

Pioneer

Εγχειρίδιο Λειτουργίας

ΔΕΚΤΗΣ DVD RDS AV

AVH-P4200DVD

AVH-3200DVD

AVH-3200BT

Ελληνικά

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της PIONEER.

Για τη σωστή χρήση του, διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Είναι πολύ σημαντικό να διαβάσετε και να τηρήσετε τις **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ** και τις ενδείξεις **ΠΡΟΣΟΧΗ** σε αυτό το εγχειρίδιο. *Παρακαλούμε κρατήστε το εγχειρίδιο σε ασφαλές σημείο, με εύκολη πρόσβαση για μελλοντική αναφορά.*



Μην παραλείψετε να διαβάσετε τα εξής

- Αριθμοί περιοχής δίσκων DVD 8
- Οδηγίες χειρισμού 104

- 01 Προφυλάξεις**
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 5
Για ασφαλή οδήγηση 5
Για να αποφύγετε την εξάντληση της μπαταρίας 6
- 02 Πριν την έναρξη λειτουργίας**
Σχετικά με αυτή τη μονάδα 8
Περιβάλλον λειτουργίας 8
Σε περίπτωση προβλήματος 9
Επανεκκίνηση του μικροεπεξεργαστή 9
Λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών 9
Ρύθμιση θέσεων απόκρισης στην οθόνη αφής (Βαθμονόμηση της οθόνης αφής) 10
- 03 Περιγραφή συσκευής**
Κύρια μονάδα 11
Προαιρετικό τηλεχειριστήριο 12
- 04 Βασικές λειτουργίες**
Βασικές λειτουργίες 13
Χρήση γραμμής κύλισης και γραμμής αναπαραγωγής 14
Ενεργοποίηση κουμπιών οθόνης αφής 15
Κοινές λειτουργίες για ρυθμίσεις/λίστες μενού 15
Ρύθμιση της γωνίας θέασης της οθόνης LCD 15
Εξαγωγή δίσκου 16
Εξαγωγή δίσκου 16
Εξαγωγή SD 16
Εξαγωγή SD 16
- Ρύθμιση ρολογιού 16
- 05 Ραδιόφωνο**
Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη 17
- 06 Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων**
Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής βίντεο 19
- 07 Αναπαραγωγή ήχου**
Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου 23
- 08 Αναπαραγωγή ακίνητων εικόνων**
Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων 26
Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής φωτογραφιών σε διαδοχική προβολή 27
- 09 Τηλέφωνο Bluetooth**
Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth 29
- 10 Τηλεοπτικός δέκτης**
Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεοπτικού δέκτη 32
- 11 Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth**
Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth 33
Λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου Bluetooth 35
- 12 Αναλυτικές οδηγίες**
Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών 37
Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου 37
Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου 37
Αποθήκευση σταθμών με το ισχυρότερο σήμα 37

- Συντονισμός σταθμών με ισχυρό σήμα **38**
Λήψη κυκλοφοριακών ανακοινώσεων **38**
Χρήση των λειτουργιών PTY **38**
Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων **39**
Λειτουργίες του μενού DVD **39**
Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod **40**
Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle) **40**
Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή όλων) **41**
Επανάληψη αναπαραγωγής **41**
Αναπαραγωγή βίντεο από το iPod **41**
Αναζήτηση βίντεο/μουσικής στο iPod **42**
Συνέχιση αναπαραγωγής (Σελιδοδείκτης) **43**
Αναπαραγωγή καρτέ-καρέ **43**
Αναπαραγωγή αργής κίνησης **43**
Αναζήτηση σκηνής για αναπαραγωγή **43**
Αλλαγή γλώσσας ομιλίας κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλές εγγραφές ήχου) **44**
Αλλαγή γλώσσας υποτίτλων κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλοί υπότιτλοι) **44**
Αλλαγή γωνίας θέασης κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλές γωνίες) **44**
Επιστροφή σε συγκεκριμένη σκηνή **44**
Επιλογή εξόδου ήχου **45**
Αναπαραγωγή PBC **45**
Επιλογή κομματιών από τη λίστα τίτλων κομματιών **46**
Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων **46**
Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου **46**
Αλλαγή ταχύτητας audiobook **46**
Προβολή λιστών συσχετισμένων με το τρέχον τραγούδι (Αναζήτηση συσχετισμένων τραγουδιών) **47**
Αναπαραγωγή περιεχομένου DivX® VOD **47**
Αποθήκευση εικόνων σε αρχεία JPEG **48**
Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης **48**
Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο **49**
Επιλογή ενός αριθμού με τη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά **49**
Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχόμενων κλήσεων **50**
Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχόμενων κλήσεων **51**
Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης **51**
Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της άλλης πλευράς **51**
Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου κλήσης **51**
Χρήση των λιστών αποθηκευμένων αριθμών **51**
Πραγματοποίηση κλήσης με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου **52**
Χρήση της ιδιωτικής λειτουργίας **52**
Αντιστοίχιση από αυτή τη μονάδα **53**
Χρήση συσκευής Bluetooth για αντιστοίχιση **53**
Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth **54**
Αλλαγή ορατότητας συσκευής **54**
Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth) **55**
Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth **55**

Χρήση κινητού τηλεφώνου για
πραγματοποίηση σύνδεσης **55**
Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού
τηλεφώνου **55**
Αναγνώριση φωνής **56**
Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου
Bluetooth **56**
Αυτόματη σύνδεση με συσκευή
Bluetooth **57**
Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή
Bluetooth) **57**

13 Λειτουργίες μενού

Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού **58**
Ρυθμίσεις ήχου **59**
Επεξεργαστής ψηφιακού σήματος **62**
Ρύθμιση της μονάδας αναπαραγωγής
DVD **74**
Ρυθμίσεις συστήματος **79**
Ρυθμίσεις ψυχαγωγίας **88**
Προσαρμογή μενού **89**

14 Άλλες λειτουργίες

Αλλαγή ρυθμίσεων εικόνας **90**
Ρύθμιση εξόδου της πίσω οθόνης **91**
Ρύθμιση θέσεων απόκρισης στην οθόνη
αφής (Βαθμονόμηση της οθόνης
αφής) **91**
Χρήση πηγής AUX **92**
Χρήση εξωτερικής μονάδας **92**

● Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση προβλημάτων **94**
Μηνύματα σφάλματος **97**
Ερμηνεία μηνυμάτων σφάλματος των
αυτόματων λειτουργιών EQ/TA και της
λειτουργίας EQ **101**
Ερμηνεία μηνυμάτων **102**
Λίστα ενδείξεων **102**
Οδηγίες χειρισμού **104**

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου (δίσκος,
USB, SD) **107**

Συμβατότητα με iPod **109**

Ακολουθία αρχείων ήχου **109**

Σωστή χρήση της οθόνης **110**

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά
σήματα **111**

Πίνακας κωδικών γλώσσας για DVD **114**

Προδιαγραφές **116**

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ


Διαβάστε όλες τις παρακάτω οδηγίες σχετικά με την οθόνη της συσκευής και φυλάξτε τις σε ασφαλές μέρος σε περίπτωση που θελήσετε στο μέλλον να ανατρέξετε σε αυτές.

- 1 Πριν χρησιμοποιήσετε την οθόνη, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο.
- 2 Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε προσιτό σημείο για να μπορείτε εύκολα να ανατρέξετε σε αυτό για πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία και τις οδηγίες ασφάλειας της συσκευής.
- 3 Προσέξτε ιδιαίτερα όλες τις προειδοποιήσεις του εγχειριδίου και ακολουθήστε προσεκτικά τις σχετικές οδηγίες.
- 4 Μην αφήνετε άτομα να χρησιμοποιούν αυτό το σύστημα εάν προηγουμένως δεν έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες λειτουργίας.
- 5 Μην εγκαθιστάτε την οθόνη σε σημεία όπου μπορεί (i) να εμποδίζει το οπτικό πεδίο του οδηγού, (ii) να επηρεάζει την απόδοση οποιωνδήποτε συστημάτων χειρισμού ή στοιχείων ασφάλειας του οχήματος, συμπεριλαμβανόμενων των αερόσακων, των κουμπιών αλάρμ ή (iii) να επηρεάζει τη δυνατότητα ασφαλούς χειρισμού του οχήματος από τον οδηγό.
- 6 Μην χρησιμοποιείτε την οθόνη εάν υπάρχει ενδεχόμενο να αποσπάσει την προσοχή σας από τον ασφαλή χειρισμό του οχήματος. Τηρείτε πάντα τους κανόνες ασφαλούς οδήγησης, όπως και τους ισχύοντες κανονισμούς κυκλοφορίας. Εάν αντιμετωπίσετε οποιαδήποτε δυσκολία στο χειρισμό του συστήματος ή στην παρακολούθηση της οθόνης, σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές σημείο και πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις.
- 7 Μην ξεχνάτε να φοράτε συνεχώς τη ζώνη ασφαλείας όταν οδηγείτε. Σε περίπτωση ατυχήματος, ο τραυματισμός σας μπορεί

να είναι πολύ πιο σοβαρός εάν δεν φοράτε τη ζώνη ασφαλείας.

- 8 Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ακουστικά ενώ οδηγείτε.
- 9 Για λόγους ασφάλειας, ορισμένες λειτουργίες είναι απενεργοποιημένες όταν δεν είναι τραβηγμένο το χειρόφρενο και το όχημα κινείται.
- 10 Ποτέ μη ρυθμίζετε την ένταση ήχου της συσκευής σε τόσο υψηλό επίπεδο ώστε να μην ακούτε τους εξωτερικούς ήχους και τα οχήματα έκτακτης ανάγκης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην επιχειρήσετε να εγκαταστήσετε ή να επισκευάσετε την οθόνη. Η εγκατάσταση ή η επισκευή της οθόνης από μη εκπαιδευμένα άτομα, χωρίς εμπειρία σε ηλεκτρονικές συσκευές και αξεσουάρ αυτοκινήτου, μπορεί να αποβεί επικίνδυνη και να σας εκθέσει σε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή άλλους κινδύνους. 

Για ασφαλή οδήγηση

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ΤΟ ΑΝΟΙΧΤΟ ΠΡΑΣΙΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΤΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΤΟΥ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ. Η ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΣΥΝΔΕΣΗ Ή ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΤΗΣ ΙΣΧΥΟΥΣΑΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΝ ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΣΟΒΑΡΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ Ή ΖΗΜΙΑΣ.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ζημιάς και τραυματισμού και την πιθανή παραβίαση της ισχύουσας νομοθεσίας, η μονάδα αυτή δεν προορίζεται για χρήση με οθόνη βίντεο ορατή από τον οδηγό.

- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ατυχήματος και πιθανής παραβίασης της ισχύουσας νομοθεσίας, δεν πρέπει ποτέ να παρακολουθείτε βίντεο στην μπροστινή οθόνη, ενώ οδηγείτε. Επίσης, οι πίσω οθόνες δεν πρέπει να τοποθετούνται σε σημείο όπου μπορεί να εμποδίζουν την ορατότητα του οδηγού.
- Σε ορισμένες χώρες ή πολιτείες η παρακολούθηση εικόνας σε οθόνη εντός του οχήματος, ακόμη και από τους συνεπιβάτες του οχήματος, μπορεί να είναι παράνομη. Όπου ισχύουν τέτοιοι κανονισμοί, πρέπει να τηρούνται και η λειτουργία αναπαραγωγής DVD της μονάδας δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται.

Εάν προσπαθήσετε να παρακολουθήσετε βίντεο ενώ οδηγείτε, η προειδοποίηση **Viewing of front seat video source while driving is strictly prohibited.** εμφανίζεται στην μπροστινή οθόνη.

Για να παρακολουθήσετε βίντεο στην μπροστινή οθόνη, σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές σημείο και τραβήξτε το χειρόφρενο.

Όταν χρησιμοποιείτε οθόνη συνδεδεμένη στην έξοδο V OUT

Οι επιβάτες των πίσω καθισμάτων μπορούν επίσης να παρακολουθούν DVD ή τηλεόραση εφόσον συνδέσετε τη μονάδα αυτή σε μια οθόνη χρησιμοποιώντας την έξοδο **V OUT**.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΠΟΤΕ μην τοποθετείτε την πίσω οθόνη σε σημείο που επιτρέπει στον οδηγό να παρακολουθεί DVD ή τηλεόραση ενώ οδηγεί.

Όταν χρησιμοποιείτε την κάμερα οπισθοπορείας του αυτοκινήτου


Με τη χρήση κάμερας οπισθοπορείας, η μονάδα αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως βοήθημα για τον έλεγχο του τρέιλερ του

αυτοκινήτου ή σε περίπτωση στάθμευσης σε περιορισμένους χώρους.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- **Η ΕΙΚΟΝΑ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΖΕΤΑΙ ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗ.**
- **ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗΝ ΕΙΣΟΔΟ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΚΑΜΕΡΑ ΟΠΙΣΘΟΠΟΡΕΙΑΣ Ή ΑΝΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ. Η ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΗΝ ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ Ή ΖΗΜΙΑΣ.**

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η κάμερα οπισθοπορείας πρέπει να χρησιμοποιείται ως βοήθημα για τον έλεγχο του τρέιλερ ή για την κίνηση όπισθεν. Μην τη χρησιμοποιείτε για ψυχαγωγικούς σκοπούς.
- Έχετε υπόψη σας ότι τα άκρα της εικόνας της κάμερας οπισθοπορείας ίσως διαφέρουν λίγο εάν κατά την οπισθοπορεία η εικόνα προβάλλεται σε πλήρη οθόνη ή εάν οι εικόνες χρησιμοποιούνται για τον έλεγχο του πίσω μέρους του οχήματος όταν αυτό κινείται προς τα εμπρός. 

Για να αποφύγετε την εξάντληση της μπαταρίας

Μην σβήνετε τον κινητήρα του οχήματος όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα για να μην εξαντληθεί η μπαταρία.

- Όταν η μονάδα δεν τροφοδοτείται, όπως σε περίπτωση αντικατάστασης της μπαταρίας του οχήματος, ο μικροϋπολογιστής της μονάδας επανέρχεται στην αρχική του κατάσταση. Προτείνεται η δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας των δεδομένων ρύθμισης ήχου της μονάδας.

Προφυλάξεις



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε οχήματα που δεν διαθέτουν θέση ACC στο διακόπτη ανάφλεξης. ■



Μην απορρίπτετε το προϊόν μαζί με τα οικιακά σας απορρίμματα. Σύμφωνα με τη νομοθεσία υπάρχει ένα ξεχωριστό σύστημα συλλογής για παλαιά ηλεκτρονικά προϊόντα τα οποία απαιτούν κατάλληλη επεξεργασία, περισυλλογή και ανακύκλωση.

Τα νοικοκυριά στα κράτη μέλη της ΕΕ, στην Ελβετία και τη Νορβηγία μπορούν να επιστρέφουν δωρεάν τα παλαιά ηλεκτρονικά τους προϊόντα σε καθορισμένες εγκαταστάσεις συλλογής ή σε ένα κατάστημα πώλησης (εάν αγοράσετε μια παρόμοια καινούρια).

Για τις χώρες που δεν αναφέρονται παραπάνω, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές σας για τη σωστή μέθοδο απόρριψης. Με αυτό τον τρόπο θα εξασφαλίσετε ότι το απορριφθέν προϊόν σας θα υποστεί την κατάλληλη επεξεργασία, ανάκτηση και ανακύκλωση και με αυτό τον τρόπο θα αποτρέψετε τις πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Σχετικά με αυτή τη μονάδα

Οι συχνότητες συντονισμού του ραδιοφωνικού δέκτη αυτής της μονάδας έχουν ρυθμιστεί για χρήση στη Δυτική Ευρώπη, την Ασία, τη Μέση Ανατολή, την Αφρική και την Ωκεανία. Η χρήση σε άλλες περιοχές μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα κακή λήψη. Η λειτουργία RDS (σύστημα ραδιοφωνικών δεδομένων) μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε περιοχές με σταθμούς FM που εκπέμπουν σήματα RDS.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην αφήνετε τη μονάδα να έρθει σε επαφή με υγρά. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Επίσης, η επαφή με υγρά μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μονάδα, έκλυση καπνού και υπερθέρμανση.
- “ΠΡΟΪΟΝ ΛΕΪΖΕΡ ΚΛΑΣΗΣ 1”
Αυτό είναι ένα προϊόν κλάσης λέιζερ 1, που έχει ταξινομηθεί σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60825-1:2007 περί της Ασφάλειας των προϊόντων λέιζερ, αλλά περιέχει μια δίοδο λέιζερ υψηλότερης κλάσης από 1. Για λόγους ασφαλείας, μην αφαιρείτε οποιοδήποτε κάλυμμα ή μην προσπαθείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο εσωτερικό του προϊόντος. Για οποιαδήποτε επισκευή, απευθυνθείτε σε ειδικευμένο προσωπικό.
- Το Pioneer CarStereo-Pass προορίζεται για χρήση μόνο στη Γερμανία.
- Να διατηρείτε πάντοτε την ένταση του ήχου σε χαμηλό επίπεδο ώστε να είστε σε θέση να ακούτε τους ήχους του περιβάλλοντος.
- Αποφύγετε την έκθεση στην υγρασία.
- Εάν η μπαταρία αποσυνδεθεί ή αποφορτιστεί, οι αποθηκευμένες ρυθμίσεις διαγράφονται.

Αριθμοί περιοχής δίσκων DVD

Σε αυτή τη συσκευή είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή δίσκων DVD με συμβατούς αριθμούς περιοχής. Ο αριθμός περιοχής της συσκευής βρίσκεται στο κάτω μέρος της μονάδας και σε αυτό το εγχειρίδιο (ανατρέξτε στην ενότητα *Προδιαγραφές* στη σελίδα 116).

Περιβάλλον λειτουργίας

Η μονάδα πρέπει να χρησιμοποιείται μέσα στα όρια θερμοκρασίας που ακολουθούν. Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: -10 °C έως +60 °C

Θερμοκρασία δοκιμής EN300328 ETC: -20 °C και +55 °C

Πριν την έναρξη λειτουργίας

Σε περίπτωση προβλήματος

Σε περίπτωση που το προϊόν δεν λειτουργεί κανονικά, παρακαλούμε επικοινωνήστε με έναν αντιπρόσωπο της εταιρείας ή με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της Pioneer. ■

Επανεκκίνηση του μικροεπεξεργαστή

Πατώντας **RESET**, μπορείτε να επαναφέρετε το μικροεπεξεργαστή στις αρχικές του ρυθμίσεις χωρίς να αλλάζουν οι πληροφορίες σελιδοδεικτών.

Η επανεκκίνηση του μικροεπεξεργαστή είναι απαραίτητη στις ακόλουθες περιπτώσεις:

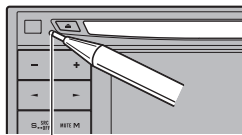
- Πριν τη χρήση της μονάδας για πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση
- Εάν η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά
- Όταν εμφανίζονται ασυνήθιστα ή λανθασμένα μηνύματα στην οθόνη

1 Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση **OFF**.

2 Πατήστε **RESET** με την άκρη ενός στυλό ή άλλο αιχμηρό αντικείμενο.



Κουμπί **RESET**
(AVH-P4200DVD)



Κουμπί **RESET**
(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)

Σημείωση

Ανάψτε τον κινητήρα ή γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση **ACC** ή **ON** πριν πατήσετε **RESET** στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Μετά την ολοκλήρωση των συνδέσεων
- Όταν διαγράφετε τις αποθηκευμένες ρυθμίσεις
- Για επαναφορά των αρχικών (εργοστασιακών) ρυθμίσεων ■

Λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών

Η λειτουργία επίδειξης ξεκινάει αυτόματα όταν επιλέγετε την κατάσταση πηγής **Source Off** και συνεχίζεται όσο ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση **ACC** ή **ON**. Για να ακυρώσετε τη λειτουργία επίδειξης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **MUTE**. Για να ξεκινήσει ξανά, πατήστε ξανά και κρατήστε πατημένο το κουμπί **MUTE**. Η λειτουργία επίδειξης με τον κινητήρα του αυτοκινήτου σβηστό μπορεί να προκαλέσει εξάντληση της μπαταρίας.

Σημαντικό

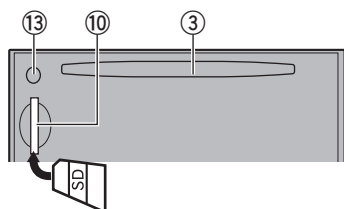
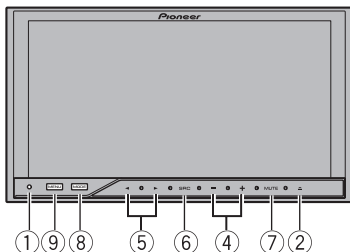
Εάν το κόκκινο καλώδιο (**ACC**) της μονάδας δεν συνδεθεί με έναν ακροδέκτη του διακόπτη ανάφλεξης που καθορίζει την εκκίνηση/παύση της λειτουργίας του κινητήρα, μπορεί να προκληθεί εξάντληση της μπαταρίας του αυτοκινήτου. ■

Ρύθμιση θέσεων απόκρισης στην οθόνη αφής (Βαθμονόμηση της οθόνης αφής)

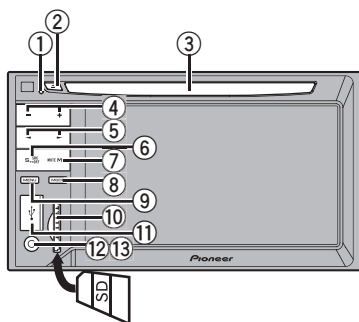
Αν έχετε την αίσθηση ότι τα πλήκτρα αφής στην οθόνη αποκλίνουν από τις πραγματικές θέσεις που αντιστοιχούν στο άγγιγμά σας, μπορείτε να ρυθμίσετε τις θέσεις απόκρισης της οθόνης αφής. Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση θέσεων απόκρισης στην οθόνη αφής (Βαθμονόμηση της οθόνης αφής)* στη σελίδα 91.

Περιγραφή συσκευής

Κύρια μονάδα



(AVH-P4200DVD)



(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)


Εξάρτημα	Εξάρτημα
① RESET	⑧ MODE Απενεργοποίηση της οθόνης πληροφοριών.
② ▲ (εξαγωγή)	⑨ MENU Εμφάνιση του μενού. Επιστροφή στην κανονική προβολή.
③ Υποδοχή δίσκου	⑩ Υποδοχή κάρτας μνήμης SD

Εξάρτημα	Εξάρτημα
④ +/- (VOLUME/ VOL)	⑪ Θύρα USB Για να συνδέσετε μια συσκευή, ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής USB.
⑤ ◀▶ (TRACK/ SEEK)	⑫ Υποδοχή AUX (υποδοχή στερεοφωνικού ήχου/βίντεο 3,5 χιλιοστών) Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση βοηθητικής συσκευής.
⑥ SRC/OFF	⑬ Υποδοχή μικροφώνου αυτόματης λειτουργίας EQ Χρησιμοποιείται για σύνδεση μικροφώνου αυτόματης λειτουργίας EQ.
⑦ MUTE	

! ΠΡΟΣΟΧΗ


- (AVH-3200DVD/AVH-3200BT)
Χρησιμοποιήστε ένα προαιρετικό καλώδιο USB της Pioneer (CD-U50E) για να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB, καθώς οι απευθείας συνδεδεμένες συσκευές θα προεξέχουν από τη μονάδα και αυτό μπορεί να είναι επικίνδυνο.
- Μη χρησιμοποιείτε μη εγκεκριμένα προϊόντα.
- Όταν εισάγετε μια κάρτα SD στην υποδοχή κάρτας, βεβαιωθείτε ότι η ετικέτα της είναι στραμμένη προς τα αριστερά.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία μιας συσκευής πλοήγησης μέσω αυτής της μονάδας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της.

**Σημείωση**

Όταν είναι συνδεδεμένη η συσκευή πλοήγησης, πατήστε το πλήκτρο **MODE** για να μεταβείτε στην οθόνη πλοήγησης. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MODE** για να απενεργοποιήσετε την οθόνη. Πατήστε ξανά **MODE** για να ενεργοποιήσετε την οθόνη. 

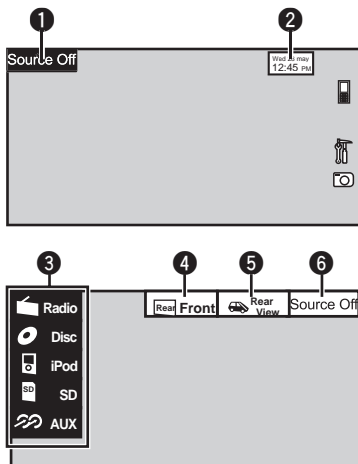
Προαιρετικό τηλεχειριστήριο

Το τηλεχειριστήριο CD-R55 πωλείται ξεχωριστά.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες του, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του τηλεχειριστηρίου. 

Βασικές Λειτουργίες

Βασικές Λειτουργίες



① Πλήκτρα οθόνης αφής

①	Source Off	Εμφάνιση του μενού πηγής.
②		Μετάβαση στην οθόνη ρύθμισης ρολογιού. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Ρύθμιση ρολογιού</i> στη σελίδα 16.
③	Radio	Εικονίδιο πηγής αναπαραγωγής. Επιλογή μιας αγαπημένης πηγής. Εάν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο πηγής, μπορείτε να το εμφανίσετε αγγίζοντας την οθόνη.
④	Rear Front	Αλλαγή της πηγής εξόδου για την πίσω οθόνη. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Ρύθμιση εξόδου της πίσω οθόνης</i> στη σελίδα 91.
⑤	Rear View	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της εικόνας οπισθοπορείας.
⑥	Source Off	Απενεργοποίηση της μονάδας.

Ενεργοποίηση της μονάδας με χρήση των πλήκτρων
 ① Πατήστε **SRC/OFF** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

Απενεργοποίηση της μονάδας με χρήση των πλήκτρων

① Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **SRC/OFF** μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα.

Επιλογή πηγής με χρήση των πλήκτρων

① Πατήστε **SRC/OFF** για εναλλαγή μεταξύ των παρακάτω πηγών:

Επιλογή πηγής με χρήση των κουμπιών αφής

① Αγγίξτε το εικονίδιο πηγής και στη συνέχεια το επιθυμητό όνομα πηγής.

- **Radio** – Ραδιόφωνο
- **TV** – Τηλεόραση (Λειτουργία του AVH-P4200DVD)
- **Disc** – Ενσωματωμένη μονάδα αναπαραγωγής DVD
- **USB/iPod** – USB/iPod
- **SD** – Κάρτα μνήμης SD
- **AV** – Είσοδος AV
- **EXT1** – Εξωτερική μονάδα 1 (Λειτουργία του AVH-P4200DVD)
- **EXT2** – Εξωτερική μονάδα 2 (Λειτουργία του AVH-P4200DVD)
- **AUX** – AUX
- **TEL/Audio** – Τηλέφωνο/συσσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth (Λειτουργία του AVH-P4200DVD)
- Εάν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο πηγής, μπορείτε να το εμφανίσετε αγγίζοντας την οθόνη.
- Κατά τη λειτουργία μενού δεν μπορείτε να επιλέξετε πηγή αγγίζοντας το εικονίδιο πηγής.


Ρύθμιση της έντασης

① Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **+/- (VOLUME/VOL)** για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.

Σημειώσεις

- Σε αυτό το εγχειρίδιο, τα iPod και iPhone θα αναφέρονται ως "iPod".
- Το εικονίδιο **USB/iPod** θα αλλάξει ως εξής:
 - Όταν συνδέετε συσκευή αποθήκευσης USB, εμφανίζεται το εικονίδιο **USB**.
 - Όταν συνδέετε συσκευή iPod, εμφανίζεται το εικονίδιο **iPod**.
 - Όταν δεν έχει συνδεθεί καμία συσκευή, εμφανίζεται το εικονίδιο **USB/iPod**.

Βασικές Λειτουργίες

- Με την κατάλληλη ρύθμιση, μπορεί να εμφανίζεται αυτόματα η εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση κάμερας οπισθοπορείας* στη σελίδα 83.
- Με τον όρο εξωτερική μονάδα θεωρείται ένα προϊόν της Pioneer, όπως αυτά που θα είναι διαθέσιμα στο μέλλον. Παρόλο που μπορεί να μην είναι συμβατές ως πηγές, υπάρχει δυνατότητα ελέγχου των βασικών λειτουργιών δύο εξωτερικών μονάδων από αυτή τη μονάδα. Όταν συνδέονται δύο εξωτερικές μονάδες, κάθε εξωτερική μονάδα αντιστοιχίζεται αυτόματα ως εξωτερική μονάδα 1 ή εξωτερική μονάδα 2. 

Εμφανίζεται όταν το σημείο αναπαραγωγής μπορεί να καθοριστεί ή να οριστεί με σύρσιμο.

Εμφάνιση των κρυμμένων στοιχείων

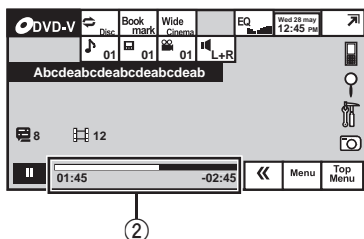
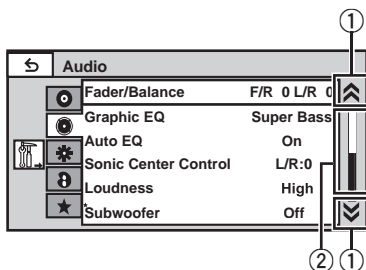
- 1 Αγγίξτε το εικονίδιο κύλισης ή σύρετε τη γραμμή αναπαραγωγής για να εμφανίσετε τυχόν κρυμμένα στοιχεία.

Καθορισμός του σημείου αναπαραγωγής

- 1 Αγγίξτε και σύρετε τη γραμμή αναπαραγωγής στην οθόνη.
(Δεν είναι διαθέσιμη όταν η γραμμή αναπαραγωγής εμφανίζεται με γκρι χρώμα.)



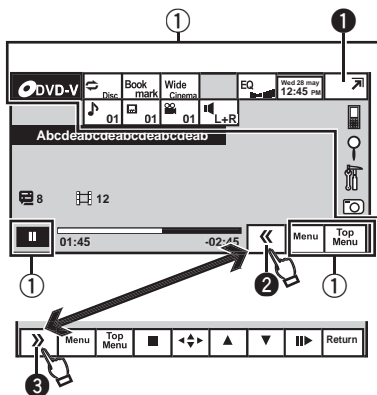
Χρήση γραμμής κύλισης και γραμμής αναπαραγωγής



- 1 Εικονίδιο κύλισης
Εμφανίζεται όταν στοιχεία που μπορούν να επιλεγθούν είναι κρυμμένα.
- 2 Γραμμή αναπαραγωγής

Βασικές Λειτουργίες

Ενεργοποίηση κουμπιών οθόνης αφής



- ① Πλήκτρα οθόνης αφής
Πραγματοποίηση διάφορων λειτουργιών με άγγιγμα της οθόνης.
- ② Κουμπιά ανοίγματος/κλεισίματος
Με το άγγιγμα αυτών των κουμπιών μπορείτε να ελέγξετε την περιοχή των κουμπιών οθόνης αφής.

