά







(Shuffle Play)

Μπορείτε να αναπαράγετε τα αρχεία ήχου που περιέχονται σε μια συσκευή USB με τυχαία σειρά.

Σημείωση

- Το ίδιο τραγούδι μπορεί να αναπαραχθεί επανειλημμένα όταν αναπαράγετε αρχεία ήχου.




- 1 Πιέστε το  DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 2 Πιέστε τα  για να επιλέξετε το  [SHUFFLE] και στη συνέχεια πιέστε το .**
Εμφανίζονται οι επιλογές του [SHUFFLE].
- 3 Πιέστε τα  για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε.**
 - [OFF]: Χωρίς τυχαία αναπαραγωγή.
 - [ON (MUSIC)]: Μπορείτε να αναμειχτείτε αρχεία ήχου στο φάκελο της συσκευής USB. Όταν δεν έχει επιλεγεί φάκελος, ο πρώτος φάκελος θα αναπαραχθεί σε τυχαία σειρά.
- 4 Πιέστε το .**
Αρχίζει η Τυχαία Αναπαραγωγή.

Για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή

Πιέστε το CLEAR ή επιλέξτε το [OFF] στο Βήμα 3.

Για να κλείσετε το Μενού Ελέγχου

Πιέστε επανειλημμένα το  DISPLAY μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται το Μενού

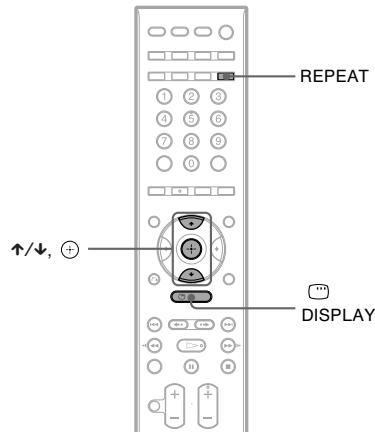
Σημείωση






- Όταν πιέσετε το CLEAR για να επανέλθετε σε κανονική αναπαραγωγή, ακυρώνεται επίσης και η Επανειλημμένη Αναπαραγωγή.

Επανειλημμένη Αναπαραγωγή

(Repeat Play)

Μπορείτε να αναπαράγετε επανειλημμένα τα αρχεία ήχου / τα αρχεία εικόνας JPEG που περιέχονται στη συσκευή USB. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα συνδυασμό λειτουργιών Τυχαίας Αναπαραγωγής.



- 1 Πιέστε το  DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 2 Πιέστε τα  για να επιλέξετε το  [REPEAT] και στη συνέχεια πιέστε το .**
Εμφανίζονται οι επιλογές του [REPEAT].
- 3 Πιέστε τα  για να επιλέξετε τη λειτουργία επανάληψης.**
 - [OFF]: Χωρίς επανάληψη.
 - [MEMORY]: Μπορείτε να επαναλάβετε όλους τους φακέλους που περιέχονται στη συσκευή USB.

- [FOLDER]: Μπορείτε να επαναλάβετε τον τρέχοντα φάκελο.
- [TRACK] (μόνο για αρχεία ήχου): Μπορείτε να επαναλάβετε το τρέχον αρχείο.


4 Πιέστε το ⊕ .

Το στοιχείο επιλέγεται.

Για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή

Πιέστε το CLEAR ή επιλέξτε το [OFF] στο Βήμα 3.

Για να κλείσετε το Μενού Ελέγχου

Πιέστε επανειλημμένα το  DISPLAY μέχρι να σταματήσει να εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.

Σημείωση

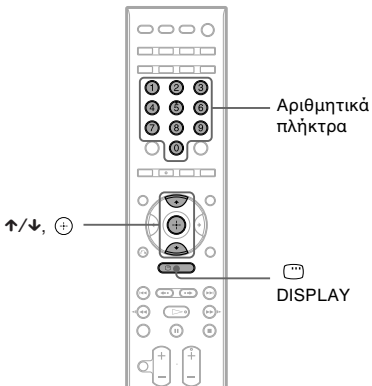
- Όταν το [MODE (MUSIC, IMAGE)] είναι ρυθμισμένο στο [IMAGE] (σελ. 63), δεν μπορείτε να επιλέξετε το [TRACK].

Συμβουλή

- Μπορείτε να εμφανίσετε γρήγορα την κατάσταση επανάληψης ([REPEAT]). Πιέστε το REPEAT στο τηλεχειριστήριο.

Αναζήτηση ενός αρχείου ήχου / αρχείου εικόνας JPEG / φακέλου

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση σε μια συσκευή USB με βάση το αρχείο ήχου, το αρχείο εικόνας JPEG, ή το φάκελο. Καθώς τα αρχεία ήχου και τα αρχεία εικόνας JPEG καταχωρούνται με συγκεκριμένους αριθμούς στη συσκευή USB, μπορείτε να επιλέξετε το αρχείο ήχου ή το αρχείο εικόνας JPEG που θέλετε καταχωρώντας τον αριθμό του.



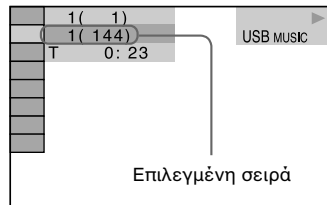
1 Πιέστε το DISPLAY. (Όταν αναπαράγετε αρχεία εικόνας JPEG, πιέστε δυο φορές το DISPLAY).

Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.

2 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε τη μέθοδο αναζήτησης.

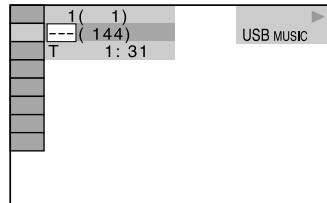
- [TRACK]: αρχεία ήχου.
- [FILE]: αρχεία εικόνας JPEG.
- [FOLDER]: φάκελοι.

Επιλέγεται το [**(**) (όπου **, αριθμός). Ο αριθμός σε παρένθεση σημαίνει το συνολικό αριθμό αρχείων ήχου, αρχείων εικόνας JPEG, ή φακέλων.



3 Πιέστε το ⊖ .

Το [**(**) αλλάζει σε [- (**)].



4 Πιέστε τα ↑/↓ ή τα αριθμητικά πλήκτρα για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό.

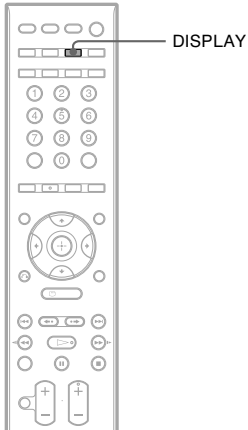
Αν κάνετε κάποιο λάθος, πιέστε το CLEAR για να ακυρώσετε τον αριθμό.

5 Πιέστε το ⊕ .

Το σύστημα αρχίζει την αναπαραγωγή από τον επιλεγμένο αριθμό.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

Εμφάνιση πληροφοριών για ένα αρχείο ήχου στην οθόνη του μπροστινού πίνακα



Πιέστε επανειλημμένα το DISPLAY.

Κάθε φορά που πιέζετε το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής από μια συσκευή USB, οι ενδείξεις αλλάζουν ως εξής:

① ↔ ②

① Χρόνος αναπαραγωγής και αριθμός του τρέχοντος κομματιού

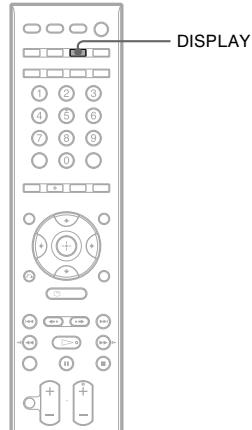
② Όνομα κομματιού (αρχείου)*

* Αν ένα αρχείο MP3 έχει ετικέτα ID3, το σύστημα θα εμφανίσει ένα όνομα φακέλου / κομματιού (αρχείου) από τις πληροφορίες της ετικέτας ID3. Το σύστημα υποστηρίζει πληροφορίες ετικέτας ID3 έκδοσης 1.0/1.1/2.2/2.3. Η εμφάνιση πληροφοριών ID3 έκδοσης 2.2/2.3 έχει προτεραιότητα όταν χρησιμοποιούνται τόσο ετικέτες ID3 έκδοσης 1.0/1.1, όσο και ετικέτες έκδοσης 2.2/2.3 για ένα αρχείο MP3.

Σημείωση

- Αν ένα όνομα αρχείου δεν μπορεί να εμφανιστεί, θα εμφανιστεί στη θέση του η ένδειξη "****" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.
- Ο τίτλος του αρχείου μπορεί να μην εμφανιστεί, ανάλογα με το κείμενο.
- Ο χρόνος αναπαραγωγής αρχείων MP3 μπορεί να μην εμφανιστεί σωστά.

Εμφάνιση των πληροφοριών ενός αρχείου ήχου στην οθόνη της TV

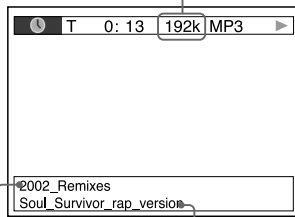


Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες ενός αρχείου ήχου, όπως πληροφορίες χρόνου, όνομα φακέλου / αρχείου ήχου και του ηχητικού ρυθμού μετάδοσης μπιτ (bit rate) (του ποσοστού δεδομένων ανά δευτερόλεπτο του τρέχοντος ήχου) στην οθόνη της τηλεόρασης.

Πιέστε το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Οι πληροφορίες για το αρχείο ήχου εμφανίζονται στην οθόνη της TV.

Ταχύτητα μετάδοσης μπιτ



Όνομα φακέλου*

Όνομα αρχείου*

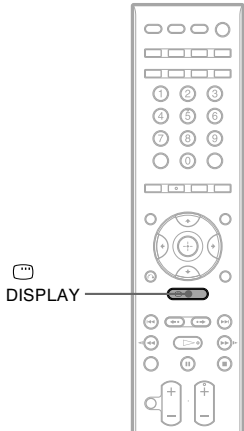
* Αν ένα αρχείο MP3 έχει ετικέτα ID3, το σύστημα θα εμφανίσει ένα όνομα φακέλου / κομματιού (αρχείου) από τις πληροφορίες της ετικέτας ID3. Το σύστημα υποστηρίζει πληροφορίες ετικέτας ID3 έκδοσης 1.0/1.1/2.2/2.3. Η εμφάνιση πληροφοριών ID3 έκδοσης 2.2/2.3 έχει προτεραιότητα όταν χρησιμοποιούνται τόσο ετικέτες ID3 έκδοσης 1.0/1.1, όσο και ετικέτες έκδοσης 2.2/2.3 για ένα αρχείο MP3.

Σημείωση

- Οι χαρακτήρες / σύμβολα ενδέχεται να μην εμφανίζονται για μερικές γλώσσες.
- Ανάλογα με τον τύπο των αρχείων που αναπαράγονται, το σύστημα μπορεί να εμφανίσει μόνο έναν περιορισμένο αριθμό χαρακτήρων. Επίσης, ανάλογα με το αρχείο, δεν εμφανίζονται όλοι οι χαρακτήρες κειμένου.

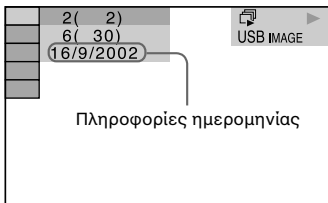
Έλεγχος των πληροφοριών ημερομηνίας των αρχείων εικόνας JPEG

Μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες ημερομηνίας κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, όταν έχει καταγραφεί ετικέτα Exif* στο αρχείο εικόνας JPEG.



Πιέστε δυο φορές το  **DISPLAY** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.

Το Μενού Ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.



* Το "Exchangeable Image File Format" είναι ένα μορμά ψηφιακών συσκευών λήψης εικόνας που έχει αναπτύξει η Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Συμβουλή

- Οι πληροφορίες ημερομηνίας είναι της μορφής [DD/MM/YYYY].
DD: Ημέρα
MM: Μήνας
YYYY: Έτος
- Οι πληροφορίες ημερομηνίας διαφέρουν, ανάλογα με την περιοχή.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

Μεταφορά Τραγουδιών σε μια Συσκευή USB

Μπορείτε να καταγράψετε τραγούδια από ένα CD ήχου σε μια συσκευή USB κωδικοποιώντας τα σε μορμά MP3. Μπορείτε επίσης να αντιγράψετε αρχεία MP3 από ένα DATA CD / DATA DVD σε μια συσκευή USB.

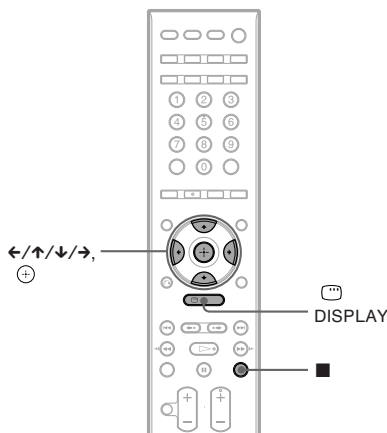
Σχετικά με τη σύνδεση μιας συσκευής USB, δείτε το “Σύνδεση της συσκευής USB” (σελίδα 61).

Η μουσική που μεταφέρεται προορίζεται μόνο για προσωπική χρήση. Η χρήση της μουσικής πέρα από αυτό το όριο απαιτεί την άδεια των κατόχων των πνευματικών δικαιωμάτων.

Σημειώσεις σχετικά με τη μεταφορά μέσω USB

- Μη συνδέσετε τη μονάδα ελέγχου και τη συσκευή USB μέσω ενός διανομέα (hub) USB.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός χώρος στη συσκευή USB για τη μεταφορά.
- Μην αφαιρέσετε τη συσκευή USB κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.
- Όταν πραγματοποιείτε μεταφορά κομματιών από ένα CD, τα κομμάτια καταγράφονται ως αρχεία MP3 στα 128 kbps.
- Όταν μεταφέρετε αρχεία MP3 από ένα DATA CD / DATA DVD, τα αρχεία MP3 μεταφέρονται με την ίδια ταχύτητα μετάδοσης μπιτ με τα πρωτότυπα αρχεία MP3.
- Οι πληροφορίες CD Text δεν αντιγράφονται στα αρχεία MP3 που δημιουργούνται.
- Αν σταματήσετε τη μεταφορά στη μέση, το αρχείο MP3 του οποίου η μεταφορά σταμάτησε στη μέση διαγράφεται.
- Η μεταφορά σταματάει αυτόματα αν:
 - Η συσκευή USB γεμίσει κατά τη διάρκεια της μεταφοράς.
 - Ο αριθμός αρχείων MP3 στη συσκευή USB φτάσει το όριο που μπορεί να αναγνωρίσει το σύστημα.
- Μπορείτε να μεταφέρετε έως και 150 αρχεία σε ένα φάκελο.
- Μπορείτε να μεταφέρετε έως και 199 φακέλους σε μια συσκευή USB.
- Αν ένας φάκελος ή αρχείο που προσπαθείτε να μεταφέρετε υπάρχει ήδη στη συσκευή USB με το ίδιο όνομα, προστίθεται ένας αύξων αριθμός μετά το όνομα, χωρίς να αντικαθίσταται ο αρχικός φάκελος ή το αρχείο.
- Μερικές συσκευές USB δε λειτουργούν με αυτό το σύστημα, λόγω της δομής των αρχείων.

Μεταφορά τραγουδιών από ένα CD ήχου σε μια συσκευή USB



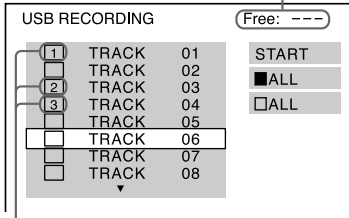
- 1 Τοποθετήστε ένα CD ήχου.**
- 2 Πιέστε το DISPLAY ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα για να επιλέξετε το [USB RECORDING] και στη συνέχεια πιέστε το .**
- 4 Πιέστε τα για να επιλέξετε το [TRACK] και στη συνέχεια πιέστε το .**
Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη “Reading” μέχρι να εμφανιστούν στην οθόνη της TV τα κομμάτια που έχουν εγγραφεί στο CD ήχου.

Σημείωση

- Ενδέχεται να χρειαστούν αρκετά λεπτά για την εμφάνιση των κομματιών, ανάλογα με τον αριθμό των κομματιών.

5 Επιλέξτε το κομμάτι που θέλετε να μεταφέρετε.

Χώρος για εγγραφή στη συσκευή USB



Κομμάτια που πρόκειται να εγγραφούν.

■ **Για να επιλέξετε το επιθυμητό κομμάτι**
Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το κομμάτι και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .
Τα κομμάτια σημειώνονται με τη σειρά που θα επιλέξετε.

■ **Για να επιλέξετε όλα τα κομμάτια που περιέχονται στο CD ήχου**
Πιέστε τα ←/↑/↓/→ για να επιλέξετε το [■ ALL] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .

■ **Για να ακυρώσετε το κομμάτι**
Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το κομμάτι και στη συνέχεια πιέστε το ⊖ .
Η ένδειξη αφαιρείται από το κομμάτι.

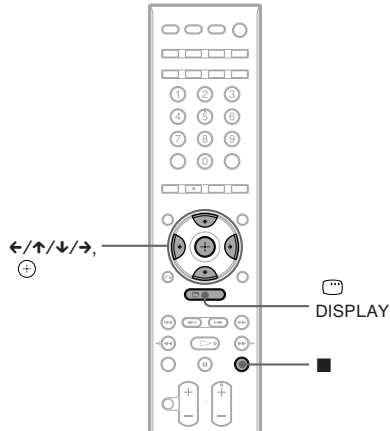
■ **Για να ακυρώσετε όλα τα κομμάτια**
Πιέστε τα ←/↑/↓/→ για να επιλέξετε το [□ ALL] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .

6 Πιέστε τα ←/↑/↓/→ για να επιλέξετε το [START] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .
Το σύστημα αρχίζει τη μεταφορά και εμφανίζεται η κατάσταση της μεταφοράς.
Για να ακυρώσετε τη μεταφορά, πιέστε το ■ .

Συμβουλή

- Το σύστημα δημιουργεί αυτόματα ένα νέο φάκελο για να μεταφέρει τα αρχεία.

Μεταφορά αρχείων MP3 από ένα DATA CD / DATA DVD σε μια συσκευή USB



- 1 Τοποθετήστε ένα DATA CD / DATA DVD.**
- 2 Πιέστε το [DISPLAY] ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [USB RECORDING] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .**
- 4 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [TRACK] ή το [FOLDER] και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .**

- [TRACK]: Εμφανίζονται οι φάκελοι που περιέχονται στο DATA CD / DATA DVD. Μπορείτε να αντιγράψετε το επιθυμητό αρχείο MP3.
- [FOLDER]: Εμφανίζονται οι φάκελοι που περιέχονται στο DATA CD / DATA DVD. Μπορείτε να μεταφέρετε όλα τα αρχεία MP3 που περιέχονται στο φάκελο. Προχωρήστε στο Βήμα 6.

Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη "Reading" μέχρι να εμφανιστούν τα κομμάτια / οι φάκελοι στην οθόνη της TV.

Σημείωση

- Ενδέχεται να χρειαστούν αρκετά λεπτά για την εμφάνιση των φακέλων/κομματιών, ανάλογα με τον αριθμό των φακέλων/κομματιών.
- 5 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το φάκελο που θέλετε και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ .**
Εμφανίζονται τα αρχεία MP3 που περιέχονται στον επιλεγμένο φάκελο.

Έλεγχος HDMI / Εξωτερικές Συσκευές Ήχου

6 Επιλέξτε το αρχείο MP3 / το φάκελο που θέλετε να μεταφέρετε.

Διαθέσιμος χώρος στη συσκευή USB



Αρχεία MP3 / φάκελοι που πρόκειται να μεταφερθούν

■ Για να επιλέξετε το επιθυμητό αρχείο / φάκελο MP3

Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το αρχείο / φάκελο MP3 και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Σημειώνονται τα αρχεία / οι φάκελοι MP3.

■ Για να επιλέξετε όλα τα αρχεία / φακέλους MP3

Πιέστε τα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ για να επιλέξετε το $[\checkmark]$ ALL] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

■ Για να ακυρώσετε το αρχείο / φάκελο MP3

Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το αρχείο / φάκελο MP3 και στη συνέχεια πιέστε το \oplus . Η ένδειξη αφαιρείται από το αρχείο / φάκελο MP3.

■ Για να ακυρώσετε όλα τα αρχεία / φακέλους MP3

Πιέστε τα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ για να επιλέξετε το $[\square]$ ALL] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

7 Πιέστε τα $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ για να επιλέξετε το [START] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Το σύστημα αρχίζει τη μεταφορά και εμφανίζεται η κατάσταση της μεταφοράς. Για να ακυρώσετε τη μεταφορά, πιέστε το \blacksquare .