Μετάβαση σε απλή προβολή.
Επιστροφή στην κανονική προβολή αγγίζοντας την οθόνη κατά την αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων.
Επιστροφή στην κανονική προβολή αγγίζοντας το ίδιο εικονίδιο κατά την αναπαραγωγή ήχου.

①



②



Εμφάνιση των κρυμμένων κουμπιών αφής.

③



Περιορισμός της περιοχής κουμπιών οθόνης αφής.



Κοινές Λειτουργίες για ρυθμίσεις/λίστες μενού



(μόνο AVH-3200BT)
Έναρξη του μενού τηλεφώνου Bluetooth.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.



Εμφάνιση της λίστας μενού.
Έναρξη της λειτουργίας αναζήτησης.



Εμφάνιση του μενού.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.



Διαδοχική προβολή φωτογραφιών κατά την ακρόαση άλλης πηγής.
Εμφάνιση διαδοχικής προβολής εικόνων
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων* στη σελίδα 26.



Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη
Επιστροφή στην προηγούμενη λίστα/κατηγορία (στο φάκελο/κατηγορία που βρίσκεται ένα επίπεδο υψηλότερα)

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MENU** για να εμφανιστεί η επιλογή **Picture Adjustment**.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή ρυθμίσεων εικόνας* στη σελίδα 90.

Ρύθμιση της γωνίας θέασης της οθόνης LCD

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

ΠΡΟΣΟΧΗ

Απομακρύνετε τα χέρια και τα δάχτυλά σας από τη μονάδα κατά το άνοιγμα, το κλείσιμο ή τη ρύθμιση της οθόνης LCD. Προσέχετε ιδιαίτερα τα χέρια και τα δάχτυλα των παιδιών.

Βασικές λειτουργίες

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **▲** (εξαγωγή) για να εμφανιστεί το μενού εξαγωγής.
- 2 Ρυθμίστε την οθόνη LCD σε μια γωνία η οποία να επιτρέπει σωστή θέαση.



Οριζόντια θέση της οθόνης.



Επαναφορά της οθόνης σε κατακόρυφη θέση.

- Η ρύθμιση της γωνίας αποθηκεύεται και η οθόνη LCD θα ρυθμιστεί αυτόματα στην ίδια θέση την επόμενη φορά που θα την ανοίξετε.

Εξαγωγή δίσκου

(AVH-P4200DVD)

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **▲** (εξαγωγή) για να εμφανιστεί το μενού εξαγωγής.
- 2 Εξαγωγή δίσκου



Εξαγωγή δίσκου



2 Εξαγωγή SD



Εξαγωγή SD.

- 3 Πατήστε μια κάρτα SD για εξαγωγή.

Εξαγωγή SD

(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)

- Πατήστε μια κάρτα SD για εξαγωγή.

Ρύθμιση ρολογιού

- 1 Μεταβείτε στην οθόνη **Clock Adjustment**. Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.
- 2 Επιλέξτε το στοιχείο που θέλετε να ρυθμίσετε.
- 3 Αγγίξτε **▲** ή **▼** για να ρυθμίσετε τη σωστή ώρα και ημερομηνία.

Εξαγωγή δίσκου

(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)

- Πατήστε **▲** (εξαγωγή).

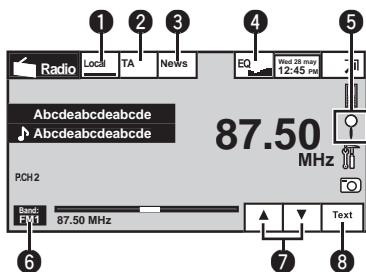
Εξαγωγή SD

(AVH-P4200DVD)

- 1 Πατήστε το πλήκτρο **▲** (εξαγωγή) για να εμφανιστεί το μενού εξαγωγής.

Ραδιόφωνο

Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη



① Πλήκτρα οθόνης αφής

①

Local

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση συντονισμού τοπικής αναζήτησης. Ανατρέξτε στην ενότητα *Συντονισμός σταθμών με ισχυρό σήμα* στη σελίδα 38.

②

TA

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση λειτουργίας TA (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων). Ανατρέξτε στην ενότητα *Λήψη κυκλοφοριακών ανακοινώσεων* στη σελίδα 38.

③

News

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση λειτουργίας διακοπής εκπομπής ειδήσεων. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση της διακοπής εκπομπών ειδήσεων* στη σελίδα 39.

④

EQ

Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στη σελίδα 59.

Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ισοστάθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στη σελίδα 60.

⑤



Εμφάνιση της λίστας αποθηκευμένων καναλιών. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών* στη σελίδα 37.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση σταθμών με το ισχυρότερο σήμα* στη σελίδα 37.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση των λειτουργιών PTY* στη σελίδα 38.

⑥

Band:

Επιλογή ζώνης (FM1, FM2, FM3 για τα FM ή MW/LW).

⑦



Ανάκληση συχνοτήτων ραδιοφωνικών σταθμών που έχουν αντιστοιχιστεί στα πλήκτρα συντονισμού. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών* στη σελίδα 37.

⑧

Text

Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου* στη σελίδα 37. Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου* στη σελίδα 37.

Μη αυτόματος συντονισμός (βήμα προς βήμα) με χρήση των πλήκτρων

1 Πατήστε ◀ ή ▶ (TRACK/SEEK).

Συντονισμός αναζήτησης με χρήση των πλήκτρων

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ (TRACK/SEEK).



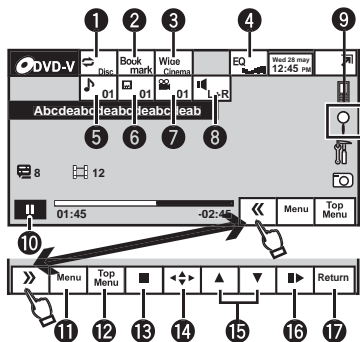
Σημείωση

Ενδέχεται να προκληθεί θόρυβος κατά την ακρόαση ραδιοφώνου MW/LW εάν ταυτόχρονα φορτίζετε ένα iPod με αυτή τη μονάδα. Στην περίπτωση αυτή, αποσυνδέστε το iPod από τη μονάδα. ■

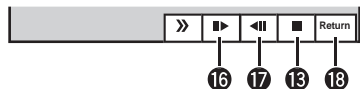
Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων

Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής βίντεο

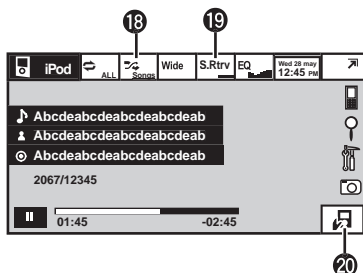
Μπορείτε να προβάλετε DVD/DVD-R/DVD-RW/CD/CD-R/CD-RW/USB/SD/iPod.



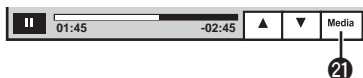
DVD video



Video CD



Βίντεο από iPod




Κατά την αναπαραγωγή δίσκου που περιέχει έναν συνδυασμό διάφορων τύπων αρχείων πολυμέσων


- (AVH-P4200DVD)
Εάν συνδέσετε στη μονάδα ένα iPod με δυνατότητα αναπαραγωγής βίντεο χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο σύνδεσης,


όπως το CD-IU200V (πωλείται ξεχωριστά), μπορείτε να δείτε τα περιεχόμενα βίντεο του iPod επιλέγοντας την πηγή **iPod**.


- (AVH-3200DVD/AVH-3200BT)
Εάν συνδέσετε στη μονάδα ένα iPod με δυνατότητα αναπαραγωγής βίντεο χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο σύνδεσης, όπως το CD-IU50V (πωλείται ξεχωριστά), μπορείτε να δείτε τα περιεχόμενα βίντεο του iPod επιλέγοντας την πηγή **iPod**.

1 Πλήκτρα οθόνης αφής














- 1  Επιλογή της περιοχής επανάληψης. Ανατρέξτε στην ενότητα *Επανάληψη αναπαραγωγής* στη σελίδα 41.

- 2  Κατά την αναπαραγωγή, αγγίξτε το σημείο από το οποίο θέλετε να συνεχίσει η αναπαραγωγή την επόμενη φορά που θα τοποθετήσετε το δίσκο. Ανατρέξτε στην ενότητα *Συνέχιση αναπαραγωγής (Σελιδοδείκτης)* στη σελίδα 43.

- 3  Αλλαγή της λειτουργίας οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης* στη σελίδα 48.

- 4  Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στη σελίδα 59. Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ισοστάθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στη σελίδα 60.

Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων

<p>5</p> 	<p>Εναλλαγή μεταξύ των γλωσσών ήχου κατά την αναπαραγωγή. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αλλαγή γλώσσας ομιλίας κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλές εγγραφές ήχου)</i> στη σελίδα 44.</p>	<p>10</p>  <p>Επιστροφή σε κανονική αναπαραγωγή από τις καταστάσεις παύσης, αργής κίνησης, ή αναπαραγωγής καρέ-καρέ.</p>
<p>6</p> 	<p>Εναλλαγή μεταξύ γλωσσών υποτίτλων κατά την αναπαραγωγή. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αλλαγή γλώσσας υποτίτλων κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλοί υπότιτλοι)</i> στη σελίδα 44.</p>	<p>11</p>  <p>Παύση αναπαραγωγής</p>
<p>7</p> 	<p>Εναλλαγή μεταξύ γωνιών θέασης κατά την αναπαραγωγή. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αλλαγή γωνίας θέασης κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλές γωνίες)</i> στη σελίδα 44.</p>	<p>12</p>  <p>Εμφάνιση του μενού DVD κατά την αναπαραγωγή DVD. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Λειτουργίες του μενού DVD</i> στη σελίδα 39.</p>
<p>8</p> 	<p>Επιλογή εξόδου ήχου, κατά την αναπαραγωγή δίσκων DVD που έχουν εγγραφεί με ήχο LPCM. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Επιλογή εξόδου ήχου</i> στη σελίδα 45.</p>	<p>13</p>  <p>Επιστροφή στο αρχικό μενού κατά την αναπαραγωγή DVD.</p>
<p>9</p> 	<p>Εναλλαγή μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής εξόδου ήχου, κατά την αναπαραγωγή δίσκων Video CD.</p>	<p>14</p>  <p>Διακοπή αναπαραγωγής. Διακοπή της αναπαραγωγής στο σημείο που έχει οριστεί στη ρύθμιση "Συνέχιση αναπαραγωγής". Αγγίξτε μία ακόμα φορά για να διακόψετε εντελώς την αναπαραγωγή. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Συνέχιση αναπαραγωγής (Σελιδοδείκτης)</i> στη σελίδα 43.</p>
<p>9</p> 	<p>Έναρξη της λειτουργίας αναζήτησης. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αναζήτηση σκηνής για αναπαραγωγή</i> στη σελίδα 43. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων</i> στη σελίδα 46. Εμφάνιση των μενού του iPod. Ανατρέξτε στις ενότητες <i>Αναπαραγωγή βίντεο από το iPod</i> στη σελίδα 41 και <i>Αναζήτηση βίντεο/μουσικής στο iPod</i> στη σελίδα 42.</p>	<p>15</p>  <p>Εμφάνιση των κουμπιών - βελών για τη λειτουργία του μενού DVD. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Χρήση των κουμπιών-βελών</i> στη σελίδα 40.</p>
		<p>15</p>  <p>Προώθηση σε επόμενο τίτλο. Επιλογή ενός φακέλου κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής αρχείων DivX.</p>

Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων

16



Προώθηση κατά ένα καρέ τη φορά κατά την αναπαραγωγή.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή καρέ-καρέ* στη σελίδα 43.

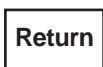
Αγγίξτε συνεχόμενα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να μειώσετε την ταχύτητα αναπαραγωγής. Αύξηση της ταχύτητας αναπαραγωγής σε τέσσερα βήματα, κατά την αναπαραγωγή DVD/Video CD σε αργή κίνηση.

17



Μείωση της ταχύτητας αναπαραγωγής σε τέσσερα βήματα, κατά την αναπαραγωγή Video CD σε αργή κίνηση.

18



Επιστροφή σε μια συγκεκριμένη σκηνή στην οποία έχετε προγραμματίσει να επιστρέφει το DVD που αναπαράγεται.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιστροφή σε συγκεκριμένη σκηνή* στη σελίδα 44.

19



Αναπαραγωγή όλων των βίντεο του iPod με τυχαία σειρά.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle)* στη σελίδα 40.

20



Μετάβαση στη ρύθμιση της προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου κατά την αναπαραγωγή βίντεο του iPod.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου* στη σελίδα 46.

21



Πραγματοποίηση λειτουργιών από το iPod ακρόαση από τα ηχεία του αυτοκινήτου σας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod* στη σελίδα 40.

22



Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων προς αναπαραγωγή σε DVD/CD/USB/SD.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων* στη σελίδα 39.

Αναπαραγωγή βίντεο

- 1 Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή δίσκου με την ετικέτα προς τα επάνω.
Η αναπαραγωγή ξεκινάει αυτόματα.
- Εάν έχετε τοποθετήσει DVD ή Video CD, ίσως εμφανιστεί ένα μενού στην οθόνη. Ανατρέξτε στην ενότητα *Λειτουργίες του μενού DVD* στη σελίδα 39 και *Αναπαραγωγή PBC* στη σελίδα 45.
 - Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης αναπαραγωγής, η μονάδα παραβλέπει το μενού DVD και ξεκινάει αυτόματα την αναπαραγωγή από το πρώτο κεφάλαιο του πρώτου τίτλου. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αυτόματη αναπαραγωγή DVD* στη σελίδα 79.
- 1 Εάν έχει ήδη τοποθετηθεί δίσκος, πατήστε **SRC/OFF** ή αγγίξτε το εικονίδιο πηγής για να επιλέξετε την πηγή.
- Κατά τη σύνδεση ενός iPod με τη μονάδα, στην οθόνη του iPod εμφανίζεται η ένδειξη **PIONEER, Accessory Attached** ή ✓ (ένδειξη επιλογής).
 - Εάν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο πηγής, μπορείτε να το εμφανίσετε αγγίζοντας την οθόνη.
 - Αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod πριν το συνδέσετε στη μονάδα.
 - Ανάλογα με το μοντέλο του iPod και το μέγεθος των αποθηκευμένων δεδομένων στο iPod, μπορεί να καθυστερήσει η έναρξη της αναπαραγωγής.
 - Αφού το iPod συνδεθεί με τη μονάδα, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αφής για να επιλέξετε τη συσκευή iPod.
 - Η ένδειξη **No Device** εμφανίζεται μετά την αποσύνδεση του iPod.
- 1 Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα μετά τη φόρτωση ενός δίσκου με περιεχόμενο DivX VOD, αγγίξτε το **Play**.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή περιεχομένου DivX® VOD* στη σελίδα 47.

Εξαγωγή δίσκου

- 1 Ανατρέξτε στην ενότητα *Εξαγωγή δίσκου* στη σελίδα 16 ή *Εξαγωγή SD* στη σελίδα 16.

Επιλογή κεφαλαίου με χρήση των πλήκτρων

- 1 Πατήστε ◀ ή ▶ (**TRACK/SEEK**).

Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω με χρήση των πλήκτρων

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ (**TRACK/SEEK**).
- Η γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω μπορεί να μην είναι πάντα εφικτή σε ορισμένους δίσκους. Στην περίπτωση αυτή, συνεχίζει αυτόματα η κανονική αναπαραγωγή.

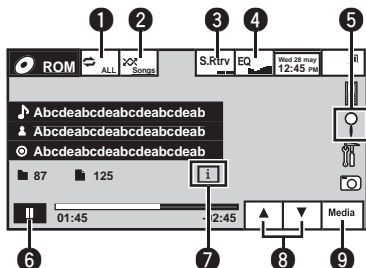
 Σημειώσεις

- Αυτή η μονάδα αναπαραγωγής DVD διαθέτει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων DivX που έχουν εγγραφεί σε δίσκους CD-R/RW ή DVD-R/RW. (Στην ενότητα που ακολουθεί παρουσιάζονται αναλυτικά τα αρχεία με δυνατότητα αναπαραγωγής από τη συσκευή. Ανατρέξτε στη σελίδα 107.)
- Να εισάγετε μόνο δίσκους DVD (-R/-RW) ή CD (-R/-RW) στην υποδοχή δίσκου.
- Εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία σελιδοδοεικτών, η αναπαραγωγή DVD συνεχίζει από το επιλεγμένο σημείο. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Συνέχιση αναπαραγωγής (Σελιδοδείκτης)* στη σελίδα 43.
- Ορισμένες λειτουργίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες ενώ παρακολουθείτε ένα DVD λόγω του προγραμματισμού του δίσκου. Στην περίπτωση αυτή, στην οθόνη εμφανίζεται το εικονίδιο ⓪.
- Συνδέστε το καλώδιο του προσαρμογέα σύνδεσης απευθείας στο iPod για τη σωστή λειτουργία της μονάδας.
- Η μπαταρία του iPod φορτίζεται εφόσον ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση ACC ή ON και το iPod είναι συνδεδεμένο. Ωστόσο, η μπαταρία του iPod δεν φορτίζεται όταν επιλέξετε την πηγή SD.
- Επίσης, όταν το iPod είναι συνδεδεμένο στη μονάδα, δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση ή η απενεργοποίησή του.
Ωστόσο, το iPod μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί όταν επιλέξετε μια κάρτα SD ως πηγή. ■

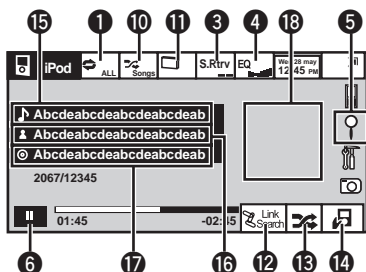
Αναπαραγωγή ήχου

Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία ήχου DVD-R/DVD-RW/CD/CD-R/CD-RW/USB/SD/iPod.



CD



Ήχος από iPod

Μπορείτε να χειριστείτε ένα iPod με αυτή τη μονάδα χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο σύνδεσης όπως το CD-IU50 (πωλείται ξεχωριστά).

① Πλήκτρα οθόνης αφής

①



Επιλογή της περιοχής επανάληψης.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Επανάληψη αναπαραγωγής* στη σελίδα 41.

②



Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle)* στη σελίδα 40.

③

S.Rtrv

Μετάβαση στη ρύθμιση της προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου, κατά την αναπαραγωγή ήχου. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου* στη σελίδα 46.

④

EQ

Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στη σελίδα 59. Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η αυτόματη ισοστάθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στη σελίδα 60.

⑤



Προβολή λίστας ονομάτων τίτλων κομματιών/ονομάτων αρχείων για επιλογή τραγουδιών σε ένα CD. Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή κομματιών από τη λίστα τίτλων κομματιών* στη σελίδα 46.

Προβολή της λίστας ονομάτων αρχείων για να επιλέξετε τα αρχεία. Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων* στη σελίδα 46.

Εμφάνιση των μενού του iPod.


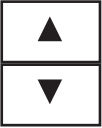









Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναζήτηση βίντεο/μουσικής στο iPod* στη σελίδα 42.

⑥



Παύση και έναρξη αναπαραγωγής

Αναπαραγωγή ήχου

-
- 7**  Μετάβαση στην προβολή πληροφοριών κειμένου στη μονάδα, κατά την αναπαραγωγή αρχείων MP3/WMA/AAC.
-
- 8**  Επιλογή φακέλου.
-
- 9**  Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων σε DVD/CD/USB/SD. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων* στη σελίδα 39.
-
- 10**  Αναπαραγωγή των τραγουδιών του iPod με τυχαία σειρά. Ανατρέξτε στην ενότητα *Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle)* στη σελίδα 40.
-
- 11**  Αλλαγή ταχύτητας αναπαραγωγής audiobook στο iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή ταχύτητας audiobook* στη σελίδα 46.
-
- 12**  Μετάβαση στη λειτουργία Αναζήτησης συσχετισμένων κομματιών για την αναπαραγωγή τραγουδιών συσχετισμένων με το τρέχον στο iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα *Προβολή λιστών συσχετισμένων με το τρέχον τραγούδι (Αναζήτηση συσχετισμένων τραγουδιών)* στη σελίδα 47.
-
- 13**  Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών του iPod με τυχαία σειρά. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή όλων)* στη σελίδα 41.
-
- 14**  Πραγματοποίηση λειτουργιών από το iPod και ακρόαση από τα ηχεία του αυτοκινήτου σας. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod* στη σελίδα 40.
-
- 2** Πληροφορίες κειμένου
-
- 15**  Προβολή της λίστας **Songs** στο iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναζήτηση βίντεο/μουσικής ανά κατηγορία* στη σελίδα 42.
-
- 16**  Προβολή της λίστας **Artists** στο iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναζήτηση βίντεο/μουσικής ανά κατηγορία* στη σελίδα 42.
-
- 17**  Προβολή της λίστας **Albums** στο iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναζήτηση βίντεο/μουσικής ανά κατηγορία* στη σελίδα 42.
-
- 3** Προβολή εξωφύλλου
-
- 18** Έναρξη του **Album** ή του **Link Search** του iPod, όταν αγγίζετε την προβολή εξωφύλλου.
- 19** Ανατρέξτε στην ενότητα *Προβολή λιστών συσχετισμένων με το τρέχον τραγούδι (Αναζήτηση συσχετισμένων τραγουδιών)* στη σελίδα 47.
-

Αναπαραγωγή ήχου

Αναπαραγωγή ήχου

- 1 Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή δίσκου με την ετικέτα προς τα επάνω.
Η αναπαραγωγή ξεκινάει αυτόματα.
- 1 Εάν έχει ήδη τοποθετηθεί δίσκος, πατήστε **SRC/OFF** ή αγγίξτε το εικονίδιο πηγής για να επιλέξετε την πηγή.
 - Κατά τη σύνδεση ενός iPod με τη μονάδα, στην οθόνη του iPod εμφανίζεται η ένδειξη **PIONEER, Accessory Attached** ή ✓ (ένδειξη επιλογής).
 - Εάν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο πηγής, μπορείτε να το εμφανίσετε αγγίζοντας την οθόνη.
 - Αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod πριν το συνδέσετε στη μονάδα.
 - Ανάλογα με το μοντέλο του iPod και το μέγεθος των αποθηκευμένων δεδομένων στο iPod, μπορεί να καθυστερήσει η έναρξη της αναπαραγωγής.
 - Αφού το iPod συνδεθεί με τη μονάδα, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αφής για να επιλέξετε τη συσκευή iPod.
 - Η ένδειξη **No Device** εμφανίζεται μετά την αποσύνδεση του iPod.

Εξαγωγή δίσκου

- 1 Ανατρέξτε στην ενότητα *Εξαγωγή δίσκου* στη σελίδα 16 ή *Εξαγωγή SD* στη σελίδα 16.

Επιλογή κομματιού με χρήση των πλήκτρων

- 1 Πατήστε ◀ ή ▶ (**TRACK/SEEK**).

Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω με χρήση των πλήκτρων

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ (**TRACK/SEEK**).

- Επίσης, όταν το iPod είναι συνδεδεμένο στη μονάδα, δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση ή η απενεργοποίησή του.
Ωστόσο, το iPod μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί όταν επιλέξετε μια κάρτα SD ως πηγή.
- Εάν οι χαρακτήρες που έχουν εγγραφεί σε ένα δίσκο δεν είναι συμβατοί με τη μονάδα, οι συγκεκριμένοι χαρακτήρες δεν εμφανίζονται.
- Οι πληροφορίες κειμένου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά, ανάλογα με το περιβάλλον εγγραφής.
- Οι συσκευές αποθήκευσης USB που μπορούν να φορτιστούν μέσω USB, φορτίζονται όταν είναι συνδεδεμένες και εφόσον ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση ACC ή ON.
Ωστόσο, η συσκευή αποθήκευσης USB που μπορεί να φορτιστεί μέσω USB δεν επαναφορτίζεται όταν επιλέξετε μια κάρτα μνήμης SD ως πηγή.
- Αποσυνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/αποθήκευσης USB όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.
- Εάν επιλέξετε **Clock** ή **Speana** στην *Επιλογή εικόνας φόντου* στη σελίδα 88, η προβολή εξωφύλλου δεν εμφανίζεται. □

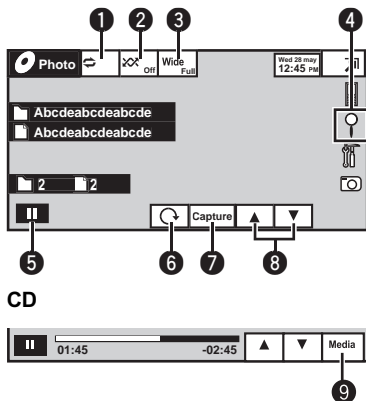


Σημειώσεις

- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων που έχουν εγγραφεί ως αρχεία VBR (μεταβλητός ρυθμός bit), ο χρόνος αναπαραγωγής δεν εμφανίζεται σωστά κατά τη γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή πίσω.
- Συνδέστε το καλώδιο του προσαρμογέα σύνδεσης απευθείας στο iPod για τη σωστή λειτουργία της μονάδας.
- Η μπαταρία του iPod φορτίζεται εφόσον ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση ACC ή ON και το iPod είναι συνδεδεμένο.
Ωστόσο, η μπαταρία του iPod δεν φορτίζεται όταν επιλέξετε την πηγή SD.

Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων

Μπορείτε να προβάλετε φωτογραφίες αποθηκευμένες σε CD-R/CD-RW/USB/SD.



CD

Κατά την αναπαραγωγή δίσκου που περιέχει έναν συνδυασμό διάφορων τύπων αρχείων πολυμέσων

Όταν τοποθετείτε CD-R/RW/USB/SD που περιέχει αρχεία εικόνας σε μορφή JPEG, η μονάδα ξεκινά αυτόματα τη διαδοχική προβολή των αρχείων από τον πρώτο φάκελο/την πρώτη εικόνα του δίσκου/συσσκευής. Η μονάδα εμφανίζει τις εικόνες κάθε φακέλου κατά αλφαβητική σειρά. Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζονται τα στοιχεία ελέγχου για τη διαδοχική προβολή.

① Πλήκτρα οθόνης αφής

Αγγίξτε κάποιο από τα ακόλουθα κουμπιά αφής για να επιλέξετε τη λειτουργία που θέλετε να ρυθμίσετε.

①		Επιλογή της περιοχής επανάληψης. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Επανάληψη αναπαραγωγής</i> στη σελίδα 41.
②		Προβολή αρχείων σε τυχαία σειρά. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle)</i> στη σελίδα 40.
③		Αλλαγή της λειτουργίας οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης</i> στη σελίδα 48.
④		Προβολή της λίστας ονομάτων αρχείων για να επιλέξετε τα αρχεία. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων</i> στη σελίδα 46.
⑤		Έναρξη ή παύση διαδοχικής προβολής εικόνων.
⑥		Περιστροφή της εικόνας που προβάλλεται κατά 90° προς τα δεξιά
⑦		Αποθήκευση εικόνας σε αρχείο JPEG. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αποθήκευση εικόνας σε αρχείο JPEG</i> στη σελίδα 48.
⑧		Επιλογή φακέλου.
⑨		Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων</i> στη σελίδα 39.

Αναπαραγωγή ακίνητων εικόνων

Αναπαραγωγή φωτογραφιών

- 1 Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή δίσκου με την ετικέτα προς τα επάνω.
Η αναπαραγωγή ξεκινάει αυτόματα.
- 1 Εάν έχει ήδη τοποθετηθεί δίσκος, πατήστε **SRC/OFF** ή αγγίξτε το εικονίδιο πηγής για να επιλέξετε την πηγή.
 - Εάν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο πηγής, μπορείτε να το εμφανίσετε αγγίζοντας την οθόνη.

Εξαγωγή δίσκου

- 1 Ανατρέξτε στην ενότητα *Εξαγωγή δίσκου* στη σελίδα 16 ή *Εξαγωγή SD* στη σελίδα 16.

Επιλογή αρχείου με χρήση των πλήκτρων

- 1 Πατήστε ◀ ή ▶ (**TRACK/SEEK**).

Γρήγορη αναζήτηση αρχείων

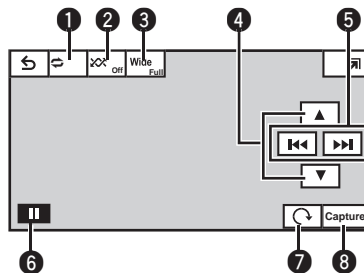
- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ (**TRACK/SEEK**).
 - Μπορείτε να πραγματοποιείτε αναζήτηση για 10 αρχεία JPEG κάθε φορά.

Σημειώσεις

- Αυτή η μονάδα διαθέτει δυνατότητα προβολής αρχείων JPEG που έχουν εγγραφεί σε δίσκους CD-R/RW/ROM και σε συσκευές αποθήκευσης SD/USB. (Στην ενότητα που ακολουθεί παρουσιάζονται αναλυτικά τα αρχεία με δυνατότητα αναπαραγωγής. Ανατρέξτε στη σελίδα 107)
- Η αναπαραγωγή των αρχείων πραγματοποιείται σύμφωνα με τον αριθμό αρχείου και οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία παραλείπονται. (Εάν ο φάκελος **01** (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινάει από το φάκελο **02**.)

Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής φωτογραφιών σε διαδοχική προβολή

Μπορείτε να προβάλετε φωτογραφίες αποθηκευμένες σε CD-R/CD-RW/USB/SD σε μορφή διαδοχικής προβολής, κατά τη ακρόαση από άλλη πηγή.



Ο πίνακας που ακολουθεί παρουσιάζει τα χειριστήρια προβολής για την αναπαραγωγή φωτογραφιών σε διαδοχική προβολή.

1 Πλήκτρα οθόνης αφής

Αγγίξτε κάποιο από τα ακόλουθα κουμπιά αφής για να επιλέξετε τη λειτουργία που θέλετε να ρυθμίσετε.

1



Επιλογή της περιοχής επανάληψης.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Επανάληψη αναπαραγωγής* στη σελίδα 41.

2



Προβολή αρχείων σε τυχαία σειρά.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle)* στη σελίδα 40.

3




Αλλαγή της λειτουργίας οθόνης
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης* στη σελίδα 48.

Αναπαραγωγή ακίνητων εικόνων

4		Επιλογή φακέλου.
5		Επιλογή αρχείου.
6		Έναρξη ή παύση διαδοχικής προβολής εικόνων.
7		Περιστροφή της εικόνας που προβάλλεται κατά 90° προς τα δεξιά
8		Αποθήκευση εικόνας σε αρχείο JPEG. Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αποθήκευση εικόνων σε αρχεία JPEG</i> στην σελίδα 48.

αποθηκευμένες στη συσκευή USB/SD σε μορφή διαδοχικής προβολής.

- Όταν επιλεγεί η ζώνη MW/LW, η μονάδα δεν μπορεί να προβάλει φωτογραφίες σε μορφή διαδοχικής προβολής. 

1 Έναρξη διαδοχικής προβολής κατά την ακρόαση από άλλη πηγή.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Κοινές λειτουργίες για ρυθμίσεις/λίστες μενού* στην σελίδα 15.



Προβολή φωτογραφιών με τη λειτουργία διαδοχικής προβολής.

2 Επιλέξτε τη συσκευή που περιέχει τα αρχεία που θέλετε να προβάλετε.

- **Disc** – Ενσωματωμένη μονάδα αναπαραγωγής DVD
- **USB** – USB
- **SD** – Κάρτα μνήμης SD
- Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, αγγίξτε **Cancel**.

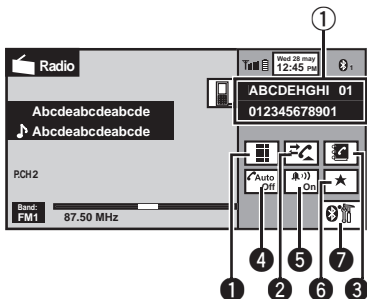


Σημειώσεις

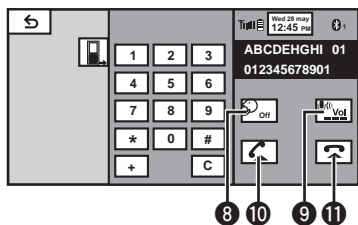
- Όταν επιλεγεί πηγή USB ή SD, η μονάδα δεν μπορεί να προβάλει φωτογραφίες που είναι

Τηλέφωνο Bluetooth

Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth



Οθόνη αναμονής τηλεφώνου



Κατά τη μετάβαση στη λειτουργία εισαγωγής αριθμού τηλεφώνου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα τηλέφωνο Bluetooth (μόνο AVH-3200BT).

Σημαντικό

- Δεδομένου ότι η μονάδα βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση με το κινητό σας τηλέφωνο μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η χρήση της μονάδας όταν ο κινητήρας του αυτοκινήτου είναι σβηστός μπορεί να προκαλέσει εξάντληση της μπαταρίας.
- Οι προηγμένες λειτουργίες που απαιτούν την προσοχή σας, όπως η πληκτρολόγηση αριθμών στην οθόνη κλπ., απαγορεύονται κατά τη διάρκεια της οδήγησης. Για να εκτελέσετε αυτές τις λειτουργίες, σταθμεύστε το όχημα σε ασφαλές σημείο.

- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο που συνδέεται σε αυτή τη μονάδα, οι διαθέσιμες λειτουργίες της μονάδας μπορεί να περιορίζονται.
- Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές μέρος και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.

- 1 Ειδοποίηση εισερχόμενης κλήσης
Υποδεικνύει ότι έχει ληφθεί μια εισερχόμενη κλήση την οποία δεν έχετε ελέγξει ακόμα.
 - Δεν εμφανίζεται για κλήσεις που πραγματοποιήθηκαν όταν το κινητό σας ήταν αποσυνδεδεμένο από τη μονάδα.
- 2 Πλήκτρα οθόνης αφής

Αλλαγή λειτουργίας για απευθείας εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου. Ανατρέξτε στην ενότητα *Πραγματοποίηση κλήσης με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου* στην σελίδα 52.

1



Μετάβαση στη λίστα ιστορικού κλήσεων. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχομένων κλήσεων* στην σελίδα 50.

2



Μετάβαση στη λειτουργία τηλεφωνικού καταλόγου. Ανατρέξτε στην ενότητα *Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο* στην σελίδα 49. Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή ενός αριθμού με τη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά* στην σελίδα 49.

3





Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση λειτουργίας αυτόματης απάντησης. Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης* στην σελίδα 51.


4





Τηλέφωνο Bluetooth


5  Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ήχου κλήσης εισερχόμενων κλήσεων.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου κλήσης* στη σελίδα 51.


6  Εμφάνιση οθόνης αποθηκευμένων σταθμών.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση των λιστών αποθηκευμένων αριθμών* στη σελίδα 51.


7  Εμφάνιση του μενού σύνδεσης Bluetooth.
Ανατρέξτε στις οδηγίες από τη στη σελίδα 53 έως τη στη σελίδα 55.

8  Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της ιδιωτικής λειτουργίας.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση της ιδιωτικής λειτουργίας* στη σελίδα 52.

9  Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της άλλης πλευράς.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της άλλης πλευράς* στη σελίδα 51.

10  Αποδοχή εισερχόμενης κλήσης.
Πραγματοποίηση κλήσης σε αριθμό τηλεφώνου που έχετε επιλέξει.
Εναλλαγή μεταξύ κλήσεων που βρίσκονται σε αναμονή.

11  Τερματισμός κλήσης.
Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης.
Τερματισμός κλήσης που βρίσκεται σε αναμονή.

Αποδοχή εισερχόμενης κλήσης
Τερματισμός κλήσης
 Πατήστε **MUTE**.

Σημειώσεις

- Η ιδιωτική λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.
- Για να τερματιστεί η κλήση, τόσο εσείς όσο και ο συνομιλητής σας πρέπει να κλείσετε το τηλέφωνο.

Ρύθμιση για κλήσεις ανοικτής συνομιλίας

Για να πραγματοποιήσετε κλήσεις ανοικτής συνομιλίας, πρέπει να προετοιμάσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει την υλοποίηση μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth μεταξύ της μονάδας και του τηλεφώνου σας, την καταχώρηση του τηλεφώνου σας στη μονάδα και τη ρύθμιση της έντασης.

Τηλέφωνο Bluetooth

1 Σύνδεση

Πρώτα, πρέπει να συνδέσετε ένα τηλέφωνο Bluetooth στη μονάδα.

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του τηλεφώνου σας σε αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα. *Χρήση συσκευής Bluetooth για αντιστοίχιση* στη σελίδα 53 και *Αντιστοίχιση από αυτή τη μονάδα* στη σελίδα 53.

- Μπορεί επίσης να χρειαστεί να εισάγετε ένα κωδικό PIN στη μονάδα αυτή. Εάν το τηλέφωνό σας απαιτεί κωδικό PIN για την πραγματοποίηση της σύνδεσης, αναζητήστε τον κωδικό στο τηλέφωνο ή στα συνοδευτικά του εγχειρίδια. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth* στη σελίδα 55.

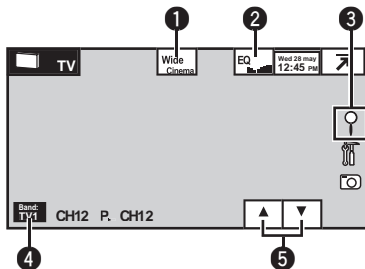
2 Ρύθμιση έντασης ήχου

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου στο ακουστικό του τηλεφώνου σας σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας. Η ρυθμισμένη ένταση ήχου αποθηκεύεται στη μονάδα ως προεπιλεγμένη ρύθμιση.

- Η ένταση της φωνής του καλούντος και η ένταση του ήχου κλήσης μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του κινητού σας τηλεφώνου.
- Εάν η διαφορά ανάμεσα στην ένταση του ήχου κλήσης και στην ένταση της φωνής του καλούντος είναι μεγάλη, η συνολική στάθμη του ήχου μπορεί να γίνει ασταθής.
- Πριν αποσυνδέσετε το κινητό τηλέφωνο από τη μονάδα, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την ένταση ήχου στο κατάλληλο επίπεδο. Εάν η ένταση βρίσκεται σε κατάσταση σίγασης (μηδέν) στο κινητό σας τηλέφωνο, η ένταση ήχου παραμένει σε αυτήν την κατάσταση ακόμη και αφού το αποσυνδέσετε.



Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεοπτικού δέκτη



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μονάδα για τον έλεγχο ενός τηλεοπτικού δέκτη, όπως ο GEX-P5700TVP (πωλείται ξεχωριστά).

(μόνο AVH-P4200DVD)

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του τηλεοπτικού δέκτη. Η ενότητα αυτή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες του τηλεοπτικού δέκτη οι οποίες διαφέρουν από αυτές που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης του τηλεοπτικού δέκτη.

① Πλήκτρα οθόνης αφής

①

Wide

Αλλαγή της λειτουργίας οθόνης.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης* στην σελίδα 48.

②

EQ

Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στην σελίδα 59.
Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ισοστάθμιση.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στην σελίδα 60.

③



Εμφάνιση οθόνης αποθηκευμένων σταθμών.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών* στην σελίδα 37.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση σταθμών με το ισχυρότερο σήμα* στην σελίδα 37.

④



Επιλογή ζώνης.

⑤



Ανάκληση συχνοτήτων ραδιοφωνικών σταθμών που έχουν αντιστοιχιστεί στα πλήκτρα συντονισμού.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών* στην σελίδα 37.

Μη αυτόματος συντονισμός (βήμα προς βήμα) με χρήση των πλήκτρων

① Πατήστε ◀ ή ▶ (TRACK/SEEK).

Συντονισμός αναζήτησης με χρήση των πλήκτρων

① Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ (TRACK/SEEK).

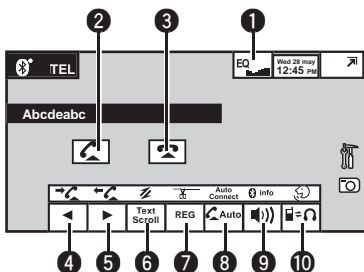


Σημειώσεις

- Ανατρέξτε στο *Ρύθμιση τηλεοπτικού σήματος* στην σελίδα 84 για να ρυθμίσετε το τηλεοπτικό σήμα.
- Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή ομάδας περιοχής* στην σελίδα 84 για να επιλέξετε την ομάδα περιοχής. ■

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth



Μπορείτε να χειρίζεστε το τηλέφωνο Bluetooth εάν συνδέσετε στο AVH-P4200DVD έναν προσαρμογέα Bluetooth, όπως ο CD-BTB200 (πωλείται ξεχωριστά).

Σημαντικό

- Σε ορισμένες χώρες, το πλήκτρο CD-BTB200 δεν είναι διαθέσιμο στην αγορά.
- Δεδομένου ότι η μονάδα βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση με το κινητό σας τηλέφωνο μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η χρήση της μονάδας όταν ο κινητήρας του αυτοκινήτου είναι σβηστός μπορεί να προκαλέσει εξάντληση της μπαταρίας.
- Οι προηγμένες λειτουργίες που απαιτούν την προσοχή σας, όπως η πληκτρολόγηση αριθμών στην οθόνη, η χρήση του ευρετηρίου κλπ., απαγορεύονται στη διάρκεια της οδήγησης. Για να εκτελέσετε αυτές τις λειτουργίες, σταθμεύστε το όχημα σε ασφαλές σημείο.
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο που συνδέεται σε αυτή τη μονάδα, οι διαθέσιμες λειτουργίες της μονάδας μπορεί να περιορίζονται.

① Πλήκτρα οθόνης αφής

Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στη σελίδα 59.

①



Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ισοστάθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στη σελίδα 60.

Αποδοχή εισερχόμενης κλήσης.

②



Πραγματοποίηση κλήσης σε αριθμό τηλεφώνου που έχετε επιλέξει από το ιστορικό εξερχόμενων και εισερχόμενων κλήσεων.

Τερματισμός κλήσης.

③



Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης.
Τερματισμός κλήσης που βρίσκεται σε αναμονή.

Εμφάνιση του ιστορικού εισερχόμενων/αναπάντητων κλήσεων.

④



Επιλογή ενός αριθμού τηλεφώνου από το ιστορικό κλήσεων.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχόμενων και εξερχόμενων κλήσεων* στη σελίδα 51.

Εμφάνιση του ιστορικού εξερχόμενων κλήσεων.

⑤



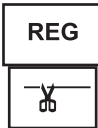
Επιλογή ενός αριθμού τηλεφώνου από το ιστορικό κλήσεων.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχόμενων και εξερχόμενων κλήσεων* στη σελίδα 51.

6



Κύλιση του αριθμού τηλεφώνου.
Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σύνδεσης στη μονάδα και να εξασφαλίσετε ασύρματη σύνδεση Bluetooth από το τηλέφωνό σας.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση κινητού τηλεφώνου για πραγματοποίηση σύνδεσης* στη σελίδα 55.

7



Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου για να εκμεταλλευτείτε πλήρως τις δυνατότητες που σας προσφέρει η ασύρματη τεχνολογία Bluetooth.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου* στη σελίδα 55.
Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να τερματίσετε την ασύρματη σύνδεση Bluetooth.

8



Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση λειτουργίας αυτόματης απάντησης.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης* στη σελίδα 51.
Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να συνδεθείτε αυτόματα σε ένα τηλέφωνο Bluetooth.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth* στη σελίδα 54.

9



Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ήχου κλήσης εισερχόμενων κλήσεων.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου κλήσης* στη σελίδα 51.
Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί η διεύθυνση BD του κινητού σας τηλεφώνου και του προσαρμογέα Bluetooth.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)* στη σελίδα 55.

10



Εναλλαγή μεταξύ τηλεφώνου Bluetooth και συσκευής ήχου Bluetooth.
Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει η λειτουργία αναγνώρισης φωνής.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναγνώριση φωνής* στη σελίδα 56.

Ρύθμιση για κλήσεις ανοικτής συνομιλίας

Για να πραγματοποιήσετε κλήσεις ανοικτής συνομιλίας, πρέπει να προετοιμάσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει την υλοποίηση μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth μεταξύ της μονάδας και του τηλεφώνου σας, την καταχώρηση του τηλεφώνου σας στη μονάδα και τη ρύθμιση της έντασης.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

1 Σύνδεση

Πρώτα, πρέπει να συνδέσετε ένα τηλέφωνο Bluetooth στη μονάδα.

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του τηλεφώνου σας σε αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα: *Χρήση κινητού τηλεφώνου για πραγματοποίηση σύνδεσης* στη σελίδα 55 και *Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου* στη σελίδα 55.

2 Ρύθμιση έντασης ήχου

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου στο ακουστικό του τηλεφώνου σας σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας. Η ρυθμισμένη ένταση ήχου αποθηκεύεται στη μονάδα ως προεπιλεγμένη ρύθμιση.

- Η ένταση της φωνής του καλούντος και η ένταση του ήχου κλήσης μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του κινητού σας τηλεφώνου.
- Εάν η διαφορά ανάμεσα στην ένταση του ήχου κλήσης και στην ένταση της φωνής του καλούντος είναι μεγάλη, η συνολική στάθμη του ήχου μπορεί να γίνει ασταθής.
- Πριν αποσυνδέσετε το κινητό τηλέφωνο από τη μονάδα, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την ένταση ήχου στο κατάλληλο επίπεδο. Εάν η ένταση βρίσκεται σε κατάσταση σίγασης (μηδέν) στο κινητό σας τηλέφωνο, η ένταση ήχου παραμένει σε αυτήν την κατάσταση ακόμη και αφού το αποσυνδέσετε.



αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου.

— AVRCP (Προφίλ Απομακρυσμένου Ελέγχου Ήχου/Βίντεο): Είναι δυνατή η αναπαραγωγή, η παύση, η επιλογή τραγουδιών κτλ.

- Καθώς υπάρχουν αρκετές συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth διαθέσιμες στη αγορά, οι διαθέσιμες λειτουργίες μπορεί να διαφέρουν σε μεγάλο βαθμό. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας της συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth καθώς και στο παρόν εγχειρίδιο για τη χρήση συσκευής αναπαραγωγής ήχου με αυτή τη μονάδα.
- Οι πληροφορίες σχετικά με τραγούδια (όπως ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει, τίτλος τραγουδιού, ευρετήριο τραγουδιού κλπ.) δεν εμφανίζονται σε αυτήν τη μονάδα.
- Όταν ακούτε τραγούδια από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε τη χρήση του κινητού τηλεφώνου σας, καθώς το σήμα του μπορεί να προκαλέσει θόρυβο.
- Όταν μιλάτε σε κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth μεταβαίνει σε κατάσταση σίγασης.
- Όταν χρησιμοποιείτε συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, δεν είναι δυνατή η αυτόματη σύνδεση του τηλεφώνου Bluetooth.
- Όταν ακούτε ένα τραγούδι από τη συσκευή ήχου Bluetooth και μεταβείτε σε άλλη πηγή, η αναπαραγωγή του τραγουδιού συνεχίζεται.

1 Πλήκτρα οθόνης αφής

Λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

Μπορείτε να χειρίζεστε την αναπαραγωγή ήχου Bluetooth εάν συνδέσετε στο AVH-P4200DVD έναν προσαρμογέα Bluetooth, όπως ο CD-BTB200 (πωλείται ξεχωριστά).



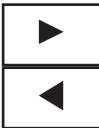
Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη στη μονάδα συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, οι διαθέσιμες λειτουργίες περιορίζονται στα δύο παρακάτω επίπεδα:
 - A2DP (Προφίλ Προηγμένης Διανομής Ήχου): Είναι δυνατή μόνο η

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth



Εναλλαγή μεταξύ τηλεφώνου Bluetooth και συσκευής ήχου Bluetooth.



Μετάβαση σε άλλο κομμάτι προς τα εμπρός ή προς τα πίσω όταν η ρύθμιση Αυτόματη/Μη αυτόματη είναι στη θέση Αυτόματη. Εκτέλεση γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός/πίσω όταν η ρύθμιση "Αυτόματη/Μη αυτόματη" έχει οριστεί σε "Αυτόματη".

F1

Παύση τραγουδιού. Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σύνδεσης στη μονάδα και να εξασφαλίσετε ασύρματη σύνδεση Bluetooth από τη συσκευή αναπαραγωγής σας. Ανατρέξτε στην ενότητα *Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth* στη σελίδα 56.

F2

Ξεκινά η αναπαραγωγή. Αγγίξτε για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα για να τερματίσετε την ασύρματη σύνδεση Bluetooth.



Ορισμός της ενέργειας για τα εικονίδια ◀ και ▶.

EQ

Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στη σελίδα 59. Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ισοστάθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στη σελίδα 60.

συσκευή ήχου Bluetooth. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει τη δημιουργία μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth μεταξύ της μονάδας και της συσκευής ήχου Bluetooth και την αντιστοίχιση της συσκευής ήχου Bluetooth με τη μονάδα.

1 Σύνδεση

Πρώτα, πρέπει να συνδέσετε ένα ήχο Bluetooth στη μονάδα.

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του ήχου Bluetooth στη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, ανατρέξτε στην ενότητα *Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth* στη σελίδα 56.



Ρύθμιση για συσκευή ήχου Bluetooth

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία συσκευής ήχου Bluetooth, πρέπει να προετοιμάσετε τη μονάδα για χρήση με τη

Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε εύκολα μέχρι 6 (για ραδιόφωνο)/12 (για τηλεόραση) σταθμούς για κάθε ζώνη συχνοτήτων ως προγραμματισμένους.

1 Εμφάνιση της οθόνης αποθηκευμένων σταθμών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη* στη σελίδα 17.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεοπτικού δέκτη* στη σελίδα 32.

Εμφανίζεται η οθόνη αποθηκευμένων σταθμών.

2 Αγγίξτε συνεχόμενα ένα από τα πλήκτρα αποθηκευμένων σταθμών για να αποθηκεύσετε στη μνήμη την επιλεγμένη συχνότητα.

Η συχνότητα του επιλεγμένου ραδιοφωνικού/ τηλεοπτικού σταθμού έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

3 Αγγίξτε ένα από τα πλήκτρα αποθηκευμένων σταθμών για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.

Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου

Αυτός ο δέκτης μπορεί να εμφανίζει δεδομένα ραδιοφωνικού κειμένου που εκπέμπονται από σταθμούς RDS, όπως είναι οι πληροφορίες σταθμού, ο τίτλος του τραγουδιού που αναμεταδίδεται, καθώς και το όνομα του καλλιτέχνη.

- Όταν δεν λαμβάνεται κανένα ραδιοφωνικό κείμενο, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα **No Text.**

Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου

Μπορείτε να αποθηκεύετε τα δεδομένα έως και έξι εκπομπών ραδιοφωνικών κειμένων στα πλήκτρα **Memo1** έως **Memo6**.

1 Εμφανίστε το ραδιοφωνικό κείμενο που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη* στη σελίδα 17.

2 Αγγίξτε συνεχόμενα ένα από τα πλήκτρα για να αποθηκεύσετε το επιλεγμένο ραδιοφωνικό κείμενο.

Εμφανίζεται ο αριθμός μνήμης και το επιλεγμένο ραδιοφωνικό κείμενο αποθηκεύεται στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα αγγίξετε το ίδιο πλήκτρο στην οθόνη ραδιοφωνικών κειμένων, θα ανακληθεί από τη μνήμη το αποθηκευμένο κείμενο.

Αποθήκευση σταθμών με το ισχυρότερο σήμα

Η λειτουργία BSM (απομνημόνευση βέλτιστων σταθμών) αποθηκεύει αυτόματα τους 6 (για ραδιόφωνο)/12 (για τηλεόραση) σταθμούς με το ισχυρότερο σήμα.

Η αποθήκευση συχνοτήτων εκπομπής με τη λειτουργία BSM μπορεί να αντικαταστήσει τις συχνότητες εκπομπής που έχετε αποθηκεύσει χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα συντονισμού αποθηκευμένων σταθμών.

1 Εμφάνιση της οθόνης αποθηκευμένων σταθμών.


Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη* στη σελίδα 17.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεοπτικού δέκτη* στη σελίδα 32.

Εμφανίζεται η οθόνη αποθηκευμένων σταθμών.


2 Αγγίξτε το BSM/BSSM για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία BSM.


Οι 6 (για ραδιοφωνο)/12 (για τηλεόραση) συχνότητες εκπομπής με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται στα πλήκτρα συντονισμού αποθηκευμένων σταθμών κατά σειρά, ανάλογα με την ισχύ του σήματός τους.


- Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, αγγίξτε το **Cancel**. 

Συντονισμός σταθμών με ισχυρό σήμα

Η λειτουργία συντονισμού τοπικής αναζήτησης επιτρέπει το συντονισμό μόνο σε ραδιοφωνικούς σταθμούς με αρκετά ισχυρό σήμα, εξασφαλίζοντας καλύτερη λήψη.

FM: απενεργοποίηση — — — — — 


MW/LW: απενεργοποίηση — — — — — 

Όσο μεγαλύτερος ο αριθμός, τόσο υψηλότερο το επίπεδο. Εάν επιλέξετε το υψηλότερο επίπεδο πραγματοποιείται η λήψη μόνο των σταθμών με ισχυρό σήμα, ενώ οι χαμηλότερες ρυθμίσεις επιτρέπουν τη λήψη σταθμών με ασθενέστερο σήμα. 

Λήψη κυκλοφοριακών ανακοινώσεων


Η λειτουργία TA (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων) σάς επιτρέπει να λαμβάνετε αυτόματα ανακοινώσεις σχετικά με την κυκλοφορία, ανεξάρτητα από την πηγή που ακούτε.

1 Συντονιστείτε σε σταθμό TP ή σταθμό TP λειτουργίας EON.

Ανάβει η ένδειξη .

2 Ενεργοποίηση λειτουργίας κυκλοφοριακών ανακοινώσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη* στη σελίδα 17.


- Εάν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία TA ενώ δεν είστε συντονισμένοι σε σταθμό TP ή σε σταθμό TP λειτουργίας EON, η ένδειξη  ανάβει αχνά.

3 Πατήστε +/- (VOLUME/VOL) για να ρυθμίσετε την ένταση της λειτουργίας TA όταν ξεκινάει μια ανακοίνωση για την κυκλοφορία.

Η επιλεγμένη ένταση αποθηκεύεται στη μνήμη και ανακαλείται για τις επόμενες κυκλοφοριακές ανακοινώσεις.

4 Ακύρωση της ανακοίνωσης ενώ λαμβάνετε μια κυκλοφοριακή ανακοίνωση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη* στη σελίδα 17.

Ο δέκτης επανέρχεται στην αρχική πηγή, αλλά παραμένει στην κατάσταση αναμονής της λειτουργίας TA μέχρι να αγγίξετε ξανά το εικονίδιο. 

Χρήση των λειτουργιών PTY

Μπορείτε να συντονιστείτε σε ένα σταθμό χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες PTY (τύπου προγράμματος).

Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει πληροφοριών PTY

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση προγραμμάτων διαφορετικού τύπου, όπως αυτές στην ενότητα που ακολουθεί. Ανατρέξτε στη την επόμενη σελίδα.

1 Εμφάνιση της οθόνης αποθηκευμένων σταθμών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες ραδιοφωνικού δέκτη* στη σελίδα 17.

Αναλυτικές οδηγίες

2 Αγγίξτε PTY.

3 Αγγίξτε το ▲ ή το ▼ για να επιλέξετε έναν τύπο προγράμματος.

Υπάρχουν τέσσερις τύποι προγράμματος:
News&Info—Popular—Classics—Others

4 Αγγίξτε το Start για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.

Η μονάδα αναζητά ένα σταθμό που εκπέμπει το συγκεκριμένο τύπο προγράμματος. Όταν βρεθεί ο σταθμός, εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις πληροφορίες PTY (κωδικός αναγνώρισης τύπου προγράμματος), ανατρέξτε στην ενότητα που ακολουθεί, 'αυτή την σελίδα.

- Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, αγγίξτε το **Cancel**.
- Το πρόγραμμα ορισμένων σταθμών μπορεί να διαφέρει από το πρόγραμμα που δηλώνουν οι μεταδιδόμενες πληροφορίες PTY.
- Εάν κανένας σταθμός δεν εκπέμπει τον τύπο προγράμματος που αναζητήσατε, εμφανίζεται το μήνυμα **Not Found** για δύο δευτερόλεπτα περίπου και στη συνέχεια ο ραδιοφωνικός δέκτης επανασυντονίζεται στον αρχικό σταθμό.

Χρήση της διακοπής εκπομπών ειδήσεων

Όταν ένας σταθμός με κωδικό PTY εκπέμπει ειδήσεις, η μονάδα μπορεί να μεταβεί στο συγκεκριμένο σταθμό από οποιονδήποτε άλλο σταθμό. Όταν τελειώσει η εκπομπή ειδήσεων, συνεχίζεται η λήψη του προηγούμενου προγράμματος.

Λίστα PTY

News&Info

News (Ειδήσεις), **Affairs** (Επίκαιρα θέματα), **Info** (Πληροφορίες), **Sport** (Σπορ), **Weather** (Καιρός), **Finance** (Οικονομία)

Popular

Pop Mus (Ποπ μουσική), **Rock Mus** (Ροκ μουσική), **Easy Mus** (Ήρεμη μουσική), **Oth Mus** (Άλλο είδος μουσικής), **Jazz** (Τζαζ), **Country** (Μουσική κάντρι), **Nat Mus** (Εθνικ μουσική), **Oldies** (Παλιά μουσική), **Folk Mus** (Φολκ μουσική)

Classics

L. Class (Ελαφρά κλασική μουσική), **Classic** (Κλασική μουσική)

Others

Educate (Επιμορφωτικές εκπομπές), **Drama** (Δράμα), **Culture** (Πολιτισμός), **Science** (Επιστήμες), **Varied** (Διάφορα), **Children** (Παιδικά), **Social** (Κοινωνικά θέματα), **Religion** (Θρησκεία), **Phone In** (Τηλεφωνικές εκπομπές), **Touring** (Ταξίδια), **Leisure** (Αναψυχή), **Document** (Ντοκιμαντέρ)

Εναλλαγή μεταξύ τύπων αρχείων πολυμέσων

Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου που περιέχει διάφορους τύπους αρχείων πολυμέσων, όπως DivX και MP3, μπορείτε να αλλάξετε μεταξύ των τύπων αρχείων πολυμέσων για αναπαραγωγή.

Σε περίπτωση δίσκων DVD-R/RW/ROM, αυτή η μονάδα δεν επιτρέπει την αναπαραγωγή δεδομένων ήχου (CD-DA) ή αρχείων εικόνας JPEG.

CD (δεδομένα ήχου (CD-DA))—**Music** (συμπιεσμένος ήχος)—**Video** (αρχεία βίντεο DivX)—**Photo** (αρχεία εικόνας JPEG)

Λειτουργίες του μενού DVD

(Λειτουργία για DVD)

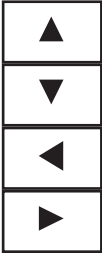
Ορισμένα DVD σας επιτρέπουν να επιλέξετε τα περιεχόμενα του δίσκου μέσω ενός μενού.

Χρήση των κουμπιών-βελών

1 Εμφάνιση των κουμπιών-βελών για επιλογή στοιχείων από το μενού DVD.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.

2 Επιλογή του επιθυμητού στοιχείου μενού.



Επιλογή του επιθυμητού στοιχείου μενού.



Έναρξη αναπαραγωγής από το επιλεγμένο στοιχείο μενού.



Λειτουργία μενού DVD με απευθείας άγγιγμα του στοιχείου μενού.

- Κατά το χειρισμό του μενού DVD με απευθείας άγγιγμα του στοιχείου μενού, αγγίξτε το εικονίδιο για να λειτουργήσει.



Επιστροφή στην κανονική προβολή DVD.



Εμφάνιση των κουμπιών-βελών.

- Ο τρόπος εμφάνισης του μενού διαφοροποιείται ανάλογα το δίσκο.
- Ανάλογα με το περιεχόμενο των δίσκων DVD, η λειτουργία αυτή ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά. Στην περίπτωση αυτή, επιλέξτε στοιχεία από το μενού DVD χρησιμοποιώντας τα κουμπιά αφής.

Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod

- Σε αυτή την περίπτωση, η συσκευή iPod παραμένει ενεργοποιημένη ακόμη και όταν σβήσετε τη μηχανή του αυτοκινήτου. Για να την απενεργοποιήσετε, πρέπει να επιλέξετε απενεργοποίηση από την ίδια τη συσκευή iPod.
- Όταν η λειτουργία ελέγχου έχει μεταβιβαστεί στο iPod, είναι δυνατή η αλλαγή του σήματος μεταξύ PAL και NTSC από το iPod.

1 Μετάβαση λειτουργίας ελέγχου στο iPod.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου* στη σελίδα 23.

2 Χρησιμοποιήστε το συνδεδεμένο iPod για να επιλέξετε ένα βίντεο/τραγουδί για αναπαραγωγή.

Τυχαία αναπαραγωγή (shuffle)


Τα βίντεο/τραγουδία μπορούν να αναπαραχθούν με τυχαία σειρά.

- Songs** – Αναπαραγωγή βίντεο/τραγουδιών από την επιλεγμένη λίστα με τυχαία σειρά.
- Albums** – Αναπαραγωγή βίντεο/τραγουδιών από τυχαία επιλεγμένο άλμπουμ κατά σειρά.
- Folder** – Αναπαραγωγή τραγουδιών/κομματιών από τον επιλεγμένο φάκελο με τυχαία σειρά.
- Disc** – Αναπαραγωγή τραγουδιών/κομματιών από τον επιλεγμένο δίσκο με τυχαία σειρά.
- On** – Αναπαραγωγή αρχείων σε τυχαία σειρά και σύμφωνα με την επιλογή επανάληψης, **Folder** και **Disc**.
- Off** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής.

Αναλυτικές οδηγίες

Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή όλων)


(Λειτουργία για iPod)

Με αυτή τη μέθοδο πραγματοποιείται αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών του iPod σε τυχαία σειρά. 