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη

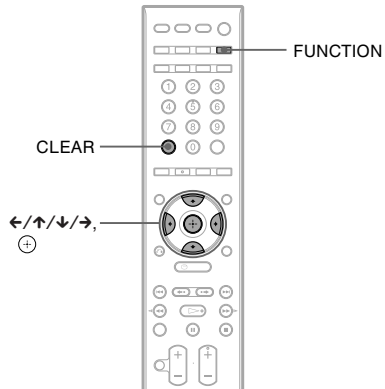
Πιέστε το \rightarrow RETURN.

Σημείωση

- Τα αρχεία ήχου που μπορείτε να μεταφέρετε από ένα DATA CD / DATA DVD είναι μόνο αρχεία MP3.

Διαγραφή αρχείων ήχου από μια συσκευή USB

Μπορείτε να διαγράψετε τα αρχεία ήχου που περιέχονται σε μια συσκευή USB.



1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "USB" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

2 Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε ένα φάκελο.

■ Για να διαγράψετε όλα τα αρχεία ήχου που περιέχονται σε ένα φάκελο. Πιέστε το CLEAR.

■ Για να διαγράψετε ένα αρχείο ήχου

Πιέστε το \oplus . Εμφανίζεται η λίστα των αρχείων που περιέχονται στο φάκελο. Πιέστε τα \uparrow/\downarrow για να επιλέξετε το αρχείο ήχου που θέλετε και στη συνέχεια πιέστε το CLEAR.

3 Πιέστε τα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε το [YES] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .

Για ακύρωση, επιλέξτε το [NO] και πιέστε το \oplus .

Σημείωση

- Μην αφαιρείτε τη συσκευή USB κατά τη διάρκεια της διαγραφής.
- Αν ο φάκελος που πρόκειται να διαγραφεί περιέχει αρχεία ή υποφακέλους που δεν είναι σε μορφή ήχου, αυτά διαγράφονται από τη λίστα που εμφανίζεται στην οθόνη της TV, αλλά δε διαγράφονται από τη συσκευή USB.

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη

Πιέστε το \rightarrow RETURN.

Χρήση ενός Προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT

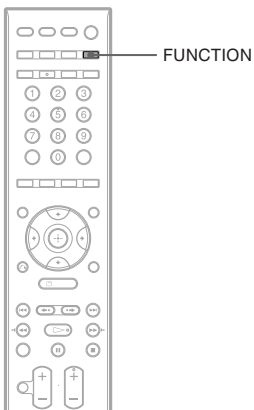
Ένας προσαρμογέας DIGITAL MEDIA PORT (DMPORT) (δεν παρέχεται), σας επιτρέπει να απολαύσετε τον ήχο από μια φορητή ηχητική πηγή, ή έναν υπολογιστή. Συνδεδεώντας έναν προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT, μπορείτε να απολαύσετε τον ήχο της συνδεδεμένης συσκευής στο σύστημά σας.

Οι διαθέσιμοι προσαρμογείς DIGITAL MEDIA PORT διαφέρουν σε κάθε περιοχή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT, δείτε το “Για να συνδέσετε έναν προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT” (σελίδα 21).

Σημείωση

- Μη συνδέσετε έναν άλλο προσαρμογέα αντί για προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT.
- Μη συνδέετε ή αποσυνδέετε τον προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT στη/από τη μονάδα ελέγχου ενώ το σύστημα είναι σε λειτουργία.
- Ανάλογα με τον τύπο του προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT, μπορεί να είναι δυνατή η έξοδος εικόνων. Σε αυτή την περίπτωση, το σύστημα εξαγεί μόνο σύνθετο σήμα βίντεο, ανεξάρτητα από τον τύπο του σήματος βίντεο.

Αναπαραγωγή της συνδεδεμένης συσκευής από το σύστημα



- 1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη “DMPORT” στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

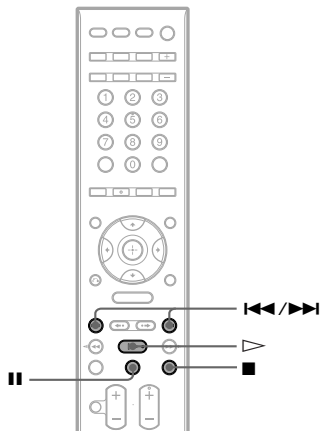
2 Αρχίστε την αναπαραγωγή από τη συνδεδεμένη συσκευή.

Ο ήχος και οι εικόνες από τη συνδεδεμένη συσκευή αναπαράγονται στο σύστημα ή τη συνδεδεμένη TV.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τους χειρισμούς, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης του προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT.

Συμβουλή

- Όταν ακούτε αρχεία MP3 ή άλλα αρχεία συμπίεσμνης μουσικής χρησιμοποιώντας μια φορητή πηγή ήχου, μπορείτε να βελτιώσετε τον ήχο. Επιλέξτε το “AUTO” για το “DEC. MODE” (σελίδα 50) και ρυθμίστε τη λειτουργία ήχου (σελίδα 52) σε “MOVIE”, “MUSIC”, ή “NEWS”. Για ακύρωση, επιλέξτε το “2 CH STEREO”.
- Ανάλογα με τον τύπο του προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT, ενδέχεται να μπορείτε να χειριστείτε μια συνδεδεμένη συσκευή χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου ή της μονάδας ελέγχου. Η παρακάτω εικόνα δείχνει ένα παράδειγμα των πλήκτρων που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε αυτή την περίπτωση.



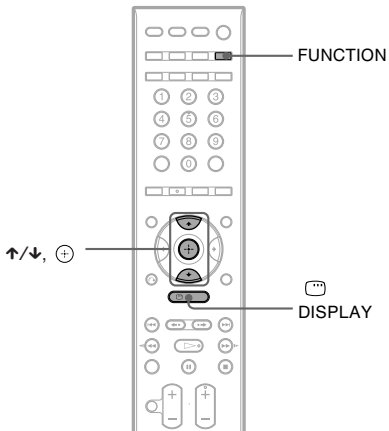
Άλλες Λειτουργίες

Χρήση της Οθόνης Ρυθμίσεων

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις λειτουργιών, όπως η εικόνα και ο ήχος. Οι λειτουργίες που θα εμφανιστούν θα ποικίλουν ανάλογα με τη χώρα του μοντέλου.

Σημείωση

- Οι ρυθμίσεις αναπαραγωγής που αποθηκεύονται στο δίσκο έχουν προτεραιότητα σε σχέση με τις ρυθμίσεις της Οθόνης Ρυθμίσεων και μπορεί να μην ενεργοποιούνται όλες οι λειτουργίες που περιγράφονται.



- 1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη του μπροστινού πίνακα η ένδειξη "DVD".
- 2 Πιέστε το **DISPLAY** ενώ το σύστημα βρίσκεται σε θέση stop. Στην οθόνη της TV εμφανίζεται το Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[SETUP]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζονται οι επιλογές του [SETUP].
- 4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε το **[CUSTOM]** και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**. Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.
- 5 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε τη ρύθμιση που θέλετε και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.
 - [LANGUAGE SETUP] (Ρύθμιση γλώσσας) (σελίδα 75)
 - [VIDEO SETUP] (Ρύθμιση εικόνας) (σελ. 75)

- [HDMI SETUP] (Ρύθμιση HDMI) (σελίδα 77)
- [AUDIO SETUP] (Ρύθμιση ήχου) (σελίδα 78)
- [SYSTEM SETUP] (Ρύθμιση συστήματος) (σελίδα 78)
- [SPEAKER SETUP] (Ρύθμιση ηχείων) (σελίδα 79)

Παράδειγμα: [VIDEO SETUP]

Επιλεγμένο στοιχείο

VIDEO SETUP	
TV TYPE:	16:9
PROGRESSIVE (COMPONENT OUT):	OFF
4:3 OUTPUT:	FULL
PAUSE MODE:	AUTO

Στοιχεία που ρυθμίζονται

- 6 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε ένα στοιχείο και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

Εμφανίζονται οι επιλογές της λειτουργίας. Παράδειγμα: [TV TYPE]

VIDEO SETUP	
TV TYPE:	16:9
PROGRESSIVE (COMPONENT OUT):	16:9
4:3 OUTPUT:	4:3 LETTER BOX
COLOR SYSTEM (VIDEO CD):	4:3 PAN SCAN
PAUSE MODE:	AUTO

Επιλογές

- 7 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε μια ρύθμιση και στη συνέχεια πιέστε το **⊕**.

Η ρύθμιση επιλέγεται και η εγκατάσταση ολοκληρώνεται.

VIDEO SETUP	
TV TYPE:	4:3 LETTER BOX
PROGRESSIVE (COMPONENT OUT):	OFF
4:3 OUTPUT:	FULL
COLOR SYSTEM (VIDEO CD):	AUTO
PAUSE MODE:	AUTO

Επιλεγμένη ρύθμιση

Σημείωση

- Όταν ανοίγετε το σύστημα αφού μηδενίσετε τις ρυθμίσεις και δεν υπάρχει δίσκος στη συσκευή, το μήνυμα-οδηγός εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης. Για να πραγματοποιήσετε τη Γρήγορη Ρύθμιση (σελίδα 26) πιέστε το **⊕**. Για να επιστρέψετε στην κανονική οθόνη, πιέστε το CLEAR.

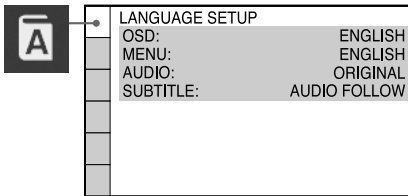
Για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις του [SETUP] στις αρχικές ρυθμίσεις του εργοστασίου

Για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις του [SETUP] στις αρχικές ρυθμίσεις του εργοστασίου, δείτε το "Επαναφορά των ρυθμίσεων του [SETUP] στις ρυθμίσεις του εργοστασίου" (σελίδα 89).

Ρύθμιση της γλώσσας των ενδείξεων και του σάουντρακ

[LANGUAGE SETUP]

Σας επιτρέπει να ορίσετε διάφορες γλώσσες για τις ενδείξεις της οθόνης ή το σάουντρακ.



■ [OSD] (On-Screen Display, Ενδείξεις Οθόνης)

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα ενδείξεων στην οθόνη της τηλεόρασης.

■ [MENU] (μόνο για DVD VIDEO)

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα του μενού του δίσκου.

■ [AUDIO] (μόνο για DVD VIDEO)

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα του σάουντρακ. Όταν επιλέγετε το [ORIGINAL], επιλέγεται η γλώσσα που έχει προτεραιότητα στο δίσκο.

■ [SUBTITLE] (μόνο για DVD VIDEO)

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα των υποτίτλων που έχουν εγγραφεί στο DVD VIDEO. Όταν επιλέγετε το [AUDIO FOLLOW], η γλώσσα των υποτίτλων αλλάζει ανάλογα με τη γλώσσα που επιλέξατε για το σάουντρακ.

Σημείωση

- Όταν επιλέγετε μια γλώσσα στα [MENU], [AUDIO] ή [SUBTITLE] που δεν έχει εγγραφεί στο DVD VIDEO, θα επιλεγεί αυτόματα μια από τις γραμμένες γλώσσες (ανάλογα με το δίσκο, η γλώσσα μπορεί να μην επιλεγεί αυτόματα).

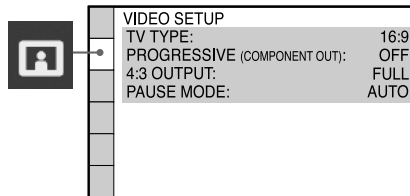
Συμβουλή

- Αν επιλέξετε το [OTHERS →] στα [MENU], [AUDIO] και [SUBTITLE], επιλέξτε και πληκτρολογήστε έναν κωδικό γλώσσας από τον "Κατάλογο Κωδικών Γλωσσών" (σελίδα 104) χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα.

Ρυθμίσεις οθόνης

[VIDEO SETUP]

Επιλέξτε ρυθμίσεις ανάλογα με την τηλεόραση που θα συνδεθεί.



■ [TV TYPE] (Τύπος TV)

Μπορείτε να επιλέξετε την αναλογία οθόνης της συνδεδεμένης τηλεόρασης.

[16:9]: Επιλέξτε το όταν συνδέετε τηλεόραση με ευρεία οθόνη ή τηλεόραση με λειτουργία ευρείας οθόνης.



[4:3 LETTER BOX]: Επιλέξτε το όταν συνδέετε τηλεόραση με οθόνη 4:3. Εμφανίζεται ευρεία εικόνα με λουρίδες στο πάνω και κάτω τμήμα της οθόνης της τηλεόρασης.



[4:3 PAN SCAN]: Επιλέξτε το όταν συνδέετε τηλεόραση με οθόνη 4:3. Το σύστημα εμφανίζει αυτόματα την ευρεία εικόνα σε ολόκληρη την οθόνη και κόβει τα τμήματα που δε χωρούν.



Άλλες Λειτουργίες

Σημείωση

- Ανάλογα με το DVD, το [4:3 LETTERBOX] μπορεί να επιλεγεί αυτόματα αντί του [4:3 PAN SCAN] ή το αντίθετο.

■ [PROGRESSIVE (COMPONENT OUT)]

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το σήμα Progressive που εξέρχεται από τους ακροδέκτες VIDEO OUT (COMPONENT). Για λεπτομέρειες, δείτε το "Δέχεται η TV σας σήματα Progressive;" (σελίδα 27).

[OFF]: Το σύστημα εξάγει σήματα Interlace.
[ON]: Το σύστημα εξάγει σήματα Progressive.
Αν επιλέξετε το [ON], ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

1 Επιλέξτε το [ON] και μετά πιέστε το \oplus .
Εμφανίζεται η οθόνη επιβεβαίωσης.

2 Πιέστε τα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε το [START] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Το σύστημα εξάγει το σήμα Progressive για 5 δευτερόλεπτα. Βεβαιωθείτε ότι η εικόνα εμφανίζεται σωστά.

3 Πιέστε τα \leftarrow/\rightarrow για να επιλέξετε το [YES] και στη συνέχεια πιέστε το \oplus .
Το σύστημα εξάγει σήματα Progressive. Αν επιλέξετε το [NO], το σύστημα δεν θα εξάγει σήματα Progressive.

Σημείωση

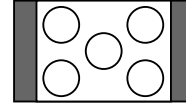
- Το [PROGRESSIVE (COMPONENT OUT)] έχει αποτέλεσμα μόνο όταν συνδέσετε τη μονάδα ελέγχου και την TV με ένα καλώδιο συνιστώσων βίντεο (σελίδα 19).

■ [4:3 OUTPUT]

Όταν χρησιμοποιείτε μια TV με αναλογία διαστάσεων 16:9, μπορείτε να ρυθμίσετε την αναλογία διαστάσεων για να παρακολουθήσετε σήματα με αναλογία διαστάσεων 4:3. Αν μπορείτε να αλλάξετε την αναλογία διαστάσεων από την TV σας, αλλάξτε τη ρύθμιση στην TV σας, όχι στο σύστημα.

[FULL]: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν μπορείτε να αλλάξετε την αναλογία διαστάσεων από την TV σας.

[NORMAL]: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν δεν μπορείτε να αλλάξετε την αναλογία διαστάσεων από την TV σας. Θα εμφανιστεί ένα σήμα με αναλογία διαστάσεων 16:9 και μαύρες λωρίδες στο αριστερό και δεξί μέρος της εικόνας.



Τηλεόραση με αναλογία διαστάσεων 16:9

Σημείωση

- Το [4:3 OUTPUT] έχει αποτέλεσμα μόνο όταν ρυθμίσετε το [TV TYPE] στο [VIDEO SETUP] σε [16:9].

■ [COLOR SYSTEM (VIDEO CD)] (Μόνο μοντέλα για τη Νοτιοανατολική Ασία)

Μπορείτε να επιλέξετε το χρωματικό σύστημα όταν αναπαράγετε ένα VIDEO CD.

[AUTO]: Το σύστημα εξάγει το σήμα βίντεο στο σύστημα του δίσκου, δηλαδή PAL ή NTSC. Αν η TV σας χρησιμοποιεί σύστημα DUAL, επιλέξτε το [AUTO].

[PAL]: Το σύστημα αλλάζει το σήμα βίντεο ενός δίσκου NTSC και το εξάγει στο σύστημα PAL.

[NTSC]: Το σύστημα αλλάζει το σήμα βίντεο ενός δίσκου PAL και το εξάγει στο σύστημα NTSC.

Σημείωση

- Δεν μπορείτε να αλλάξετε το χρωματικό σύστημα του δίσκου.
- Μπορείτε να αλλάξετε το χρωματικό σύστημα αυτού του συστήματος, ανάλογα με τη συνδεδεμένη TV (σελίδα 20).

■ [PAUSE MODE] (μόνο για DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW)

Μπορείτε να επιλέξετε την εικόνα σε κατάσταση παύσης.

[AUTO]: Μια εικόνα, η οποία περιλαμβάνει αντικείμενα που κινούνται δυναμικά, εξάγεται χωρίς τρεμπόιγμα. Κανονικά, επιλέξτε αυτή τη θέση.

[FRAME]: Μια εικόνα, η οποία περιλαμβάνει αντικείμενα που δεν κινούνται δυναμικά, εξάγεται σε υψηλή ανάλυση.

Ρυθμίσεις HDMI

[HDMI SETUP]

HDMI SETUP	
HDMI RESOLUTION:	AUTO(1920x1080p)
CONTROL FOR HDMI:	OFF
VOLUME LIMIT:	LEVEL2
YCbCr/RGB(HDMI):	YCbCr
AUDIO(HDMI):	OFF
JPEG RESOLUTION:	SD

■ [HDMI RESOLUTION] (Ανάλυση HDMI)

Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο του σήματος βίντεο που εξέρχεται από τον ακροδέκτη HDMI OUT. Για λεπτομέρειες, δείτε το "Για να επιλέξετε τον τύπο του σήματος βίντεο που εξέρχεται από τον ακροδέκτη HDMI OUT" (σελίδα 27).

[AUTO (1920 x 1080p)]: Το σύστημα εξάγει το βέλτιστο σήμα βίντεο στη συνδεδεμένη TV.
 [1920 x 1080i]: Το σύστημα εξάγει σήματα βίντεο 1920 x 1080i*.
 [1280 x 720p]: Το σύστημα εξάγει σήματα βίντεο 1280 x 720p*.
 [720 x 480/576p]: Το σύστημα εξάγει σήματα βίντεο 720 x 480p* ή 720 x 576p*.

* i: σήμα interlace, p: σήμα progressive

■ CONTROL FOR HDMI (Έλεγχος HDMI)

Σας επιτρέπει να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία [CONTROL FOR HDMI]. Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη όταν συνδέσετε το σύστημα και την TV με ένα καλώδιο HDMI. Για λεπτομέρειες, δείτε το "Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI για το "BRAVIA" Sync" (σελίδα 58).

[OFF]: Απενεργοποίηση.

[ON]: Ενεργοποίηση. Μπορείτε να χειριστείτε συσκευές που είναι συνδεδεμένες μέσω ενός καλωδίου HDMI.

Σημείωση

- Αν επιλέξετε το [ON] χωρίς να είναι η TV συνδεδεμένη με ένα καλώδιο HDMI, εμφανίζεται το μήνυμα [Please verify the HDMI connection.] (Παρακαλούμε ελέγξτε τη σύνδεση HDMI) και δεν μπορείτε να επιλέξετε το [ON].

■ [VOLUME LIMIT] (Όριο έντασης)

Αν αλλάξετε τη μέθοδο εξόδου της TV στα ηχεία του συστήματος από το μενού της TV ή πιέζοντας το THEATER/THEATRE, ενεργοποιείται ο Έλεγχος Ήχου Συστήματος (σελίδα 60) και μπορεί να εξέρχεται δυνατός ήχος, ανάλογα με την ένταση ήχου του συστήματος. Μπορείτε να το αποφύγετε αυτό περιορίζοντας τη μέγιστη ένταση ήχου.

[LEVEL 3]: Η μέγιστη ένταση ορίζεται σε 15.

[LEVEL 2]: Η μέγιστη ένταση ορίζεται σε 20.

[LEVEL 1]: Η μέγιστη ένταση ορίζεται σε 30.

[OFF]: Απενεργοποίηση.

Σημείωση

- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν το [CONTROL FOR HDMI] είναι ρυθμισμένο σε [ON].

■ [Y Cb Cr / RGB (HDMI)]

Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο του σήματος HDMI που εξέρχεται από τον ακροδέκτη HDMI OUT.

[Y Cb Cr]: Το σύστημα εξάγει σήματα Y C_B C_R.
 [RGB]: Το σύστημα εξάγει σήματα RGB.

Σημείωση

- Αν η αναπαραγόμενη εικόνα παρουσιάζει παραμόρφωση, ρυθμίστε το [Y Cb Cr] σε [RGB].
- Αν ο ακροδέκτης HDMI OUT είναι συνδεδεμένος σε μια συσκευή με ακροδέκτη DVI, θα εξέλθουν αυτόματα σήματα [RGB], ακόμα και αν επιλέξετε [Y Cb Cr].

■ [AUDIO (HDMI)] (Ήχος (HDMI))

Μπορείτε να επιλέξετε την κατάσταση εξόδου ήχου από τον ακροδέκτη HDMI OUT.

[OFF]: Το σύστημα δεν εξάγει ήχο από τον ακροδέκτη HDMI OUT.

[ON]: Το σύστημα εξάγει σήματα ήχου μετατρέποντας τα σήματα Dolby Digital, DTS, ή 96 kHz / 24 bit PCM σε 48 kHz / 16 bit PCM.

Σημείωση

- Αν συνδέσετε τη μονάδα και την TV με ένα καλώδιο HDMI και επιλεγεί το [ON], τα [AUDIO DRC], "A/V SYNC", TONE, "DEC. MODE" και η λειτουργία ήχου δεν εφαρμόζονται στον ήχο που εξέρχεται από την TV.
- Αν ρυθμίσετε τη λειτουργία σε μια άλλη λειτουργία εκτός από "DVD", το σύστημα δεν εξάγει τον ήχο από τον ακροδέκτη HDMI OUT, ακόμα και αν ρυθμίσετε το [AUDIO (HDMI)] σε [ON].

Άλλες Λειτουργίες

■ [JPEG RESOLUTION] (Ανάλυση JPEG)

Μπορείτε να επιλέξετε την ανάλυση των αρχείων εικόνας JPEG που εξέρχονται από τον ακροδέκτη HDMI OUT.

[SD]: Το σύστημα παρέχει κανονική ανάλυση σε μαύρο πλαίσιο.

[HD]: Το σύστημα παρέχει ανάλυση HD σε μαύρο πλαίσιο.

[HD]: Το σύστημα παρέχει ανάλυση HD χωρίς μαύρο πλαίσιο.

[(1920 x 1080i) HD]: Το σύστημα παρέχει πλήρη ανάλυση HD σε μαύρο πλαίσιο.

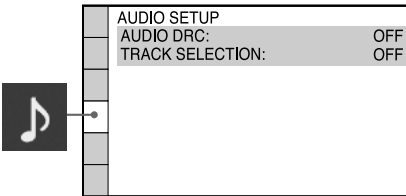
[(1920 x 1080i) HD]: Το σύστημα παρέχει πλήρη ανάλυση HD χωρίς μαύρο πλαίσιο.

Σημείωση

- Το [JPEG RESOLUTION] έχει αποτέλεσμα μόνο όταν ρυθμίσετε το [TV TYPE] στο [VIDEO SETUP] σε [16:9] και ρυθμίσετε το [HDMI RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] σε μια άλλη τιμή εκτός από [720 x 480/576p].
- Μπορείτε να επιλέξετε το [(1920 x 1080i) HD] ή το [(1920 x 1080i) HD] μόνο όταν ρυθμίσετε το [HDMI RESOLUTION] στο [HDMI SETUP] σε [1920 x 1080i].
- Αν επιλέξετε το [(1920 x 1080i) HD] ή το [(1920 x 1080i) HD], η επόμενη εικόνα εμφανίζεται μετά τη μαύρη οθόνη.
- Το σήμα HDMI θα διακοπεί στιγμιαία όταν:
 - Το σύστημα φορτώνει ή ξεφορτώνει ένα δίσκο DATA CD ή DATA DVD.
 - Συνδέετε ή αποσυνδέετε μια συσκευή USB.

Ρυθμίσεις ήχου

[AUDIO SETUP]



■ [AUDIO DRC] (μόνο για DVD VIDEO)

Μπορείτε να συμπίεσετε τη δυναμική κλίμακα του σάουντρακ. Το [AUDIO DRC] είναι χρήσιμο για παρακολούθηση ταινιών σε χαμηλή ένταση αργά τη νύχτα.

[OFF]: Καμιά συμπίεση της δυναμικής κλίμακας.

[STANDARD]: Το σύστημα αναπαράγει το σάουντρακ με το είδος της δυναμικής κλίμακας που είχε υπόψη του ο ηχολλήπτης.

[MAX]: Το σύστημα συμπίεζει πλήρως τη δυναμική κλίμακα.

Σημείωση

- Το [AUDIO DRC] λειτουργεί μόνο για πηγές Dolby Digital.

■ [TRACK SELECTION] (μόνο για DVD VIDEO)

Μπορείτε να δώσετε προτεραιότητα στο σάουντρακ που περιέχει το μεγαλύτερο αριθμό καναλιών όταν αναπαράγετε DVD VIDEO στο οποίο έχουν εγγραφεί πολλά ηχητικά μορμά (PCM, DTS, Dolby Digital ή ήχος MPEG).

[OFF]: Δε δίνεται προτεραιότητα.

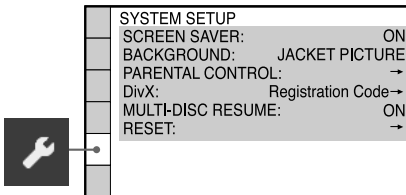
[AUTO]: Το σύστημα επιλέγει αυτόματα το σάουντρακ, ανάλογα με την προτεραιότητα.

Σημείωση

- Όταν ορίζετε τη λειτουργία στη θέση [AUTO], η γλώσσα μπορεί να αλλάξει. Η ρύθμιση [TRACK SELECTION] έχει μεγαλύτερη προτεραιότητα από τις ρυθμίσεις [AUDIO] στο [LANGUAGE SETUP] (σελίδα 75). (Ανάλογα με το δίσκο, αυτή η λειτουργία μπορεί να μην ενεργοποιηθεί).
- Αν τα PCM, DTS, Dolby Digital και ήχος MPEG έχουν τον ίδιο αριθμό καναλιών, το σύστημα επιλέγει PCM, DTS, Dolby Digital και ήχο MPEG με αυτή τη σειρά.

Άλλες Ρυθμίσεις

[SYSTEM SETUP]



■ [SCREEN SAVER] (Προφύλαξη Οθόνης)

Η προφύλαξη οθόνης θα βοηθήσει να μην προκληθεί βλάβη στην οθόνη (μετείκασμα). Πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο (π.χ. το πλήκτρο >) για να ακυρώσετε την προφύλαξη οθόνης.

[ON]: Η εικόνα της προφύλαξης οθόνης εμφανίζεται αν δε χρησιμοποιήσετε το σύστημα για περίπου 15 λεπτά.

[OFF]: Η εικόνα της προφύλαξης οθόνης δεν εμφανίζεται.

■ [BACKGROUND] (Φόντο)

Μπορείτε να επιλέξετε το χρώμα του φόντου ή την εικόνα που εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.

[JACKET PICTURE]: Εμφανίζεται η εικόνα του εξωφύλλου (ακίνητη εικόνα), αλλά μόνο όταν η εικόνα του εξωφύλλου έχει ήδη καταγραφεί στο δίσκο (CD-EXTRA κλπ.) Αν ο δίσκος δεν περιλαμβάνει εικόνα εξωφύλλου, εμφανίζεται η εικόνα [GRAPHICS].

[GRAPHICS]: Εμφανίζεται μια προεπιλεγμένη εικόνα αποθηκευμένη στο σύστημα.

[BLUE]: Το φόντο είναι μπλε.

[BLACK]: Το φόντο είναι μαύρο

■ [PARENTAL CONTROL] (Γονικός Έλεγχος)

Μπορείτε να επιλέξετε τους περιορισμούς αναπαραγωγής. Για λεπτομέρειες, δείτε το "Περιορισμός της Αναπαραγωγής ενός Δίσκου" (σελίδα 47).

■ [DivX]

Μπορείτε να εμφανίσετε τον κωδικό δήλωσης αυτού του συστήματος.

Για περισσότερες πληροφορίες, συνδεθείτε στη διεύθυνση <http://www.divx.com> στο Διαδίκτυο.

■ [MULTI-DISC RESUME] (μόνο για DVD VIDEO/VIDEO CD)

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία [MULTI-DISC RESUME].

[ON]: Το σύστημα αποθηκεύει τα σημεία συνέχισης αναπαραγωγής στη μνήμη για μέχρι και 10 δίσκους.

[OFF]: Το σύστημα δεν αποθηκεύει σημεία συνέχισης αναπαραγωγής στη μνήμη. Η αναπαραγωγή αρχίζει από το σημείο συνέχισης μόνο για το δίσκο που βρίσκεται στη μονάδα ελέγχου.

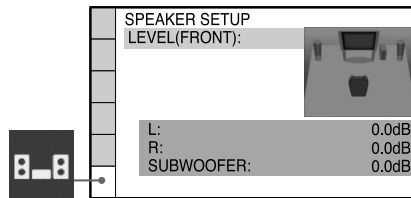
■ [RESET] (Επαναφορά)

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του [SET UP] εκτός από τις ρυθμίσεις Γονικού Ελέγχου ([PARENTAL CONTROL]) στις προεπιλεγμένες τιμές τους. Για λεπτομέρειες, δείτε το "Επαναφορά των ρυθμίσεων του [SETUP] στις ρυθμίσεις του εργοστασίου" (σελίδα 89).

Ρυθμίσεις ηχείων

[SPEAKER SETUP]

Για να εξασφαλίσετε τον καλύτερο δυνατό ήχο, μπορείτε να αλλάξετε τη στάθμη των ηχείων.



■ [LEVEL (FRONT)]

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη στάθμη ήχου των μπροστινών ηχείων και του υπογούφερ. Μπορείτε να ρυθμίσετε την παράμετρο από -6.0 dB έως +6.0 dB.

[L] 0.0 dB: Ορίστε τη στάθμη του αριστερού μπροστινού ηχείου.

[R] 0.0 dB: Ορίστε τη στάθμη του δεξιού μπροστινού ηχείου.

[SUBWOOFER] 0.0 dB: Ορίστε τη στάθμη του υπογούφερ.

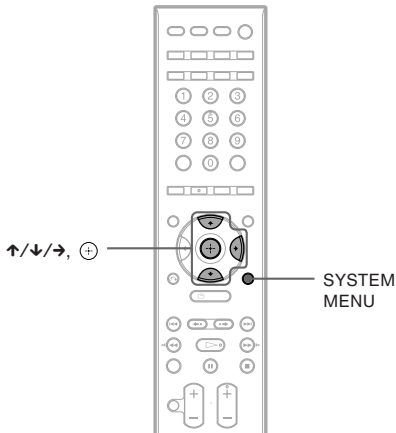
Άλλες λειτουργίες

Ρύθμιση της Καθυστέρησης Μεταξύ Εικόνας και Ήχου

[A/V SYNC]

DVD-V DVD-VR VIDEO CD DATA-CD DATA DVD

Όταν ο ήχος δεν ταιριάζει με τις εικόνες στην οθόνη της τηλεόρασης, μπορείτε να ρυθμίσετε την καθυστέρηση ανάμεσα στην εικόνα και τον ήχο.



- 1 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί το **"A/V SYNC"** στην οθόνη του μπροστινού πίνακα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕** ή το **→**.
- 3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε μια ρύθμιση.
 - **"LONG"**: ρυθμίζει τη διαφορά μεταξύ της εικόνας και του ήχου στα 130 msec.
 - **"SHORT"**: ρυθμίζει τη διαφορά μεταξύ της εικόνας και του ήχου στα 70 msec.
 - **"OFF"**: δε ρυθμίζει τη διαφορά μεταξύ της εικόνας και του ήχου.
- 4 Πιέστε το **⊕**.
Η ρύθμιση πραγματοποιείται.
- 5 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.
Το μενού συστήματος κλείνει.

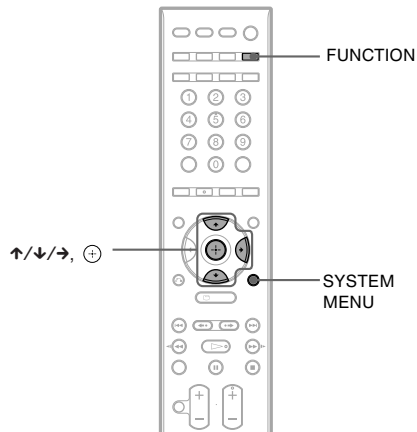
Σημείωση

- Ανάλογα με τη ροή εισόδου, το **"A/V SYNC"** μπορεί να μην είναι αποτελεσματικό.

Αλλαγή της Στάθμης Εισόδου του Ήχου

Μπορεί να σημειωθεί παραμόρφωση όταν ακούτε τον ήχο από μια συσκευή που είναι συνδεδεμένη στον ακροδέκτη TV (AUDIO IN) της μονάδας ελέγχου. Η παραμόρφωση αυτή δεν είναι βλάβη και εξαρτάται από τη συνδεδεμένη συσκευή.

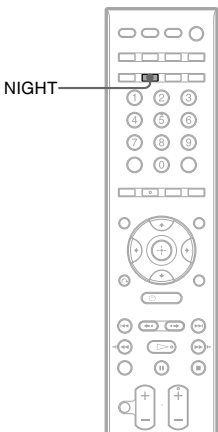
Για να αποτρέψετε την παραμόρφωση, μειώστε τη στάθμη εισόδου από τη μονάδα ελέγχου.



- 1 Πιέστε επανειλημμένα το **FUNCTION** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **"TV"** στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.
- 2 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.
- 3 Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **"ATTENUATE"** στην οθόνη του μπροστινού πίνακα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕** ή το **→**.
- 4 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε μια ρύθμιση.
 - **"ATT ON"**: Μπορείτε να περιορίσετε τη στάθμη εισόδου. Η στάθμη εξόδου αλλάζει.
 - **"ATT OFF"**: Κανονική στάθμη εισόδου.
- 5 Πιέστε το **⊕**.
Η ρύθμιση πραγματοποιείται.
- 6 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.
Το μενού συστήματος κλείνει.

Απόλαυση ήχου σε χαμηλή ένταση

Μπορείτε να απολαύσετε ηχητικά εφέ ή διαλόγους, όπως θα κάνατε σε έναν κινηματογράφο, ακόμα και σε χαμηλή ένταση. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη για να βλέπετε ταινίες τη νύχτα.



Πιέστε το NIGHT.

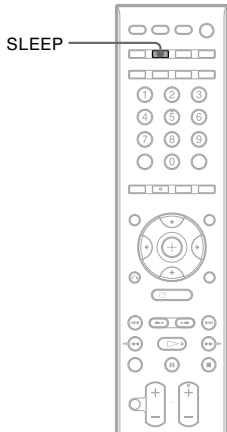
Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη "NIGHT ON" και ενεργοποιείται το ηχητικό εφέ.

Για να απενεργοποιήσετε το ηχητικό εφέ

Πιέστε ξανά το NIGHT.

Χρήση του Χρονοδιακόπτη Ύπνου

Μπορείτε να ρυθμίζετε το σύστημα έτσι ώστε να κλείνει σε ένα προγραμματισμένο χρόνο, ώστε να αποκοιμηθείτε ακούγοντας μουσική. Μπορείτε να ορίσετε το χρόνο σε διαστήματα των 10 λεπτών.



Πιέστε το SLEEP.

Κάθε φορά που πιέζετε το SLEEP, η ένδειξη των λεπτών (υπολειπόμενος χρόνος), αλλάζει στην οθόνη του μπροστινού πίνακα ως εξής:

SLEEP OFF → SLEEP 90M → SLEEP 80M
 ↑ ↓
 SLEEP 10M SLEEP 60M ← SLEEP 70M

Όταν ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη ύπνου, φωτίζεται η ένδειξη "SLEEP" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

Για να ελέγξετε τον υπολειπόμενο χρόνο

Πιέστε μια φορά το SLEEP.

Για να αλλάξετε τον υπολειπόμενο χρόνο

Πιέστε επανειλημμένα το SLEEP για να επιλέξετε το χρόνο που θέλετε.

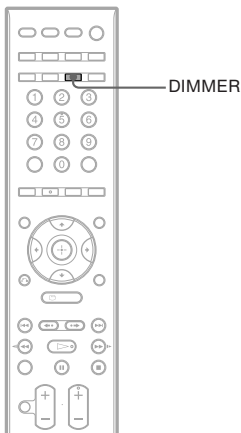
Για να ακυρώσετε τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη ύπνου

Πιέστε επανειλημμένα το SLEEP μέχρι να εμφανιστεί το "SLEEP OFF" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

Άλλες λειτουργίες

Αλλαγή της Φωτεινότητας της Οθόνης του Μπροστινού Πίνακα και του Φωτισμού

Η φωτεινότητα της οθόνης ενδείξεων του μπροστινού πίνακα και ο φωτισμός μπορεί να οριστεί σε ένα από 2 επίπεδα.



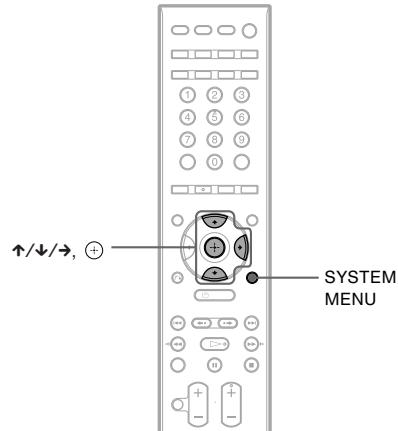
Πιέστε το DIMMER μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ρύθμιση στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

- "DIMMER OFF": Φωτεινή.
- "DIMMER ON": Η οθόνη σκοτεινιάζει.

Αλλαγή της Λειτουργίας Απεικόνισης

(INFORMATION MODE)

Μπορείτε να αλλάξετε τις πληροφορίες που εμφανίζονται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.

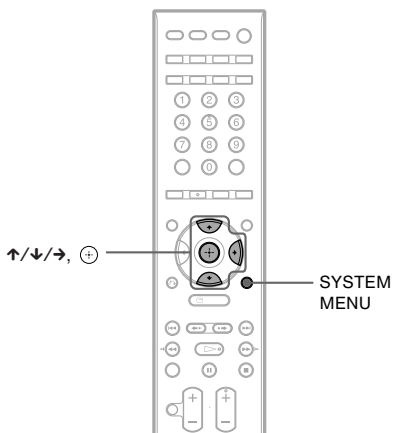


- 1 Πιέστε το SYSTEM MENU.
- 2 Πιέστε επανειλημμένα τα ↑/↓ μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "INFO MODE" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα και στη συνέχεια πιέστε το ⊕ ή το →.
- 3 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε μια ρύθμιση.
 - "STANDARD": εμφανίζει πλήρεις πληροφορίες, όπως τον τύπο του δίσκου, τον αριθμό κομματιού, πληροφορίες της λειτουργίας επανάληψης, ραδιοφωνική συχνότητα, κλπ. για την επιλεγμένη λειτουργία.
Για λεπτομέρειες σχετικά με τις πληροφορίες που εμφανίζονται, δείτε το "Οθόνη μπροστινού πίνακα" (σελίδα 107).
 - "SIMPLE": εμφανίζει μόνο το όνομα της επιλεγμένης λειτουργίας.
- 4 Πιέστε το ⊕.
Η ρύθμιση πραγματοποιείται.
- 5 Πιέστε το SYSTEM MENU.
Το μενού συστήματος κλείνει.

Φωτισμός των Πλήκτρων του Μπροστινού Πίνακα

(ILLUMINATION MODE)

Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο φωτισμού του μπροστινού πίνακα.



1 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.

2 Πιέστε επανειλημμένα τα **↑/↓** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **"ILLUM MODE"** στην οθόνη του μπροστινού πίνακα και στη συνέχεια πιέστε το **⊕** ή το **→**.

3 Πιέστε τα **↑/↓** για να επιλέξετε μια ρύθμιση.

- **"ON"**: ο μπροστινός πίνακας παραμένει συνέχεια φωτισμένος.
- **"OFF"**: ο φωτισμός ενεργοποιείται για 10 δευτερόλεπτα όταν πιέσετε ένα πλήκτρο (εκτός από το πλήκτρο **I/⏻**) στον μπροστινό πίνακα.

4 Πιέστε το **⊕**.

Η ρύθμιση πραγματοποιείται.

5 Πιέστε το **SYSTEM MENU**.

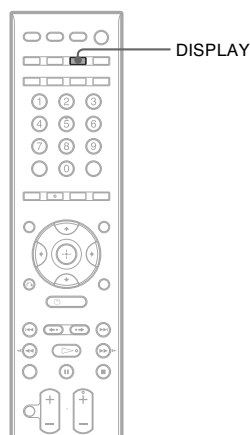
Το μενού συστήματος κλείνει.

Εμφάνιση Πληροφοριών Σχετικά με το Δίσκο

DVD-V **DVD-VR** **VIDEO CD** **C D** **DATA-CD**

DATA DVD

Εμφάνιση χρόνου αναπαραγωγής και υπολειπόμενου χρόνου στην οθόνη του μπροστινού πίνακα



Πιέστε επανειλημμένα το DISPLAY.

Κάθε φορά που πιέζετε το **DISPLAY** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής του δίσκου, οι ενδείξεις αλλάζουν ως εξής:

① → ② → ... → ① → ...

Μερικές ενδείξεις μπορεί να εξαφανιστούν μετά από λίγα δευτερόλεπτα.