Επανάληψη αναπαραγωγής

- **Disc** – Αναπαραγωγή ολόκληρου του τρέχοντος δίσκου
 - **Chapter** – Επανάληψη του τρέχοντος κεφαλαίου
 - **Title** – Επανάληψη του τρέχοντος τίτλου
 - **Track** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
 - **File** – Επανάληψη του τρέχοντος αρχείου
 - **Folder** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
 - **One** – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος βίντεο/τραγουδιού/κομματιού
 - **All** – Επανάληψη όλων των βίντεο/τραγουδιών στην επιλεγμένη λίστα στο iPod
- Επανάληψη όλων των αρχείων
- Κατά την αναπαραγωγή Video CD με PBC (έλεγχο αναπαραγωγής), αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.
 - Εάν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κεφαλαίου, γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω, αναπαραγωγή καρέ-καρέ ή αναπαραγωγή σε αργή κίνηση, η επανάληψη αναπαραγωγής θα διακοπεί.
 - Κατά την αναπαραγωγή δίσκων με συμπίεσμένο ήχο και δεδομένα ήχου (CD-DA), η επανάληψη αναπαραγωγής πραγματοποιείται εντός του τύπου δεδομένων που αναπαράγεται εκείνη τη στιγμή ακόμη και εάν έχετε επιλέξει **Disc**.
 - Εάν επιλέξετε έναν άλλο φάκελο κατά την επανάληψη αναπαραγωγής, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc**.

Εάν επιλέξετε πηγή USB ή SD, περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **All**.

- Εάν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω κατά τη λειτουργία **File**, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **Folder**.
- Εάν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω κατά τη λειτουργία **Chapter**, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **Title**.
- Εάν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω κατά τη λειτουργία **Track**, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc**.
- Όταν επιλέγετε **Folder**, δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή των υποφακέλων του συγκεκριμένου φακέλου. 

Αναπαραγωγή βίντεο από το iPod

(Λειτουργία για iPod)

Η μονάδα αυτή μπορεί να αναπαράγει βίντεο εάν συνδεθεί με iPod που διαθέτει δυνατότητα αναπαραγωγής βίντεο.

- Αυτή η μονάδα μπορεί να αναπαράγει “Movies” (Ταινίες), “Music videos” (Μουσικά βίντεο), “Video Podcast” και “TV show” (Τηλεοπτικές εκπομπές) τα οποία λαμβάνονται από το ηλεκτρονικό κατάστημα iTunes.
- Αλλάξετε τη ρύθμιση στο iPod ώστε να είναι δυνατή η έξοδος εικόνας σε μια εξωτερική συσκευή, πριν εμφανίσετε την οθόνη βίντεο.

1 Εμφάνιση των μενού του iPod.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.

Αναλυτικές οδηγίες

2 Μετάβαση στη λειτουργία βίντεο του iPod.



Μετάβαση στη λειτουργία βίντεο του iPod.

3 Αναπαραγωγή του βίντεο από το iPod.

- Εάν θέλετε να μεταβείτε στη λειτουργία μουσικής iPod, αγγίξτε το εικονίδιο.



Μετάβαση στη λειτουργία μουσικής του iPod.

Αναζήτηση βίντεο/μουσικής στο iPod

(Λειτουργία για iPod)

Οι λειτουργίες για το χειρισμό ενός iPod μέσω της μονάδας έχουν σχεδιαστεί ώστε να είναι όσο το δυνατόν παρόμοιες με τις λειτουργίες του iPod διευκολύνοντας το χρήστη στον έλεγχο της συσκευής και την αναζήτηση.

- Μη συμβατό κείμενο που βρίσκεται αποθηκευμένο στο iPod δεν εμφανίζεται από τη μονάδα.

Αναζήτηση βίντεο/μουσικής ανά κατηγορία

1 Εμφάνιση των μενού του iPod.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στην σελίδα 19.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή ήχου* στην σελίδα 23.

2 Αγγίξτε μία από τις κατηγορίες στις οποίες θέλετε να αναζητήσετε ένα βίντεο/μουσική.

- **Video Playlists** (λίστες αναπαραγωγής βίντεο)
- **Movies** (ταινίες)
- **Music Videos** (μουσικά βίντεο)
- **Video Podcasts** (video podcast)
- **TV Shows** (τηλεοπτικές εκπομπές)
- **Playlists** (λίστες αναπαραγωγής)

- **Artists** (καλλιτέχνες)
- **Albums** (άλμπουμ)
- **Songs** (τραγούδια)
- **Podcasts** (podcast)
- **Genres** (είδη μουσικής)
- **Composers** (συνθέτες)
- **Audiobooks** (audiobook)

3 Αγγίξτε τον επιθυμητό τίτλο λίστας για την αναπαραγωγή της.

Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία μέχρι να βρείτε το βίντεο/μουσική που θέλετε.

4 Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.



Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.

Αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά στη λίστα

(Λειτουργία για iPod)

1 Επιλογή κατηγορίας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναζήτηση βίντεο/μουσικής ανά κατηγορία* σ'αυτή την σελίδα.

2 Μετάβαση στη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά.



Μετάβαση στη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά.

Εμφανίζεται η λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά.

3 Αγγίξτε το πρώτο γράμμα του τίτλου του βίντεο/τραγουδιού που αναζητάτε.

Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης δεν είναι δυνατή η χρήση των πλήκτρων αφής.

- Για να αναζητήσετε καταχωρήσεις που ξεκινούν με διαφορετικό γράμμα, αγγίξτε το **Cancel**.

4 Αγγίξτε τον επιθυμητό τίτλο λίστας για την αναπαραγωγή της.

Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία μέχρι να βρείτε το τραγούδι/βίντεο που θέλετε.

Αναλυτικές οδηγίες

5 Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.



Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.



Συνέχιση αναπαραγωγής (Σελιδοδείκτης)

(Λειτουργία για DVD)

Η λειτουργία σελιδοδείκτη σας επιτρέπει να συνεχίσετε την αναπαραγωγή από μια επιλεγμένη σκηνή την επόμενη φορά που θα τοποθετήσετε το δίσκο.

Η επιλεγμένη σκηνή σημειώνεται με σελιδοδείκτη ώστε η αναπαραγωγή να ξεκινήσει από αυτό το σημείο την επόμενη φορά.

- Για να διαγράψετε το σελιδοδείκτη από ένα δίσκο, αγγίξτε συνεχόμενα το πλήκτρο κατά την αναπαραγωγή.
- Ο παλαιότερος σελιδοδείκτης θα αντικατασταθεί από το νέο σελιδοδείκτη που θα ορίσετε.

Αναπαραγωγή καρέ-καρέ

(Λειτουργία για DVD/video CD/αρχείο DivX)

Σε ορισμένους δίσκους, οι εικόνες μπορεί να εμφανίζονται θολές κατά την αναπαραγωγή καρέ-καρέ.

Αναπαραγωγή αργής κίνησης

Σημειώσεις

- Κατά την αναπαραγωγή αργής κίνησης δεν αναπαράγεται ο ήχος.
- Σε ορισμένους δίσκους, οι εικόνες μπορεί να εμφανίζονται θολές κατά την αναπαραγωγή αργής κίνησης.
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αργής κίνησης προς τα πίσω.

Αναζήτηση σκηνής για αναπαραγωγή

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αναζήτησης για να βρείτε μία συγκεκριμένη σκηνή για αναπαραγωγή.

Κατά την αναπαραγωγή DVD, μπορείτε να επιλέξετε **Title** (τίτλος), **Chapter** (κεφάλαιο) ή **10key** (αριθμητικό πληκτρολόγιο).

Κατά την αναπαραγωγή video CD, μπορείτε να επιλέξετε **Track** (κομμάτι) ή **10key** (αριθμητικό πληκτρολόγιο).

- Η λειτουργία αναζήτησης κεφαλαίου δεν είναι διαθέσιμη όταν έχει διακοπεί η αναπαραγωγή του δίσκου.
- Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη κατά την αναπαραγωγή ορισμένων DVD ή Video CD με δυνατότητα PBC (έλεγχος αναπαραγωγής).

1 Έναρξη της λειτουργίας αναζήτησης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.

2 Αγγίξτε την επιθυμητή επιλογή αναζήτησης (π.χ. Chapter).

3 Αγγίξτε έναν από τους αριθμούς 0 έως 9 για να εισάγετε τον αριθμό που θέλετε.

- Για να διαγράψετε τους αριθμούς που έχετε εισάγει, αγγίξτε C.

4 Αρχίστε την αναπαραγωγή από το επιλεγμένο σημείο.



Καταχώρηση των αριθμών και έναρξη αναπαραγωγής.

Σημείωση


Στους δίσκους που διαθέτουν μενού, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το μενού DVD για να πραγματοποιήσετε την επιλογή σας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.

Αλλαγή γλώσσας ομιλίας κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλές εγγραφές ήχου)

Στα αρχεία DVD/DivX που παρέχουν τη δυνατότητα αναπαραγωγής του ήχου σε διαφορετικές γλώσσες και διαφορετικά συστήματα ήχου (Dolby Digital, DTS, κλπ.), μπορείτε κατά την αναπαραγωγή να επιλέγετε μεταξύ διαφορετικών γλωσσών/συστημάτων ήχου.


Σημειώσεις

- Σε ορισμένα DVD, η εναλλαγή μεταξύ γλωσσών/συστημάτων ήχου μπορεί να είναι δυνατή μόνο μέσω της οθόνης μενού.
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε μεταξύ γλωσσών/συστημάτων ήχου επιλέγοντας το **Video Setup Menu**. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση γλώσσας ομιλίας* στη σελίδα 75.
- Είναι δυνατή μόνο η ψηφιακή έξοδος ήχου DTS. Εάν δεν είναι συνδεδεμένες οι οπτικές ψηφιακές έξοδοι της μονάδας, πρέπει να επιλέξετε μια ρύθμιση ήχου εκτός της DTS.
- Ανάλογα με τη ρύθμιση, το βίντεο μπορεί να μην αναπαράγεται με το σύστημα ήχου που χρησιμοποιήθηκε για την εγγραφή του DVD.
- Εάν αλλάξετε το **Audio** κατά τη γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω, την παύση ή την αναπαραγωγή αργής κίνησης, επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή. 

Αλλαγή γλώσσας υποτίτλων κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλοί υπότιτλοι)

Στα αρχεία DVD/DivX με εγγραφές πολλαπλών υποτίτλων, μπορείτε κατά την αναπαραγωγή να εναλλάσσετε τη γλώσσα υποτίτλων.

Σημειώσεις


- Σε ορισμένα DVD, η εναλλαγή μεταξύ γλωσσών υποτίτλων μπορεί να είναι δυνατή μόνο μέσω της οθόνης μενού.
- Μπορείτε επίσης να εναλλάσσετε τις γλώσσες υποτίτλων χρησιμοποιώντας το **Video Setup Menu**. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση γλώσσας υποτίτλων* στη σελίδα 74.
- Εάν αλλάξετε το **Subtitle** κατά τη γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω, την παύση ή την αναπαραγωγή αργής κίνησης, επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή. 

Αλλαγή γωνίας θέασης κατά την αναπαραγωγή (Πολλαπλές γωνίες)

Σε DVD με εγγραφές πολλαπλών γωνιών (σκηνές που έχουν εγγραφεί από διαφορετικές γωνίες), μπορείτε κατά την αναπαραγωγή να επιλέγετε εναλλαγή μεταξύ των διαφορετικών γωνιών θέασης.

- Κατά την αναπαραγωγή μιας σκηνής που έχει εγγραφεί με πολλαπλές γωνίες, εμφανίζεται το εικονίδιο γωνίας. Χρησιμοποιήστε το **Video Setup Menu** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την εμφάνιση του εικονιδίου γωνίας. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση της προβολής DVD από πολλαπλές γωνίες* στη σελίδα 75.


Σημείωση

Εάν αλλάξετε τη γωνία θέασης κατά τη γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω, την παύση ή την αναπαραγωγή αργής κίνησης, επιστρέψετε σε κανονική αναπαραγωγή. 

Επιστροφή σε συγκεκριμένη σκηνή

(Λειτουργία για DVD)

Αναλυτικές οδηγίες

Εάν δεν έχει προγραμματιστεί από πριν μια συγκεκριμένη σκηνή σε ένα δίσκο DVD, αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη. 


Επιλογή εξόδου ήχου

Κατά την αναπαραγωγή δίσκων DVD που έχουν εγγραφεί με ήχο LPCM, μπορείτε να επιλέξετε την έξοδο ήχου.

Κατά την αναπαραγωγή Video CD, μπορείτε να αλλάζετε μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής εξόδου ήχου.

- Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη όταν έχει διακοπεί η αναπαραγωγή του δίσκου.
- Κατά την αναπαραγωγή ενός δίσκου που έχει εγγραφεί με διπλό μονοφωνικό ήχο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία επιλέγοντας **Linear PCM**. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση ψηφιακής εξόδου* στη σελίδα 78.)

- **L+R** – αριστερά και δεξιά
- **Left** – αριστερά
- **Right** – δεξιά
- **Mix** – συνδυασμός αριστερά και δεξιά

Ανάλογα με το δίσκο και το σημείο αναπαραγωγής στο δίσκο, ίσως να μην είναι δυνατή η επιλογή ή η χρήση αυτής της λειτουργίας. 

Αναπαραγωγή PBC

(Λειτουργία για Video CD)

Κατά την αναπαραγωγή δίσκων Video CD με PBC (Έλεγχος αναπαραγωγής), εμφανίζεται η ένδειξη **PBC ON**.

1 Έναρξη της λειτουργίας αναζήτησης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.

2 Αγγίξτε το πλήκτρο 10key για εμφάνιση του αριθμητικού πληκτρολογίου.


3 Αγγίξτε έναν από τους αριθμούς 0 έως 9 που αντιστοιχούν σε έναν αριθμό μενού.

4 Αρχίστε την αναπαραγωγή από το επιλεγμένο σημείο.



Καταχώρηση των αριθμών και έναρξη αναπαραγωγής.

Σημειώσεις

- Μπορείτε να εμφανίσετε το μενού αγγίζοντας το **Return** κατά την αναπαραγωγή PBC. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες που παρέχονται με το δίσκο.
- Δεν είναι δυνατή η ακύρωση της αναπαραγωγής PBC σε Video CD.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκων Video CD με PBC (έλεγχος αναπαραγωγής), δεν μπορείτε να επιλέξετε την περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής ή να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αναζήτησης. 


Επιλογή κομματιών από τη λίστα τίτλων κομματιών

Μπορείτε να επιλέξετε κομμάτια για αναπαραγωγή μέσω της λίστας τίτλων κομματιών, η οποία είναι μια λίστα των κομματιών που είναι γραμμένα σε ένα δίσκο.

1 Εμφανίστε τη λίστα τίτλων κομματιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή ήχου* στη σελίδα 23.

2 Επιλέξτε τον αγαπημένο σας τίτλο.

Η αναπαραγωγή ξεκινά. 

Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων

(Λειτουργία για USB/SD/DivX)

Η λίστα ονομάτων αρχείων είναι μια λίστα των ονομάτων αρχείων (ή ονομάτων φακέλων), από όπου μπορείτε να επιλέξετε ένα αρχείο (ή φάκελο) για αναπαραγωγή.

1 Επιλέξτε τη λίστα ονομάτων αρχείων (ή φακέλων).

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή ήχου* στη σελίδα 23.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων* στη σελίδα 26.

2 Αγγίξτε το αγαπημένο σας όνομα αρχείου (ή φακέλου).

- Όταν επιλέξετε ένα φάκελο, εμφανίζεται μια λίστα με τα ονόματα των αρχείων (ή των φακέλων) που περιέχει. Επαναλάβετε τη διαδικασία για να επιλέξετε το όνομα του αρχείου που θέλετε.

- Εάν ο κεντρικός φάκελος **01 (ROOT)** δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο **02**.

3 Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.








Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.









Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου

Βελτιώνει αυτόματα το συμπιεσμένο ήχο εξασφαλίζοντας καλύτερο, πιο πλούσιο ήχο.

Απενεργοποίηση —  —  — 






-  Με την επιλογή  ο ήχος που αναπαράγεται έχει υποστεί καλύτερη επεξεργασία σε σχέση με την επιλογή .

Σημείωση

Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα με επεξεργαστή πολλαπλών καναλιών (DEQ-P6600) και ρυθμίσετε την προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου σε  ή , η ένταση του ήχου θα είναι ελαφρώς χαμηλότερη. Η ένταση θα είναι αρκετά χαμηλότερη με τη ρύθμιση  από ότι με τη ρύθμιση . Λάβετε το υπόψη σας όταν αυξάνετε την ένταση του ήχου με τη ρύθμιση  και στη συνέχεια επιλέγετε τη ρύθμιση **Off**, επειδή η ένταση του ήχου θα αυξηθεί απότομα. 

Αλλαγή ταχύτητας audiobook

(Λειτουργία για iPod)

-  —  — Αναπαραγωγή με ταχύτητα μεγαλύτερη από την κανονική
-  — Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
-  — Αναπαραγωγή με ταχύτητα μικρότερη από την κανονική 

Αναλυτικές οδηγίες

Προβολή λιστών συσχετισμένων με το τρέχον τραγούδι (Αναζήτηση συσχετισμένων τραγουδιών)

(Λειτουργία για iPod)

1 Ξεκινήστε το Link Search.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου* στη σελίδα 23.

2 Αγγίξτε μία από τις κατηγορίες στις οποίες θέλετε να αναπαράγετε.

- **Artist** – Προβολή μιας λίστας άλμπουμ του τρέχοντος καλλιτέχνη.
- **Album** – Προβολή μιας λίστας τραγουδιών του τρέχοντος άλμπουμ.
- **Genre** – Προβολή μιας λίστας άλμπουμ του τρέχοντος είδους μουσικής.
- Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, αγγίξτε **Cancel**.

3 Αγγίξτε τον επιθυμητό τίτλο λίστας για την αναπαραγωγή της.

4 Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.



Έναρξη αναπαραγωγής της επιλεγμένης λίστας.

- Εάν δεν βρεθούν σχετικά άλμπουμ/τραγούδια, εμφανίζεται το μήνυμα **Not Found**.

Αναπαραγωγή περιεχομένου DivX® VOD

Ορισμένο περιεχόμενο DivX VOD (video on demand) ενδέχεται να μπορεί να αναπαραχθεί συγκεκριμένες μόνο φορές. Όταν τοποθετείτε ένα δίσκο που περιέχει αυτόν τον τύπο περιεχομένου, ο υπολειπόμενος αριθμός διαθέσιμων επαναλήψεων της αναπαραγωγής

εμφανίζεται στην οθόνη. Μπορείτε τότε να επιλέξετε εάν θα πραγματοποιήσετε την αναπαραγωγή του δίσκου.

- Εάν το περιεχόμενο DivX VOD επιτρέπει απεριόριστο αριθμό αναπαραγωγών, τότε μπορείτε να τοποθετήσετε το δίσκο στη συσκευή και να αναπαράγετε το περιεχόμενο όσο συχνά θέλετε, χωρίς να εμφανίζεται κανένα μήνυμα.
- Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τον αριθμό των διαθέσιμων επαναλήψεων αναπαραγωγής ελέγχοντας τον αριθμό που εμφανίζεται μετά την ένδειξη **Remaining Views**.



Σημαντικό

- Για να είναι δυνατή η αναπαραγωγή περιεχομένου DivX VOD σε αυτή τη μονάδα, πρέπει πρώτα να κάνετε εγγραφή της μονάδας σας στον παροχέα περιεχομένου DivX VOD. Για πληροφορίες σχετικά με τον κωδικό της εγγραφής σας, ανατρέξτε στην ενότητα *Εμφάνιση κωδικού εγγραφής για DivX® VOD* στη σελίδα 78.
- Το περιεχόμενο DivX VOD προστατεύεται από σύστημα DRM (Διαχείριση Ψηφιακών Δικαιωμάτων). Αυτό περιορίζει την αναπαραγωγή του περιεχομένου σε συγκεκριμένες, εγγεγραμμένες συσκευές.
- **Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα μετά τη φόρτωση ενός δίσκου με περιεχόμενο DivX VOD, αγγίξτε το Play.** Ξεκινά η αναπαραγωγή του περιεχομένου DivX VOD.
 - Για να μεταβείτε στο επόμενο αρχείο, αγγίξτε το **Next Play**.
 - Εάν δεν θέλετε να γίνει αναπαραγωγή του περιεχομένου DivX VOD, αγγίξτε το **Stop**.

Αποθήκευση εικόνων σε αρχεία JPEG

Μπορείτε να αποθηκεύσετε δεδομένα εικόνας για να τα χρησιμοποιήσετε στη συνέχεια ως φόντο. Οι εικόνες αποθηκεύονται στη μονάδα και μπορείτε να τις χρησιμοποιήσετε εύκολα οποιαδήποτε στιγμή.

- Αυτή η μονάδα αποθηκεύει μόνο μία εικόνα. Οι παλιές εικόνες αντικαθίστανται από τις νεότερες.

1 Κάντε παύση της διαδοχικής προβολής όταν εμφανιστεί η εικόνα που θέλετε.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων* στη σελίδα 26.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής φωτογραφιών σε διαδοχική προβολή* στη σελίδα 27.


2 Αποθηκεύστε την εικόνα.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων* στη σελίδα 26.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής φωτογραφιών σε διαδοχική προβολή* στη σελίδα 27.

3 Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Do you save this image?**, επιλέξτε **Yes**.

Κατά την αποθήκευση της εικόνας στη μονάδα, εμφανίζεται το μήνυμα **Saving the image Don't switch off the battery**. Μετά την ολοκλήρωση της αποθήκευσης, εμφανίζεται το μήνυμα **Image saved**.

- Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, αγγίξτε το **No**. 

Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης

Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία για μεγέθυνση της εικόνας 4:3 σε εικόνα 16:9.

1 Εμφάνιστε τη λειτουργία οθόνης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής βίντεο* στη σελίδα 19.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής ακίνητων εικόνων* στη σελίδα 26.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής φωτογραφιών σε διαδοχική προβολή* στη σελίδα 27.

2 Αγγίξτε την επιθυμητή ρύθμιση λειτουργίας ευρείας οθόνης.

Full (πλήρης οθόνη)

Η εικόνα 4:3 μεγθύνεται μόνο στον οριζόντιο άξονα προσφέροντας τηλεοπτική εικόνα 4:3 (κανονική εικόνα), χωρίς περικοπές.

Just (ακριβώς)

Η εικόνα μεγθύνεται λίγο στο κέντρο και η αναλογία της μεγέθυνσης αυξάνεται οριζόντια προς τα άκρα της οθόνης, με αποτέλεσμα να απολαμβάνετε εικόνα 4:3 χωρίς να υπάρχει διαφορά, ακόμη και όταν η προβολή γίνεται σε ευρεία οθόνη.

Cinema (κινηματογράφος)

Η εικόνα μεγθύνεται κατά την ίδια αναλογία όπως με την επιλογή **Full** ή **Zoom** στον οριζόντιο άξονα και κατά μια ενδιάμεση αναλογία μεταξύ των **Full** και **Zoom** στον κάθετο. Αυτή η επιλογή είναι ιδανική για εικόνες κινηματογραφικού μεγέθους (ευρείας οθόνης), όπου οι υπόπλοι βρίσκονται εκτός της εικόνας.

Zoom (zoom)


Η εικόνα 4:3 μεγθύνεται κατά την ίδια αναλογία τόσο κάθετα όσο και οριζόντια. Αυτή η ρύθμιση είναι ιδανική για εικόνες κινηματογραφικού μεγέθους (ευρείας οθόνης).

Normal (κανονική)

Η εικόνα 4:3 εμφανίζεται ως έχει, χωρίς καμία παραμόρφωση, καθώς οι αναλογίες της είναι ίδιες με αυτές της κανονικής εικόνας.

Αναλυτικές οδηγίες

Σημειώσεις

- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία ενώ οδηγείτε.
- Για κάθε πηγή βίντεο είναι δυνατή η αποθήκευση διαφορετικών ρυθμίσεων.
- Κατά την προβολή βίντεο σε λειτουργία ευρείας οθόνης η οποία δεν αντιστοιχεί στην αρχική αναλογία διαστάσεων εικόνας, ίσως η εικόνα να εμφανίζεται διαφορετική.
- Μην ξεχνάτε ότι η χρήση της λειτουργίας ευρείας οθόνης του συστήματος για εμπορικούς σκοπούς ή για δημόσια προβολή μπορεί να αποτελεί παραβίαση των δικαιωμάτων του δημιουργού τα οποία προστατεύονται από τη νομοθεσία περί Πνευματικών Δικαιωμάτων.
- Η εικόνα βίντεο εμφανίζεται περισσότερο ακατέργαστη, με “κόκκο”, όταν προβάλλεται σε λειτουργία **Cinema** ή **Zoom**. 

Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Ο τηλεφωνικός κατάλογος του κινητού σας τηλεφώνου θα μεταφερθεί αυτόματα, όταν το τηλέφωνο συνδεθεί σ' αυτήν τη μονάδα. Αφού βρείτε τον αριθμό που θέλετε να καλέσετε στον τηλεφωνικό κατάλογο, μπορείτε να επιλέξετε την καταχώρηση και να πραγματοποιήσετε την κλήση.

1 Μεταβείτε στη λειτουργία τηλεφωνικού καταλόγου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Εμφανίζεται η οθόνη τηλεφωνικού καταλόγου.

2 Επιλέξτε τη λίστα αριθμών τηλεφώνου.

Προβάλλεται η λεπτομερής λίστας των αριθμών τηλεφώνου για την επιλεγμένη καταχώρηση.

3 Επιλογή του αριθμού τηλεφώνου.

- Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε τον αριθμό τηλεφώνου, αγγίξτε παρατεταμένα τη λίστα.


4 Πραγματοποιήστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

5 Τερματίστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Σημείωση

Ανάλογο με το κινητό τηλέφωνο, ίσως δεν είναι δυνατή η αυτόματη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου. Σε αυτή την περίπτωση, χρησιμοποιήστε τις λειτουργίες του κινητού σας τηλεφώνου για τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου. Η ορατότητα Bluetooth της μονάδας πρέπει να είναι ενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή ορατότητας συσκευής* στη σελίδα 54. 

Επιλογή ενός αριθμού με τη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Αν ένας μεγάλος αριθμός τηλεφώνων είναι καταχωρημένος στον τηλεφωνικό κατάλογο, μπορείτε να αναζητήσετε τον αριθμό τηλεφώνου με τη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά.

1 Μεταβείτε στη λειτουργία τηλεφωνικού καταλόγου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Εμφανίζεται η οθόνη τηλεφωνικού καταλόγου.

2 Αγγίξτε το ABC για να μεταβείτε στη λειτουργία αναζήτησης κατά αλφαβητική σειρά.

Αναλυτικές οδηγίες

3 Αγγίξτε το πρώτο γράμμα του ονόματος της καταχώρησης που αναζητάτε.

Στην οθόνη εμφανίζονται οι καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου που αρχίζουν με το επιλεγμένο γράμμα (π.χ. “Ben”, “Brian” και “Burt” εάν έχει επιλεγθεί το “B”).

▪ Εάν θέλετε να αλλάξετε το χαρακτήρα στα Ρωσικά, αγγίξτε το εικονίδιο. Για να επιστρέψετε στα Αγγλικά, αγγίξτε ξανά το εικονίδιο.



Αλλαγή του χαρακτήρα στα Ρωσικά.

▪ Η σειρά του πρώτου και του τελευταίου ονόματος μπορεί να είναι διαφορετική από εκείνη του κινητού τηλεφώνου.

4 Αγγίξτε τη λίστα για προβολή της λίστας με τους αριθμούς τηλεφώνου της επιλεγμένης καταχώρησης.

▪ Εάν υπάρχουν αρκετοί αριθμοί τηλεφώνου σε μία καταχώρηση, επιλέξτε έναν από αυτούς αγγίζοντας τη λίστα.
▪ Εάν θέλετε να μεταβείτε στη λίστα ιστορικού κλήσεων, αγγίξτε το εικονίδιο.



Μετάβαση στη λίστα ιστορικού κλήσεων.

5 Πραγματοποιήστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

6 Τερματίστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Στη μνήμη αποθηκεύονται οι 80 πιο πρόσφατες εξερχόμενες, εισερχόμενες και αναπάντητες κλήσεις. Μπορείτε να μετακινηθείτε σε αυτές τις λίστες και να επιλέξετε αριθμούς τηλεφώνου για κλήση.

1 Μεταβείτε στη λίστα ιστορικού κλήσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Επιλέξτε Missed Calls, Dialed Calls ή Received Calls.



Εμφάνιση λίστας εισερχομένων κλήσεων.



Εμφάνιση λίστας εξερχομένων κλήσεων.



Εμφάνιση της λίστας αναπάντητων κλήσεων.

3 Αγγίξτε τη λίστα των αριθμών για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου.

Στη λεπτομερή λίστα εμφανίζονται το όνομα και ο αριθμός τηλεφώνου.

▪ Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε τον αριθμό τηλεφώνου, αγγίξτε παρατεταμένα τη λίστα.

4 Πραγματοποιήστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

5 Τερματίστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχόμενων κλήσεων

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Αναλυτικές οδηγίες

Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχόμενων και εξερχόμενων κλήσεων

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Στη μνήμη αποθηκεύονται οι 80 πιο πρόσφατες εξερχόμενες, εισερχόμενες και αναπάντητες κλήσεις. Μπορείτε να μετακινηθείτε σε αυτές τις λίστες και να επιλέξετε αριθμούς τηλεφώνου για κλήση.

1 Μεταβείτε στη λίστα ιστορικού κλήσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

2 Αγγίξτε τον αριθμό τηλεφώνου ή το όνομα (εάν έχει εισαχθεί) που θέλετε να καλέσετε.

3 Πραγματοποιήστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

4 Τερματίστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης

Εάν η λειτουργία αυτή είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή απαντά αυτόματα όλες τις εισερχόμενες κλήσεις.

● Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη λειτουργία αυτόματης απάντησης.

(AVH-P4200DVD)

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

(AVH-3200BT)

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της άλλης πλευράς

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Για να διατηρηθεί καλή ποιότητα ήχου, η μονάδα μπορεί να προσαρμόσει την ένταση ακρόασης ήχου της άλλης πλευράς. Αν η ένταση δεν είναι αρκετά υψηλή για την άλλη πλευρά, προσαρμόστε την.

● Επιλέξτε Far-End VOL.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

1—2—3

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία ακόμη και ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις για κάθε συσκευή.

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου κλήσης

Μπορείτε να επιλέξετε αν θα χρησιμοποιήσετε ή όχι τον ήχο κλήσης αυτής της μονάδας. Αν η λειτουργία αυτή είναι ενεργοποιημένη, θα ηχήσει ο ήχος κλήσης της μονάδας.

1 Συνδέστε το κινητό σας τηλέφωνο με τη μονάδα.

2 Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τον ήχο κλήσης.

(AVH-P4200DVD)

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

(AVH-3200BT)

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Χρήση των λιστών αποθηκευμένων αριθμών

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Μπορείτε να αποθηκεύσετε εύκολα μέχρι έξι αριθμούς τηλεφώνου ως αριθμούς ταχείας κλήσης.

1 Εμφάνιση της οθόνης αποθηκευμένων σταθμών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε ένα από τα πλήκτρα αποθηκευμένων αριθμών για να επιλέξετε τον επιθυμητό αριθμό τηλεφώνου.