■ DVD VIDEO / DVD-VR

- ① Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος τίτλου
- ② Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος τίτλου
- ③ Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος κεφαλαίου
- ④ Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος κεφαλαίου
- ⑤ Τίτλος δίσκου
- ⑥ Τίτλος και κεφάλαιο

■ VIDEO CD (χωρίς λειτουργίες PBC) / CD

- ① Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού
- ② Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος κομματιού

Άλλες λειτουργίες

- ③ Χρόνος αναπαραγωγής του δίσκου
 - ④ Υπολειπόμενος χρόνος του δίσκου
 - ⑤ Τίτλος κομματιού
 - ⑥ Κομμάτι και δείκτης*
- * μόνο για VIDEO CD.

■ Super VCD

- ① Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού
- ② Κείμενο κομματιού
- ③ Αριθμός κομματιού και δείκτη

■ DATA CD (αρχείο MP3) / DATA DVD (αρχείο MP3)

- ① Χρόνος αναπαραγωγής και αριθμός τρέχοντος κομματιού
- ② Τίτλος κομματιού (όνομα αρχείου)*

* Αν ένα αρχείο MP3 έχει ετικέτα ID3, το σύστημα θα εμφανίσει ένα όνομα φακέλου / κομματιού (αρχείου) από τις πληροφορίες της ετικέτας ID3. Το σύστημα υποστηρίζει πληροφορίες ετικέτας ID3 έκδοσης 1.0/1.1/2.2/2.3. Η εμφάνιση πληροφοριών ID3 έκδοσης 2.2/2.3 έχει προτεραιότητα όταν χρησιμοποιούνται τόσο ετικέτες ID3 έκδοσης 1.0/1.1, όσο και ετικέτες έκδοσης 2.2/2.3 για ένα αρχείο MP3.

■ DATA CD (αρχείο βίντεο DivX) / DATA DVD (αρχείο βίντεο DivX)

- ① Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος αρχείου
- ② Όνομα τρέχοντος αρχείου
- ③ Αριθμός τρέχοντος άλμπουμ και αρχείου

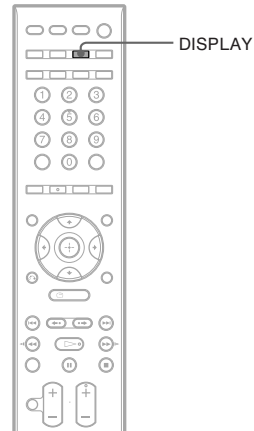
Σημείωση

- Το σύστημα μπορεί να εμφανίσει μόνο το πρώτο επίπεδο κειμένου DVD/CD, όπως ο τίτλος του δίσκου.
- Αν δεν μπορεί να εμφανιστεί το όνομα αρχείου ενός MP3, θα εμφανιστεί η ένδειξη "*" στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.
- Ο τίτλος του δίσκου ή ενός κομματιού μπορεί να μην εμφανιστεί, ανάλογα με το κείμενο.
- Ο χρόνος αναπαραγωγής αρχείων MP3 και αρχείων βίντεο DivX μπορεί να μην εμφανιστεί σωστά.

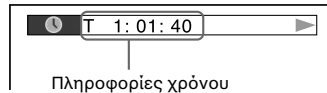
Συμβουλή

- Όταν το σύστημα αναπαράγει VIDEO CD με λειτουργίες PBC, εμφανίζεται ο χρόνος αναπαραγωγής.

Εμφάνιση του χρόνου αναπαραγωγής και του υπολειπόμενου χρόνου στην οθόνη της TV



- 1 Πιέστε το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής.**
Εμφανίζονται οι παρακάτω ενδείξεις στην οθόνη της TV.



- 2 Πιέστε επανειλημμένα το DISPLAY για να αλλάξετε τις πληροφορίες χρόνου.**
Οι ενδείξεις και ο τύπος του χρόνου που μπορείτε να ελέγξετε εξαρτώνται από το δίσκο που αναπαράγεται.

■ DVD VIDEO / DVD-VR

- T-***:**
Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος τίτλου.
- T-**-***:
Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος τίτλου.
- C-***:**
Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος κεφαλαίου.
- C-**-***:
Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος κεφαλαίου.

■ VIDEO CD (με λειτουργίες PBC)

- ***:**
Χρόνος αναπαραγωγής της τρέχουσας σκηνής.

■ VIDEO CD (χωρίς λειτουργίες PBC) / CD

- T ***:**
Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.
- T-***:**
Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος κομματιού.
- D ***:**
Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος δίσκου.
- D- ***:**
Υπολειπόμενος χρόνος του τρέχοντος δίσκου.

■ DATA CD (αρχεία MP3) / DATA DVD (αρχεία MP3)

- T ***:**
Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος κομματιού.

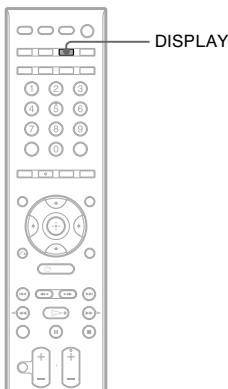
■ DATA CD (αρχεία βίντεο DivX) / DATA DVD (αρχεία βίντεο DivX)

- *****:**
Χρόνος αναπαραγωγής του τρέχοντος αρχείου.

Σημείωση

- Οι χαρακτήρες ή τα σύμβολα μπορεί να μην εμφανιστούν σε μερικές γλώσσες.
- Ανάλογα με τον τύπο του δίσκου που αναπαράγεται, το σύστημα μπορεί να εμφανίσει μόνο έναν περιορισμένο αριθμό χαρακτήρων. Επίσης, ανάλογα με το δίσκο, δε θα εμφανιστούν όλοι οι χαρακτήρες κειμένου.

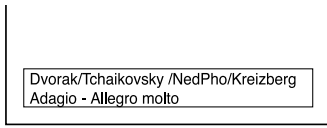
Έλεγχος των πληροφοριών αναπαραγωγής του δίσκου



Για να ελέγξετε κείμενο DVD/CD

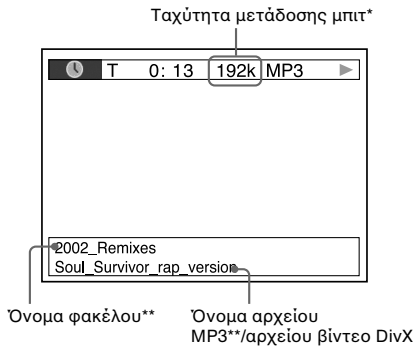
Πιέστε επανειλημμένα το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής για να εμφανιστεί το κείμενο που έχει καταγραφεί στο δίσκο DVD/CD.

Το κείμενο DVD/CD εμφανίζεται μόνο αν έχει καταγραφεί κείμενο στο δίσκο. Δεν μπορείτε να αλλάξετε το κείμενο. Αν ο δίσκος δεν περιέχει κείμενο, εμφανίζεται η ένδειξη "NO TEXT".



Για να ελέγξετε το κείμενο DATA CD/DATA DVD (αρχεία MP3/αρχεία βίντεο DivX)

Πιέζοντας το DISPLAY κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής αρχείων MP3 ή αρχείων βίντεο DivX σε DATA CD/DATA DVD, μπορείτε να εμφανίσετε το όνομα του φακέλου/του αρχείου MP3/του αρχείου βίντεο DivX και το ηχητικό bit rate (το ποσοστό δεδομένων ανά δευτερόλεπτο του τρέχοντος ήχου) στην οθόνη της τηλεόρασης.



* Εμφανίζεται όταν:

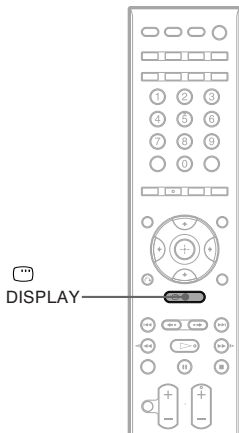
- αναπαράγεται ένα αρχείο MP3 σε ένα DATA CD/DATA DVD.
- αναπαράγεται ένα αρχείο βίντεο DivX που περιέχει σήματα ήχου MP3 σε ένα DATA CD/DATA DVD.

** Αν ένα αρχείο MP3 έχει ετικέτα ID3, το σύστημα θα εμφανίσει ένα όνομα φακέλου / κομματιού (αρχείου) από τις πληροφορίες της ετικέτας ID3. Το σύστημα υποστηρίζει πληροφορίες ετικέτας ID3 έκδοσης 1.0/1.1/2.2/2.3. Η εμφάνιση πληροφοριών ID3 έκδοσης 2.2/2.3 έχει προτεραιότητα όταν χρησιμοποιούνται τόσο ετικέτες ID3 έκδοσης 1.0/1.1, όσο και ετικέτες έκδοσης 2.2/2.3 για ένα αρχείο MP3.

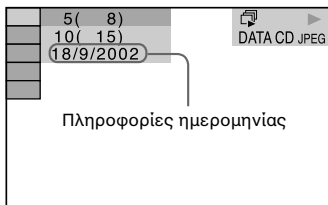
Άλλες λειτουργίες

Έλεγχος των πληροφοριών ημερομηνίας των αρχείων εικόνας JPEG

Μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες ημερομηνίας κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, όταν έχει καταγραφεί ετικέτα Exif* στο αρχείο εικόνας JPEG.



Πιέστε **δύο φορές** το **DISPLAY** κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής. Το Μενού Ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης.



* Το "Exchangeable Image File Format" είναι ένα μορφή ψηφιακών συσκευών λήψης εικόνας που έχει αναπτύξει η Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Συμβουλή

- Οι πληροφορίες ημερομηνίας είναι της μορφής [DD/MM/YYYY].
DD: Ημέρα
MM: Μήνας
YYYY: Έτος
- Οι πληροφορίες ημερομηνίας διαφέρουν, ανάλογα με την περιοχή.

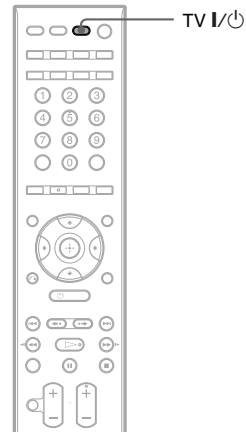
Χειρισμός της TV με το Παρεχόμενο Τηλεχειριστήριο

Προσαρμόζοντας το σήμα του τηλεχειριστηρίου, μπορείτε να ελέγχετε την TV σας με το παρεχόμενο τηλεχειριστήριο.

Σημείωση

- Όταν αντικαθιστάτε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου, ο κωδικός ενδέχεται να επανέλθει στην προεπιλεγμένη τιμή του (SONY). Εισάγετε ξανά τον κατάλληλο κωδικό.

Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου για τον έλεγχο της TV



Πιέστε και κρατήστε το **TV I/II** ενώ εισάγετε τον κωδικό του κατασκευαστή της TV σας (δείτε τον πίνακα), χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα. Στη συνέχεια, αφήστε το **TV I/II**.

Αν εισάγετε επιτυχώς τον κωδικό του κατασκευαστή, το πλήκτρο TV αναβοσβήνει δύο φορές αργά. Αν η ρύθμιση είναι ανεπιτυχής, το πλήκτρο TV αναβοσβήνει πέντε φορές γρήγορα.

Κωδικοί των τηλεοράσεων που μπορείτε να ελέγξετε

Αν αναγράφονται περισσότεροι από ένας κωδικοί, δοκιμάστε να τους εισάγετε έναν κάθε φορά, μέχρι να βρείτε τον κωδικό που λειτουργεί με την τηλεόρασή σας.

TV

Κατασκευαστής	Κωδικός
SONY	501 (προεπιλογή)
AIWA	501
AKAI	503
DAEWOO	503, 506, 515, 544
FISHER	508, 545
GE	503, 509, 510, 544
GOLDSTAR/LG	503, 515, 517, 544, 568
GRUNDIG	533
HITACHI	503, 514, 515, 517, 544, 557, 571
ITT	521, 522
JVC	516
LOEWE	515
MAGNAVOX	503, 515, 517, 518, 544, 566
MARANTZ	527
mitsubishi/MGA	503, 527, 544, 566, 568
NEC	503, 517, 544, 566
NOKIA	521, 522
PANASONIC	509, 553, 572
PHILIPS	515, 518, 557, 570, 571
PIONEER	509, 525, 551
RCA/PROSCAN	503, 510, 544
SABA	530, 537, 547, 549, 558
SAMPO	566
SAMSUNG	503, 515, 517, 544, 557, 566, 569, 574
SANYO	508, 545, 567
SHARP	517, 535, 565
TELEFUNKEN	530, 537, 547, 549, 558
THOMSON	530, 537, 547, 549
TOSHIBA	535, 541, 551
ZENITH	543, 567

CATV

Κατασκευαστής	Κωδικός
SONY	821
HAMLIN/REGAL	836, 837, 838, 839, 840
JERROLD/GI	806, 807, 808, 809, 810, 811,
MOTOROLA	812, 813, 814
JERROLD	830, 831
OAK	841, 842, 843
PANASONIC	816, 826, 832, 833, 834, 835

Κατασκευαστής	Κωδικός
PIONEER	828, 829
SCIENTIFIC	815, 816, 817, 844
ATLANTA	
TOCOM/PHILIPS	830, 831
ZENITH	826, 827

Έλεγχος της TV με το τηλεχειριστήριο














Μπορείτε να ελέγξετε την τηλεόραση χρησιμοποιώντας τα παρακάτω πλήκτρα. Για να χρησιμοποιήσετε αυτά τα πλήκτρα (εκτός από τα THEATER/THEATRE και TV I/⏻) ρυθμίστε το τηλεχειριστήριο στη λειτουργία TV πιέζοντας το TV ώστε να φωτιστεί το TV για 1 δευτερόλεπτο. Για να εξέλθετε από τη λειτουργία TV, πιέστε το TV ώστε να αναβοσβήσει τέσσερις φορές το TV. Μερικά πλήκτρα ενδέχεται να μην υποστηρίζονται, ανάλογα με την περιοχή.

Σημείωση

- Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας TV, αν πιέσετε ένα από τα παρακάτω πλήκτρα, φωτίζεται το TV. (Ανάλογα με τη ρύθμιση κατασκευαστή, μερικά πλήκτρα ενδέχεται να μη λειτουργούν και το TV να μη φωτίζεται.)
- Όταν πιέσετε κάποιο άλλο εκτός από τα παρακάτω πλήκτρα ενώ το τηλεχειριστήριο είναι σε λειτουργία TV, το TV αναβοσβήνει τέσσερις φορές και το τηλεχειριστήριο εξέρχεται από τη λειτουργία TV αυτόματα.
- Ανάλογα με την τηλεόραση, ίσως να μην μπορέσετε να ελέγξετε την τηλεόρασή σας ή να χρησιμοποιήσετε μερικά από τα πλήκτρα.

Πιέζοντας	Μπορείτε να
TV I/⏻	Ανοίξετε/κλείσετε την τηλεόραση.
THEATER/THEATRE	Απολαύστε την βέλτιστη εικόνα, κατάλληλη για ταινίες.
TV VOL +/-	Ρυθμίστε τον ήχο της τηλεόρασης.
PROG +/-, (⏮/⏭)	Επιλέξετε τηλεοπτικό κανάλι. Αφού πιέσετε το (⏮/⏭), μπορείτε να επιλέξετε την επόμενη (⏮) ή την προηγούμενη (⏭) σελίδα κειμένου.

Άλλες λειτουργίες

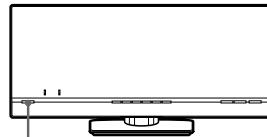
Πιέζοντας	Μπορείτε να
Αριθμητικά πλήκτρα, +/-	Επιλέξετε τηλεοπτικό κανάλι. Αφού πιέσετε το  , μπορείτε να επιλέξετε τη σελίδα κειμένου εισάγοντας τον τριψήφιο αριθμό σελίδας.
ANALOG	Επιλέξετε την αναλογική λειτουργία.
DIGITAL	Επιλέξετε την ψηφιακή λειτουργία.
 / 	Εμφανίστε τις πληροφορίες.
	Αποκτήστε πρόσβαση στο κείμενο.
Χρωματιστά πλήκτρα	Πραγματοποιήστε επιλογές στο μενού.
	Εμφανίστε τον Ψηφιακό Ηλεκτρονικό Οδηγό Προγραμμάτων (EPG).
 / 	Αλλάξετε την είσοδο της TV μεταξύ της TV και άλλων πηγών εισόδου κατά τη λειτουργία TV. Αφού πιέσετε το  , μπορείτε να κρατήσετε την τρέχουσα σελίδα κειμένου.
TOOLS/OPTIONS	Εμφανίστε το μενού χειρισμών για την τρέχουσα οθόνη.
MENU/HOME	Εμφανίστε το μενού της τηλεόρασης.
RETURN	Επιστρέψτε στον προηγούμενο κανάλι ή επίπεδο του μενού της τηλεόρασης.
MUTING	Κλείσετε προσωρινά τον ήχο της τηλεόρασης.
 /  /  /  , 	Επιλέξετε ένα στοιχείο του μενού.

Συμβουλή

- Η λειτουργία αυτών των πλήκτρων είναι ίδια με αυτή των πλήκτρων του τηλεχειριστηρίου μιας τηλεόρασης SONY. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της TV.

Επαναφορά των Προεπιλεγμένων Ρυθμίσεων

Επαναφορά των παραμέτρων του συστήματος, όπως οι προσυντονισμένοι σταθμοί, στις αρχικές ρυθμίσεις



I/⏻

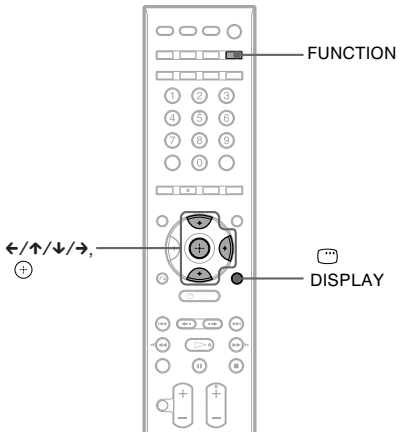
- 1 Απενεργοποιήστε το σύστημα.
- 2 Πιέστε και κρατήστε το I/⏻ στη μονάδα ελέγχου για περίπου 5 δευτερόλεπτα. Εμφανίζονται εναλλάξ οι ενδείξεις "MEMORY CLR" και "PUSH POWER" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα για περίπου 10 δευτερόλεπτα.
- 3 Πιέστε το I/⏻. Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη "CLEARING" και επανέρχονται οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Μετά την εμφάνιση της ένδειξης "CLEARED!", το σύστημα απενεργοποιείται.

Σημείωση

- Στο Βήμα 3, αν δεν πιέσετε το I/⏻ ή πιέσετε οποιοδήποτε άλλο πλήκτρο εκτός από το I/⏻ στη μονάδα ελέγχου, το σύστημα τίθεται σε λειτουργία. Η ρύθμιση δεν πραγματοποιείται.
- Όταν πρόκειται να θέσετε σε λειτουργία το σύστημα μετά από την επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων, περιμένετε περίπου 20 δευτερόλεπτα πριν το θέσετε σε λειτουργία πιέζοντας το I/⏻.

Επαναφορά των ρυθμίσεων του [SETUP] στις αρχικές ρυθμίσεις

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του [SETUP] (σελίδα 74), εκτός από τις ρυθμίσεις Γονικού Ελέγχου ([PARENTAL CONTROL]) στις αρχικές ρυθμίσεις του εργοστασίου.



7 Πιέστε τα ←/→ για να επιλέξετε το [YES].
Μπορείτε επίσης να διακόψετε τη διαδικασία και να επιστρέψετε στην οθόνη του Μενού Ελέγχου επιλέγοντας εδώ το [NO].

8 Πιέστε το +.
Μην πιέσετε το I/⏻ ενώ επαναφέρετε το σύστημα, καθώς χρειάζονται μερικά δευτερόλεπτα για την ολοκλήρωση της επαναφοράς.

Σημείωση

- Οι ρυθμίσεις των [MODE (MUSIC, IMAGE)], [INTERVAL] και [EFFECT] επανέρχονται επίσης στις αρχικές τιμές τους.

- 1 Πιέστε επανειλημμένα το FUNCTION μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη "DVD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.**
- 2 Πιέστε το DISPLAY ενώ το σύστημα είναι σε κατάσταση στοπ.**
Στην οθόνη της TV εμφανίζεται η οθόνη του Μενού Ελέγχου.
- 3 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [CUSTOM] και στη συνέχεια πιέστε το +.**
Εμφανίζονται οι επιλογές του [SETUP].
- 4 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [SYSTEM SETUP] και στη συνέχεια πιέστε το +.**
Εμφανίζεται η Οθόνη Ρυθμίσεων.
- 5 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [RESET] και στη συνέχεια πιέστε το +.**
Εμφανίζονται οι επιλογές για το [SYSTEM SETUP].
- 6 Πιέστε τα ↑/↓ για να επιλέξετε το [RESET] και στη συνέχεια πιέστε το →.**

Πρόσθετες πληροφορίες

Προφυλάξεις

Για τις πηγές τροφοδοσίας

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα αν δε σκοπεύετε να τη χρησιμοποιήσετε για μεγάλες χρονικές περιόδους. Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο, τραβήξτε το από το φις – ποτέ από το ίδιο το καλώδιο.

Για την εγκατάσταση

- Τοποθετήστε το σύστημα σε τοποθεσία με επαρκή αερισμό για να αποτραπεί η αύξηση της θερμοκρασίας στο σύστημα.
- Σε υψηλή ένταση και μετά από μεγάλες χρονικές περιόδους, το περίβλημα θα ζεσταθεί. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία. Ωστόσο, θα πρέπει να αποφύγετε να αγγίζετε το περίβλημα. Μην τοποθετήσετε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο με κακό αερισμό, επειδή μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση.
- Μην κλείσετε τις οπές αερισμού τοποθετώντας οτιδήποτε πάνω στο υπογούφερ. Το υπογούφερ είναι εξοπλισμένο με έναν ισχυρό ενισχυτή. Αν οι οπές φραχτούν, το υπογούφερ μπορεί να παρουσιάσει υπερθέρμανση και να πάθει βλάβη.
- Μην τοποθετήσετε το υπογούφερ σε επιφάνειες (χαλιά, κουβέρτες κλπ.) ή κοντά σε υλικά (κουρτίνες, παραπετάσματα) που μπορεί να φράξουν τις οπές αερισμού.
- Μην τοποθετήσετε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, ή οπές αερισμού, ή σε μέρος που εκτίθεται στο άμεσο φως του ήλιου, σε υπερβολική σκόνη, σε μηχανικές δονήσεις ή κραδασμούς.
- Μην τοποθετήσετε το υπογούφερ σε επικλινή θέση. Είναι σχεδιασμένο να λειτουργεί μόνο σε οριζόντια θέση.
- Κρατήστε τη μονάδα ελέγχου και τους δίσκους μακριά από συσκευές με ισχυρούς μαγνήτες, όπως φούρνοι μικροκυμάτων ή μεγάλα ηχεία.
- Μην τοποθετήσετε βαριά αντικείμενα πάνω στη μονάδα ελέγχου και το υπογούφερ.

Για τη λειτουργία

- Αν το σύστημα μεταφερθεί άμεσα από ψυχρό σε θερμό μέρος, ή αν τοποθετηθεί σε ένα δωμάτιο με μεγάλη υγρασία, υγρασία μπορεί να συγκεντρωθεί στους φακούς στο εσωτερικό της μονάδας ελέγχου. Σε περίπτωση που συμβεί κάτι τέτοιο, το σύστημα μπορεί να μη λειτουργήσει σωστά. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε το σύστημα αναμμένο για μισή περίπου ώρα, μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.
- Όταν μετακινείτε το σύστημα, αφαιρείτε το δίσκο. Διαφορετικά ο δίσκος μπορεί να υποστεί ζημιά.

- Αν πέσει οτιδήποτε στο εσωτερικό του περιβλήματος, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αναθέστε τον έλεγχο του συστήματος σε εξουσιοδοτημένο προσωπικό πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά.

Για τη ρύθμιση της έντασης

- Μη δυναμώνετε τον ήχο ενώ ακούτε ένα τμήμα με πολύ χαμηλή στάθμη ή χωρίς ηχητικό σήμα. Διαφορετικά, τα ηχεία μπορεί να υποστούν βλάβη όταν αναπαραχθεί ξαφνικά ένα τμήμα με μεγάλη ένταση.

Για τον καθαρισμό

- Καθαρίστε το περίβλημα, τον πίνακα και τους πλήκτρα χειρισμού με ένα απαλό ύφασμα ελαφρά εμποτισμένο με αραιό διάλυμα απορρυπαντικού. Μη χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε σκληρό σφουγγαράκι, σκόνες τριψίματος ή διαλύτες όπως οινόπνευμα ή βενζίνη.
Αν έχετε ερωτήσεις ή αντιμετωπίζετε προβλήματα σχετικά με το σύστημά σας, παρακαλούμε συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Για τους δίσκους καθαρισμού και τα καθαριστικά δίσκων/φακών

- Μη χρησιμοποιήσετε δίσκους καθαρισμού ή καθαριστικά δίσκων/φακών (περιλαμβανομένων τύπων με υγρά ή σπρέι). Μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στη συσκευή.

Για τα χρώματα της τηλεόρασης

- Αν τα ηχεία προκαλέσουν χρωματικές ανωμαλίες στην οθόνη της τηλεόρασης, κλείστε την τηλεόραση και ανοίξτε τη πάλι μετά από 15-30 λεπτά. Αν επιμένει η χρωματική ανωμαλία, απομακρύνετε τα ηχεία από την τηλεόραση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Προσοχή: Αυτό το σύστημα είναι ικανό να διατηρήσει απεριόριστα μια ακίνητη εικόνα βίντεο ή μια εικόνα ενδείξεων στην οθόνη της τηλεόρασής σας. Αν αφήσετε να εμφανίζεται στην τηλεόραση η ακίνητη εικόνα βίντεο ή η εικόνα ενδείξεων για μεγάλη χρονική περίοδο, κινδυνεύετε να σημειωθεί μόνιμη βλάβη στην οθόνη της τηλεόρασης. Οι τηλεοράσεις προβολής κινδυνεύουν ιδιαίτερα από μια τέτοια κατάσταση.

Για τη μεταφορά του συστήματος

Πριν μεταφέρετε το σύστημα, βεβαιωθείτε ότι δεν περιέχει δίσκο και αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

Σημειώσεις σχετικά με τους δίσκους

Για το χειρισμό των δίσκων

- Για να διατηρηθεί ο δίσκος καθαρός, πιάστε τον από τα άκρα. Μην αγγίξετε την επιφάνειά του.
- Μην κολλάτε χαρτιά ή ταινίες στο δίσκο.



- Μην εκθέσετε το δίσκο στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή σε πηγές θερμότητας όπως αγωγοί θερμού αέρα και μην τον αφήσετε σε αυτοκίνητο σταθμευμένο κάτω από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, επειδή η θερμοκρασία μπορεί να αυξηθεί σημαντικά στο εσωτερικό του αυτοκινήτου.
- Μετά την αναπαραγωγή, αποθηκεύετε το δίσκο στη θήκη του.

Για τον καθαρισμό

- Πριν από την αναπαραγωγή, καθαρίστε το δίσκο με ένα ύφασμα καθαρισμού. Σκουπίζετε το δίσκο από το κέντρο προς τα έξω.



- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες όπως η βενζίνη, διαλυτικά, καθαριστικά του εμπορίου ή αντιστατικά σπρέι που προορίζονται για δίσκους βινυλίου.

Αυτό το σύστημα μπορεί να αναπαράγει μόνο τυπικούς κυκλικούς δίσκους. Η χρήση άλλων δίσκων (π.χ. σχήματος κάρτας, καρδιάς, αστεριού κλπ.) μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

Μη χρησιμοποιήσετε δίσκους με προσαρμοσμένα εμπορικά πρόσθετα, όπως ετικέτες ή δακτύλιοι.

Πρόσθετες πληροφορίες

Επίλυση Προβλημάτων

Αν παρατηρήσετε οποιαδήποτε από τις παρακάτω δυσκολίες κατά τη χρήση του συστήματος, χρησιμοποιήστε αυτόν τον οδηγό επίλυσης προβλημάτων για να σας βοηθήσει να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα πριν απαιτηθούν επισκευές. Σε περίπτωση που το πρόβλημα επιμένει, συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Σημειώστε ότι αν το προσωπικό του σέρβις αντικαταστήσει ορισμένα ανταλλακτικά κατά την επισκευή, αυτά τα ανταλλακτικά μπορεί να κατακρατηθούν.

Τροφοδοσία

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Η συσκευή δεν τίθεται σε λειτουργία.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας (παροχής ρεύματος). Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο συστήματος είναι συνδεδεμένο σταθερά.
Αν οι ενδείξεις "PROTECTOR" και "PUSH POWER" εμφανίζονται εναλλάξ στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.	<p>Πιέστε το I/⏻ για να κλείσετε το σύστημα και ελέγξτε τα παρακάτω μόλις εξαφανιστεί το "STANDBY":</p> <ul style="list-style-type: none"> Τα καλώδια + και - των ηχείων είναι βραχυκυκλωμένα; Χρησιμοποιείτε μόνο τα συγκεκριμένα ηχεία; Εμποδίζει κάτι τις οπές αερισμού του συστήματος; Αφού ελέγξετε τα παραπάνω και διορθώσετε τυχόν προβλήματα, ανοίξτε το σύστημα. Αν η αιτία του προβλήματος δεν είναι δυνατό να εντοπιστεί μετά τον έλεγχο όλων των παραπάνω, συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.
Η συσκευή δεν απενεργοποιείται.	<ul style="list-style-type: none"> Η λειτουργία επίδειξης ("DEMO") είναι ρυθμισμένη στη θέση "ON". Ρυθμίστε το "DEMO" στη θέση "OFF" (σελίδα 25).

Εικόνα

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Δεν υπάρχει εικόνα	<ul style="list-style-type: none"> Τα καλώδια σύνδεσης βίντεο δεν έχουν συνδεθεί σωστά. Τα καλώδια σύνδεσης βίντεο είναι κατεστραμμένα. Η μονάδα ελέγχου δεν είναι συνδεδεμένη στο σωστό ακροδέκτη εισόδου της TV (σελ. 19). Η είσοδος εικόνας της τηλεόρασης δεν έχει οριστεί έτσι ώστε να μπορείτε να βλέπετε εικόνες από το σύστημα. Ελέγξτε τη μέθοδο εξόδου στο σύστημά σας (σελίδα 19). Έχετε επιλέξει το φORMά Progressive, αλλά η TV σας δεν μπορεί να δεχτεί σήμα σε φORMά Progressive. Σε αυτή την περίπτωση, επαναφέρετε τη ρύθμιση σε φORMά Interlace (προεπιλεγμένη ρύθμιση) (σελίδα 27). Ακόμα και αν η TV σας είναι συμβατή με το φORMά Progressive (525p/625p), η εικόνα ενδέχεται να επηρεάζεται αν επιλέξετε το φORMά Progressive. Σε αυτή την περίπτωση, επαναφέρετε τη ρύθμιση σε φORMά Interlace (προεπιλεγμένη ρύθμιση) (σελίδα 27). Επανασυνδέστε σταθερά το καλώδιο σύνδεσης. Η μονάδα ελέγχου είναι συνδεδεμένη σε μια συσκευή εισόδου που δεν είναι συμβατή με το HDCP (Προστασία Ψηφιακού Περιεχομένου Μεγάλου Εύρους Ζώνης) (Το HDMI δε φωτίζεται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα) (σελίδα 19). Αν ο ακροδέκτης HDMI OUT χρησιμοποιείται για έξοδο βίντεο, αλλάζοντας τον τύπο της εξόδου σήματος βίντεο από τον ακροδέκτη HDMI OUT ίσως διορθωθεί το πρόβλημα (σελίδα 27). Συνδέστε την TV και τη μονάδα χρησιμοποιώντας έναν ακροδέκτη βίντεο διαφορετικό από τον ακροδέκτη HDMI OUT και αλλάξτε την είσοδο της TV στη συνδεδεμένη είσοδο βίντεο ώστε να μπορείτε να δείτε τις ενδείξεις στην οθόνη. Αλλάξτε τον τύπο του σήματος βίντεο από τον ακροδέκτη HDMI OUT και αλλάξτε την είσοδο της TV ξανά σε HDMI. Αν η εικόνα εξακολουθεί να μην εμφανίζεται, επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα και δοκιμάστε άλλες επιλογές. Έχετε ρυθμίσει το [PROGRESSIVE (COMPONENT OUT)] στο [VIDEO SETUP] σε [ON] (σελίδα 76) μολονότι η TV σας δεν μπορεί να δεχτεί σήματα Progressive. Σε αυτή την περίπτωση, επιλέξτε το [OFF].

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Η εικόνα εμφανίζει θόρυβο.	<ul style="list-style-type: none"> Ο δίσκος είναι λερωμένος ή ελαττωματικός. Αν η έξοδος εικόνας από το σύστημά σας περνάει μέσα από τη συσκευή Βίντεο (VCR) για να φτάσει στην TV σας, το σήμα προστασίας αντιγραφής που εφαρμόζεται σε μερικά προγράμματα DVD θα μπορούσε να επηρεάσει την ποιότητα εικόνας. Αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα ακόμα και όταν συνδέσετε τη μονάδα ελέγχου απ' ευθείας στην TV, δοκιμάστε να συνδέσετε τη μονάδα ελέγχου σας στην είσοδο βίντεο της TV σας (σελίδα 19).
Μολονότι ορίσατε την αναλογία οθόνης στο [TV TYPE] του [VIDEO SETUP], η εικόνα δεν ταιριάζει στην οθόνη της τηλεόρασης.	<ul style="list-style-type: none"> Η αναλογία οθόνης στο δίσκο είναι σταθερή και δεν μπορεί να αλλάξει.
Εμφανίζεται χρωματική ανωμαλία στην οθόνη της τηλεόρασης.	<p>Τα μπροστινά ηχεία αυτού του συστήματος διαθέτουν μαγνητική προστασία για να αποτρέψουν μαγνητική διαρροή. Ωστόσο, κάποια διαρροή μπορεί να σημειωθεί, επειδή τα ηχεία περιλαμβάνουν ισχυρό μαγνήτη. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, ελέγξτε τα παρακάτω:</p> <ul style="list-style-type: none"> Αν τα ηχεία χρησιμοποιούνται με τηλεόραση τύπου CRT ή projector, τοποθετήστε τα ηχεία τουλάχιστον 30 εκατοστά μακριά από την τηλεόραση. Αν η χρωματική ανωμαλία επιμένει, κλείστε την τηλεόραση και ανοίξτε την ξανά μετά από 15-30 λεπτά. Αν ακουστεί σφύριγμα, απομακρύνετε περισσότερο τα ηχεία από την τηλεόραση. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει μαγνητικό αντικείμενο (μαγνητική κλειδαριά σε βάση τηλεόρασης, ιατρική συσκευή, παιχνίδι κλπ.) κοντά στα ηχεία.

Ήχος

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Δεν ακούγεται ήχος.	<ul style="list-style-type: none"> Το καλώδιο των ηχείων δεν έχει συνδεθεί σωστά. Πιέστε το MUTING στο τηλεχειριστήριο αν εμφανίζεται η ένδειξη "MUTING ON" στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα. Το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία παύσης ή αργής αναπαραγωγής. Πιέστε το ▷ για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή. Πραγματοποιείται λειτουργία γρήγορης μεταφοράς εμπρός ή πίσω. Πιέστε το ▷ για να επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των ηχείων (σελ. 79). Η συσκευή που είναι συνδεδεμένη στον ακροδέκτη HDMI OUT δεν είναι συμβατή με το φoρμά του ηχητικού σήματος. Σε αυτή την περίπτωση ρυθμίστε το [AUDIO (HDMI)] στο [HDMI SETUP] σε [ON] (σελίδα 77).
Δεν εξέρχεται ήχος από τον ακροδέκτη HDMI.	<ul style="list-style-type: none"> Ρυθμίστε το [AUDIO (HDMI)] στο [HDMI SETUP] σε [ON] (σελίδα 77). Ο ακροδέκτης HDMI OUT είναι συνδεδεμένος σε μια συσκευή DVI (Digital Visual Interface) (Οι ακροδέκτες DVI (Digital Visual Interface) δεν δέχονται σήματα ήχου). Ο ακροδέκτης HDMI OUT δεν υποστηρίζει ήχο Super Audio CD. Δοκιμάστε τα παρακάτω: ① Θέστε το σύστημα εκτός λειτουργίας και μετά θέστε το ξανά σε λειτουργία. ② Κλείστε και ανοίξτε ξανά τη συνδεδεμένη συσκευή. ③ Αποσυνδέστε και μετά συνδέστε ξανά το καλώδιο HDMI.
Ο αριστερός και ο δεξιός ήχος δεν είναι ισορροπημένος ή είναι ανεστραμμένος.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία και οι συσκευές είναι συνδεδεμένες σωστά και σταθερά.
Ακούγεται έντονο βουητό ή θόρυβος.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία και οι συσκευές είναι συνδεδεμένα σωστά. Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια σύνδεσης βρίσκονται μακριά από μετασχηματιστές ή μότερ και τουλάχιστον 3 μέτρα μακριά από την τηλεόραση ή από φώτα φθορισμού. Απομακρύνετε την τηλεόραση από τις συσκευές ήχου. Τα βύσματα και οι ακροδέκτες είναι λερωμένοι. Σκουπίστε τα με ένα ύφασμα ελαφρά εμποτισμένο με οινόπνευμα. Καθαρίστε το δίσκο.

Πρόσθετες πληροφορίες

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Ο ήχος χάνει τη στερεοφωνική ιδιότητά του όταν αναπαράγεται ένα VIDEO CD, CD ή αρχείο MP3.	<ul style="list-style-type: none"> • Τοποθετήστε το [AUDIO] στη θέση [STEREO] πιέζοντας το AUDIO (σελ. 32). • Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα ελέγχου είναι συνδεδεμένη σωστά.
Το εφέ περιβαλλοντικού ήχου είναι δύσκολο να ακουστεί όταν αναπαράγεται ένα σάουντρακ σε μορμά Dolby Digital, DTS ή MPEG.	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση "DEC. MODE" είναι σωστή (σελ. 50). • Ελέγξτε τις συνδέσεις των ηχείων και τις ρυθμίσεις (σελ. 16, 79). • Ανάλογα με το DVD, το σήμα εξόδου μπορεί να μην είναι εξ ολοκλήρου 5.1 κανάλια. Μπορεί να είναι μονοφωνικό ή στερεοφωνικό, ακόμα και αν το σάουντρακ έχει εγγραφεί σε μορμά ήχου Dolby Digital ή MPEG.
Το αρχικό τμήμα του ήχου χάνεται.	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε τη λειτουργία ήχου σε μια λειτουργία διαφορετική από το "AUTO" (σελίδα 52).

Λειτουργία

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Δεν μπορείτε να συντονιστείτε σε ραδιοφωνικούς σταθμούς.	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η κεραία είναι σωστά συνδεδεμένη. Ρυθμίστε την κεραία ή συνδέστε εξωτερική κεραία, αν χρειαστεί. • Η ισχύς σήματος του σταθμού είναι πολύ μικρή (όταν συντονίζετε με αυτόματο συντονισμό). Χρησιμοποιήστε τον άμεσο συντονισμό. • Δεν έχουν προσυντονιστεί σταθμοί, ή οι προσυντονισμένοι σταθμοί έχουν διαγραφεί (όταν συντονίζετε με σάρωση αποθηκευμένων σταθμών). Προσυντονίστε σταθμούς (σελ. 54). • Πιέξτε το DISPLAY για να εμφανιστεί η συχνότητα στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.
Το τηλεχειριστήριο δε λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Υπάρχουν εμπόδια ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τη μονάδα ελέγχου. • Η απόσταση ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τη μονάδα ελέγχου είναι πολύ μεγάλη. • Το τηλεχειριστήριο δε σημαδεύει τον αισθητήρα τηλεχειρισμού της μονάδας ελέγχου. • Οι μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο είναι εξασθενημένες.
Ο δίσκος δεν αναπαράγεται.	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν έχετε τοποθετήσει δίσκο. • Ο δίσκος είναι ανάποδα. • Τοποθετήστε το δίσκο με την πλευρά της ετικέτας προς τα εμπρός. • Ο δίσκος είναι στρεβλωμένος. • Το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει CD-ROM κλπ. (σελ. 5). • Ο κωδικός περιοχής του DVD δεν ταιριάζει με το σύστημα. • Έχει συγκεντρωθεί υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής και μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους φακούς. Αφαιρέστε το δίσκο και αφήστε τη μονάδα ελέγχου αναμμένη για μισή περίπου ώρα.
Το αρχείο MP3 δεν μπορεί να αναπαραχθεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Το DATA CD δεν έχει εγγραφεί σε μορμά MP3 που να υποστηρίζει τα πρότυπα ISO 9660 Level 1/Level 2 ή Joliet. • Το DATA DVD δεν έχει εγγραφεί σε μορμά MP3 που να υποστηρίζει το πρότυπο UDF (Universal Disk Format). • Το αρχείο MP3 δεν έχει την επέκταση ".MP3". • Τα δεδομένα δεν έχουν διαμορφωθεί σε MP3, μολονότι έχουν την επέκταση "MP3". • Τα δεδομένα δεν είναι δεδομένα MPEG1 Audio Layer 3. • Το σύστημα δεν μπορεί να αναπαράγει ηχητικά κομμάτια σε μορμά MP3PRO. • Η ρύθμιση [MODE (MUSIC, IMAGE)] έχει οριστεί στη θέση [IMAGE] (σελ. 44). • Αν δεν μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση [MODE (MUSIC, IMAGE)], τοποθετήστε ξανά το δίσκο ή κλείστε και ανοίξτε πάλι το σύστημα. • Το DATA CD/DATA DVD περιέχει ένα αρχείο βίντεο DivX.