■ Αν θέλετε να διαγράψετε έναν αποθηκευμένο αριθμό τηλεφώνου, αγγίξτε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο αποθηκευμένων αριθμών.

3 Πραγματοποιήστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

4 Τερματίστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29. ■

1 Μεταβείτε στη λειτουργία εισαγωγής αριθμού τηλεφώνου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε τα εικονίδια των αριθμών για να εισάγετε τους αριθμούς.

■ Μπορείτε να καταχωρήσετε έως και 24 ψηφία.

3 Πραγματοποιήστε την κλήση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

4 Τερματίστε την κλήση.

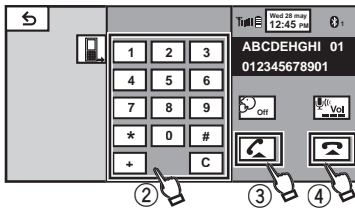
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Σημείωση

Η λειτουργία εισαγωγής αριθμού τηλεφώνου δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένο τηλεφωνό Bluetooth με τη μονάδα. ■

Πραγματοποίηση κλήσης με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου

(Λειτουργία του AVH-3200BT)



Σημαντικό

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές μέρος και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.

Χρήση της ιδιωτικής λειτουργίας

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

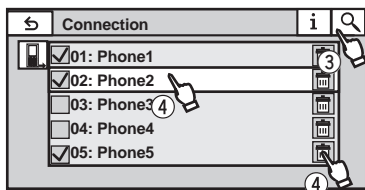
Στη διάρκεια μιας συνομιλίας, μπορείτε να μεταβείτε σε κατάσταση ιδιωτικής λειτουργίας (να μιλάτε απευθείας στο κινητό σας τηλέφωνο).

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29. ■

Αναλυτικές οδηγίες

Αντιστοίχιση από αυτή τη μονάδα

(Λειτουργία του AVH-3200BT)



1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης Bluetooth.


Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε Connection για να επιλέξετε μια συσκευή.

3 Αρχίστε την αναζήτηση.



Έναρξη αναζήτησης.

Κατά την αναζήτηση, εμφανίζεται η ένδειξη  και όταν βρεθούν διαθέσιμες συσκευές, εμφανίζονται τα ονόματα των συσκευών ή οι διευθύνσεις BD (εάν δεν είναι δυνατή η λήψη ονομάτων).

- Για εναλλαγή μεταξύ ονομάτων των συσκευών και διευθύνσεων BD, αγγίξτε το εικονίδιο.



Εναλλαγή μεταξύ ονομάτων των συσκευών και διευθύνσεων BD.

- Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, αγγίξτε **Stop**.

- Εάν έχουν αντιστοιχηθεί ήδη πέντε συσκευές, εμφανίζεται η ένδειξη **Memory Full** και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της λειτουργίας αντιστοίχισης. Σε αυτήν την περίπτωση, διαγράψτε πρώτα μια αντιστοιχισμένη συσκευή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Διαγραφή αντιστοιχισμένης συσκευής*, σ' αυτή τη σελίδα.

- Αν δε βρεθεί συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη **Not Found**. Σε αυτή την περίπτωση, ελέγξτε την κατάσταση της συσκευής Bluetooth και κάντε ξανά αναζήτηση.

4 Αγγίξτε το όνομα της συσκευής με την οποία θέλετε να συνδεθείτε.

Κατά τη σύνδεση εμφανίζεται η ένδειξη **Pairing**. Εάν η σύνδεση ολοκληρωθεί, εμφανίζεται η ένδειξη **Paired**.

- Εάν η σύνδεση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **Error**. Σε αυτήν την περίπτωση, προσπαθήστε ξανά από την αρχή.
- Ο κωδικός PIN έχει οριστεί από προεπιλογή σε **0000**, όμως μπορείτε να τον αλλάξετε. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth* στη σελίδα 55.
- Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, εμφανίζεται το εικονίδιο. Αγγίξτε το εικονίδιο για να αποσυνδέσετε τη συσκευή.




Αποσύνδεση συσκευής Bluetooth.

- Εάν θέλετε να διαγράψετε ένα αντιστοιχισμένο τηλέφωνο Bluetooth, εμφανίζεται η ένδειξη **Delete OK?**. Αγγίξτε **Yes** για να διαγράψετε τη συσκευή.



Διαγραφή αντιστοιχισμένης συσκευής.

- Ποτέ μην απενεργοποιείτε τη μονάδα ενώ διαγράψετε το αντιστοιχισμένο τηλέφωνο Bluetooth. 

Χρήση συσκευής Bluetooth για αντιστοίχιση

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Εάν δεν μπορείτε να ανοίξετε τη σύνδεση μεταξύ της συσκευής Bluetooth και αυτής της μονάδας από τη συσκευή Bluetooth, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης Bluetooth.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε Special Device για να επιλέξετε την ειδική συσκευή.

- Οι συσκευές Bluetooth με τις οποίες είναι δύσκολο να πραγματοποιηθεί σύνδεση αποκαλούνται ειδικές συσκευές. Εάν η συσκευή σας Bluetooth χαρακτηρίζεται ως ειδική συσκευή, πραγματοποιήστε την κατάλληλη επιλογή.

3 Αγγίξτε τη λίστα ειδικών συσκευών για να ξεκινήσει η διαδικασία σύνδεσης.

Η μονάδα βρίσκεται τώρα σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση με τη συσκευή Bluetooth.


- Εάν έχουν αντιστοιχηθεί ήδη πέντε συσκευές, εμφανίζεται η ένδειξη **Memory Full** και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της λειτουργίας αντιστοίχισης. Σε αυτήν την περίπτωση, διαγράψτε πρώτα μια αντιστοιχισμένη συσκευή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Διαγραφή αντιστοιχισμένης συσκευής* στην προηγούμενη σελίδα.

4 Χρησιμοποιήστε τη συσκευή Bluetooth για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

Η μέθοδος σύνδεσης διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή Bluetooth. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της συσκευής Bluetooth για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

Κατά τη σύνδεση εμφανίζεται η ένδειξη **Pair your phone**. Εάν η σύνδεση ολοκληρωθεί, εμφανίζεται η ένδειξη **Paired**.

- Εάν η σύνδεση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **Error**. Σε αυτήν την περίπτωση, προσπαθήστε ξανά από την αρχή.
- Ο κωδικός PIN έχει οριστεί από προεπιλογή σε **0000**, όμως μπορείτε να τον αλλάξετε. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή κωδικού PIN*

για ασύρματη σύνδεση Bluetooth στην επόμενη σελίδα. 

Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η σύνδεση ανάμεσα στη συσκευή σας Bluetooth και σε αυτή τη μονάδα θα πραγματοποιείται αυτόματα μόλις οι δύο συσκευές βρεθούν σε απόσταση λίγων μέτρων.

Αρχικά, αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης Bluetooth.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε Auto Connect για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης σύνδεσης.

Εάν η συσκευή Bluetooth είναι έτοιμη για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με τη μονάδα πραγματοποιείται αυτόματα.

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση, αγγίξτε ξανά την επιλογή **Auto Connect**.

3 Γυρίστε το διακόπτη ACC του οχήματός σας στη θέση OFF και ON.

Αλλαγή ορατότητας συσκευής

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Η λειτουργία αυτή ρυθμίζει εάν η συσκευή αυτή είναι ορατή στην άλλη συσκευή.

Αρχικά, αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης Bluetooth.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

Αναλυτικές οδηγίες

2 Αγγίξτε Visibility για να απενεργοποιήσετε την ορατότητα.

- Για να ενεργοποιήσετε την ορατότητα, αγγίξτε ξανά την επιλογή **Visibility**.

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)

(μόνο AVH-3200BT)

Στη μονάδα εμφανίζεται η διεύθυνση BD που της αντιστοιχεί.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης Bluetooth.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε Device Information για να επιλέξετε τις πληροφορίες συσκευής. Εμφανίζεται η διεύθυνση BD.

Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth

(Λειτουργία του AVH-3200BT)

Για να συνδέσετε τη συσκευή Bluetooth με αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, πρέπει να εισάγετε έναν κωδικό PIN στη συσκευή Bluetooth προκειμένου να γίνει επαλήθευση της σύνδεσης. Ο προεπιλεγμένος κωδικός είναι **0000**, αλλά μπορείτε να τον αλλάξετε με αυτή τη λειτουργία.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης Bluetooth.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 29.

2 Αγγίξτε PIN Code Input για να επιλέξετε PIN code input.

3 Αγγίξτε τους αριθμούς 1 έως 0 για να εισάγετε τον κωδικό PIN.

4 Αφού εισάγετε τον κωδικό PIN (έως και 8 ψηφία), αποθηκεύστε τον σε αυτή τη μονάδα.



Αποθήκευση κωδικού PIN σε αυτή τη συσκευή.

Χρήση κινητού τηλεφώνου για πραγματοποίηση σύνδεσης

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Μια ασύρματη σύνδεση Bluetooth από το τηλέφωνό σας μπορεί να πραγματοποιηθεί θέτοντας τη συσκευή σε λειτουργία δημιουργίας σύνδεσης.

Μπορεί να χρειαστεί να ανατρέξετε στο εγχειρίδιο χρήσης του τηλεφώνου σας, εάν δεν είστε σίγουροι για το πώς να ξεκινήσετε τη δημιουργία σύνδεσης από το τηλέφωνό σας.

1 Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία δημιουργίας σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

2 Χρησιμοποιήστε ένα κινητό τηλέφωνο για σύνδεση με αυτή τη συσκευή.

- Η διαδικασία διαφέρει ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου.
- Μπορεί να χρειαστεί να εισάγετε τον κωδικό σύνδεσης στο κινητό σας τηλέφωνο για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση.

Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Μπορείτε να καταχωρήσετε ένα τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο προσωρινά με τη μονάδα για να εκμεταλλευτείτε πλήρως τις δυνατότητες που σας προσφέρει η ασύρματη τεχνολογία Bluetooth. Είναι δυνατή η καταχώρηση μόνο ενός τηλεφώνου.

1 Αρχίστε την καταχώρηση ενός συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

2 Χρησιμοποιήστε ένα κινητό τηλέφωνο για καταχώρηση σε αυτή τη μονάδα.

Εάν η καταχώρηση είναι επιτυχής, το όνομα συσκευής του συνδεδεμένου τηλεφώνου εμφανίζεται στην επιλεγμένη θέση αντιστοίχισης.

- Εάν η θέση αντιστοίχισης χρησιμοποιείται ήδη, εμφανίζεται το όνομα συσκευής. Για να καταχωρήσετε ένα νέο τηλέφωνο σε μια κατειλημμένη θέση αντιστοίχισης, διαγράψτε πρώτα την ήδη υπάρχουσα αντιστοίχιση.
- Εάν η καταχώριση αποτύχει, το όνομα συσκευής του συνδεδεμένου τηλεφώνου δεν εμφανίζεται στην επιλεγμένη θέση αντιστοίχισης. Σε αυτή την περίπτωση, επιστρέψτε στο βήμα 1 και προσπαθήστε ξανά.

Μια ασύρματη σύνδεση Bluetooth μπορεί να πραγματοποιηθεί θέτοντας τη συσκευή σε λειτουργία δημιουργίας σύνδεσης.

• Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία δημιουργίας σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Λειτουργίες αναπαραγωγής ήχου Bluetooth* στη σελίδα 35.

Η μονάδα βρίσκεται τώρα σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση με τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth. Εάν η συσκευή Bluetooth είναι έτοιμη για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με αυτήν τη μονάδα πραγματοποιείται αυτόματα.

Αναγνώριση φωνής

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Εάν το κινητό σας τηλέφωνο διαθέτει τεχνολογία φωνητικής αναγνώρισης, μπορείτε να πραγματοποιείτε κλήσεις μέσω φωνητικών εντολών.

- Η λειτουργία διαφέρει ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου. Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο.

1 Ξεκινήστε την αναγνώριση φωνής.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

2 Πείτε δυνατά το όνομα της επαφής. **Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth**

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η σύνδεση ανάμεσα στη συσκευή σας Bluetooth και σε αυτή τη μονάδα θα πραγματοποιείται αυτόματα μόλις οι δύο συσκευές βρεθούν σε απόσταση λίγων μέτρων.

Αρχικά, αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

1 Αγγίξτε Auto Connect για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

Εάν η συσκευή Bluetooth είναι έτοιμη για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με τη μονάδα πραγματοποιείται αυτόματα.

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση, αγγίξτε ξανά την επιλογή **Auto Connect**.

2 Γυρίστε το διακόπτη ACC του οχήματός σας στη θέση OFF και ON.

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

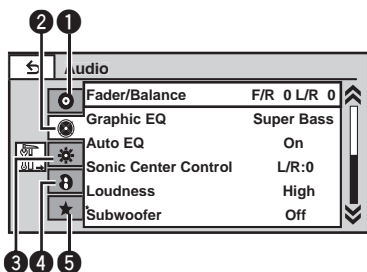
Στη μονάδα εμφανίζεται η διεύθυνση BD που της αντιστοιχεί.

● Αγγίξτε Device Information για να επιλέξετε τις πληροφορίες συσκευής.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες τηλεφώνου Bluetooth* στη σελίδα 33.

Εμφανίζεται η διεύθυνση BD.

Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού



1 Εμφανίστε τα μενού.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Κοινές λειτουργίες για ρυθμίσεις/λίστες μενού* στη σελίδα 15.

2 Αγγίξτε κάποιο από τα ακόλουθα κουμπιά αφής για να επιλέξετε το μενού που θέλετε να ρυθμίσετε.

① Πλήκτρα οθόνης αφής

1



Μενού ρυθμίσεων βίντεο
Ανατρέξτε στην ενότητα
*Ρύθμιση της μονάδας
αναπαραγωγής DVD* στη
σελίδα 74.

2



Μενού λειτουργιών ήχου
Ανατρέξτε στην ενότητα
Ρυθμίσεις ήχου στην επόμενη
σελίδα.
Μενού λειτουργιών DSP
(μόνο AVH-P4200DVD)
Ανατρέξτε στην ενότητα
Εισαγωγή στις ρυθμίσεις DSP
στη σελίδα 62.

3



Μενού συστήματος
Ανατρέξτε στην ενότητα
Ρυθμίσεις συστήματος στη
σελίδα 79.

4



Μενού επιλογών ψυχαγωγίας
Ανατρέξτε στην ενότητα
Ρυθμίσεις ψυχαγωγίας στη
σελίδα 88.


5



Προσαρμοσμένο μενού
Μπορείτε να επιλέξετε μενού
μέσα σε κάθε μενού (μενού
λειτουργιών ήχου, κλπ.) και να
τα καταχωρήσετε σε αυτό το
προσαρμοσμένο μενού.
Ανατρέξτε στην ενότητα
Προσαρμογή μενού στη
σελίδα 89.



Σημειώσεις

- Εάν συνδεθεί ο επεξεργαστής πολλαπλών καναλιών (DEQ-P6600) με τη μονάδα, οι ρυθμίσεις της λειτουργίας ήχου πραγματοποιούνται από το μενού ήχου του επεξεργαστή πολλαπλών καναλιών. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις DSP* στη σελίδα 62.
- Μπορείτε να εμφανίσετε το **Video Setup Menu** όταν είναι επιλεγμένη η πηγή **Disc**, **USB** ή **SD**.
- Εάν ξεκινήσετε το **Video Setup Menu**, η αναπαραγωγή σταματά.
- Δεν μπορείτε να εμφανίσετε το μενού λειτουργιών Audio/DSP όταν η λειτουργία σίγασης είναι ενεργοποιημένη ή κατά την αναπαραγωγή ενός αρχείου JPEG. 

Λειτουργίες μενού

Ρυθμίσεις ήχου



Σημείωση

Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση **Source Level Adjuster**.

Ρύθμιση κατανομής ήχου εμπρός-πίσω/αριστερά-δεξιά

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση κατανομής ήχου εμπρός-πίσω/αριστερά-δεξιά ώστε να εξασφαλίσετε το ιδανικό ακουστικό περιβάλλον σε όλες τις θέσεις του οχήματος.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Αγγίξτε **Fader/Balance** στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να ρυθμίσετε την κατανομή ήχου στα εμπρός/πίσω ηχεία.

Εύρος: **Front:15** έως **Rear:15**

- Επιλέξτε **F/R: 0** **L/R: 0** όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία.
- Εάν η ρύθμιση πίσω εξόδου είναι **Subwoofer**, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου στα εμπρός/πίσω ηχεία.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση ελεγκτή πίσω εξόδου και υπογούφερ* στη σελίδα 79.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε την κατανομή ήχου στα αριστερά/δεξιά ηχεία.

Εύρος: **Left:15** έως **Right:15**

Χρήση ισοσταθμιστή

Μπορείτε να προσαρμόσετε την ισοστάθμιση στα ακουστικά χαρακτηριστικά του εσωτερικού του οχήματός σας.

Επιλογή καμπύλων ισοσταθμιστή

Υπάρχουν επτά αποθηκευμένες καμπύλες ισοσταθμιστή τις οποίες μπορείτε εύκολα να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε στιγμή. Ακολουθεί μια λίστα με τις καμπύλες ισοσταθμιστή.

Οθόνη	Καμπύλη ισοσταθμιστή
Powerful	Δυναμικός ήχος
Natural	Φυσικός ήχος
Vocal	Φωνή
Custom1	Προσαρμοσμένη 1
Custom2	Προσαρμοσμένη 2
Flat	Ήχος χωρίς επεξεργασία
Super Bass	Super bass

- Οι καμπύλες ισοσταθμιστή **Custom1** και **Custom2** είναι ρυθμιζόμενες.
- Δεν μπορείτε να επιλέξετε **Custom1** και **Custom2**, όταν χρησιμοποιείται η αυτόματη ισοστάθμιση.
- Όταν επιλέγετε **Flat**, δεν πραγματοποιείται μεταβολή στον ήχο. Μπορείτε να ελέγξετε την επίδραση των καμπύλων ισοσταθμιστή επιλέγοντας διαδοχικά την καμπύλη **Flat** και μία άλλη καμπύλη ισοσταθμιστή.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Αγγίξτε **Graphic EQ** στο μενού λειτουργιών ήχου.

- Μπορείτε να επιλέξετε το **Graphic EQ** όταν η λειτουργία **Auto EQ** είναι απενεργοποιημένη.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο.

Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—Super Bass

Ρύθμιση του γραφικού ισοσταθμιστή 8 ζωνών

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη στάθμη της κάθε ζώνης για τις καμπύλες ισοστάθμισης.

- Μπορεί να δημιουργηθεί μια ξεχωριστή καμπύλη **Custom1** για κάθε πηγή. Πραγματοποιώντας αλλαγές όταν είναι επιλεγμένη μία άλλη καμπύλη εκτός από την καμπύλη **Custom2**, οι ρυθμίσεις καμπύλης του ισοσταθμιστή καταγράφονται στην καμπύλη **Custom1**.
- Μπορεί να δημιουργηθεί μια κοινή καμπύλη **Custom2** για όλες τις πηγές. Πραγματοποιώντας αλλαγές όταν είναι επιλεγμένη η καμπύλη **Custom2**, ενημερώνεται η καμπύλη **Custom2**.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Graphic EQ** στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο.
Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—Super Bass

4 Αγγίξτε τη ζώνη ισοσταθμιστή που θα ρυθμίσετε.

5 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να προσαρμόσετε τη στάθμη της ζώνης ισοστάθμισης.

Εύρος: +12dB έως -12dB

- Στη συνέχεια μπορείτε να επιλέξετε μια άλλη ζώνη και να ρυθμίσετε τη στάθμη της.

Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή

Ο αυτόματος ισοσταθμιστής είναι μια καμπύλη ισοστάθμισης που δημιουργείται από την αυτόματη λειτουργία EQ (ανατρέξτε στην ενότητα *Αυτόματη λειτουργία EQ (αυτόματος ισοσταθμιστής)* στη σελίδα 84). Μπορείτε να ενεργοποιείτε και να απενεργοποιείτε τον αυτόματο ισοσταθμιστή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία όταν συνδέσετε ένα προαιρετικό μικρόφωνο σε αυτή τη μονάδα.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Auto EQ** για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε τον αυτόματο ισοσταθμιστή.

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία εάν δεν έχει εκτελεστεί η αυτόματη λειτουργία EQ.

Χρήση του χειριστηρίου κέντρου ήχου

Με αυτήν τη λειτουργία μπορεί να δημιουργηθεί εύκολα ο ήχος που είναι κατάλληλος για την εκάστοτε θέση ακρόασης.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Sonic Center Control** στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε τα εικονίδια ◀ ή ▶ για να επιλέξετε μια θέση ακρόασης.
 Εύρος: **Left:7** έως **Right:7**

Προσαρμογή ακουστότητας

Η ακουστότητα αντισταθμίζει τις ατέλειες στις χαμηλές και υψηλές συχνότητες ήχου σε χαμηλή ένταση.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Loudness** στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να επιλέξετε μια επιθυμητή στάθμη.
Off (απενεργοποιημένη)—**Low** (χαμηλή)—**Mid** (μεσαία)—**High** (υψηλή)

Λειτουργίες μενού

Χρήση εξόδου υπογούφερ

Αυτή η μονάδα διαθέτει μια έξοδο υπογούφερ, την οποία μπορείτε να ενεργοποιείτε και να απενεργοποιείτε.

- Όταν η έξοδος υπογούφερ είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να ρυθμίσετε τη συχνότητα αποκοπής και τη στάθμη εξόδου.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Subwoofer στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε On ή Off δίπλα στην επιλογή Subwoofer για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ.

4 Αγγίξτε Normal ή Reverse δίπλα στην ένδειξη Phase για να επιλέξετε τη φάση της εξόδου υπογούφερ.

5 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ δίπλα στην ένδειξη Level για να επιλέξετε τη στάθμη της εξόδου υπογούφερ. Εύρος: +6 έως -24

6 Αγγίξτε ◀ ή ▶ δίπλα στην ένδειξη Frequency για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.

50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

Το υπογούφερ αναπαράγει μόνο συχνότητες που είναι χαμηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους.

Ενίσχυση μπάσων

Μπορείτε να ενισχύσετε τη στάθμη των μπάσων.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Bass Booster στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να επιλέξετε μια επιθυμητή στάθμη. Εύρος: 0 έως +6

Χρήση υπεραυτού φίλτρου

Εάν δεν θέλετε να αναπαράγονται από τα μπροστινά ή τα πίσω ηχεία ήχοι χαμηλής συχνότητας που ανήκουν στο εύρος συχνοτήτων της εξόδου υπογούφερ, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση HPF (υπεραυτό φίλτρο). Από τα μπροστινά ή τα πίσω ηχεία αναπαράγονται μόνο συχνότητες υψηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε High Pass Filter στο μενού λειτουργιών ήχου.

3 Αγγίξτε ◀ ή ▶ δίπλα στην ένδειξη Frequency για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.

Off (απενεργοποίηση)—50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

Από τα μπροστινά ή πίσω ηχεία αναπαράγονται μόνο συχνότητες υψηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους.

Ρύθμιση στάθμης πηγής

Με τη λειτουργία SLA (ρύθμιση στάθμης πηγής) μπορείτε να ρυθμίζετε τη στάθμη ήχου κάθε πηγής, αποτρέποντας έτσι τις μεγάλες αυξομειώσεις της έντασης μεταξύ των πηγών.

- Οι ρυθμίσεις βασίζονται στην ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM, η οποία παραμένει σταθερή.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Συγκρίνετε την ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM με τη στάθμη της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.


3 Αγγίξτε **Source Level Adjuster** στο μενού λειτουργιών ήχου.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου για την πηγή.

Εύρος: +4 έως -4



Σημειώσεις

- Με τη λειτουργία αυτή μπορεί επίσης να προσαρμοστεί η ένταση ήχου MW/LW.
- Η ένταση του ήχου για τους δίσκους Video CD, CD, συμπιεσμένου ήχου και DivX ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη πηγής.
- Οι συσκευές iPod και USB που είναι συνδεδεμένες στη μονάδα ρυθμίζονται αυτόματα στην ίδια στάθμη.
- Η ένταση ήχου της εξωτερικής μονάδας 1 και της εξωτερικής μονάδας 2 ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη. 

Επεξεργαστής ψηφιακού σήματος

Εισαγωγή στις ρυθμίσεις DSP

(μόνο AVH-P4200DVD)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μονάδα για τον έλεγχο ενός επεξεργαστή πολλαπλών καναλιών DEQ-P6600 (πωλείται ξεχωριστά).

Εκτελώντας τις παρακάτω ρυθμίσεις / προσαρμογές με τη σειρά που εμφανίζονται, μπορείτε να δημιουργήσετε χωρίς ιδιαίτερη προσπάθεια ένα ηχητικό περιβάλλον ρυθμισμένο με ακρίβεια.

- 1 Ρύθμιση των ηχείων
- 2 Χρήση επιλογή θέσης
- 3 Αυτόματες λειτουργίες TA και EQ (αυτόματη χρονική ευθυγράμμιση και αυτόματη ισοστάθμιση)
- 4 Ρύθμιση χρονικής ευθυγράμμισης
- 5 Ρύθμιση στάθμης εξόδου ηχείων με χρήση δοκιμαστικού τόνου
- 6 Επιλογή συχνότητας διασταύρωσης
- 7 Ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων
- 8 Ρύθμιση παραμετρικού ισοσταθμιστή 3 ζωνών



Σημειώσεις

- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες ήχου κατά την αναπαραγωγή δίσκων που έχουν εγγραφεί με συχνότητα δειγματοληψίας μεγαλύτερη των 96 kHz. Επίσης, ακυρώνονται οι ρυθμίσεις των καμπυλών ισοστάθμισης, **Position**, **Auto EQ** και **Auto TA**.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκων που έχουν εγγραφεί με συχνότητα δειγματοληψίας μεγαλύτερη των 96 kHz, ο ήχος εκπέμπεται μόνο από τα μπροστινά ηχεία.
- Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση **Source Level Adjuster**.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκων DVD, μπορείτε να μεταβείτε μόνο στη λειτουργία **Dynamic Range Control**.

Λειτουργίες μενού

- Όταν στη ρύθμιση **Position** έχει επιλεγθεί είτε **Front-L** είτε **Front-R**, μπορείτε να μεταβείτε μόνο στη λειτουργία **Time Alignment**.
- Όταν το κεντρικό και τα πίσω ηχεία είναι απενεργοποιημένα από τις ρυθμίσεις ηχείων, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **Dolby Pro Logic II**.
- Όταν ο επεξεργαστής πολλαπλών καναλιών (DEQ-P6600) είναι συνδεδεμένος με αυτή τη μονάδα, δεν είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας **MUTE**.

Χρήση επιλογέα θέσης

Για να εξασφαλίσετε πιο φυσικό ήχο, πρέπει να υπάρχει ακριβής χωροθέτηση του στερεοφωνικού περιβάλλοντος, με τον εαυτό σας στο κέντρο του ηχητικού πεδίου. Η λειτουργία του επιλογέα θέσης σας επιτρέπει να ρυθμίζετε αυτόματα τη στάθμη εξόδου των ηχείων, ενώ εισάγει ένα χρονικό διάστημα καθυστέρησης για προσαρμογή στον αριθμό και τη θέση των επιβατών. Όταν χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με τη λειτουργία SFC, το χαρακτηριστικό αυτό προσδίδει περισσότερη φυσικότητα στην ηχητική εικόνα και προσφέρει έναν “πανοραμικό” ήχο που σας περιβάλλει από παντού.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Position** στο μενού λειτουργιών DSP.

3 Αγγίξτε τα εικονίδια ◀/▶/▲/▼ για να επιλέξετε τη θέση ακρόασης.

Εικονίδιο	Οθόνη	Θέση
◀	Front-L	Μπροστινό αριστερό κάθισμα
▶	Front-R	Μπροστινό δεξί κάθισμα
▲	Front	Μπροστινά καθίσματα
▼	All	Όλα τα καθίσματα

- Για να ακυρώσετε την επιλεγμένη θέση, αγγίξτε ξανά το ίδιο εικονίδιο.



Σημείωση

Όταν πραγματοποιείτε ρυθμίσεις στη θέση ακρόασης, οι έξοδοι των ηχείων ρυθμίζονται αυτόματα στην κατάλληλη στάθμη. Για να προσαρμόσετε με μεγαλύτερη ακρίβεια τις στάθμες, ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση στάθμης εξόδου ηχείων με χρήση δοκιμαστικού τόνου* στη σελίδα 68 ή *Ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων* στη σελίδα 67.

Ρύθμιση κατανομής ήχου εμπρός-πίσω/αριστερά-δεξιά

Μπορείτε να αλλάζετε τη ρύθμιση κατανομής ήχου εμπρός-πίσω/αριστερά-δεξιά ώστε να εξασφαλίζετε το ιδανικό ακουστικό περιβάλλον σε όλες τις θέσεις του οχήματος.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Fader/Balance** στο μενού λειτουργιών DSP.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να ρυθμίσετε την κατανομή ήχου στα εμπρός/πίσω ηχεία.

Εύρος: **Front:25** έως **Rear:25**

- Επιλέξτε **F/R: 0 L/R: 0** όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε την κατανομή ήχου στα αριστερά/δεξιά ηχεία.

Εύρος: **Left:25** έως **Right:25**

Χρήση ελέγχου ηχητικού πεδίου

Η λειτουργία SFC (έλεγχος ηχητικού πεδίου) δημιουργεί την αίσθηση μιας ζωντανής εκτέλεσης.

Λειτουργίες μενού

- Η ακουστική στα διάφορα περιβάλλοντα δεν είναι ίδια και εξαρτάται από την έκταση και το σχήμα του χώρου στον οποίο κινούνται τα κύματα του ήχου και από τον τρόπο με τον οποίο οι ήχοι ανακλώνται στη σκηνή, τα τοιχώματα, το δάπεδο και την οροφή. Σε μια ζωντανή εκτέλεση ακούτε μουσική σε τρία στάδια: άμεσος ήχος, αρχικές ανακλάσεις και μεταγενέστερες ανακλάσεις ή αντηχήσεις. Οι παράγοντες αυτοί είναι προγραμματισμένοι στο κύκλωμα SFC για την αναπαραγωγή της ακουστικής διαφόρων επιλογών εκτέλεσης.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε την επιλογή SFC στο μενού λειτουργιών DSP για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

Musical (Μουσική)—**Drama** (Πρόζα)—**Action** (Περιπέτεια)—**Jazz** (Τζαζ)—**Hall** (Αίθουσα συναυλιών)—**Club** (Κλαμπ)—**Off** (Απενεργοποιημένη)



Σημείωση

Εάν η πηγή είναι ήχος LPCM ή Dolby Digital 2 καναλιών προτείνουμε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Dolby Pro Logic II όταν επιλέγετε εφέ SFC τα οποία ταιριάζουν καλύτερα σε ήχο 5.1 καναλιών (δηλαδή **Musical**, **Drama** ή **Action**). Από την άλλη πλευρά, όταν επιλέγετε εφέ SFC τα οποία είναι κατάλληλα για χρήση με ήχο 2 καναλιών (όπως **Jazz**, **Hall** ή **Club**), προτείνουμε να απενεργοποιείτε τη λειτουργία Dolby Pro Logic II.