Πρόσθετες πληροφορίες

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Οι γωνίες λήψης δεν αλλάζουν.	<ul style="list-style-type: none"> • Δεν έχουν εγγραφεί διαφορετικές γωνίες λήψης στο DVD που αναπαράγεται (σελ. 32). • Το DVD απαγορεύει αλλαγή γωνιών λήψης.
Ο δίσκος δεν αποβάλλεται και η ένδειξη "LOCKED" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα.	<ul style="list-style-type: none"> • Επικοινωνήστε με ένα κατάστημα ή εξουσιοδοτημένο σέρβις της Sony.
Η ένδειξη [Data error] εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ενός DATA CD ή DATA DVD.	<ul style="list-style-type: none"> • Το αρχείο MP3/αρχείο εικόνας JPEG/αρχείο βίντεο DivX που θέλετε να αναπαράγετε είναι κατεστραμμένο. • Τα δεδομένα δεν είναι δεδομένα MPEG1 Audio Layer 3. • Το αρχείο εικόνας JPEG δεν ισοθετεί το πρότυπο DCF. • Το αρχείο εικόνας JPEG έχει επέκταση ".JPG" ή ".JPEG", αλλά δεν είναι σε μορμά JPEG. • Το αρχείο που θέλετε να αναπαράγετε έχει επέκταση ".AVI" ή ".DIVX", αλλά δεν είναι σε μορμά DivX, ή είναι σε μορμά DivX που δεν είναι συμβατό με τα επικυρωμένα προφίλ DivX.
Το σύστημα δε λειτουργεί φυσιολογικά.	<ul style="list-style-type: none"> • Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας (καλώδιο παροχής ρεύματος) από την πρίζα και επανασυνδέστε το μετά από αρκετά λεπτά.
Η λειτουργία Ελέγχου HDMI δεν είναι διαθέσιμη.	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν το "HDMI" δε φωτίζεται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα, ελέγξτε τη σύνδεση HDMI (σελίδα 19). • Ρυθμίστε το [CONTROL FOR HDMI] στο [HDMI SETUP] στη θέση [ON] (σελίδα 77). • Βεβαιωθείτε ότι η συνδεδεμένη συσκευή είναι συμβατή με τη λειτουργία [CONTROL FOR HDMI]. • Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος της συνδεδεμένης συσκευής είναι συνδεδεμένο σταθερά. • Ελέγξτε τη ρύθμιση της συνδεδεμένης συσκευής για τη λειτουργία Ελέγχου HDMI. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης που παρέχονται με τη συσκευή. • Αν αλλάξετε τη σύνδεση HDMI, συνδέστε και αποσυνδέστε το καλώδιο του ρεύματος, ή σημειωθεί μια διακοπή ρεύματος, ρυθμίστε το [CONTROL FOR HDMI] στο [HDMI SETUP] στη θέση [OFF] και στη συνέχεια ρυθμίστε το [CONTROL FOR HDMI] στο [HDMI SETUP] στη θέση [ON] (σελίδα 77). • Για λεπτομέρειες, δείτε το "Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI για το "BRAVIA" Sync" (σελίδα 58).
Δεν εξέρχεται ήχος από το σύστημα και την TV όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος.	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε το [AUDIO (HDMI)] στο [CUSTOM SETUP] στη θέση [ON] (σελίδα 77). • Βεβαιωθείτε ότι η συνδεδεμένη TV είναι συμβατή με τη λειτουργία Ελέγχου Ήχου Συστήματος. • Για λεπτομέρειες, δείτε το "Χρήση της Λειτουργίας Ελέγχου HDMI για το "BRAVIA" Sync" (σελίδα 58).

Συσκευή USB

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Εμφανίζεται η ένδειξη "OVERLOAD" στην οθόνη του μπροστινού πίνακα.	<ul style="list-style-type: none"> • Έχει εντοπιστεί ένα πρόβλημα με την ένταση του ηλεκτρικού ρεύματος από τη θύρα (USB). Θέστε εκτός λειτουργίας το σύστημα και αφαιρέστε τη συσκευή USB από τη θύρα (USB). Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πρόβλημα με τη συσκευή USB. Αν αυτή η ένδειξη επιμένει, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.
Χρησιμοποιείτε μια υποστηριζόμενη συσκευή USB;	<ul style="list-style-type: none"> • Αν συνδέσετε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB, ενδέχεται να παρουσιαστούν τα παρακάτω προβλήματα. Σχετικά με τους τύπους συσκευών που υποστηρίζονται, δείτε το "Συσκευές USB με τις οποίες μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή" (παράρτημα). <ul style="list-style-type: none"> - Η συσκευή USB δεν αναγνωρίζεται. - Τα ονόματα αρχείων ή φακέλων δεν εμφανίζονται σε αυτό το σύστημα. - Η αναπαραγωγή δεν είναι δυνατή. - Ο ήχος διακόπτεται. - Παρατηρείται θόρυβος. - Ο ήχος είναι παραμορφωμένος. - Η εγγραφή σταματάει πριν ολοκληρωθεί.
Δεν ακούγεται ήχος.	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή USB δεν έχει συνδεθεί σωστά. Θέστε εκτός λειτουργίας το σύστημα και στη συνέχεια συνδέστε ξανά τη συσκευή USB.
Ο ήχος είναι παραμορφωμένος.	<ul style="list-style-type: none"> • Η ταχύτητα μετάδοσης μπιτ που χρησιμοποιήθηκε κατά την κωδικοποίηση των αρχείων ήχου ήταν χαμηλή. Χρησιμοποιήστε αρχεία ήχου που έχουν κωδικοποιηθεί με υψηλότερες ταχύτητες μετάδοσης μπιτ.
Ακούγεται θόρυβος, ή ο ήχος παρουσιάζει διακοπές.	<ul style="list-style-type: none"> • Θέστε εκτός λειτουργίας το σύστημα και στη συνέχεια συνδέστε ξανά τη συσκευή USB. • Ο θόρυβος μπορεί να προέρχεται από τη διαδικασία μεταφοράς. Διαγράψτε το αρχείο και δοκιμάστε να πραγματοποιήσετε ξανά μεταφορά. • Μεταφέρετε τα αρχεία στον υπολογιστή σας, διαμορφώστε τη συσκευή USB στο FAT 12, το FAT16 ή το FAT32 και μεταφέρετε ξανά τα αρχεία στη συσκευή USB.* * Το σύστημα αυτό υποστηρίζει το FAT 12, το FAT16 και το FAT32, αλλά μερικά μέσα αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην υποστηρίζουν αυτά τα FAT. Για λεπτομέρειες, δείτε τις οδηγίες χρήσης κάθε μέσου αποθήκευσης USB, ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.
Η συσκευή USB δεν μπορεί να συνδεθεί στη θύρα (USB).	<ul style="list-style-type: none"> • Προσπαθήστε να συνδέσετε τη συσκευή USB ανάποδα. Συνδέστε τη συσκευή USB με τον σωστό προσανατολισμό.
Μια συσκευή USB που έχει χρησιμοποιηθεί σε μια άλλη συσκευή δε λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Μπορεί η συσκευή να έχει εγγραφεί σε ένα μη υποστηριζόμενο φορμά. Αν συμβαίνει αυτό, αντιγράψτε πρώτα τα σημαντικά αρχεία σας που περιέχονται στη συσκευή USB στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή σας. Στη συνέχεια, διαμορφώστε τη συσκευή USB στο σύστημα αρχείων FAT 12, το FAT16 ή το FAT32 και μεταφέρετε ξανά τα αρχεία στη συσκευή USB.* * Το σύστημα αυτό υποστηρίζει το FAT 12, το FAT16 και το FAT32, αλλά μερικά μέσα αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην υποστηρίζουν αυτά τα FAT. Για λεπτομέρειες, δείτε τις οδηγίες χρήσης κάθε μέσου αποθήκευσης USB, ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.
Εμφανίζεται για μεγάλο χρονικό διάστημα η ένδειξη "Reading".	<ul style="list-style-type: none"> • Η διαδικασία ανάγνωσης μπορεί να χρειαστεί μεγάλο χρονικό διάστημα στις παρακάτω περιπτώσεις. <ul style="list-style-type: none"> - Όταν υπάρχουν πολλοί φάκελοι ή αρχεία στη συσκευή USB. - Όταν η δομή των αρχείων είναι ιδιαίτερα περίπλοκη. - Όταν η χωρητικότητα της μνήμης είναι ιδιαίτερα μεγάλη. - Όταν η εσωτερική μνήμη είναι κατακερματισμένη. • Η Sony προτείνει τις παρακάτω κατευθυντήριες γραμμές: <ul style="list-style-type: none"> - Συνολικός αριθμός αρχείων στη συσκευή USB: 200 ή λιγότερα - Συνολικός αριθμός αρχείων ανά φάκελο: 150 ή λιγότερα

Πρόσθετες πληροφορίες

Σύμπτωμα	Διορθωτική ενέργεια
Λανθασμένες ενδείξεις.	<ul style="list-style-type: none"> Αποθηκεύστε τα μουσικά δεδομένα ξανά στη συσκευή USB, διότι τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή USB μπορεί να είναι κατεστραμμένα. Οι χαρακτήρες που μπορεί να εμφανίσει αυτό το σύστημα είναι μόνο αριθμοί και γράμματα της αλφαβήτου. Οι άλλοι χαρακτήρες δεν εμφανίζονται σωστά.
Στην οθόνη του μπροστινού πίνακα εμφανίζεται η ένδειξη "Data Error" κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής από μια συσκευή USB.	<ul style="list-style-type: none"> Το αρχείο ήχου / αρχείο εικόνας JPEG που προσπαθείτε να αναπαράγετε είναι κατεστραμμένο. Τα δεδομένα δεν είναι της μορφής MPEG 1 Audio Layer 3. Το φορμά των αρχείων εικόνας JPEG δε συμμορφώνεται με το DCF. Το αρχείο εικόνας JPEG έχει την επέκταση ".jpg" ή ".jpeg", αλλά δεν είναι σε μορφή JPEG.
Η αναπαραγωγή δεν αρχίζει.	<ul style="list-style-type: none"> Θέστε εκτός λειτουργίας το σύστημα και στη συνέχεια συνδέστε ξανά τη συσκευή USB. Συνδέστε μια υποστηριζόμενη συσκευή USB. Δείτε το "Συσκευές USB από τις οποίες πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή" (παράρτημα). Πιέστε το  για να αρχίσετε την αναπαραγωγή.
Η αναπαραγωγή δεν αρχίζει από το πρώτο κομμάτι.	<ul style="list-style-type: none"> Ακυρώστε την επανειλημμένη αναπαραγωγή (σελίδα 66).
Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί αναπαραγωγή από τη συσκευή USB (αρχεία ήχου / αρχεία εικόνας JPEG).	<ul style="list-style-type: none"> Οι συσκευές USB που έχουν διαμορφωθεί με συστήματα αρχείων εκτός από τα FAT 12, FAT 16 και FAT 32 δεν υποστηρίζονται.* Τα αρχεία που είναι κρυπτογραφημένα ή προστατεύονται από κωδικούς πρόσβασης, κλπ. δεν μπορούν να αναπαραχθούν. Το αρχείο MP3 δεν έχει επέκταση ".mp3". Το αρχείο WMA δεν έχει επέκταση ".wma". Το αρχείο AAC δεν έχει επέκταση ".m4a". Τα δεδομένα δεν είναι αποθηκευμένα στο επιθυμητό φορμά. Αρχεία MP3 σε φορμά διαφορετικό από το MPEG 1 Audio Layer 3 δεν μπορούν να αναπαραχθούν. Αν έχετε δημιουργήσει διαμερίσματα στη συσκευή USB, μπορούν να αναπαραχθούν μόνο τα αρχεία ήχου που βρίσκονται στο πρώτο διαμέρισμα. Το σύστημα μπορεί να πραγματοποιήσει αναπαραγωγή μόνο σε βάθος 8 φακέλων. Για τα αρχεία ήχου / εικόνων JPEG, ελέγξτε τη ρύθμιση του [MODE (MUSIC, IMAGE)] (σελίδες 62, 63). Ο αριθμός των φακέλων είναι μεγαλύτερος από 200. Ο αριθμός των αρχείων είναι μεγαλύτερος από 150. Για τα αρχεία ήχου / αρχεία εικόνας JPEG, ο φάκελος περιέχει περισσότερα από 150 αρχεία. Το αρχείο εικόνας JPEG δεν έχει την επέκταση ".jpg" ή ".jpeg". Το αρχείο εικόνας JPEG είναι μεγαλύτερο από 3.072 (πλάτος) X 2.048 (ύψος) σε κανονική λειτουργία, ή πάνω από 2.000.000 πίξελ σε Progressive JPEG που χρησιμοποιούνται κανονικά σε ιστοσελίδες του Ίντερνετ. Τα αρχεία εικόνας JPEG με μεγάλο λόγο πλάτους προς μήκος δεν μπορούν να αναπαραχθούν. Ένα αρχείο WMA που είναι WMA DRM, WMA Lossless, ή WMA PRO δεν μπορεί να αναπαραχθεί. Ένα αρχείο AAC που είναι AAC DRM ή AAC Lossless δεν μπορεί να αναπαραχθεί. Το σύστημα αυτό υποστηρίζει το FAT 12, το FAT16 και το FAT32, αλλά μερικά μέσα αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην υποστηρίζουν αυτά τα FAT. Για λεπτομέρειες, δείτε τις οδηγίες χρήσης κάθε μέσου αποθήκευσης USB, ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.

Σύμπτωμα**Διορθωτική ενέργεια**

Τα αρχεία ήχου ή τα αρχεία εικόνας JPEG καθυστερούν περισσότερο στην αναπαραγωγή τους από άλλα.

- Αφού το σύστημα διαβάσει όλα τα αρχεία στη συσκευή USB, η αναπαραγωγή μπορεί να χρειαστεί περισσότερο χρόνο από το συνηθισμένο αν:
 - ο αριθμός των φακέλων ή των αρχείων είναι πολύ μεγάλος.
 - η δομή των αρχείων ή των φακέλων είναι ιδιαίτερα περίπλοκη.
 - η χωρητικότητα της μνήμης είναι ιδιαίτερα μεγάλη.
 - το μέγεθος του αρχείου είναι ιδιαίτερα μεγάλο.
 - η φυσική δομή της μνήμης είναι κατακερματισμένη.
- Η Sony προτείνει τις παρακάτω κατευθυντήριες γραμμές:
 - Συνολικός αριθμός αρχείων στη συσκευή USB: 200 ή λιγότερα
 - Συνολικός αριθμός αρχείων ανά φάκελο: 150 ή λιγότερα

Δεν μπορείτε να αρχίσετε τη μεταφορά σε μια συσκευή USB.

- Ενδέχεται να υπάρχουν τα παρακάτω προβλήματα.
 - Η συσκευή USB είναι γεμάτη.
 - Ο αριθμός αρχείων MP3 και φακέλων στη συσκευή USB έχει φτάσει το ανώτατο όριο.
 - Η συσκευή USB διαθέτει προστασία εγγραφής.

Η μεταφορά σταμάτησε πριν τελειώσει.

- Η ταχύτητα επικοινωνίας της συσκευής USB είναι ιδιαίτερα χαμηλή. Συνδέστε μια συσκευή USB που μπορεί να λειτουργήσει με αυτό το σύστημα.
- Αν πραγματοποιηθεί πολλές φορές εγγραφή και διαγραφή, η δομή αρχείων μέσα στη συσκευή USB κατακερματίζεται. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB για να διαμορφώσετε τη συσκευή USB. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Η εγγραφή σε μια συσκευή USB δεν είναι επιτυχής.

- Χρησιμοποιείτε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Δείτε το "Συσκευές USB με τις οποίες μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή" (παράρτημα).
- Η συσκευή USB απουσυνδέθηκε, ή διακόπηκε η τροφοδοσία κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Διαγράψτε το εν μέρει αντιγραμμένο αρχείο και πραγματοποιήστε ξανά τη μεταφορά. Αν αυτό δε διορθώσει το πρόβλημα, η συσκευή USB μπορεί να έχει κάποια βλάβη. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σχετικά με τον τρόπο διαμόρφωσης της συσκευής USB. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Δεν μπορείτε να διαγράψετε φακέλους ή αρχεία ήχου από τη συσκευή USB.

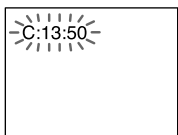
- Ελέγξτε αν η συσκευή USB διαθέτει προστασία εγγραφής.
- Η συσκευή USB απουσυνδέθηκε, ή διακόπηκε η τροφοδοσία κατά τη διάρκεια της διαγραφής. Διαγράψτε το εν μέρει διαγραμμένο αρχείο. Αν αυτό δε διορθώσει το πρόβλημα, η συσκευή USB μπορεί να έχει κάποια βλάβη. Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσης της συσκευής USB σχετικά με τον τρόπο διαμόρφωσης της συσκευής USB. Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Πρόσθετες πληροφορίες

Λειτουργία αυτοδιάγνωσης

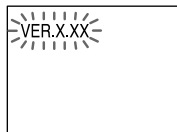
(Όταν εμφανίζονται στην οθόνη γράμματα ή/και αριθμοί)

Όταν ενεργοποιηθεί η λειτουργία αυτοδιάγνωσης για να αποτρέψει δυσλειτουργία στο σύστημα, ένας πενταψήφιος αριθμός σέρβις (π.χ. C 13 50) με συνδυασμό ενός γράμματος και τεσσάρων ψηφίων εμφανίζεται στην οθόνη της τηλεόρασης ή στην οθόνη ενδείξεων του μπροστινού πίνακα. Σε αυτήν την περίπτωση, ελέγξτε τον παρακάτω πίνακα.



Όταν εμφανίζεται ο αριθμός έκδοσης στην οθόνη της τηλεόρασης

Όταν ανοίξετε το σύστημα, ο αριθμός έκδοσης [VER.X.XX] (X = αριθμός) μπορεί να εμφανιστεί στην οθόνη της τηλεόρασης. Μολονότι δεν πρόκειται για δυσλειτουργία και προορίζεται μόνο για χρήση του σέρβις της Sony, η κανονική λειτουργία του συστήματος δε θα είναι δυνατή. Κλείστε το σύστημα και μετά ανοίξτε το πάλι για να το χρησιμοποιήσετε.



Πρώτοι 3 χαρακτήρες του αριθμού σέρβις

Αιτία ή/και διορθωτική ενέργεια

C 13

- Ο δίσκος δεν είναι καθαρός.
➔ Καθαρίστε το δίσκο με ένα απαλό ύφασμα (σελ. 91).
- Ο δίσκος είναι εγγεγραμμένος σε ένα φορμά που δεν μπορεί να αναπαράγει το σύστημα.

C 31

- Ο δίσκος δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.
➔ Ξεκινήστε πάλι το σύστημα και μετά τοποθετήστε ξανά το δίσκο σωστά.

E XX
(XX = κάποιος αριθμός)

- Για να αποτραπεί δυσλειτουργία, το σύστημα ενεργοποίησε τη λειτουργία αυτοδιάγνωσης.
➔ Επικοινωνήστε με το πλησιέστερο κατάστημα ή εξουσιοδοτημένο σέρβις Sony και αναφέρετε τον 5ψήφιο αριθμό σέρβις.
Παράδειγμα: E 61 10

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τμήμα ενισχυτή

Ισχύς εξόδου (ονομαστική)

108 W + 108 W (στα 3 Ω, 1 kHz, 1 % ολική αρμονική παραμόρφωση)

Έξοδος ισχύος RMS (αναφορική)

FL/FR *: 125 W (ανά κανάλι στα 3 Ω, 1 kHz, 10 % ολική αρμονική παραμόρφωση)

Υπογούφερ*: 135 W (στα 3 Ω, 80 Hz, 10 % ολική αρμονική παραμόρφωση)

* *Ανάλογα με τις ρυθμίσεις της λειτουργίας αποκωδικοποίησης και την πηγή, μπορεί να μην υπάρχει έξοδος ήχου.*

Είσοδοι (αναλογικές)

TV (AUDIO IN)

Ευαισθησία: 450/250 mV

Είσοδοι (Ψηφιακές)

SAT/CABLE (COAXIAL)

Σύνθετη αντίσταση: 75 Ω

Έξοδος (Ψηφιακή)

DIGITAL OUT (COAXIAL)

Σύνθετη αντίσταση: 75 Ω

Σύστημα DVD

Λέιζερ

Λέιζερ ημιαγωγού (DVD: $\lambda=650$ nm)

(CD: $\lambda=790$ nm)

Διάρκεια εκπομπής: Συνεχής

Σύστημα προτύπου σήματος

PAL/NTSC

Τμήμα USB

Υποστηριζόμενες ταχύτητες μετάδοσης μπιτ

MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3):

32 kbps - 320 kbps

WMA: 48 kbps - 192 kbps

AAC: 48 kbps - 320 kbps

Συχνότητες δειγματοληψίας

MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3):

32/44.1/48 kHz

WMA: 44.1 kHz

AAC: 44.1 kHz

Θύρα  (USB):

Μέγιστο ρεύμα: 500 mA

Τμήμα δέκτη

Σύστημα: Ψηφιακός συνθετητής

PLL quartz-locked

Τμήμα δέκτη FM

Περιοχή συντονισμού

87.5 MHz - 108.0 MHz (Βήματα των 50 kHz)

Κεραία

Καλωδιακή κεραία FM

Ακροδέκτες κεραίας

75 Ω, μη ισορροπημένοι

Ενδιάμεση συχνότητα

10.7 MHz

Τμήμα Βίντεο

Έξοδοι

VIDEO : 1 Vp-p, 75 Ω

COMPONENT:

Y: 1 Vp-p 75 Ω

P_B/C_B, P_R/C_R: 0.7 Vp-p 75 Ω

HDMI OUT: Τύπου A (19 ακίδων)

Ηχεία

Μπροστίνα ηχεία (SS-TSF200)

Σύστημα ηχείων

2 Δρόμων, 2 Μονάδες Οδήγησης, σύστημα

Ανάκλασης Μπάσων, Μαγνητικά

Θωρακισμένα

Μονάδες μεγαφώνων

Woofers: 65 mm τύπου κώνου

Tweeter: 40 mm τύπου κώνου

Ονομαστική αντίσταση

3 Ω

Διαστάσεις (περ.)