Ρύθμιση στάθμης πηγής

Με τη λειτουργία SLA (ρύθμιση στάθμης πηγής) μπορείτε να ρυθμίσετε τη στάθμη ήχου κάθε πηγής, αποτρέποντας έτσι τις μεγάλες αυξομειώσεις της έντασης μεταξύ των πηγών.

- Οι ρυθμίσεις βασίζονται στην ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM, η οποία παραμένει σταθερή.

1 Συγκρίνετε την ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM με τη στάθμη της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.

2 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε Source Level Adjuster στο μενού λειτουργιών DSP.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου για την πηγή.



Σημειώσεις

- Με τη λειτουργία αυτή μπορεί επίσης να προσαρμοστεί η ένταση ήχου MW/LW.
- Η ένταση του ήχου για τους δίσκους Video CD, CD, συμπίεσμένου ήχου και DivX ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη πηγής.
- Η ένταση ήχου της εξωτερικής μονάδας 1 και της εξωτερικής μονάδας 2 ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη.
- Οι πηγές AUX (βοηθητική είσοδος) και AV (είσοδος AV) ρυθμίζονται αυτόματα στην ίδια στάθμη.

Χρήση ελέγχου δυναμικού εύρους

Το δυναμικό εύρος αναφέρεται στη διαφορά ανάμεσα στους πιο χαμηλούς και τους πιο δυνατούς ήχους που εκπέμπονται. Ο έλεγχος του δυναμικού εύρους συμπιέζει αυτή τη διαφορά ώστε να ακούτε με μεγαλύτερη ευκρίνεια τους ήχους ακόμα και σε χαμηλή ένταση.

- Ο έλεγχος δυναμικού εύρους είναι αποτελεσματικός μόνο σε ήχο Dolby Digital.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκων DVD, μπορείτε να μεταβείτε μόνο στη λειτουργία **Dynamic Range Control**.

Λειτουργίες μενού

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Dynamic Range Control στο μενού λειτουργιών DSP.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ► για να ενεργοποιήσετε τον έλεγχο δυναμικού εύρους.

- Για να απενεργοποιήσετε τον έλεγχο δυναμικού εύρους, αγγίξτε το εικονίδιο ◀.

Χρήση λειτουργίας υποβάθμισης ήχου

Με τη λειτουργία υποβάθμισης ήχου είναι δυνατή η αναπαραγωγή πολυканάλου ήχου σε 2 κανάλια.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Down Mix στο μενού λειτουργιών DSP.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ► για να επιλέξετε την επιθυμητή στάθμη.

- **Lo/Ro** – Επιλέξτε στερεοφωνική μίξη του αρχικού ήχου που δεν περιέχει λειτουργίες καναλιού, όπως στοιχεία ήχου surround.
- **Lt/Rt** – Επιλέξτε υποβάθμιση ώστε τα στοιχεία ήχου surround να αποκατασταθούν (αποκωδικοποίηση).

Χρήση άμεσου ελέγχου

Μπορείτε να παρακάμψετε τις ρυθμίσεις ήχου για να ελέγξετε την αποτελεσματικότητά τους.

- Όταν ο άμεσος έλεγχος είναι ενεργοποιημένος, όλες οι λειτουργίες ήχου κλειδώνουν εκτός από τις ρυθμίσεις **VOLUME/VOL** και **Dolby Pro Logic II**.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Digital Direct στο μενού λειτουργιών DSP.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ► για να ενεργοποιήσετε τον άμεσο έλεγχο.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία άμεσου ελέγχου, αγγίξτε το εικονίδιο ◀.

Χρήση λειτουργίας Dolby Pro Logic II

Η λειτουργία Dolby Pro Logic II δημιουργεί πέντε κανάλια εξόδου πλήρους εύρους ζώνης από πηγές δύο καναλιών για την επίτευξη ήχου matrix surround με εξαιρετική καθαρότητα.

- Η λειτουργία Dolby Pro Logic II υποστηρίζει στερεοφωνικές πηγές με συχνότητα δειγματοληψίας έως 48 kHz και δεν έχει επίδραση σε άλλους τύπους πηγών.
- Όταν το κεντρικό και τα πίσω ηχεία είναι απενεργοποιημένα από τις ρυθμίσεις ηχείων, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **Dolby Pro Logic II**.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Dolby Pro Logic II.

3 Αγγίξτε οποιοδήποτε από τα παρακάτω κουμπιά αφής για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.

- **Movie** – Κατάλληλη για αναπαραγωγή ταινιών
- **Music** – Κατάλληλη για αναπαραγωγή μουσικής
- **Matrix** – Κατάλληλη όταν η λήψη από ραδιοφωνικούς σταθμούς FM είναι ασθενής
- **Music Adjust** – Επιτρέπει τη ρύθμιση της λειτουργίας "Μουσική"
- **Off** – Απενεργοποίηση της λειτουργίας Dolby Pro Logic II

- Μπορείτε να επεξεργαστείτε τις ρυθμίσεις **Music Adjust** μόνο όταν είναι επιλεγμένη η λειτουργία **Music**.

Ρύθμιση λειτουργίας “Μουσική”

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία “Μουσική” με τους τρεις παρακάτω τρόπους.

- Το πανόραμα (**Panorama**) επεκτείνει το εμπρός στερεοφωνικό περιβάλλον ώστε να περικλείει τα ηχεία surround για πραγματικά εντυπωσιακό ήχο που σας περιβάλλει.
- Η διάσταση (**Dimension**) ρυθμίζει σταδιακά το ηχητικό πεδίο είτε προς τα εμπρός είτε προς τα πίσω.
- Ο έλεγχος κεντρικού εύρους (**Center Width**) τοποθετεί τους ήχους του κεντρικού καναλιού ανάμεσα στο κεντρικό ηχείο και στα αριστερά/δεξιά ηχεία. Βελτιώνει την απόδοση της χωροταξίας του ήχου αριστερά, στο κέντρο και δεξιά για τον οδηγό και το συνοδηγό.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Dolby Pro Logic II**.

3 Αγγίξτε **Music** και στη συνέχεια **Music Adjust**.

- Μπορείτε να επεξεργαστείτε τις ρυθμίσεις **Music Adjust** μόνο όταν είναι επιλεγμένη η λειτουργία **Music**.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε **Panorama** (πανόραμα). **Panorama** (πανόραμα)—**Dimension** (διάσταση)—**Center Width** (κεντρικό εύρος)

5 Αγγίξτε το εικονίδιο ► για να ενεργοποιήσετε τον έλεγχο πανοράματος.

- Για να απενεργοποιήσετε τον έλεγχο πανοράματος, αγγίξτε το εικονίδιο ◀.

6 Αγγίξτε το εικονίδιο ▼ για να επιλέξετε **Dimension** και στη συνέχεια αγγίξτε τα εικονίδια ◀ ή ► για να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου στα εμπρός/πίσω ηχεία.

Εύρος: +3 έως -3

7 Αγγίξτε το εικονίδιο ▼ για να επιλέξετε **Center Width** και στη συνέχεια αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ► για να ρυθμίσετε την κεντρική εικόνα.

Εύρος: 0 έως 7

Η τιμή 3 είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση και συνιστάται για τις περισσότερες ηχογραφήσεις. Επιλέγοντας 0 ο κεντρικός ήχος τοποθετείται στο κεντρικό ηχείο. Επιλέγοντας 7 ο κεντρικός ήχος ισοκατανέμεται στο αριστερό και το δεξί ηχείο.

Ρύθμιση των ηχείων

Ανάλογα με τα εγκατεστημένα ηχεία, θα χρειαστεί να κάνετε ρυθμίσεις ηχείων, όπως μέγεθος (συχνότητα μπάσων). Το μέγεθος πρέπει να ρυθμίζεται σε **Large** (μεγάλο) εάν το ηχείο έχει τη δυνατότητα αναπαραγωγής ήχων συχνότητας 100 Hz ή χαμηλότερης. Διαφορετικά, επιλέξτε **Small** (μικρό).

- Δεν εκπέμπεται ο ήχος χαμηλών συχνοτήτων εάν το υπογούφερ έχει ρυθμιστεί σε **Off** και τα εμπρός και πίσω ηχεία είναι ρυθμισμένα σε **Small** ή **Off**.
- Τα μη εγκατεστημένα ηχεία πρέπει να έχουν ρυθμιστεί σε **Off**.
- Ρυθμίστε το μπροστινό ή το πίσω ηχείο σε **Large** εάν έχει δυνατότητα αναπαραγωγής μπάσων ή εάν δεν υπάρχει εγκατεστημένο υπογούφερ.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Speaker Setting**.

Λειτουργίες μενού

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε το ηχείο που θα ρυθμιστεί.
Front (μπροστίνα ηχεία)—**Center** (κεντρικό ηχείο)—**Rear** (πίσω ηχεία)—**Subwoofer** (υπογούφερ)—**Phase** (ρύθμιση υπογούφερ)

- Μπορείτε να επιλέξετε **Phase** μόνο όταν το υπογούφερ είναι ρυθμισμένο σε **On**.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να επιλέξετε το σωστό μέγεθος για το επιλεγμένο ηχείο.

Off (απενεργοποιημένο)—**Small** (μικρό)—**Large** (μεγάλο)

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε **Off**, όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση **Front** (μπροστίνα ηχεία).
- Μπορείτε να επιλέξετε **On** ή **Off** όταν έχει επιλεγεί **Subwoofer** (υπογούφερ).
- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εναλλαγή μεταξύ **Reverse** (ανεστραμμένη φάση) και **Normal** (κανονική φάση) όταν έχει επιλεγεί **Phase** (ρύθμιση υπογούφερ).

Διόρθωση της φάσης υπογούφερ

Αν η προσπάθεια ενίσχυσης της εξόδου μπάσων του υπογούφερ δεν αποδίδει ιδιαίτερα ή έχετε την αίσθηση ότι τα μπάσα γίνονται πιο “μουντά”, αυτό μπορεί να σημαίνει ότι η έξοδος υπογούφερ και τα μπάσα που αναπαράγονται από τα υπόλοιπα ηχεία αλληλοεξουδετερώνονται.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις Λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Speaker Setting.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε Subwoofer (υπογούφερ).

Front (μπροστίνα ηχεία)—**Center** (κεντρικό ηχείο)—**Rear** (πίσω ηχεία)—**Subwoofer** (υπογούφερ)—**Phase** (ρύθμιση υπογούφερ)

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ▶ για να ενεργοποιήσετε την έξοδο του υπογούφερ.

- Για να απενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ, αγγίξτε το εικονίδιο ◀.

5 Αγγίξτε το εικονίδιο ▼ και στη συνέχεια ◀ ή ▶ για να επιλέξετε τη φάση της εξόδου υπογούφερ.

Reverse—Normal



Σημείωση

Όταν χρησιμοποιείται μονοφωνική πηγή δύο καναλιών με τη λειτουργία Dolby Pro Logic II ενεργοποιημένη:

- Δεν εκπέμπεται ήχος αν η ρύθμιση κεντρικού ηχείου είναι **Small** ή **Large** και δεν έχει εγκατασταθεί κεντρικό ηχείο.
- Ο ήχος εκπέμπεται μόνο από το κεντρικό ηχείο εάν αυτό είναι εγκατεστημένο και ρυθμισμένο σε **Small** ή **Large**.

Ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων

Η ρύθμιση της στάθμης εξόδου των ηχείων μπορεί να γίνει με ακρίβεια ακούγοντας κάποιο ηχητικό απόσπασμα. Αρχικά, χρησιμοποιήστε το δοκιμαστικό τόνο για να ρυθμίσετε κατά προσέγγιση τη στάθμη των ηχείων και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να πραγματοποιήσετε την ακριβή ρύθμιση.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις Λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Speaker Level.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε το ηχείο που θα ρυθμιστεί.

Front-L (εμπρός αριστερό ηχείο)—**Center** (κεντρικό ηχείο)—**Front-R** (εμπρός δεξί ηχείο)—**Rear-R** (πίσω δεξί ηχείο)—**Rear-L** (πίσω αριστερό ηχείο)—**Subwoofer** (υπογούφερ)

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε ηχεία των οποίων το μέγεθος έχει ρυθμιστεί σε **Off**. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση των ηχείων* στην προηγούμενη σελίδα.)

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε τη στάθμη των ηχείων.

Εύρος: +10 έως -10

**Σημείωση**

Η ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων με τη λειτουργία αυτή είναι ίδια με τη ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων χρησιμοποιώντας τη λειτουργία **Test Tone**.

Επιλογή συχνότητας διασταύρωσης

Μπορείτε να επιλέξετε μια συχνότητα κάτω από την οποία οι ήχοι θα αναπαράγονται μέσω του υπογούφερ. Για παράδειγμα, αν ένα από τα εγκατεστημένα ηχεία έχει ρυθμιστεί σε μέγεθος **Small**, μπορείτε να επιλέξετε μια συχνότητα κάτω από την οποία οι ήχοι θα αναπαράγονται μέσω ενός ηχείου με ρύθμιση **Large** ή μέσω του υπογούφερ.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Cross Over.**3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε το ηχείο που θα ρυθμιστεί.**

Front (μπροστινά ηχεία)—**Center** (κεντρικό ηχείο)—**Rear** (πίσω ηχεία)—**Subwoofer** (υπογούφερ)

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να επιλέξετε τη συχνότητα διασταύρωσης. 63Hz—80Hz—100Hz—125Hz—160Hz—200Hz**Σημείωση**

Η επιλογή συχνότητας διασταύρωσης είναι ο καθορισμός μιας συχνότητας διασταύρωσης ανάμεσα στο L.P.F (χαμηλοπερατό φίλτρο) του υπογούφερ και στο **Small** H.P.F. (υψηλεπερατό φίλτρο) του ηχείου. Η ρύθμιση συχνότητας διασταύρωσης δεν έχει κανένα αποτέλεσμα εάν το υπογούφερ είναι ρυθμισμένο σε **Off** και οποιοδήποτε από τα ηχεία είναι ρυθμισμένο σε **Large** ή **Off**.

Ρύθμιση στάθμης εξόδου ηχείων με χρήση δοκιμαστικού τόνου

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ρυθμίζετε σωστά και εύκολα τη συνολική κατανομή ήχου ανάμεσα στα ηχεία.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Test Tone.**3 Αγγίξτε Start για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή του δοκιμαστικού τόνου.**

Εκπέμπεται ο δοκιμαστικός τόνος από ηχείο σε ηχείο με την παρακάτω σειρά για διαστήματα περίπου των δύο δευτερολέπτων. Στην οθόνη εμφανίζονται οι τρέχουσες ρυθμίσεις για το ηχείο από το οποίο εκπέμπεται ο δοκιμαστικός τόνος.

Front-L (εμπρός αριστερό ηχείο)—**Center** (κεντρικό ηχείο)—**Front-R** (εμπρός δεξί ηχείο)—**Rear-R** (πίσω δεξί ηχείο)—**Rear-L** (πίσω αριστερό ηχείο)—**Subwoofer** (υπογούφερ)
Ελέγξτε τη στάθμη εξόδου κάθε ηχείου. Εάν δεν απαιτούνται ρυθμίσεις, εκτελέστε το βήμα 5 για να διακόψετε τον δοκιμαστικό τόνο.

- Οι ρυθμίσεις των ηχείων των οποίων το μέγεθος έχει ρυθμιστεί σε **Off** δεν εμφανίζονται. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση των ηχείων* στη σελίδα 66.)

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε τη στάθμη των ηχείων.

Εύρος: +10 έως -10

- Ο δοκιμαστικός τόνος εκπέμπεται από το επόμενο ηχείο περίπου δύο δευτερόλεπτα μετά την τελευταία ενέργεια.

5 Αγγίξτε Stop για να σταματήσει η αναπαραγωγή του δοκιμαστικού τόνου.

Λειτουργίες μενού

Σημειώσεις

- Εάν απαιτείται, επιλέξτε ηχεία και ρυθμίστε την “απόλυτη στάθμη” εξόδου τους. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων* στη σελίδα 67.)
- Η ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων με τη λειτουργία αυτή είναι ίδια με τη ρύθμιση της στάθμης εξόδου ηχείων χρησιμοποιώντας τη λειτουργία **Speaker Level**.

Χρήση χρονικής ευθυγράμμισης

Με τη λειτουργία αυτή μπορεί να ρυθμιστεί η απόσταση ανάμεσα σε κάθε ηχείο και στη θέση ακρόασης.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Time Alignment**.

3 Αγγίξτε οποιοδήποτε από τα παρακάτω κουμπιά αφής για να επιλέξετε τη χρονική ευθυγράμμιση.

- **Initial** – Αρχική χρονική ευθυγράμμιση (εργοστασιακή ρύθμιση)
- **Auto TA** – Χρονική ευθυγράμμιση που δημιουργείται από την αυτόματη λειτουργία TA και EQ. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Αυτόματες λειτουργίες TA και EQ (αυτόματη χρονική ευθυγράμμιση και αυτόματη ισοστάθμιση)* στη σελίδα 71.)
- **Custom** – Προσαρμοσμένη χρονική ευθυγράμμιση που μπορείτε να δημιουργήσετε
- **Adjustment** – Ρύθμιση της χρονικής ευθυγράμμισης σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας
- **Off** – Απενεργοποίηση της χρονικής ευθυγράμμισης
 - Δεν μπορείτε να επιλέξετε **Auto TA** εάν δεν έχουν εκτελεστεί οι αυτόματες λειτουργίες TA και EQ.
 - Η ρύθμιση **Adjustment** μπορεί να επιλεγθεί μόνο όταν έχει επιλεγθεί **Front-L** ή **Front-R** στη ρύθμιση **Position**.

Ρύθμιση χρονικής ευθυγράμμισης

Με τη λειτουργία αυτή μπορεί να ρυθμιστεί η απόσταση ανάμεσα σε κάθε ηχείο και στη θέση ακρόασης.

- Η ρυθμισμένη χρονική ευθυγράμμιση απομνημονεύεται στην καμπύλη **Custom**.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Time Alignment** και στη συνέχεια **Adjustment**.

- Η ρύθμιση **Adjustment** μπορεί να επιλεγθεί μόνο όταν έχει επιλεγθεί **Front-L** ή **Front-R** στη ρύθμιση **Position**.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε το ηχείο που θα ρυθμιστεί.

Front-L (εμπρός αριστερό ηχείο)—**Center** (κεντρικό ηχείο)—**Front-R** (εμπρός δεξί ηχείο)—**Rear-R** (πίσω δεξί ηχείο)—**Rear-L** (πίσω αριστερό ηχείο)—**Subwoofer** (υπογούφερ)

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε ηχεία των οποίων το μέγεθος έχει ρυθμιστεί σε **Off**. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση των ηχείων* στη σελίδα 66.)

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε την απόσταση ανάμεσα στο επιλεγμένο ηχείο και τη θέση ακρόασης. Εύρος: 0.0cm έως 500.0cm

Χρήση ισοσταθμιστή

Μπορείτε να προσαρμόζετε την ισοστάθμιση στα ακουστικά χαρακτηριστικά του εσωτερικού του οχήματός σας.

Επιλογή καμπύλων ισοσταθμιστή

Υπάρχουν επτά αποθηκευμένες καμπύλες ισοσταθμιστή τις οποίες μπορείτε εύκολα να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε στιγμή. Ακολουθεί μια λίστα με τις καμπύλες ισοσταθμιστή.

Οθόνη	Καμπύλη ισοσταθμιστή
Powerful	Δυναμικός ήχος
Natural	Φυσικός ήχος
Vocal	Φωνή
Flat	Ήχος χωρίς επεξεργασία
Custom1	Προσαρμοσμένη 1
Custom2	Προσαρμοσμένη 2
Super Bass	Super bass

- Οι καμπύλες ισοσταθμιστή **Custom1** και **Custom2** είναι ρυθμιζόμενες.
- Όταν επιλέγετε **Flat**, δεν πραγματοποιείται μεταβολή στον ήχο. Μπορείτε να ελέγξετε την επίδραση των καμπυλών ισοσταθμιστή επιλέγοντας διαδοχικά την καμπύλη **Flat** και μία άλλη καμπύλη ισοσταθμιστή.
- Όταν η λειτουργία **Digital Direct** είναι ενεργοποιημένη, η καμπύλη ισοσταθμιστή σταθεροποιείται σε **Flat**.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Parametric EQ.

3 Αγγίξτε το πλήκτρο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε EQ (ισοσταθμιστής).

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ► για να επιλέξετε τον ισοσταθμιστή.
Powerful—Natural—Vocal—Flat—Custom1—Custom2—Super Bass

Ρύθμιση παραμετρικού ισοσταθμιστή 3 ζωνών

Για τις καμπύλες ισοστάθμισης **Custom1** και **Custom2**, μπορείτε να ρυθμίσετε την εμπρός, πίσω και κεντρική καμπύλη ισοστάθμισης ξεχωριστά, επιλέγοντας μια κεντρική συχνότητα, μια στάθμη ισοστάθμισης και έναν συντελεστή Q για κάθε ζώνη.

- Μπορεί να δημιουργηθεί μια ξεχωριστή καμπύλη **Custom1** για κάθε πηγή.

- Μπορεί να δημιουργηθεί μια καμπύλη **Custom2** κοινή για όλες τις πηγές.
- Το κεντρικό ηχείο καθορίζει σε μεγάλο βαθμό την ηχητική εικόνα, ενώ η επίτευξη της σωστής κατανομής ήχου δεν είναι εύκολη υπόθεση. Σας προτείνουμε να επιλέξετε την αναπαραγωγή ήχου 2 καναλιών (για παράδειγμα ενός CD) και τη ρύθμιση της κατάλληλης κατανομής ήχου στα ηχεία εκτός του κεντρικού. Στη συνέχεια, αναπαράγετε ήχο 5.1 καναλιών (Dolby Digital ή DTS) και ρυθμίστε την έξοδο του κεντρικού ηχείου ώστε να ταιριάζει με την κατανομή που έχετε ήδη ρυθμίσει στα υπόλοιπα ηχεία.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Parametric EQ.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▲ ή ▼ για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο.
EQ (ισοσταθμιστής)—SP-Select (ηχεία)—Band (ζώνη)—Frequency (συχνότητα)—Level (στάθμη)—Q. Factor (συντελεστής Q)

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ► για να επιλέξετε τον ισοσταθμιστή.
Powerful—Natural—Vocal—Flat—Custom1—Custom2—Super Bass

5 Αγγίξτε ▼ και στη συνέχεια ◀ ή ► για να επιλέξετε το ηχείο που θα ρυθμιστεί.
Rear (πίσω ηχεία)—Center (κεντρικό ηχείο)—Front (μπροστινά ηχεία)

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε ηχεία των οποίων το μέγεθος έχει ρυθμιστεί σε **Off**. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση των ηχείων* στη σελίδα 66.)

6 Αγγίξτε ▼ και στη συνέχεια ◀ ή ► για να επιλέξετε μια ζώνη ισοστάθμισης για προσαρμογή.
Low (χαμηλή)—Mid (μεσαία)—High (υψηλή)

Λειτουργίες μενού

7 Αγγίξτε ▼ και στη συνέχεια ◀ ή ▶ για να επιλέξετε την κεντρική συχνότητα της επιλεγμένης ζώνης.

40Hz—50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz—160Hz—200Hz—250Hz—315Hz—400Hz—500Hz—630Hz—800Hz—1kHz—1.25kHz—1.6kHz—2kHz—2.5kHz—3.15kHz—4kHz—5kHz—6.3kHz—8kHz—10kHz—12.5kHz

8 Αγγίξτε ▼ και στη συνέχεια ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε τη στάθμη ισοστάθμισης.

Εύρος: +12 έως -12

9 Αγγίξτε ▼ και στη συνέχεια ◀ ή ▶ για να επιλέξετε τον επιθυμητό συντελεστή Q.

Narrow (μικρό εύρος)—**Wide** (μεγάλο εύρος)

- Ρυθμίστε τις παραμέτρους κάθε ζώνης και στα άλλα ηχεία με τον ίδιο τρόπο.

Σημείωση

Μπορείτε να επιλέξετε μια κεντρική συχνότητα για κάθε ζώνη, η οποία μπορεί να ρυθμίζεται σε βήματα 1/3 της οκτάβας. Ωστόσο, το διάστημα μεταξύ των επιλεγμένων κεντρικών συχνοτήτων δεν μπορεί να είναι μικρότερο από 1 οκτάβα.

Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή

Ο αυτόματος ισοσταθμιστής είναι η καμπύλη ισοστάθμισης που δημιουργείται από τις αυτόματες λειτουργίες TA και EQ (ανατρέξτε στην ενότητα *Αυτόματες λειτουργίες TA και EQ (αυτόματη χρονική ευθυγράμμιση και αυτόματη ισοστάθμιση)* σ' αυτή την σελίδα σε αυτήν τη σελίδα).

Μπορείτε να ενεργοποιείτε και να απενεργοποιείτε τον αυτόματο ισοσταθμιστή.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών DSP.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Auto EQ.

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία εάν δεν έχουν εκτελεστεί οι αυτόματες λειτουργίες TA και EQ.

3 Αγγίξτε το εικονίδιο ▶ για να ενεργοποιήσετε τον αυτόματο ισοσταθμιστή.

- Για να απενεργοποιήσετε τον αυτόματο ισοσταθμιστή, αγγίξτε το εικονίδιο ◀.

Αυτόματες λειτουργίες TA και EQ (αυτόματη χρονική ευθυγράμμιση και αυτόματη ισοστάθμιση)

Η λειτουργία αυτόματης χρονικής ευθυγράμμισης ρυθμίζει αυτόματα τη χρονική ευθυγράμμιση σύμφωνα με την απόσταση ανάμεσα σε κάθε ηχείο και τη θέση ακρόασης. Ο αυτόματος ισοσταθμιστής υπολογίζει αυτόματα τα εσωτερικά ακουστικά χαρακτηριστικά του οχήματος και στη συνέχεια δημιουργεί την καμπύλη αυτόματης ισοστάθμισης με βάση αυτές τις πληροφορίες.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Επειδή μπορεί να ακουστεί από τα ηχεία ένας δυνατός τόνος (θόρυβος) καθώς υπολογίζονται τα ακουστικά χαρακτηριστικά του εσωτερικού του αυτοκινήτου, μην εκτελείτε ποτέ τις αυτόματες λειτουργίες TA ή EQ ενώ οδηγείτε.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Ελέγξτε με προσοχή τις συνθήκες πριν την εκτέλεση των αυτόματων λειτουργιών TA και EQ, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στα ηχεία εάν οι λειτουργίες αυτές πραγματοποιηθούν όταν:
 - Τα ηχεία δεν είναι σωστά συνδεδεμένα. (Για παράδειγμα, όταν ένα πίσω ηχείο είναι συνδεδεμένο σε έξοδο υπογούφερ.)
 - Ένα ηχείο είναι συνδεδεμένο σε τελικό ενισχυτή με ισχύ εξόδου μεγαλύτερη από τη μέγιστη ισχύ εισόδου του ηχείου.

- Εάν το μικρόφωνο είναι τοποθετημένο σε ακατάλληλη θέση, ο τόνος μέτρησης μπορεί να γίνει πολύ δυνατός και η μέτρηση ίσως διαρκέσει πολύ, με αποτέλεσμα να αδειάσει η μπαταρία του αυτοκινήτου. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το μικρόφωνο στην κατάλληλη θέση.

Πριν την εκτέλεση των αυτόματων λειτουργιών TA και EQ

- Οι αυτόματες λειτουργίες TA και EQ πρέπει να εκτελούνται σε ένα ήσυχο σημείο, με τη μηχανή του αυτοκινήτου σβηστή και τον κλιματισμό εκτός λειτουργίας. Επίσης, απενεργοποιήστε το τηλέφωνο του αυτοκινήτου ή τα κινητά σας τηλέφωνα, ή απομακρύνετε τα από το αυτοκίνητο. Κάθε άλλος ήχος εκτός από τον ήχο μέτρησης (όπως ήχοι από το περιβάλλον, από τη μηχανή, ήχοι τηλεφώνων) μπορεί να παρεμποδίσουν τη σωστή μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου.
 - Φροντίστε να εκτελείτε τις αυτόματες λειτουργίες TA και EQ χρησιμοποιώντας το προαιρετικό μικρόφωνο. Η χρήση άλλου μικροφώνου δεν επιτρέπει τη μέτρηση ή έχει ως αποτέλεσμα τη λανθασμένη μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου.
 - Για να εκτελεστούν οι αυτόματες λειτουργίες TA και EQ, το μπροστινό ηχείο πρέπει να είναι συνδεδεμένο.
 - Όταν αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένη με τελικό ενισχυτή που διαθέτει έλεγχο στάθμης εισόδου, οι αυτόματες λειτουργίες TA και EQ ίσως να μην μπορούν να εκτελεστούν εάν η στάθμη εισόδου του τελικού ενισχυτή είναι ρυθμισμένη κάτω από την τυπική στάθμη.
 - Όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη σε ενισχυτή με LPF (χαμηλοπερατό φίλτρο), απενεργοποιήστε αυτό το χαμηλοπερατό φίλτρο (LPF) πριν εκτελέσετε τις αυτόματες λειτουργίες TA και EQ. Επιπλέον, η συχνότητα αποκοπής για το
- ενσωματωμένο χαμηλοπερατό φίλτρο (LPF) ενός ενεργού υπογούφερ πρέπει να ρυθμίζεται στην υψηλότερη συχνότητα.
- Η τιμή χρονικής ευθυγράμμισης που υπολογίζεται από τις αυτόματες λειτουργίες TA και EQ έχει υπολογιστεί από ηλεκτρονικό υπολογιστή και είναι η βέλτιστη καθυστέρηση που δίνει ακριβή αποτελέσματα. Συνεχίστε να χρησιμοποιείτε την υπολογισμένη τιμή παρόλο που μπορεί να διαφέρει από την πραγματική απόσταση όταν:
 - Ο ανακλώμενος ήχος στο εσωτερικό του αυτοκινήτου είναι έντονος και προκύπτουν καθυστερήσεις.
 - Το χαμηλοπερατό φίλτρο (LPF) σε ενεργά υπογούφερ ή εξωτερικούς ενισχυτές καθυστερεί τους χαμηλούς ήχους.
 - Οι αυτόματες λειτουργίες TA και EQ αλλάζουν τις ρυθμίσεις ήχου ως εξής:
 - Οι ρυθμίσεις κατανομής ήχου δεξιά-αριστερά/εμπρός-πίσω επανέρχονται στην κεντρική θέση. (Ανατρέξτε στην ενότητα στη σελίδα 63.)
 - Η καμπύλη ισοστάθμισης αλλάζει σε **Flat**. (Ανατρέξτε στην ενότητα στη σελίδα 59.)
 - Θα ρυθμιστεί αυτόματα το υψιπερατό φίλτρο για το κεντρικό ηχείο, τα εμπρός και πίσω ηχεία.
 - Οι προηγούμενες ρυθμίσεις των αυτόματων λειτουργιών TA και EQ θα αντικατασταθούν.

Εκτέλεση αυτόματων λειτουργιών TA και EQ

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του επεξεργαστή πολλαπλών καναλιών.