95 mm X 185 mm X 80 mm (ΠΧΥΧΒ)

95 mm X 215 mm X 105 mm (ΠΧΥΧΒ) με βάση

Βάρος (περ.)

0.85 kg

0.9 kg με βάση

Subwoofer (SS-WSF200)

Απαιτήσεις τροφοδοσίας:

Μοντέλα για την Ταϊλάνδη:

220 V AC, 50/60 Hz

Άλλα μοντέλα:

220 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Κατανάλωση ρεύματος

On: 105 W

Standby: 0.3 W (σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας)

Σύστημα ηχείου

Υπογούφερ Ανάκλασης Μπάσων

Μονάδα μεγαφώνου

160 χιλιοστά τύπου κώνου

Ονομαστική αντίσταση

3 Ω

Διαστάσεις (περ.)

205 mm X 460 mm X 475 mm (ΠΧΥΧΒ)

Βάρος (περ.)

13 kg

Μονάδα ελέγχου (HCD-F200)

Τάση εξόδου (DIGITAL MEDIA PORT)

DC 5 V

Ρεύμα εξόδου (DIGITAL MEDIA PORT)

700 mA

Διαστάσεις (περ.)

434 mm X 185 mm X 78 mm (ΠΧΥΧΒ)

434 mm X 214 mm X 124 mm (ΠΧΥΧΒ) με

βάση

Βάρος (περ.)

3.6 κιλά

3.7 κιλά με βάση

Πρόσθετες πληροφορίες

Η σχεδίαση και τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



- Κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής 0,3 W.
- Δεν έχουν χρησιμοποιηθεί αλογονωμένα επιβραδυντικά φλόγας σε ορισμένα τυπωμένα κυκλώματα.
- Πάνω από 85 % αποδοτικότητα ενέργειας του τμήματος ενίσχυσης επιτυγχάνεται με πλήρως ψηφιακό ενισχυτή, S-master.

Γλωσσάριο

Dolby Digital

Αυτό το ηχητικό μορμά κινηματογράφου είναι περισσότερο εξελιγμένο από το Dolby Surround Pro Logic. Σε αυτό το μορμά, τα περιβαλλοντικά ηχεία εκπέμπουν στερεοφωνικό ήχο με εκτεταμένη κλίμακα συχνοτήτων και εξασφαλίζεται ένα ανεξάρτητο κανάλι υπογούφερ για βαθύ μπάσο. Αυτό το μορμά αποκαλείται επίσης "5.1" με το κανάλι του υπογούφερ σχεδιασμένο ως 0.1 κανάλι (επειδή λειτουργεί μόνο όταν απαιτείται εφέ βαθιών μπάσων). Και τα έξι κανάλια σε αυτό το μορμά ηχογραφούνται χωριστά για ανώτερο διαχωρισμό καναλιών. Επιπλέον, επειδή όλα τα σήματα περνούν από ψηφιακή επεξεργασία, σημειώνεται μικρότερος εκφυλισμός σήματος.

DTS

Τεχνολογία συμπίεσης ψηφιακού ήχου που αναπτύχθηκε από την DTS, Inc. Αυτή η τεχνολογία υιοθετεί πρότυπο περιβαλλοντικού ήχου 5.1 καναλιών. Αυτό το μορμά αποτελείται από στερεοφωνικό πίσω κανάλι και υπάρχει διακριτό κανάλι υπογούφερ σε αυτό το μορμά. Το DTS παρέχει τα ίδια διακριτά κανάλια 5.1 ψηφιακού ήχου υψηλής ποιότητας. Ο καλός διαχωρισμός καναλιών εξασφαλίζεται χάρη στο γεγονός ότι όλα τα δεδομένα των καναλιών καταγράφονται διακριτά και περνούν από ψηφιακή επεξεργασία.

HDMI (Διασύνδεση Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας)

Το HDMI είναι μια διασύνδεση που υποστηρίζει βίντεο και ήχο με μια μόνο ψηφιακή σύνδεση που σας επιτρέπει να απολαύσετε υψηλής ποιότητας ψηφιακή εικόνα και ήχο. Η προδιαγραφή HDMI υποστηρίζει το HDCP (Προστασία Ψηφιακού Περιεχομένου Μεγάλου Εύρους Ζώνης), μια τεχνολογία προστασίας από αντιγραφή που ενσωματώνει τεχνολογία κωδικοποίησης των ψηφιακών σημάτων βίντεο.

Φορμά Interlace

(Interlaced scanning)

Το φορμά Interlace είναι η τυπική μέθοδος του NTSC για την εμφάνιση εικόνων στην TV με 30 καρτέ ανά δευτερόλεπτο. Κάθε καρτέ σαρώνεται δύο φορές - εναλλάξ οι μονές και ζυγές γραμμές σάρωσης, με συχνότητα 60 φορές το δευτερόλεπτο.

Parental Control (Γονικός Έλεγχος)

Μια λειτουργία του DVD για τον περιορισμό της αναπαραγωγής δίσκων ανάλογα με την ηλικία των χρηστών, σύμφωνα με τα επίπεδα περιορισμών σε κάθε χώρα. Ο περιορισμός ποικίλει από δίσκο σε δίσκο. Όταν ενεργοποιείται, η αναπαραγωγή απαγορεύεται εντελώς, οι βίαιες σκηνές παραλείπονται ή αντικαθίστανται με άλλες σκηνές κλπ.

Φορμά Progressive (sequential scanning)

Σε αντίθεση με το φορμά Interlace, το φορμά Progressive μπορεί να αναπαράγει 50-60 καρέ ανά δευτερόλεπτο αναπαράγοντας όλες τις γραμμές σάρωσης (525 γραμμές στο σύστημα NTSC). Η συνολική ποιότητα εικόνας αυξάνεται και οι ακίνητες εικόνες, το κείμενο και οι οριζόντιες γραμμές φαίνονται εντονότερα. Αυτό το φορμά είναι συμβατό με το φορμά Progressive 525 ή 625.

Πρόσθετες πληροφορίες

Κατάλογος κωδικού γλωσσών

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

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

Κατάλογος κωδικού περιοχής Γονικού Ελέγχου

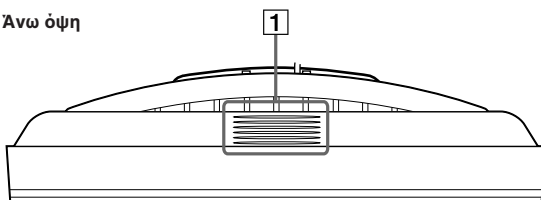
Κωδικός	Περιοχή	Κωδικός	Περιοχή	Κωδικός	Περιοχή	Κωδικός	Περιοχή
2044	Αργεντινή	2165	Φινλανδία	2362	Μεξικό	2149	Ισπανία
2047	Αυστραλία	2174	Γαλλία	2376	Ολλανδία	2499	Ελβετία
2046	Αυστρία	2109	Γερμανία	2390	Νέα Ζηλανδία	2086	Σουηδία
2057	Βέλγιο	2248	Ινδία	2379	Νορβηγία	2528	Ταϊλάνδη
2070	Βραζιλία	2238	Ινδονησία	2427	Πακιστάν	2184	Ηνωμένο Βασίλειο
2079	Καναδάς	2254	Ιταλία	2424	Φιλιππίνες		
2090	Χιλή	2276	Ιαπωνία	2436	Πορτογαλία		
2092	Κίνα	2304	Κορέα	2489	Ρωσία		
2115	Δανία	2363	Μαλαισία	2501	Σιγκαπούρη		

Ευρετήριο Λειτουργικών Μερών και Πλήκτρων Χειρισμού

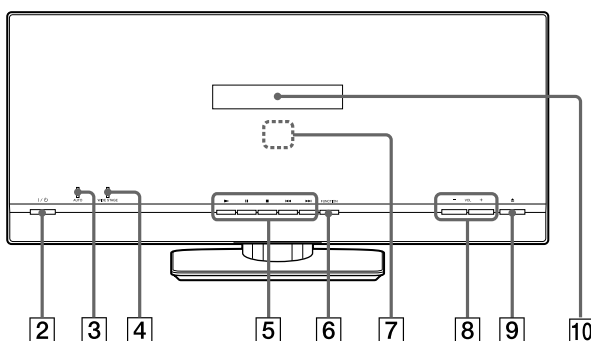
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις σελίδες που αναφέρονται εντός παρενθέσεων.

Μονάδα ελέγχου

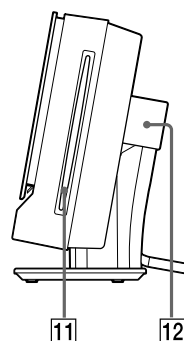
Άνω όψη



Μπροστινή όψη



Δεξιά πλάγια όψη



1 Οπές εξαερισμού

2 Πλήκτρο I/⏻ (λειτουργία/αναμονή) (26, 88)

3 Ένδειξη AUTO (λειτουργία αποκωδικοποίησης) (50)

4 Ένδειξη WIDE STAGE (50)

5 Πλήκτρα χειρισμού αναπαραγωγής / Φωτισμός (30, 83)

6 Πλήκτρο FUNCTION (29)

7 Αισθητήρας τηλεχειρισμού (9)

8 Πλήκτρα VOL +/- (30)

9 Πλήκτρο ▲ (αποβολής) (30)

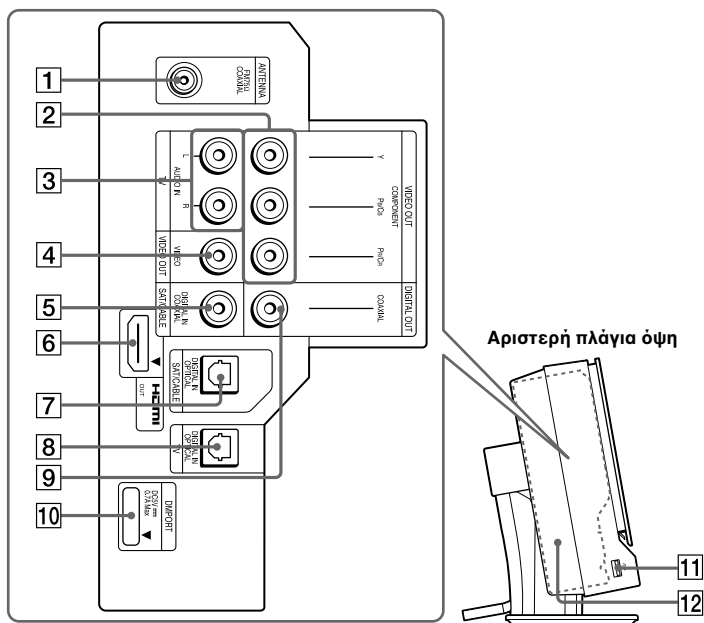
10 θόνη μπροστινού πίνακα (107)

11 Θυρίδα δίσκου (30)

12 Κάλυμμα βάσης (23)

Πρόσθετες πληροφορίες

Πίνακας συνδέσεων



1 Ακροδέκτης ANTENNA (FM 75Ω COAXIAL) (22)

2 Ακροδέκτες VIDEO OUT (COMPONENT) (19)

3 Ακροδέκτες TV (AUDIO IN R/L) (19)

4 Ακροδέκτης VIDEO OUT (VIDEO) (19)

5 Ακροδέκτης SAT/CABLE (DIGITAL IN COAXIAL) (20)

6 Ακροδέκτης HDMI OUT (19)

7 Ακροδέκτης SAT/CABLE (DIGITAL IN OPTICAL) (20)

8 Ακροδέκτης TV (DIGITAL IN OPTICAL) (19)

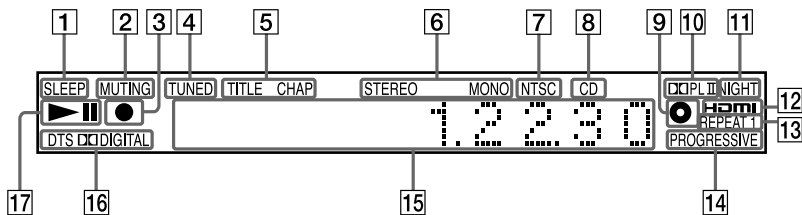
9 Ακροδέκτης DIGITAL OUT (COAXIAL) (μόνο λειτουργία DVD) (20)

10 Ακροδέκτης DMPORT (20, 73)

11 Θύρα ↔ (USB) (61)

12 Κάλυμμα πίνακα (16, 23)

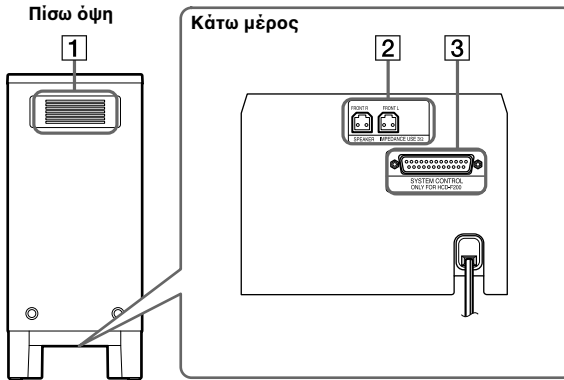
Οθόνη μπροστινού πίνακα



- | | |
|--|---|
| <p>1 Φωτίζεται όταν ορίζεται ο χρονοδιακόπτης ύπνου (81)</p> <p>2 Φωτίζεται όταν έχει γίνει σίγαση του ήχου του συστήματος. (31, 87)</p> <p>3 Εμφανίζει την κατάσταση USB.</p> <p>4 Φωτίζεται όταν λαμβάνεται ένας σταθμός (μόνο ραδιόφωνο) (54)</p> <p>5 Φωτίζεται όταν εμφανίζονται στην οθόνη του μπροστινού πίνακα πληροφορίες χρόνου για έναν τίτλο ή κεφάλαιο. (μόνο DVD)</p> <p>6 Στερεοφωνική/Μονοφωνική λήψη (μόνο ραδιόφωνο) (54)</p> <p>7 Φωτίζεται όταν τοποθετείται ένας δίσκος NTSC.</p> <p>8 Φωτίζεται όταν τοποθετηθεί ένα CD ή DATA CD. (5)</p> <p>9 Φωτίζεται όταν φορτωθεί ένας δίσκος.</p> <p>10 Τρέχον μορμά περιβαλλοντικού ήχου (εκτός από αρχεία εικόνας JPEG)</p> | <p>11 Φωτίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η νυχτερινή λειτουργία. (81)</p> <p>12 Φωτίζεται όταν έχει συνδεθεί σωστά ο ακροδέκτης HDMI OUT σε μια συσκευή συμβατή με το HDCP (Προστασία Ψηφιακού Περιεχομένου Υψηλού Εύρους Ζώνης) με είσοδο HDMI ή DVI (Digital Visual Interface). (19)</p> <p>13 Τρέχουσα λειτουργία επανάληψης (37, 66)</p> <p>14 Φωτίζεται όταν το σύστημα εξαγει σήματα Progressive (μόνο λειτουργία DVD/USB). (27)</p> <p>15 Εμφανίζει την κατάσταση του συστήματος όπως αριθμός κεφαλαίου, τίτλου ή κομματιού, πληροφορίες χρόνου, ραδιοφωνική συχνότητα, κατάσταση αναπαραγωγής, λειτουργία αποκωδικοποίησης, κλπ.</p> <p>16 Τρέχον μορμά περιβαλλοντικού ήχου (εκτός από τα αρχεία εικόνας JPEG)</p> <p>17 Κατάσταση αναπαραγωγής</p> |
|--|---|

Πρόσθετες πληροφορίες

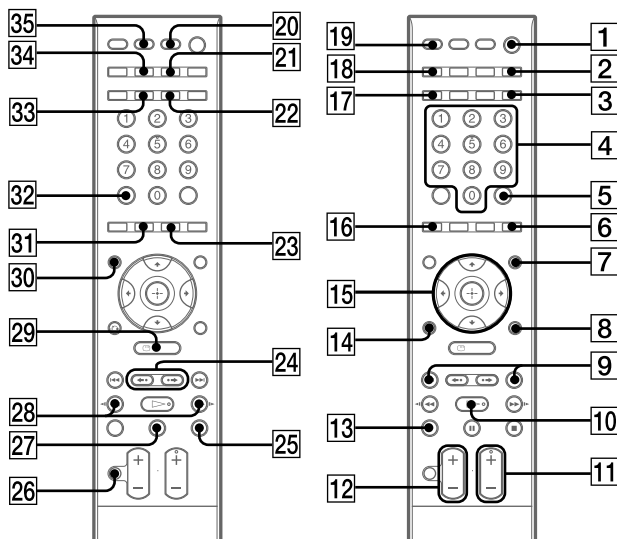
Υπογούφερ



- 1 Οπές εξαερισμού
- 2 Ακροδέκτες SPEAKER (FRONT R/FRONT L)
(16)
- 3 Ακροδέκτης SYSTEM CONTROL (16)

Τηλεχειριστήριο

ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΗ ΣΕΙΡΑ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ
A-M	N-Z	Αριθμητικά πλήκτρα 4 (34, 54, 86)
ANALOG 22 (87)	NIGHT 33 (81)	I/⏏ (λειτουργία/αναμονή) 1 (25, 26, 30)
ANGLE 6 (32)	ONE-TOUCH PLAY 35 (59)	TV I/⏏ (λειτουργία/αναμονή) 20 (86)
AUDIO 31 (32, 53)	PICTURE NAVI 16 (42)	←/↑/↓/→/⊕ 15 (25, 26, 35, 54)
CLEAR 32 (36, 56, 74)	PRESET +/- 9 (55)	⏮/•/•/⏭ REPLAY / ADVANCE 24 (30)
D.TUNING 23 (55)	PROG +/- 11 (87)	⏮/⏭ 9 (30)
DIGITAL 3 (87)	REPEAT 3 (37, 66)	⏮/⏭ 28 (30)
DIMMER 22 (82)	SLEEP 34 (81)	⏮/⏭ 28 (30)
DISPLAY 21 (56, 83)	SOUND MODE +/- 11 (52)	▷ (αναπαραγωγή) 10 (30)
DVD MENU 7 (38)	SUBTITLE 23 (32)	■ (στοπ) 25 (30)
DVD TOP MENU 30 (38)	SYSTEM MENU 8 (25, 80, 82)	⏏ (παύση) 27 (30)
ENTER* 5 (25, 26, 35, 54)	THEATER/THEATRE 19 (58)	⏏ DISPLAY** 29 (26, 35)
FUNCTION 2 (29, 30)	TONE 17 (52)	↶ RETURN 14 (34)
MENU/HOME 29 (87)	TOOLS/OPTIONS 8 (87)	▲ (αποβολή) 18 (30)
MUTING 26 (30)	TUNING +/- 28 (54)	-/- 5 (87)
	TV 13 (86)	⊕/? 21 (87)
	TV VOL +/- 12 (87)	⊕ 32 (87)
	VOLUME +/- 12 (30)	⊕ 30 (87)
		⊕/⊕ 7 (87)
		⊕/⊕ 11 (87)



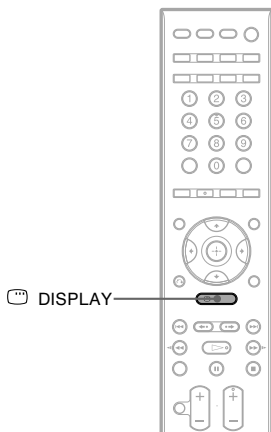
* Το πλήκτρο ENTER έχει την ίδια λειτουργία με το πλήκτρο ⊕. Όταν χειρίζεστε την TV, το πλήκτρο ENTER χρησιμοποιείται για την επιλογή ενός καναλιού και το πλήκτρο ⊕ χρησιμοποιείται για την επιλογή των στοιχείων του μενού (σελίδα 87).

** Αυτό το πλήκτρο είναι διαθέσιμο για τις λειτουργίες "DVD" και "DMPOR". Ανάλογα με τον προσαρμογέα DIGITAL MEDIA PORT, το πλήκτρο αυτό μπορεί να μη λειτουργεί.

Πρόσθετες πληροφορίες

Οδηγός για την Οθόνη του Μενού Ελέγχου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Μενού Ελέγχου για να επιλέξετε μια λειτουργία και να δείτε σχετικές πληροφορίες.



Πιέστε επανειλημμένα το  **DISPLAY**.

Κάθε φορά που πιέζετε το  DISPLAY, η οθόνη του Μενού Ελέγχου αλλάζει:

① → ② → ... → ① → ...

① Οθόνη Μενού Ελέγχου 1

② Οθόνη Μενού Ελέγχου 2 (εμφανίζεται όταν είναι διαθέσιμη)

③ Οθόνη Μενού Ελέγχου απενεργοποιημένη

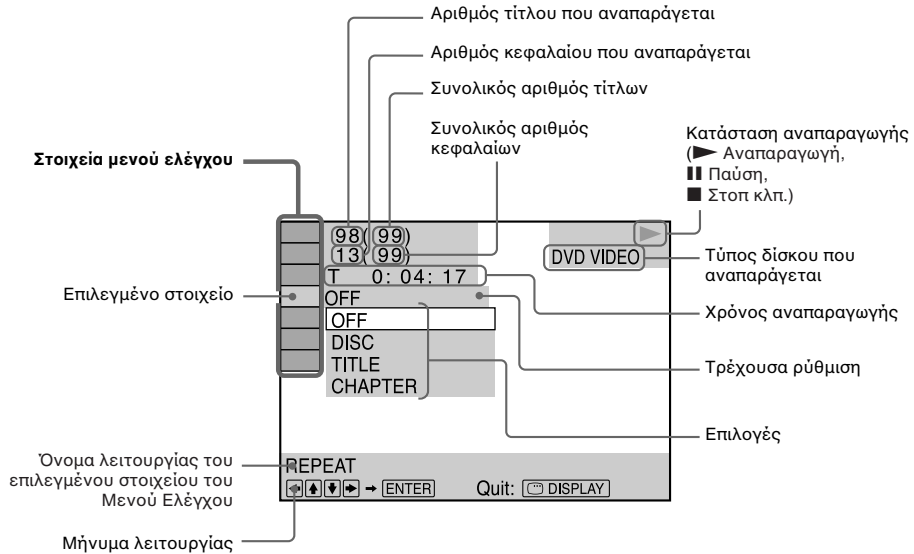
Σημείωση

• Η Οθόνη του Μενού Ελέγχου εμφανίζεται κατά τη διάρκεια των λειτουργιών "DVD" και "USB".

Οθόνη Μενού Ελέγχου

Οι οθόνες 1 και 2 του Μενού Ελέγχου εμφανίζουν διαφορετικά στοιχεία, ανάλογα με τον τύπο του δίσκου. Για λεπτομέρειες, δείτε τις σελίδες σε παρένθεση.

Παράδειγμα: Οθόνη Μενού Ελέγχου 1 κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ενός DVD VIDEO




Για να κλείσετε την οθόνη

Πιέστε το DISPLAY.

Κατάλογος στοιχείων του Μενού Ελέγχου













Στοιχείο	Όνομασία Στοιχείου, Λειτουργία, Σχετικός Τύπος Δίσκου
	[TITLE] (σελ. 39)/ [SCENE] (σελ. 39)/ [TRACK] (σελ. 39) Μπορείτε να επιλέξετε τον τίτλο, τη σκηνή ή το κομμάτι που θα αναπαραχθεί. DVD-V DVD-VR VIDEO CD
	[CHAPTER] (σελ. 39)/ [INDEX] (σελ. 39) Μπορείτε να επιλέξετε το κεφάλαιο ή το δείκτη που θα αναπαραχθεί. DVD-V DVD-VR VIDEO CD
	[TRACK] (σελ. 39) Μπορείτε να επιλέξετε το κομμάτι που θα αναπαραχθεί. C D DATA-CD DATA DVD
	[ORIGINAL/PLAY LIST] (σελ. 39) Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο των τίτλων (DVD-RW/DVD-R) που θα αναπαραχθούν, το αρχικό [ORIGINAL] ή ένα διαμορφωμένο [PLAY LIST]. DVD-VR
	[TIME] (σελ. 40) Μπορείτε να ελέγξετε το χρόνο που έχει περάσει και τον υπολειπόμενο χρόνο αναπαραγωγής. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή από το επιθυμητό σημείο εισάγοντας τον κωδικό χρόνου (μόνο DVD VIDEO/DVD-VR). DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA-CD DATA DVD

Πρόσθετες πληροφορίες



Στοιχείο	Όνομασία Στοιχείου, Λειτουργία, Σχετικός Τύπος Δίσκου
	[PROGRAM] (σελ. 35) Μπορείτε να επιλέξετε το κομμάτι που θα αναπαραχθεί με τη σειρά που θέλετε. VIDEO CD C D
	[SHUFFLE] (σελ. 36) Μπορείτε να αναπαράγετε το κομμάτι/αρχείο σε τυχαία σειρά. VIDEO CD C D DATA-CD DATA DVD
	[REPEAT] (σελ. 37) Μπορείτε να αναπαράγετε ολόκληρο το δίσκο (όλους τους τίτλους/όλα τα κομμάτια/όλους τους φακέλους/όλα τα αρχεία) επανειλημμένα ή έναν τίτλο/ένα κεφάλαιο/ένα κομμάτι/ένα αρχείο/ένα φάκελο επανειλημμένα. DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA-CD DATA DVD
	[DISC MENU] (σελ. 38) Μπορείτε να εμφανίσετε το μενού του DVD. DVD-V
	[BROWSING] (σελ. 43) Μπορείτε να εμφανίσετε μια λίστα φακέλων / αρχείων εικόνας JPEG. DATA-CD DATA DVD
	[SETUP] (σελ. 74) [QUICK] (σελίδα 26) Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις βασικές ρυθμίσεις. Χρησιμοποιήστε τη Γρήγορη Ρύθμιση για να επιλέξετε τη γλώσσα των ενδείξεων οθόνης που θέλετε και την αναλογία οθόνης της τηλεόρασης. [CUSTOM] Εκτός από τη Γρήγορη Ρύθμιση, μπορείτε να ρυθμίσετε διάφορες άλλες λειτουργίες. DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA-CD DATA DVD
	[FOLDER] (σελ. 39) Μπορείτε να επιλέξετε το φάκελο που θα αναπαραχθεί. DATA-CD DATA DVD
	[FILE] (σελ. 39) Μπορείτε να επιλέξετε το αρχείο εικόνας JPEG ή το αρχείο βίντεο DivX που θα αναπαραχθεί. DATA-CD DATA DVD
 *	[DATE] (σελ. 86) Μπορείτε να εμφανίσετε την ημερομηνία που ελήφθη η εικόνα από μια ψηφιακή κάμερα. DATA-CD DATA DVD
 *	[INTERVAL] (σελ. 44) Μπορείτε να επιλέξετε τη διάρκεια εμφάνισης των σλάιντ στην οθόνη της τηλεόρασης. DATA-CD DATA DVD
 *	[EFFECT] (σελ. 45) Μπορείτε να επιλέξετε το εφέ που θα χρησιμοποιηθεί για την αλλαγή σλάιντ στη διάρκεια μιας παρουσίασης. DATA-CD DATA DVD
 *	[MODE (MUSIC, IMAGE)] (σελ. 44) Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο δεδομένων: ηχητικό κομμάτι MP3, αρχείο εικόνας JPEG ή και τα δυο που θα αναπαραχθούν κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ενός DATA CD/DATA DVD. DATA-CD DATA DVD

* Αυτές οι λειτουργίες δεν εμφανίζονται κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ενός DATA CD/DATA DVD με αρχεία βίντεο DivX.

Κατάλογος στοιχείων του Μενού Ελέγχου για συσκευές USB

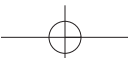
Στοιχείο	Όνομασία Στοιχείου, Λειτουργία
	[REPEAT] (σελ. 66) Μπορείτε να αναπαράγετε ολόκληρη τη συσκευή USB (όλους τους φακέλους/όλα τα αρχεία) επανειλημμένα ή ένα αρχείο/ένα φάκελο επανειλημμένα.
	[BROWSING] (σελ. 65) Μπορείτε να εμφανίσετε μια λίστα φακέλων / αρχείων εικόνας JPEG.
	[DATE] (σελ. 69) Μπορείτε να εμφανίσετε την ημερομηνία που ελήφθη η εικόνα από μια ψηφιακή κάμερα.
	[INTERVAL] (σελ. 64) Μπορείτε να επιλέξετε τη διάρκεια εμφάνισης των σλάιντ στην οθόνη της τηλεόρασης.
	[EFFECT] (σελ. 65) Μπορείτε να επιλέξετε το εφέ που θα χρησιμοποιηθεί για την αλλαγή σλάιντ στη διάρκεια μιας παρουσίασης.
	[MODE (MUSIC, IMAGE)] (σελ. 62, 63) Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο δεδομένων: αρχείο MP3/AAC/WMA ή αρχείο εικόνας JPEG κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής από μια συσκευή USB.
	[USB RECORDING] (σελ. 70, 71) Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μεταφορά κομματιών από ένα CD ήχου, ή να μεταφέρετε αρχεία MP3 από ένα DATA CD / DATA DVD σε μια συσκευή USB.
	[SHUFFLE] Μπορείτε να αναπαράγετε το αρχείο με τυχαία σειρά.
	[TRACK] Μπορείτε να επιλέξετε το κομμάτι που θα αναπαραχθεί.
	[FOLDER] Μπορείτε να επιλέξετε το φάκελο που θα αναπαραχθεί.
	[FILE] Μπορείτε να επιλέξετε το αρχείο εικόνας JPEG που θα αναπαραχθεί.
	[TIME] Μπορείτε να ελέγξετε το χρόνο που έχει περάσει και το χρόνο αναπαραγωγής που απομένει.

Συμβουλή

- Το εικονίδιο-ένδειξη του Μενού Ελέγχου φωτίζεται με κίτρινο χρώμα  →  όταν επιλέγετε οποιαδήποτε λειτουργία εκτός από το [OFF]. (Μόνο [PROGRAM], [SHUFFLE] και [REPEAT]). Η ένδειξη [ORIGINAL / PLAY LIST] φωτίζεται με κίτρινο χρώμα όταν επιλέγετε το [PLAY LIST] (αρχική ρύθμιση εργοστασίου).

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Blank lined area for taking notes.



Ευρωπαϊκή Εγγύηση Sony

Αγαπητέ πελάτη,

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

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

Η Εγγύησή Σας

Η παρούσα εγγύηση ισχύει για το προϊόν της Sony που αγοράσατε, εφ' όσον κάτι τέτοιο αναφέρεται στα φυλλάδια που συνοδεύουν το προϊόν σας, υπό την προϋπόθεση ότι αγοράστηκε εντός της Περιοχής Κάλυψης της Εγγύησης.

Με την παρούσα, η Sony εγγυάται ότι το προϊόν είναι απαλλαγμένο από κάθε ελάττωμα σχετιζόμενο με τα υλικά ή την κατασκευή, για μια περίοδο ΕΝΟΣ ΕΤΟΥΣ από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς. Η αρμόδια για να προσφέρει και εκπληρώσει την παρούσα εγγύηση εταιρεία Sony, είναι αυτή που αναφέρεται σ' αυτήν την Εγγύηση ή στο συνοδευόμενα αυτήν φυλλάδιο στη χώρα όπου επιδιώκεται η επισκευή κατά τη διάρκεια της εγγύησης.

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

Όροι

1. Επισκευές δυνάμει της παρούσας εγγύησης θα παρέχονται μόνο εάν προσκομισθεί το πρωτότυπο τιμολόγιο ή η απόδειξη πώλησης (με την ένδειξη της ημερομηνίας αγοράς, του μοντέλου του προϊόντος και του ονόματος του εμπόρου) μαζί με το ελαττωματικό προϊόν εντός της περιόδου εγγύησης. Η Sony και τα μέλη του δικτύου Εξουσιοδοτημένων Σέρβις ASN μπορούν να αρνηθούν τη δωρεάν επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης εάν δεν προσκομισθούν τα προαναφερόμενα έγγραφα ή εάν δεν προκύπτουν από αυτά η ημερομηνία αγοράς, το προϊόν ή το μοντέλο του προϊόντος ή το όνομα του εμπόρου. Η παρούσα εγγύηση δεν ισχύει εάν ο τύπος του μοντέλου ή ο σειριακός αριθμός του προϊόντος έχει αλλοιωθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή καταστεί δυσανάγνωστος.
2. Για να αποφευχθεί βλάβη ή απώλεια / διαγραφή σε αφαιρούμενα ή αποσπώμενα μέσα ή εξαρτήματα αποθήκευσης δεδομένων, οφείλετε να τα αφαιρέσετε πριν παραδώσετε το προϊόν σας για επισκευή κατά την περίοδο εγγύησης.
3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα έξοδα και τους κινδύνους μεταφοράς που συνδέονται με τη μεταφορά του προϊόντος σας προς και από τη Sony ή μέλος του δικτύου ASN.
4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει τα εξής:

- Περιοδική συντήρηση και επισκευή ή αντικατάσταση εξαρτημάτων ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς.
- Αναλώσιμα (συστατικά μέρη για τα οποία προβλέπεται περιοδική αντικατάσταση κατά τη διάρκεια ζωής ενός προϊόντος όπως μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες, φυσίγγια εκτύπωσης, γραφίδες, λάμπες, κλπ.).
- Ζημιά ή ελαττώματα που προκλήθηκαν λόγω χρήσης, λειτουργίας ή χειρισμού ασύμβατων με την κανονική ατομική ή οικιακή χρήση.
- Ζημιές ή αλλαγές στο προϊόν που προκλήθηκαν από
 - Κακή χρήση, συμπεριλαμβανομένου:
 - > του χειρισμού που επιφέρει φυσική, αισθητική ή επιφανειακή ζημιά ή αλλαγές στο προϊόν ή βλάβη σε οθόνες υγρών κρυστάλλων
 - > μη κανονική ή μη σύμφωνη με τις οδηγίες της Sony εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος
 - > μη συντήρηση του προϊόντος σύμφωνα με τις οδηγίες σωστής συντήρησης της Sony
 - > εγκατάσταση ή χρήση του προϊόντος με τρόπο μη σύμφωνο με τις τεχνικές προδιαγραφές και τα πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν στη χώρα όπου έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιείται το προϊόν.
 - Μολύνσεις από ιούς ή χρήση του προϊόντος με λογισμικό που δεν παρέχεται με το προϊόν ή λανθασμένη εγκατάσταση του λογισμικού.
 - Την κατάσταση ή τα ελαττώματα των συστημάτων με τα οποία χρησιμοποιείται ή στα οποία ενσωματώνεται το προϊόν εκτός από άλλα προϊόντα της Sony ειδικά σχεδιασμένα για να χρησιμοποιούνται με το εν λόγω προϊόν.
 - Χρήση του προϊόντος με εξαρτήματα, περιφερειακό εξοπλισμό και άλλα προϊόντα των οποίων ο τύπος, η κατάσταση και το πρότυπο δεν συνιστώνται από τη Sony.
 - Επισκευή ή επιχειρηθείσα επισκευή από άτομα που δεν είναι μέλη της Sony ή του δικτύου ASN.

- Ρυθμίσεις ή προσαρμογές χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Sony, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται:
 - > η αναβάθμιση του προϊόντος πέρα από τις προδιαγραφές ή τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης
 - ή
 - > οι τροποποιήσεις του προϊόντος με σκοπό να συμμορφωθεί προς εθνικές ή τοπικές τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα ασφαλείας που ισχύουν σε χώρες για τις οποίες το προϊόν δεν είχε σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ειδικά.
- Αμέλεια.
- Ατυχήματα, πυρκαγιά, υγρά, χημικές και άλλες ουσίες, πλημμύρα, δονήσεις, υπερβολική θερμότητα, ακατάλληλο εξερισμό, υπέρταση, υπερβολική ή εσφαλμένη τροφοδοσία ή τάση εισόδου, ακτινοβολία, ηλεκτροστατικές εκκενώσεις συμπεριλαμβανομένου του κεραυνού, άλλων εξωτερικών δυνάμεων και επιδράσεων.

5. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τα υλικά μέρη του προϊόντος. Δεν καλύπτει το λογισμικό (είτε της Sony, είτε τρίτων κατασκευαστών) για το οποίο παρέχεται ή πρόκειται να ισχύσει μια άδεια χρήσης από τον τελικό χρήστη ή χωριστές δηλώσεις εγγύησης ή εξαιρέσεις από την εγγύηση.

Εξαιρέσεις και περιορισμοί

Με εξαίρεση των όσων αναφέρονται ανωτέρω, η Sony δεν παρέχει καμία εγγύηση (ρητή, σιωπηρή, εκ του νόμου ή άλλη) όσον αφορά την ποιότητα, την επίδοση, την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την καταλληλότητα του προϊόντος ή του λογισμικού που παρέχεται ή συνοδεύει το προϊόν, για συγκεκριμένο σκοπό. Εάν η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει πλήρως ή μερικώς την παρούσα εξαίρεση, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την εγγύηση της μόνο στη μέγιστη έκταση που επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Οποιαδήποτε εγγύηση η οποία δεν εξαιρείται πλήρως (στο μέτρο που το επιτρέπει ο ισχύων νόμος) θα περιορίζεται στη διάρκεια ισχύος της παρούσας εγγύησης.

Η μοναδική υποχρέωση της Sony σύμφωνα με την παρούσα εγγύηση είναι η επισκευή ή η αντικατάσταση προϊόντων που υπόκεινται στους όρους και συνθήκες της εγγύησης. Η Sony δεν ευθύνεται για οποιαδήποτε απώλεια ή ζημιά που σχετίζεται με τα προϊόντα, το σέρβις, την παρούσα εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων των οικονομικών και άλλων απωλειών – του τιμήματος που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος – της απώλειας κερδών, εισοδήματος, δεδομένων, απόλαυσης ή χρήσης του προϊόντος ή οποιωνδήποτε συνδεδεμένων προϊόντων – της άμεσης, παρεμπιπτούσας ή επακόλουθης απώλειας ή ζημίας ακόμη και αν αυτή η απώλεια ή ζημιά αφορά σε:

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

Τα ανωτέρω ισχύουν για απώλειες και ζημιές, που υπόκεινται σε οιοσδήποτε γενικές αρχές δικαίου, συμπεριλαμβανομένης της αμέλειας ή άλλων αδικοπραξιών, αθέτησης σύμβασης, ρητής ή σιωπηρής εγγύησης, και απόλυτης ευθύνης (ακόμα και για τα θέματα για τα οποία η Sony ή μέλος του δικτύου ASN έχει ειδοποιηθεί για τη δυνατότητα πρόκλησης τέτοιων ζημιών).

Στο μέτρο που η ισχύουσα νομοθεσία απαγορεύει ή περιορίζει αυτές τις εξαιρέσεις ευθύνης, η Sony εξαιρεί ή περιορίζει την ευθύνη της μόνο στη μέγιστη έκταση που της επιτρέπει η ισχύουσα νομοθεσία. Για παράδειγμα, μερικά κράτη απαγορεύουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό ζημιών που οφείλονται σε αμέλεια, σε βαριά αμέλεια, σε εκ προθέσεως παράπτωμα, σε δόλο και παρόμοιες πράξεις. Σε καμία περίπτωση, η ευθύνη της Sony κατά την παρούσα εγγύηση, δεν υπερβαίνει την τιμή που καταβλήθηκε για την αγορά του προϊόντος, ωστόσο αν η ισχύουσα νομοθεσία επιτρέπει μόνο περιορισμούς ευθυνών υψηλότερου βαθμού, θα ισχύουν οι τελευταίοι.

Τα επιφύλασσόμενα νόμιμα δικαιώματά σας

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

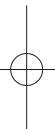
Sony Hellas A.E.E.

Βασ. Σοφίας 1
151 24 Μαρούσι

Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών Sony

Τηλ. 801 11 92000
e-mail : cic-greece@eu.sony.com

Version 1.0 - 01.2004



D.T.P. POLYGRAMA A.E.

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

**ΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ SERVICE ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΣΤΟ
801 11 92000, e-mail: cic-greece@eu.sony.com**