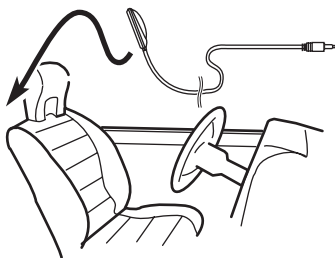
Λειτουργίες μενού

1 Σταματήστε το αυτοκίνητό σας σε ένα ήσυχο μέρος, κλείστε όλες τις πόρτες, τα παράθυρα και την ηλιοροφή και στη συνέχεια σβήστε τον κινητήρα.

Αν ο κινητήρας λειτουργεί, ο θόρυβός του μπορεί να παρεμποδίσει τη σωστή εκτέλεση της αυτόματης ισοστάθμισης.

2 Τοποθετήστε το προαιρετικό μικρόφωνο στο κέντρο του στηρίγματος κεφαλής στο κάθισμα του οδηγού με τη μπροστινή όψη προς τα βλέπει προς τα εμπρός.

Η αυτόματη λειτουργία EQ μπορεί να διαφέρει σημαντικά ανάλογα με το σημείο όπου τοποθετείτε το μικρόφωνο. Αν θέλετε, μπορείτε να κάνετε αυτόματη ισοστάθμιση τοποθετώντας το μικρόφωνο στη θέση του συνοδηγού.



3 Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση ON ή ACC.

Αν το σύστημα κλιματισμού ή το καλοριφέρ του αυτοκινήτου είναι σε λειτουργία, σβήστε τα. Ο θόρυβος από τον ανεμιστήρα του συστήματος κλιματισμού ή του καλοριφέρ μπορεί να παρεμποδίσει τη σωστή εκτέλεση της αυτόματης ισοστάθμισης.

- Πατήστε **SRC/OFF** για να ενεργοποιήσετε την πηγή εάν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.

4 Επιλέξτε τη θέση του καθίσματος όπου είναι τοποθετημένο το μικρόφωνο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση επιλογέα θέσης* στη σελίδα 63.

- Αν δεν επιλέξετε θέση πριν αρχίσει η λειτουργία αυτόματης ισοστάθμισης, επιλέγεται αυτόματα η ρύθμιση **Front-L**.

5 Απενεργοποιήστε τη μονάδα.

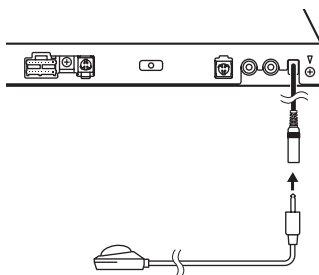
Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

6 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

7 Αγγίξτε Auto EQ&TA Measurement για να μπείτε στη λειτουργία υπολογισμού της αυτόματης λειτουργίας EQ και TA.

8 Εισάγετε το μικρόφωνο στην υποδοχή μικροφώνου της συσκευής.



9 Αγγίξτε Start για να ξεκινήσει η αυτόματη λειτουργία EQ.

10 Όταν αρχίσει αντίστροφη μέτρηση διάρκειας 10 δευτερολέπτων, βγείτε από το αυτοκίνητο και κλείστε την πόρτα μέσα σε 10 δευτερόλεπτα.

Από τα ηχεία εκπέμπεται ένας τόνος μέτρησης (θόρυβος) και η αυτόματη ισοστάθμιση αρχίζει.

Μόλις ολοκληρωθεί η αυτόματη λειτουργία EQ, εμφανίζεται η ένδειξη **Complete**.

Όταν δεν είναι δυνατή η σωστή μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ερμηνεία μηνυμάτων σφάλματος των αυτόματων λειτουργιών EQ/TA και της λειτουργίας EQ* στη σελίδα 101.)

- Όταν όλα τα ηχεία είναι συνδεδεμένα, ο υπολογισμός της αυτόματης λειτουργίας EQ ολοκληρώνεται σε περίπου εννέα λεπτά.
- Για να διακόψετε την αυτόματη λειτουργία EQ, αγγίξτε **Stop**.
- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία υπολογισμού αυτόματης ισοστάθμισης, αγγίξτε το ακόλουθο κουμπί αφής.



Ακύρωση λειτουργίας υπολογισμού αυτόματης ισοστάθμισης.

11 Αποθηκεύστε προσεκτικά το μικρόφωνο στο ντουλαπάκι του αυτοκινήτου ή σε άλλη ασφαλή θέση.

Αν το μικρόφωνο παραμένει εκτεθειμένο απευθείας στο ηλιακό φως για μεγάλο χρονικό διάστημα, οι υψηλές θερμοκρασίες μπορεί να του προκαλέσουν παραμόρφωση, αλλοίωση του χρώματος και κακή λειτουργία.

Ρύθμιση της μονάδας αναπαραγωγής DVD

Ρύθμιση γλώσσας υποτίτλων

Μπορείτε να ορίσετε την επιθυμητή γλώσσα υποτίτλων. Αν είναι διαθέσιμη, οι υπότιτλοι θα εμφανίζονται στην επιλεγμένη γλώσσα.

1 Διακοπή της αναπαραγωγής.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες αναπαραγωγής βίντεο* στη σελίδα 19.

2 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε **Subtitle Language** στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Εμφανίζεται το μενού γλώσσας υποτίτλων.

4 Αγγίξτε την επιθυμητή γλώσσα.

Η γλώσσα υποτίτλων έχει οριστεί.

- Εάν επιλέξατε **Others**, ανατρέξτε στην ενότητα *Όταν επιλέγετε Others* σ'αυτή την σελίδα.



Σημειώσεις

- Εάν η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται η γλώσσα που έχει οριστεί στο δίσκο.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τη γλώσσα υποτίτλων αγγίζοντας το εικονίδιο κατά την αναπαραγωγή. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.)
- Η ρύθμιση της επιθυμητής γλώσσας υποτίτλων δεν θα επηρεαστεί από τυχόν αλλαγή της γλώσσας υποτίτλων κατά την αναπαραγωγή με την επιλογή **Subtitle**.

Όταν επιλέγετε **Others**

Μια οθόνη για την εισαγωγή του κωδικού γλώσσας εμφανίζεται όταν επιλέγετε **Others**. Ανατρέξτε στην ενότητα *Πίνακας κωδικών γλώσσας για DVD* στη σελίδα 114.

Λειτουργίες μενού

1 Αγγίξτε τους αριθμούς 0 έως 9 για να καταχωρήσετε τον κωδικό γλώσσας.

- Για να διαγράψετε τους αριθμούς που έχετε εισάγει, αγγίξτε C.

2 Καταχώρηση του κωδικού.



Καταχώρηση του κωδικού.

Ρύθμιση γλώσσας ομιλίας

Μπορείτε να ορίσετε μία γλώσσα ομιλίας της επιλογής σας.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Audio Language στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Εμφανίζεται το μενού γλώσσας ομιλίας.

3 Αγγίξτε την επιθυμητή γλώσσα.

Η γλώσσα ομιλίας έχει οριστεί.

- Εάν επιλέξατε **Others**, ανατρέξτε στην ενότητα *Όταν επιλέγετε Others* στην προηγούμενη σελίδα.

Σημειώσεις

- Εάν η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται η γλώσσα που έχει οριστεί στο δίσκο.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τη γλώσσα ομιλίας αγγίζοντας την επιλογή **Audio** κατά την αναπαραγωγή. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή κινούμενων εικόνων* στη σελίδα 19.)
- Η ρύθμιση της επιθυμητής γλώσσας υποτίτλων δεν θα επηρεαστεί από τυχόν αλλαγή της γλώσσας ήχου κατά την αναπαραγωγή με την επιλογή **Audio**.

Ρύθμιση γλώσσας μενού

Μπορείτε να ορίσετε την επιθυμητή γλώσσα εμφάνισης των μενού που έχουν εγγραφεί σε δίσκο.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Menu Language στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Εμφανίζεται ένα μενού με τις διαθέσιμες γλώσσες μενού.

3 Αγγίξτε την επιθυμητή γλώσσα.

Η γλώσσα μενού έχει οριστεί.

- Εάν επιλέξατε **Others**, ανατρέξτε στην ενότητα *Όταν επιλέγετε Others* στην προηγούμενη σελίδα.

Σημείωση

Εάν η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη, εμφανίζεται η γλώσσα που έχει οριστεί στο δίσκο.

Ρύθμιση της προβολής DVD από πολλαπλές γωνίες

Μπορείτε να ρυθμίσετε το εικονίδιο γωνίας έτσι ώστε να εμφανίζεται σε σκηνές όπου είναι δυνατή η αλλαγή της γωνίας θέασης.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Multi Angle στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την εμφάνιση του εικονιδίου γωνίας.

Ρύθμιση αναλογίας διαστάσεων εικόνας

Υπάρχουν δύο είδη προβολής στην οθόνη. Η προβολή ευρείας οθόνης που έχει αναλογία πλάτους προς ύψος (αναλογία διαστάσεων τηλεοπτικής εικόνας) ίση με 16:9 και η κανονική προβολή που έχει αναλογία διαστάσεων ίση με 4:3. Βεβαιωθείτε ότι επιλέξατε τη σωστή αναλογία διαστάσεων για το σήμα της εικόνας που έχετε συνδέσει στην έξοδο **V OUT**.

- Όταν χρησιμοποιείτε κανονική προβολή, επιλέξτε **Letter Box** ή **Pan Scan**. Εάν επιλέξετε **16 : 9**, μπορεί το αποτέλεσμα να είναι μια αφύσικη εικόνα.
- Εάν επιλέξετε την αναλογία διαστάσεων της τηλεοπτικής εικόνας, η οθόνη της μονάδας αλλάζει στην ίδια ρύθμιση.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **TV Aspect** στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο για να επιλέξετε την αναλογία διαστάσεων της τηλεοπτικής εικόνας.

Αγγίξτε επανειλημμένα την επιλογή **TV Aspect** μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή αναλογία διαστάσεων εικόνας.

- **16 : 9** – Ευρεία οθόνη (16:9), εμφανίζεται ως έχει (αρχική ρύθμιση)
- **Letter Box** – Εικόνα με μαύρες λωρίδες στο επάνω και το κάτω τμήμα της οθόνης
- **Pan Scan** – Εικόνα που κόβεται στα δεξιά και αριστερά της οθόνης



Σημειώσεις

- Κατά την αναπαραγωγή δίσκων που δεν υποστηρίζουν τη ρύθμιση **Pan Scan**, ο δίσκος αναπαράγεται με τη ρύθμιση **Letter Box** ακόμη και αν έχετε επιλέξει **Pan Scan**. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευασία του δίσκου φέρει το εμπορικό σήμα **16:9 LB**.
- Ορισμένοι δίσκοι δεν επιτρέπουν την αλλαγή της αναλογίας διαστάσεων της εικόνας. Για

λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες του δίσκου.

Ρύθμιση μεσοδιαστήματος διαδοχικής προβολής

Τα αρχεία JPEG μπορούν να προβληθούν στη συσκευή αυτή σε διαδοχική προβολή. Με αυτή τη ρύθμιση μπορείτε να ρυθμίσετε το μεσοδιάστημα προβολής των εικόνας.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε **Time Per Photo Slide** στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο για να επιλέξετε το μεσοδιάστημα για τη διαδοχική προβολή.

Αγγίξτε επανειλημμένα την επιλογή **Time Per Photo Slide** μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ρύθμιση.

- **5sec** – Οι εικόνες JPEG αλλάζουν κάθε 5 δευτερόλεπτα
- **10sec** – Οι εικόνες JPEG αλλάζουν κάθε 10 δευτερόλεπτα
- **15sec** – Οι εικόνες JPEG αλλάζουν κάθε 15 δευτερόλεπτα
- **Manual** – Οι εικόνες JPEG δεν αλλάζουν αυτόματα

Ρύθμιση γονικού ελέγχου

Ορισμένοι δίσκοι DVD σας επιτρέπουν να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία γονικού ελέγχου που δεν επιτρέπει την προβολή βίαιων και ακατάλληλων σκηνών στα παιδιά. Μπορείτε να ρυθμίσετε το γονικό έλεγχο στο επιθυμητό επίπεδο.

- Όταν ορίζετε ένα επίπεδο γονικού ελέγχου και στη συνέχεια αναπαράγετε ένα δίσκο που διαθέτει γονικό έλεγχο, ίσως εμφανιστούν στην οθόνη ενδείξεις για την εισαγωγή κωδικού. Σε αυτή την περίπτωση, η αναπαραγωγή ξεκινάει όταν εισαχθεί ο σωστός κωδικός.

Λειτουργίες μενού

Ορισμός κωδικού και επιπέδου ελέγχου

Πρέπει να καταχωρήσετε έναν κωδικό προκειμένου να πραγματοποιήσετε αναπαραγωγή δίσκων με ενεργοποιημένο το γονικό έλεγχο.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Parental στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

3 Αγγίξτε τους αριθμούς 0 έως 9 για να καταχωρήσετε έναν τετραψήφιο κωδικό.

- Για να διαγράψετε τους αριθμούς που έχετε εισάγει, αγγίξτε C.

4 Καταχώρηση του κωδικού.



Καταχώρηση του κωδικού.

Ο κωδικός έχει οριστεί και μπορείτε να συνεχίσετε με τη ρύθμιση του επιπέδου ελέγχου.

5 Αγγίξτε έναν αριθμό από 1 έως 8 για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.

6 Αγγίξτε το πλήκτρο Enter.

Το επίπεδο γονικού ελέγχου έχει οριστεί.

- **8** – Είναι δυνατή η αναπαραγωγή ολόκληρου του δίσκου (αρχική ρύθμιση)
- **7 έως 2** – Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων για παιδιά και ανήλικους
- **1** – Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων μόνο για παιδιά

Σημειώσεις

- Σας συμβουλεύουμε να σημειώνετε τον κωδικό σας σε περίπτωση που τον ξεχάσετε.
- Το επίπεδο γονικού ελέγχου εγγράφεται στο δίσκο. Αναζητήστε την ένδειξη του επιπέδου που αναγράφεται στη συσκευασία του δίσκου, στα συνοδευτικά έντυπα ή πάνω στον ίδιο το δίσκο. Η ρύθμιση γονικού ελέγχου σε αυτή τη μονάδα δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί εάν δεν έχει εγγραφεί στο δίσκο κάποιο επίπεδο γονικού ελέγχου.

- Σε ορισμένους δίσκους η λειτουργία γονικού ελέγχου μπορεί να είναι ενεργοποιημένη μόνο σε σκηνές συγκεκριμένων επιπέδων. Η αναπαραγωγή αυτών των σκηνών παραλείπεται. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που παρέχεται με το δίσκο.

Αλλαγή επιπέδου

Μπορείτε να αλλάξετε το καθορισμένο επίπεδο γονικού ελέγχου.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Parental στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.


3 Αγγίξτε τους αριθμούς 0 έως 9 για να καταχωρήσετε τον αποθηκευμένο κωδικό.

4 Καταχώρηση του κωδικού.



Καταχώρηση του κωδικού.

Ο κωδικός έχει οριστεί και μπορείτε να συνεχίσετε με την αλλαγή του επιπέδου ελέγχου.

- Εάν εισάγετε λανθασμένο κωδικό, εμφανίζεται το εικονίδιο . Αγγίξτε C και εισάγετε το σωστό κωδικό.
- Εάν έχετε ξεχάσει τον κωδικό σας, ανατρέξτε στην ενότητα *Εάν ξεχάσετε τον κωδικό σας* σ'αυτή την σελίδα.

5 Αγγίξτε έναν αριθμό από 1 έως 8 για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.

6 Αγγίξτε το πλήκτρο Enter.

Το νέο επίπεδο γονικού ελέγχου έχει οριστεί.

Εάν ξεχάσετε τον κωδικό σας

Πατήστε RESET.

Ρύθμιση αρχείου υποτίτλων για DivX

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα εμφανίζονται εξωτερικοί υπότιτλοι DivX ή όχι.

Λειτουργίες μενού

- Οι υπότιτλοι DivX θα εμφανίζονται ακόμη και εάν έχετε επιλέξει **Custom** εάν δεν υπάρχουν αρχεία εξωτερικών υποτίτλων DivX.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε DivX Subtitle στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση υποτίτλων.

- **Original** – Εμφάνιση των υποτίτλων DivX
- **Custom** – Εμφάνιση των εξωτερικών υποτίτλων DivX



Σημειώσεις

- Σε μία γραμμή μπορούν να εμφανίζονται έως και 42 χαρακτήρες. Εάν έχουν καταχωρηθεί περισσότεροι από 42 χαρακτήρες, η γραμμή διαιρείται και οι χαρακτήρες εμφανίζονται στην επόμενη γραμμή.
- Στην οθόνη μπορούν να εμφανίζονται έως και 126 χαρακτήρες. Εάν έχουν καταχωρηθεί περισσότεροι από 126 χαρακτήρες, οι επιπλέον χαρακτήρες δεν εμφανίζονται.

Εμφάνιση κωδικού εγγραφής για DivX® VOD

Για να μπορείτε να αναπαράγετε περιεχόμενο DivX VOD (video on demand) σε αυτή τη μονάδα, πρέπει πρώτα να κάνετε εγγραφή της μονάδας σας σε έναν παροχέα περιεχομένου DivX VOD. Για την εγγραφή, δημιουργήστε έναν κωδικό εγγραφής DivX VOD και υποβάλετέ τον στον παροχέα.

- Σημειώστε τον κωδικό καθώς θα τον χρειαστείτε κατά την εγγραφή της συσκευής σας στον παροχέα DivX VOD.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε DivX VOD στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Εμφανίζονται οι επιλογές **Registration Code** και **Deactivation Code**.

3 Αγγίξτε Registration Code.

Εμφανίζεται ο κωδικός εγγραφής σας.

Εμφάνιση κωδικού απενεργοποίησης

Εάν η συσκευή σας είναι ενεργοποιημένη, απενεργοποιήστε την εισάγοντας τον κωδικό απενεργοποίησης.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε DivX VOD στο Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

3 Αγγίξτε Deactivation Code.

- Για να ακυρώσετε την απενεργοποίηση, αγγίξτε **Cancel**.

4 Αγγίξτε OK.

Η απενεργοποίηση έχει ολοκληρωθεί.

Ρύθμιση ψηφιακής εξόδου

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Μπορείτε να επιλέξετε την έξοδο του ήχου από την ψηφιακή έξοδο της μονάδας.

Κανονικά, έχει οριστεί η ρύθμιση **Stream**. Εάν δεν χρησιμοποιείται η ψηφιακή έξοδος αυτής της μονάδας, δεν χρειάζεται να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

- Η επιλογή **Linear PCM** σας επιτρέπει να αλλάξετε το κανάλι εξόδου εάν επιλέγετε αναπαραγωγή των εξής τύπων δίσκων. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή εξόδου ήχου* στη σελίδα 45.)
— Δίσκοι DVD διπλού μονοφωνικού ήχου

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε το Digital Output στο μενού ρυθμίσεων βίντεο για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση ψηφιακής εξόδου.

- **Stream** – Το σήμα Dolby Digital/DTS εξάγεται ως έχει (αρχική ρύθμιση)
- **Linear PCM** – Το σήμα Dolby Digital/DTS μετατρέπεται και εξάγεται ως γραμμικό σήμα PCM

Λειτουργίες μενού

Αυτόματη αναπαραγωγή DVD


Όταν τοποθετείται δίσκος DVD με μενού, το μενού DVD παραλείπεται αυτόματα και ξεκινάει η αναπαραγωγή από το πρώτο κεφάλαιο του πρώτου τίτλου.

- Ορισμένα DVD ίσως να μη λειτουργούν σωστά. Εάν η λειτουργία αυτή δεν εκτελείται σωστά, απενεργοποιήστε τη και ξεκινήστε την αναπαραγωγή.

1 Εμφανίστε το Μενού ρυθμίσεων βίντεο.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε την επιλογή DVD Auto Play για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναπαραγωγής.

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη αναπαραγωγή, αγγίξτε πάλι την επιλογή **DVD Auto Play**. 

Ρυθμίσεις συστήματος

Αλλαγή ρυθμίσεων βοηθητικής εισόδου

Ενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση όταν κάποια βοηθητική συσκευή είναι συνδεδεμένη στη μονάδα.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε την επιλογή AUX Input στο μενού συστήματος για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την είσοδο AUX Input.

Ρύθμιση εισόδου AV

Ενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση όταν μια εξωτερική συσκευή βίντεο είναι συνδεδεμένη στη μονάδα.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε την επιλογή AV Input στο μενού συστήματος για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την είσοδο AV Input.

Ρύθμιση ελεγκτή πίσω εξόδου και υπογούφερ

Η πίσω έξοδος αυτής της μονάδας (έξοδος καλωδίων πίσω ηχείων και πίσω έξοδος RCA) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση ηχείου πλήρους εύρους (**Full**) ή υπογούφερ (**Subwoofer**). Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση πίσω εξόδου σε **Subwoofer**, μπορείτε να συνδέσετε ένα καλώδιο πίσω ηχείου απευθείας σε υπογούφερ χωρίς να χρησιμοποιήσετε βοηθητικό ενισχυτή. Αρχικά, η συσκευή είναι ρυθμισμένη για σύνδεση πίσω ηχείων πλήρους εύρους (**Full**).

- (μόνο AVH-P4200DVD)

Λειτουργίες μενού

Όταν υπάρχει συνδεδεμένος επεξεργαστής πολλαπλών καναλιών DEQ-P6600 με αυτή τη μονάδα, δεν είναι δυνατή η χρήση αυτής της λειτουργίας.

1 Απενεργοποιήστε τη μονάδα.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε **Rear Speaker** στο μενού συστήματος για να ενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ ή το ηχείο ευρείας ζώνης συχνοτήτων.

- Εάν δεν έχει συνδεθεί υπογούφερ στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Full** (ηχείο πλήρους εύρους).
- Εάν έχει συνδεθεί υπογούφερ στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Subwoofer** (υπογούφερ).
- Εάν η ρύθμιση της πίσω εξόδου είναι **Subwoofer**, δεν μπορείτε να εκτελέσετε την παρακάτω διαδικασία.

Σημειώσεις

- Ακόμη και εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση, η έξοδος δεν χρησιμοποιείται εκτός εάν ενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ (ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση εξόδου υπογούφερ* στη σελίδα 61).
- Αλλάζοντας αυτή τη ρύθμιση, η επιλογή για την έξοδο υπογούφερ στο μενού ήχου επανέρχεται στις εργοστασιακές (αρχικές) ρυθμίσεις.
- Οι έξοδοι καλωδίων πίσω ηχείων και η πίσω έξοδος RCA αλλάζουν ταυτόχρονα με αυτή τη ρύθμιση.

Ρύθμιση βήματος συντονισμού FM

Συνήθως, το βήμα συντονισμού στα FM που χρησιμοποιείται από τη λειτουργία συντονισμού αναζήτησης είναι 50 kHz. Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) ή TA (αναμονή κυκλοφοριακών ρυθμίσεων), το βήμα συντονισμού αλλάζει αυτόματα σε 100 kHz. Ίσως είναι προτιμότερο να ρυθμίσετε το

βήμα συντονισμού στα 50 kHz εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία AF.

- Κατά τον μη αυτόματο συντονισμό, το βήμα συντονισμού παραμένει στα 50 kHz.

1 Επιλέξτε την πηγή **Radio**.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε **FM Step** στο μενού συστήματος για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού FM.

Επιλέγοντας **FM Step** αλλάζει το βήμα συντονισμού FM μεταξύ των τιμών 50 kHz και 100 kHz. Εμφανίζεται το επιλεγμένο βήμα συντονισμού FM.

Ρύθμιση RDS

Περιορισμός σε σταθμούς τοπικού προγράμματος

Όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία AF, η τοπική λειτουργία περιορίζει την επιλογή σταθμών σε αυτούς που εκπέμπουν τοπικά.

1 Επιλέξτε την πηγή **Radio**.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε **RDS Setup** στο μενού συστήματος.

4 Αγγίξτε **Regional** στο μενού λειτουργιών για να ενεργοποιήσετε την τοπική λειτουργία.

- Για να απενεργοποιήσετε την τοπική λειτουργία, αγγίξτε ξανά το **Regional**.

Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων

Εάν ο ραδιοφωνικός δέκτης δεν έχει καλή λήψη, η συσκευή αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό στο ίδιο δίκτυο.

Λειτουργίες μενού

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε RDS Setup στο μενού συστήματος.

3 Αγγίξτε Alternative FREQ για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων).

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία AF, αγγίξτε ξανά το **Alternative FREQ**.

Σημείωση

Ο ήχος ίσως διακόπτεται προσωρινά από άλλες εκπομπές κατά τη διάρκεια αναζήτησης συχνοτήτων AF.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματης αναζήτησης PI

Η μονάδα μπορεί να αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό με τον ίδιο τύπο προγράμματος, ακόμη και κατά την ανάκληση αποθηκευμένων σταθμών.

1 Απενεργοποιήστε τη μονάδα.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Επιλέξτε Auto PI στο μενού συστήματος για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης PI.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης PI, αγγίξτε πάλι το **Auto PI**.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση σίγασης/εξασθένησης ήχου

Ο ήχος του συστήματος διακόπτεται ή εξασθενεί αυτόματα όταν λαμβάνεται σήμα από μια συσκευή με λειτουργία σίγασης.

- Ο ήχος του συστήματος επανέρχεται στην κανονική ένταση όταν ακυρώνεται η επιλογή σίγασης ή εξασθένησης του ήχου.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε επανειλημμένα την επιλογή Mute/ATT μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ρύθμιση.

Αγγίξτε **Mute/ATT** μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ρύθμιση στην οθόνη.

- **Mute** – Σίγαση
- **ATT-20dB** – Εξασθένηση (η επιλογή **ATT-20dB** έχει μεγαλύτερη επίδραση από την επιλογή **ATT-10dB**)
- **ATT-10dB** – Εξασθένηση
- **Off** – Απενεργοποίηση σίγασης/εξασθένησης ήχου

Σημειώσεις

- Όταν εμφανίζεται η ένδειξη **Mute**, ο ήχος απενεργοποιείται και δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε καμία ρύθμιση ήχου.
- Όταν εμφανίζεται η ένδειξη **ATT**, ο ήχος εξασθενεί και μπορείτε να ρυθμίσετε μόνο την ένταση (Δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε καμία άλλη ρύθμιση ήχου).
- Η λειτουργία επανέρχεται στην κανονική ρύθμιση όταν τερματίζεται η τηλεφωνική σύνδεση.

Επιλογή γλώσσας μενού

Οι διαθέσιμες επιλογές για τη γλώσσα μενού είναι σε τέσσερις γλώσσες.

Αυτή η συσκευή προβάλλει πληροφορίες κειμένου, όπως όνομα τίτλου, όνομα καλλιτέχνη ή σχόλια, εφόσον έχουν εγγραφεί χρησιμοποιώντας τους χαρακτήρες των ευρωπαϊκών γλωσσών ή το κυριλλικό αλφάβητο.

- Η γλώσσα μπορεί να αλλάξει για τα παρακάτω:
 - Μενού συστήματος
 - Μενού ρυθμίσεων βίντεο
 - Οδηγίες επί της οθόνης
 - Ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών για δίσκους DivX
- Εάν η γλώσσα εγγραφής των πληροφοριών δεν είναι ίδια με την επιλεγμένη γλώσσα, οι πληροφορίες κειμένου ίσως να μην εμφανίζονται σωστά.
- Ορισμένοι χαρακτήρες ίσως να μην εμφανίζονται σωστά.
- Για να ολοκληρώσετε τη λειτουργία, πραγματοποιήστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις και γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και στη συνέχεια στη θέση ON.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε την επιλογή System Language στο μενού συστήματος για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.

3 Αγγίξτε την επιθυμητή γλώσσα. English (Αγγλικά)—Español (Ισπανικά)—Português (Πορτογαλικά)—Русский (Ρωσικά)

Εκκαθάριση μνήμης Bluetooth

(μόνο AVH-3200BT)



Σημαντικό

Ποτέ μην απενεργοποιείτε τη μονάδα ενώ διαγράφετε τη μνήμη Bluetooth.

1 Απενεργοποιήστε τη μονάδα.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε το Bluetooth Memory Clear στο μενού συστήματος.

4 Αγγίξτε Clear.

Αφού επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο, εμφανίζεται μια οθόνη επιβεβαίωσης. Αγγίξτε **OK** για να πραγματοποιήσετε εκκαθάριση της μνήμης.

- Εάν δεν θέλετε να πραγματοποιήσετε εκκαθάριση μνήμης, αγγίξτε **Cancel**.

Ενημέρωση λογισμικού σύνδεσης Bluetooth

(μόνο AVH-3200BT)

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για ενημέρωση της συσκευής με το πιο πρόσφατο λογισμικό. Για πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό και τις σχετικές ενημερώσεις, μεταβείτε στην ιστοσελίδα μας.



Σημαντικό

Ποτέ μην απενεργοποιείτε τη μονάδα και ποτέ μην αποσυνδέετε το τηλέφωνο ενώ γίνεται ενημέρωση του λογισμικού.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Bluetooth Software Update.

3 Αγγίξτε Start για να εμφανιστεί η κατάσταση της λειτουργίας μεταφοράς δεδομένων.

- Για ολοκλήρωση της ενημέρωσης του λογισμικού, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Λειτουργίες μενού

Προβολή της έκδοσης συστήματος Bluetooth

(μόνο AVH-3200BT)

Εάν η συσκευή αυτή δεν λειτουργεί κανονικά, μπορεί να πρέπει να απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο για επισκευή. Σε τέτοια περίπτωση, ίσως σας ζητηθεί να αναφέρετε την έκδοση συστήματος. Εκτελέστε την ακόλουθη διαδικασία για να ελέγξετε τη έκδοση της συσκευής.

1 Απενεργοποιήστε τη μονάδα.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε Bluetooth Version Information για να προβάλετε την έκδοση της μονάδας Bluetooth της συσκευής.

Ρύθμιση κάμερας οπισθοπορείας

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η Pioneer προτείνει τη χρήση κάμερας η οποία δίνει κατοπτρικά ανεστραμμένες εικόνες. Σε διαφορετική περίπτωση, η εικόνα μπορεί να εμφανίζεται ανεστραμμένη.

Αυτή η μονάδα διαθέτει μια λειτουργία η οποία προβάλλει αυτόματα την εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας (υποδοχή **V IN**), εφόσον έχετε εγκαταστήσει κάμερα οπισθοπορείας στο όχημά σας και ο μοχλός ταχυτήτων βρίσκεται στη θέση **REVERSE (R)**. (Για περισσότερες λεπτομέρειες, συμβουλευτείτε το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.)

- Μετά την εγκατάσταση της κάμερας οπισθοπορείας, μετακινήστε το μοχλό ταχυτήτων στη θέση **REVERSE (R)** για να βεβαιωθείτε ότι στην οθόνη εμφανίζεται η εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας.
- Εάν στην οθόνη εμφανιστεί κατά λάθος η εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας

ενώ οδηγείτε προς τα εμπρός, αλλάξτε τη ρύθμιση αυτή.

- Για να διακόψετε την προβολή της εικόνας από την κάμερα οπισθοπορείας και να επιστρέψετε στην εικόνα της πηγής, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο **MUTE**.
- Αγγίξτε το εικονίδιο πηγής **RearView** για να προβάλετε την εικόνα από την κάμερα οπισθοπορείας όταν οδηγείτε κανονικά. Αγγίξτε ξανά το εικονίδιο πηγής για να απενεργοποιήσετε την κάμερα οπισθοπορείας. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή πηγής με χρήση των κουμπιών αφής* στη σελίδα 13.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Camera Polarity στο μενού συστήματος για να επιλέξετε τη κατάλληλη ρύθμιση.

- **Battery** – Όταν η πολικότητα του συνδεδεμένου καλωδίου είναι θετική ενώ ο μοχλός ταχυτήτων βρίσκεται στη θέση **REVERSE (R)**
- **Ground** – Όταν η πολικότητα του συνδεδεμένου καλωδίου είναι αρνητική ενώ ο μοχλός ταχυτήτων βρίσκεται στη θέση **REVERSE (R)**
- **Off** – Όταν δεν είναι συνδεδεμένη κάμερα οπισθοπορείας στη μονάδα

Επιλογή της μορφής εικόνας

Μπορείτε να αλλάξετε τη μορφή εξόδου εικόνας του **V OUT** μεταξύ NTSC και PAL.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε το πλήκτρο

Video Output Format στο μενού συστήματος για να επιλέξετε τη μορφή εξόδου εικόνας.
NTSC—PAL

**Σημείωση**

Μπορείτε να αλλάξετε τη μορφή εξόδου εικόνας μόνο για την πηγή από αυτήν τη μονάδα.

Ρύθμιση τηλεοπτικού σήματος

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Όταν αυτή η συσκευή συνδέεται με τηλεοπτικό δέκτη, πρέπει να ρυθμίσετε το τηλεοπτικό σήμα στην κατάλληλη για τη χώρα σας ρύθμιση.

- Καθώς η λειτουργία αυτή είναι αρχικά ρυθμισμένη σε **Auto**, η συσκευή θα προσαρμόσει αυτόματα τη ρύθμιση τηλεοπτικού σήματος. Ωστόσο, οι εικόνες μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά ή η οθόνη να γίνει μαύρη όταν επιλεγεί **Auto** και είναι κακή η λήψη. Κανονικά, επιλέξτε το κατάλληλο τηλεοπτικό σήμα.
- Απευθυνθείτε στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Pioneer για πληροφορίες σχετικά με το τηλεοπτικό σήμα της χώρας σας.
- Η χρήση αυτής της λειτουργίας είναι δυνατή μόνο εάν υπάρχει συνδεδεμένος στη μονάδα τηλεοπτικός δέκτης Pioneer (π.χ. GEX-P5700TVP).

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε την επιλογή TV Signal στο μενού συστήματος για να επιλέξετε το κατάλληλο τηλεοπτικό σήμα. Auto—PAL—SECAM**Επιλογή ομάδας περιοχής**

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

1 Επιλέξτε την πηγή TV.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.

2 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

3 Αγγίξτε TV Country Group στο μενού λειτουργιών.

4 Αγγίξτε το εικονίδιο ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή ομάδα περιοχής. Country1 (Κανάλι CCIR)—Country2 (Κανάλι Ιταλίας)—Country3 (Κανάλι Μεγ. Βρετανίας)—Country4 (Κανάλι OIRT)

Αυτόματη λειτουργία EQ (αυτόματος ισοσταθμιστής)

Ο αυτόματος ισοσταθμιστής υπολογίζει αυτόματα τα εσωτερικά ακουστικά χαρακτηριστικά του οχήματος και στη συνέχεια δημιουργεί την καμπύλη αυτόματης ισοστάθμισης με βάση αυτές τις πληροφορίες.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Επειδή μπορεί να ακουστεί από τα ηχεία ένας δυνατός τόνος (θόρυβος) καθώς υπολογίζονται τα ακουστικά χαρακτηριστικά του εσωτερικού του αυτοκινήτου, μην εκτελείτε ποτέ τις αυτόματες λειτουργίες TA ή EQ ενώ οδηγείτε.

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

- Ελέγξτε με προσοχή τις συνθήκες πριν την εκτέλεση της αυτόματης λειτουργίας EQ, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στα ηχεία εάν οι λειτουργίες αυτές πραγματοποιηθούν όταν:
 - Τα ηχεία δεν είναι σωστά συνδεδεμένα. (Για παράδειγμα, όταν ένα πίσω ηχείο είναι συνδεδεμένο σε έξοδο υπογοούφερ.)
 - Ένα ηχείο είναι συνδεδεμένο σε τελικό ενισχυτή με ισχύ εξόδου μεγαλύτερη από τη μέγιστη ισχύ εισόδου του ηχείου.

Λειτουργίες μενού

- Εάν το μικρόφωνο είναι τοποθετημένο σε ακατάλληλη θέση, ο τόνος μέτρησης μπορεί να γίνει πολύ δυνατός και η μέτρηση ίσως διαρκέσει πολύ, με αποτέλεσμα να αδειάσει η μπαταρία του αυτοκινήτου. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το μικρόφωνο στην κατάλληλη θέση.

Πριν την εκτέλεση της αυτόματης λειτουργίας EQ

- Η αυτόματη ισοστάθμιση πρέπει να εκτελείται σε ένα όσο το δυνατόν πιο ήσυχο σημείο, με τη μηχανή του αυτοκινήτου σβηστή και τον κλιματισμό εκτός λειτουργίας. Επίσης, απενεργοποιήστε το τηλέφωνο του αυτοκινήτου ή το κινητό σας τηλέφωνο, ή βγάλτε τα από το αυτοκίνητο πριν εκτελέσετε την αυτόματη λειτουργία EQ. Κάθε άλλος ήχος εκτός από τον ήχο μέτρησης (ήχοι από το περιβάλλον, από τη μηχανή, ήχοι τηλεφώνων κλπ.) μπορεί να παρεμποδίσουν τη σωστή μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου.
- Φροντίστε να εκτελείτε την αυτόματη λειτουργία EQ χρησιμοποιώντας το προαιρετικό μικρόφωνο. Η χρήση άλλου μικροφώνου δεν επιτρέπει τη μέτρηση ή έχει ως αποτέλεσμα τη λανθασμένη μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου.
- Για να εκτελεστεί η αυτόματη λειτουργία EQ, το μπροστινό ηχείο πρέπει να είναι συνδεδεμένο.
- Όταν αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένη με τελικό ενισχυτή που διαθέτει έλεγχο στάθμης εισόδου, η αυτόματη λειτουργία EQ ίσως να μην μπορεί να εκτελεστεί εάν η στάθμη εισόδου του τελικού ενισχυτή είναι ρυθμισμένη κάτω από την τυπική στάθμη.
- Όταν η μονάδα είναι συνδεδεμένη σε ενισχυτή με LPF (χαμηλοπερατό φίλτρο), απενεργοποιήστε αυτό το χαμηλοπερατό φίλτρο (LPF) πριν εκτελέσετε την αυτόματη λειτουργία EQ. Επιπλέον, η συχνότητα αποκοπής για το ενσωματωμένο χαμηλοπερατό φίλτρο (LPF) ενός ενεργού υπογούφερ πρέπει να ρυθμίζεται στην υψηλότερη συχνότητα.
- Η απόσταση έχει υπολογιστεί από ηλεκτρονικό υπολογιστή ώστε να παρέχει την βέλτιστη καθυστέρηση και ακριβή αποτελέσματα για τις συγκεκριμένες συνθήκες, συνεπώς είναι προτιμότερο να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε αυτήν την τιμή.
 - Ο ανακλώμενος ήχος στο εσωτερικό του αυτοκινήτου είναι έντονος και προκύπτουν καθυστερήσεις.
 - Το χαμηλοπερατό φίλτρο (LPF) σε ενεργά υπογούφερ ή εξωτερικούς ενισχυτές καθυστερεί τους χαμηλούς ήχους.
- Η αυτόματη λειτουργία EQ αλλάζει τις ρυθμίσεις ήχου ως εξής:
 - Οι ρυθμίσεις κατανομής ήχου δεξιά-αριστερά/εμπρός-πίσω ηχείων επανέρχονται στην κεντρική θέση. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση κατανομής ήχου εμπρός-πίσω/αριστερά-δεξιά* στη σελίδα 59.)
 - Η καμπύλη ισοστάθμισης αλλάζει σε **Flat**. (Ανατρέξτε στην ενότητα στη σελίδα 59.)
 - Θα ρυθμιστεί αυτόματα το υπερπερατό φίλτρο για το κεντρικό ηχείο, τα εμπρός και πίσω ηχεία.
- Οι προηγούμενες ρυθμίσεις της αυτόματης λειτουργίας EQ θα αντικατασταθούν.

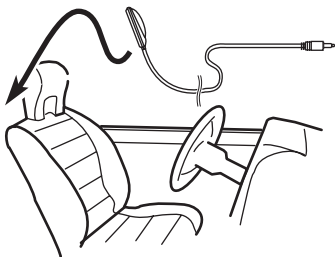
Εκτέλεση αυτόματης λειτουργίας EQ

1 Σταματήστε το αυτοκίνητό σας σε ένα ήσυχο μέρος, κλείστε όλες τις πόρτες, τα παράθυρα και την ηλιοροφή και στη συνέχεια σβήστε τον κινητήρα.

Αν ο κινητήρας λειτουργεί, ο θόρυβός του μπορεί να παρεμποδίσει τη σωστή εκτέλεση της αυτόματης ισοστάθμισης.

2 Τοποθετήστε το προαιρετικό μικρόφωνο στο κέντρο του στηρίγματος κεφαλής στο κάθισμα του οδηγού με τη μπροστινή όψη προς τα βλέπει προς τα εμπρός.

Η αυτόματη λειτουργία EQ μπορεί να διαφέρει σημαντικά ανάλογα με το σημείο όπου τοποθετείτε το μικρόφωνο. Αν θέλετε, μπορείτε να κάνετε αυτόματη ισοστάθμιση τοποθετώντας το μικρόφωνο στη θέση του συνοδηγού.



3 Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση ON ή ACC.

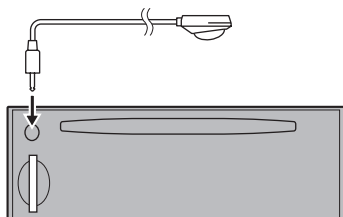
Αν το σύστημα κλιματισμού ή το καλοριφέρ του αυτοκινήτου είναι σε λειτουργία, σβήστε τα. Ο θόρυβος από τον ανεμιστήρα του συστήματος κλιματισμού ή του καλοριφέρ μπορεί να παρεμποδίσει τη σωστή εκτέλεση της αυτόματης ισοστάθμισης.

4 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

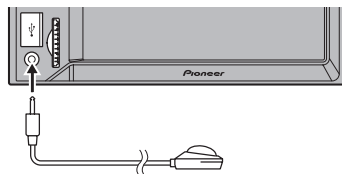
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

5 Αγγίξτε Auto EQ Measurement για να μπείτε στη λειτουργία υπολογισμού της αυτόματης λειτουργίας EQ.

6 Εισάγετε το μικρόφωνο στην υποδοχή μικροφώνου της συσκευής.



(AVH-P4200DVD)



(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)

7 Αγγίξτε Start για να ξεκινήσει η αυτόματη λειτουργία EQ.

8 Όταν αρχίσει αντίστροφη μέτρηση διάρκειας 10 δευτερολέπτων, βγείτε από το αυτοκίνητο και κλείστε την πόρτα μέσα σε 10 δευτερόλεπτα.

Από τα ηχεία εκπέμπεται ένας τόνος μέτρησης (θόρυβος) και η αυτόματη ισοστάθμιση αρχίζει.

Μόλις ολοκληρωθεί η αυτόματη λειτουργία EQ, εμφανίζεται η ένδειξη **Complete**.

Όταν δεν είναι δυνατή η σωστή μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ερμηνεία μηνυμάτων σφάλματος των αυτόματων λειτουργιών EQ/TA και της λειτουργίας EQ* στη σελίδα 101.)

- Όταν όλα τα ηχεία είναι συνδεδεμένα, ο υπολογισμός της αυτόματης λειτουργίας EQ ολοκληρώνεται σε περίπου εννέα λεπτά.
- Για να διακόψετε την αυτόματη λειτουργία EQ, αγγίξτε **Stop**.

Λειτουργίες μενού

- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία υπολογισμού αυτόματης ισοστάθμισης, αγγίξτε το ακόλουθο κουμπί αφής.



Ακύρωση λειτουργίας υπολογισμού αυτόματης ισοστάθμισης.

9 Αποθηκεύστε προσεκτικά το μικρόφωνο στο ντουλαπάκι του αυτοκινήτου ή σε άλλη ασφαλή θέση.

Αν το μικρόφωνο παραμείνει εκτεθειμένο απευθείας στο ηλιακό φως για μεγάλο χρονικό διάστημα, οι υψηλές θερμοκρασίες μπορεί να του προκαλέσουν παραμόρφωση, αλλοίωση του χρώματος και κακή λειτουργία.

10 Πατήστε το **▲** (εξαγωγή) για να κλείσει η πρόσωση.

(μόνο AVH-P4200DVD)

Σημείωση

(AVH-P4200DVD)

Μην πατάτε **▲** (εξαγωγή) για να ανοίξετε ή να κλείσετε την οθόνη όταν χρησιμοποιείτε το μικρόφωνο.

Διόρθωση παραμόρφωσης ήχου

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Κατά την ακρόαση ενός CD ή άλλης πηγής στην οποία το επίπεδο εγγραφής είναι υψηλό, η ρύθμιση του επιπέδου κάθε συχνότητας σε υψηλό μπορεί να προκαλέσει παραμορφώσεις στον ήχο. Μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση χαμηλού επιπέδου του ψηφιακού εξασθενητή για να μειώσετε τις παραμορφώσεις.

- Η ποιότητα ήχου είναι καλύτερη με την υψηλή ρύθμιση, γι' αυτό και, συνήθως, χρησιμοποιείται αυτή η ρύθμιση.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Digital ATT.

3 Αγγίξτε Digital ATT στο μενού συστήματος για να επιλέξετε το επίπεδο του ψηφιακού εξασθενητή. High—Low

Επαναφορά των λειτουργιών ήχου στις αρχικές τιμές

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις λειτουργίες ήχου στις αρχικές τιμές τους.

1 Εμφανίστε το μενού συστήματος.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.


2 Αγγίξτε Audio Reset.

3 Αγγίξτε Reset.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Ready to reset. Are you sure?**.

- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία πριν ολοκληρωθεί, αγγίξτε το πλήκτρο **Cancel**.

4 Αγγίξτε ξανά Reset.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **The reset end was carried out.** και οι λειτουργίες ήχου επανέρχονται στις αρχικές τιμές τους. 

Ρυθμίσεις ψυχαγωγίας

Επιλογή χρώματος φωτισμού

Αυτή η συσκευή διαθέτει έγχρωμο φωτισμό πολλών χρωμάτων.

Άμεση επιλογή από τα αποθηκευμένα χρώματα φωτισμού

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των χρωμάτων φωτισμού της παρακάτω λίστας.

1 Εμφανίστε το μενού επιλογών ψυχαγωγίας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Appearance.

3 Αγγίξτε Illumination και στη συνέχεια επιλέξτε ένα χρώμα από τη λίστα.

Προσαρμογή χρώματος φωτισμού

1 Εμφανίστε το μενού επιλογών ψυχαγωγίας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Appearance.

3 Αγγίξτε Illumination και στη συνέχεια Custom.

4 Εμφανίστε το μενού προσαρμογής.



Εμφάνιση μενού προσαρμογής.

5 Αγγίξτε τη γραμμή χρώματος για να προσαρμόσετε το χρώμα.

6 Αγγίξτε ◀ ή ▶ για να κάνετε ρυθμίσεις ακριβείας στο χρώμα.

7 Αγγίξτε το εικονίδιο και κρατήστε το πατημένο για να αποθηκεύσετε το προσαρμοσμένο χρώμα στη μνήμη.



Αποθήκευση προσαρμοσμένου χρώματος στη μνήμη.

Το προσαρμοσμένο χρώμα έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα αγγίξετε το ίδιο εικονίδιο, το αποθηκευμένο χρώμα ανακαλείται από τη μνήμη.

Επιλογή χρώματος για το μενού επί της οθόνης

Μπορείτε να αλλάξετε το χρώμα του μενού επί της οθόνης.

1 Εμφανίστε το μενού επιλογών ψυχαγωγίας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Appearance.

3 Αγγίξτε Screen.

4 Αγγίξτε ένα από τα χρώματα της λίστας.

Επιλογή εικόνας φόντου

Μπορείτε να αλλάξετε το φόντο που προβάλλεται κατά την αναπαραγωγή μουσικής από μια πηγή.


1 Εμφανίστε το μενού επιλογών ψυχαγωγίας.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

2 Αγγίξτε Background.

Λειτουργίες μενού

3 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένες εικόνες JPEG στη συσκευή, δεν μπορείτε να επιλέξετε φωτογραφία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αποθήκευση εικόνων JPEG στη συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα *Αποθήκευση εικόνων σε αρχεία JPEG* στη σελίδα 48. 

Προσαρμογή μενού

1 Προβάλλετε στήλες μενού για καταχώρηση.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.

Μπορείτε να προσαρμόσετε όλα τα μενού εκτός του **Video Setup Menu**.

2 Αγγίξτε παρατεταμένα τη στήλη μενού για να την καταχωρήσετε.


- Για να ακυρώσετε την καταχώρηση, αγγίξτε ξανά παρατεταμένα τη στήλη μενού.

3 Εμφανίστε το προσαρμοσμένο μενού και επιλέξτε ένα καταχωρημένο μενού.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες μενού* στη σελίδα 58.



Σημειώσεις

- Μπορείτε να καταχωρήσετε έως 12 στήλες.
- Εάν καταχωρήσετε μια στήλη από το μενού λειτουργιών ήχου, η καταχώρηση θα ακυρωθεί όταν συνδεθεί ο επεξεργαστής πολλαπλών καναλιών DEQ-P6600.
- Εάν καταχωρήσετε μια στήλη από το μενού DSP, η καταχώρηση θα ακυρωθεί όταν αποσυνδεθεί ο επεξεργαστής πολλαπλών καναλιών DEQ-P6600. 

Αλλαγή ρυθμίσεων εικόνας

Μπορείτε να ρυθμίζετε τις επιλογές **Brightness** (φωτεινότητα), **Contrast** (αντίθεση), **Color** (χρώμα), **Hue** (χρoιά), **Dimmer** (ρυθμιστής φωτεινότητας), **Temperature** (θερμοκρασία), **Black Level** (στάθμη μαύρου) και **RGB Dot ADJ** (ρύθμιση RGB dot clock) για κάθε πηγή και κάμερα οπισθοπορίας.

- Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση των επιλογών **Color**, **Hue**, **Contrast** και **Black Level** για την πηγή ήχου.

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το MENU για να εμφανιστεί η επιλογή Picture Adjustment.

Εμφανίζονται τα ονόματα των λειτουργιών ρύθμισης.

2 Αν πρόκειται να ρυθμίσετε την επιλογή Picture Adjustment, επιλέξτε τη μονάδα.

NAVI

Ρύθμιση της επιλογής **Picture Adjustment** για τη συσκευή πλοήγησης.

Rear View

Ρύθμιση της επιλογής **Picture Adjustment** για την κάμερα οπισθοπορίας.

Source

Ρύθμιση της επιλογής **Picture Adjustment** για την πηγή.

3 Αγγίξτε κάποιο από τα ακόλουθα πλήκτρα αφής για να επιλέξετε τη λειτουργία που θέλετε να ρυθμίσετε. Εμφανίζονται τα στοιχεία Picture Adjustment.

- **Brightness** – Ρύθμιση της έντασης του μαύρου
- **Contrast** – Ρύθμιση της αντίθεσης
- **Color** – Ρύθμιση του κορεσμού χρωμάτων
- **Hue** – Ρύθμιση του χρωματικού τόνου (έμφαση στο κόκκινο ή το πράσινο)
- **Dimmer** – Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης

- **Temperature** – Ρύθμιση της θερμοκρασίας χρώματος για καλύτερη ισορροπία του λευκού
- **Black Level** – Έμφαση στις σκοτεινές περιοχές της εικόνας για μεγαλύτερη αντίθεση μεταξύ των φωτεινών και σκοτεινών σημείων
- **RGB Dot ADJ** – Ρυθμίζει τη μετατόπιση φάσης μέσω του dot clock όταν η συσκευή πλοήγησης είναι συνδεδεμένη
 - Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της εικόνας στην κάμερα οπισθοπορίας όταν η ρύθμιση **Camera Polarity** έχει οριστεί σε **Off**. (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση κάμερας οπισθοπορίας* στη σελίδα 83.)
 - Εάν χρωματικό σύστημα είναι το PAL/PAL-M/SECAM, δεν είναι δυνατή η ρύθμιση του **Hue**.
 - Ίσως δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της εικόνας σε ορισμένες κάμερες οπισθοπορίας.

4 Αγγίξτε το πλήκτρο ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε το επιλεγμένο στοιχείο.

Κάθε φορά που αγγίζετε το πλήκτρο ◀ ή ▶, η στάθμη του επιλεγμένου στοιχείου αυξάνεται ή μειώνεται αντίστοιχα.

- Το **Dimmer** μπορεί να ρυθμιστεί από **+1** έως **+48**.
- Η ρύθμιση **Temperature** μπορεί να πάρει τιμές από **+3** έως **-3**.

5 Αγγίξτε το πλήκτρο Black Level και RGB Dot ADJ για να κάνετε τη ρύθμιση.

- Το **Black Level** μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.
- Το **RGB Dot ADJ** μπορεί να ρυθμιστεί σε **1** ή **2**.



Σημειώσεις


- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία ενώ οδηγείτε.
- Οι επιλογές **Brightness/Contrast/Dimmer** μπορούν να έχουν διαφορετική ρύθμιση όταν ο διακόπτης φωτισμού είναι ενεργοποιημένος και όταν είναι απενεργοποιημένος.

Ρύθμιση εξόδου της πίσω οθόνης

Η πηγή εξόδου για την πίσω οθόνη μπορεί να ρυθμιστεί ως εξής:

- **Front** – Η πηγή στην μπροστινή οθόνη αυτής της μονάδας
- **Disc** – Η εικόνα και ο ήχος από το DVD
- **AV** – Η εικόνα και ο ήχος από είσοδο AV
- **AUX** – Η πηγή από είσοδο AUX
- **Off** – Καμία πηγή

Σημειώσεις


- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων DivX, δεν είναι δυνατή η ταυτόχρονη αναπαραγωγή αρχείων DivX στην πίσω και μπροστινή οθόνη.
- Εάν η επιλογή **Disc** έχει ρυθμιστεί σε έξοδο πίσω οθόνης, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη ζώνη MW/LW για την μπροστινή οθόνη. 

Ρύθμιση θέσεων απόκρισης στην οθόνη αφής (Βαθμονόμηση της οθόνης αφής)

Εάν παρατηρήσετε ότι τα κουμπιά της οθόνης αφής αποκλίνουν από τις πραγματικές θέσεις που αντιστοιχούν στο άγγιγμά σας, μπορείτε να ρυθμίσετε τις θέσεις απόκρισης της οθόνης αφής. Υπάρχουν δύο μέθοδοι ρύθμισης: η ρύθμιση 4 σημείων, στην οποία αγγίζετε τις τέσσερις γωνίες της οθόνης και η ρύθμιση 16 σημείων, στην οποία πραγματοποιείτε ρυθμίσεις ακριβείας σε όλη την επιφάνεια της οθόνης.

- Για τη ρύθμιση αγγίξτε απαλά την οθόνη. Εάν πιέσετε δυνατά την οθόνη αφής, μπορεί να προκληθεί ζημιά. Μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, όπως στυλό ή μηχανικά μολύβια, καθώς υπάρχει κίνδυνος να υποστεί ζημιά η οθόνη.
- Εάν δεν είναι δυνατή η σωστή ρύθμιση της οθόνης αφής, απευθυνθείτε σε έναν

εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Pioneer.

- 1 **Απενεργοποιήστε τη μονάδα.**
Ανατρέξτε στην ενότητα *Βασικές λειτουργίες* στη σελίδα 13.
- 2 **Πατήστε και κρατήστε πατημένο το MENU για να εμφανιστεί η επιλογή Picture Adjustment.**
- 3 **Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο MENU για να αρχίσετε τη Βαθμονόμηση της οθόνης αφής.**
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης 4 σημείων της οθόνης αφής.
- 4 **Αγγίξτε καθένα από τα βέλη στις τέσσερις γωνίες της οθόνης.**
 - Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MENU**.
- 5 **Πατήστε MENU για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση 4 σημείων.**
Τα δεδομένα ρύθμισης της θέσης αποθηκεύονται.
 - Μην σβήσετε τον κινητήρα κατά την αποθήκευση των δεδομένων της θέσης.
- 6 **Πατήστε MENU για να συνεχίσετε με τη ρύθμιση 16 σημείων.**
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης 16 σημείων της οθόνης αφής.
 - Για να ακυρώσετε τη ρύθμιση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MENU**.
- 7 **Αγγίξτε απαλά το κέντρο του συμβόλου + που εμφανίζεται στην οθόνη.**
Αφού αγγίξετε όλα τα σύμβολα, τα δεδομένα ρύθμισης της θέσης αποθηκεύονται.
 - Μην σβήσετε τον κινητήρα κατά την αποθήκευση των δεδομένων της θέσης.
- 8 **Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο MENU για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.** 

Χρήση πηγής AUX

Σε αυτή τη μονάδα μπορείτε να συνδέετε μεμονωμένες βοηθητικές συσκευές, όπως βίντεο ή άλλες φορητές συσκευές. Όταν συνδεθεί μια βοηθητική συσκευή, αναγνωρίζεται αυτόματα ως πηγή AUX και αντιστοιχίζεται ως **AUX**.


Πληροφορίες σύνδεσης AUX

Υπάρχουν δύο μέθοδοι για τη σύνδεση βοηθητικών συσκευών σε αυτή τη μονάδα.

Καλώδιο με μίνι βύσμα (AUX)

Όταν συνδέετε μια βοηθητική συσκευή χρησιμοποιώντας καλώδιο με μίνι βύσμα Τα iPod και οι φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου/βίντεο μπορούν να συνδεθούν με αυτή τη μονάδα μέσω ενός καλωδίου με μίνι βύσμα.

- Για να μπορείτε να βλέπετε τα περιεχόμενα βίντεο του iPod, συνδέστε το iPod με τη μονάδα μέσω καλωδίου με βύσμα 3,5 χιλιοστών (4 πόλων) (όπως το CD-V150M).
- Μπορείτε να συνδέσετε μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/βίντεο χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο RCA με βύσμα 3,5 χιλιοστών (4 πόλων) (πωλείται ξεχωριστά). Ωστόσο, ανάλογα με το καλώδιο, απαιτείται ανεστραμμένη σύνδεση μεταξύ του κόκκινου καλωδίου (δεξί κανάλι ήχου) και του κίτρινου καλωδίου (βίντεο) προκειμένου να αναπαράγονται σωστά ο ήχος και η εικόνα της συσκευής.

- **Εισάγετε το στερεοφωνικό μίνι βύσμα στην υποδοχή εισόδου AUX της μονάδας.** Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης. Ανατρέξτε στην ενότητα *Περιγραφή συσκευής* στη σελίδα 11. 

Χρήση εξωτερικής μονάδας

(Λειτουργία του AVH-P4200DVD)

Με τον όρο εξωτερική μονάδα θεωρείται ένα προϊόν της Pioneer, όπως αυτά που θα είναι διαθέσιμα στο μέλλον. Παρόλο που μπορεί να μην είναι συμβατές ως πηγές, υπάρχει δυνατότητα ελέγχου των βασικών λειτουργιών δύο εξωτερικών μονάδων από αυτή τη μονάδα. Όταν συνδέονται δύο εξωτερικές μονάδες, κάθε εξωτερική μονάδα αντιστοιχίζεται αυτόματα ως εξωτερική μονάδα 1 ή εξωτερική μονάδα 2.

Παρακάτω παρουσιάζονται οι βασικές λειτουργίες της εξωτερικής μονάδας. Οι δυνατότητες που έχουν αντιστοιχιστεί διαφέρουν ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα. Για λεπτομέρειες σχετικά με αυτές τις δυνατότητες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της εξωτερικής μονάδας.

Βασικές λειτουργίες

Οι δυνατότητες που έχουν αντιστοιχιστεί με τις ακόλουθες λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα. Για λεπτομέρειες σχετικά με αυτές τις δυνατότητες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συνδεδεμένης εξωτερικής μονάδας.



Auto

Εναλλαγή μεταξύ αυτόματης και μη αυτόματης λειτουργίας.



Manual



Audio

Εναλλαγή μεταξύ εικόνας και ήχου.



Video



Wide

Αλλαγή της λειτουργίας οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή λειτουργίας ευρείας οθόνης* στη σελίδα 48.

Άλλες λειτουργίες

EQ

Αλλαγή των καμπύλων ισοσταθμιστή.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ισοσταθμιστή* στην σελίδα 59.
Αγγίξτε παρατεταμένα για περισσότερο από δύο δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ισοστάθμιση.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση αυτόματου ισοσταθμιστή* στην σελίδα 60.



Οι ενέργειες είναι διαφορετικές ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα.

F1

F2

F3

F4

Δυνατότητα 1 έως 4
Οι ενέργειες είναι διαφορετικές ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα.



Χρήση λειτουργιών που έχουν αντιστοιχιστεί στα πλήκτρα 1 έως 6.
Οι ενέργειες είναι διαφορετικές ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα.




Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Κοινά προβλήματα

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Η συσκευή δεν ενεργοποιείται. Η μονάδα δεν λειτουργεί.	Τα καλώδια και τα βύσματα δεν είναι σωστά τοποθετημένα. Έχει καεί η ασφάλεια.	Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις είναι σωστές. Αντιμετωπίστε την αιτία που προκάλεσε το κάψιμο της ασφάλειας και στη συνέχεια αντικαταστήστε την ασφάλεια. Βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε ασφάλεια της ίδιας τιμής.
	Ο θόρυβος και/ή άλλοι παράγοντες προκαλούν δυσλειτουργία του ενσωματωμένου μικροεπεξεργαστή.	Πατήστε RESET . (σελίδα 11)
Δεν είναι δυνατός ο χειρισμός της μονάδας από το τηλεχειριστήριο. Η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά ακόμα και όταν πιέζονται τα σωστά πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου.	Η στάθμη του φορτίου της μπαταρίας είναι χαμηλή. Μερικές λειτουργίες δεν είναι εφικτές με ορισμένους δίσκους.	Τοποθετήστε νέα μπαταρία. Ελέγξτε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας άλλο δίσκο.

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή.	Ο δίσκος είναι βρώμικος. Αυτός ο τύπος δίσκου δεν μπορεί να αναπαραχθεί από τη συγκεκριμένη μονάδα. Αυτός ο τύπος δίσκου δεν είναι συμβατός με το σύστημα εικόνας.	Καθαρίστε το δίσκο. (σελίδα 104) Ελέγξτε τον τύπο του δίσκου. Τοποθετήστε έναν άλλο δίσκο, συμβατό με το σύστημα εικόνας.
Δεν ακούγεται κανένας ήχος. Η ένταση δεν αυξάνεται.	Τα καλώδια δεν είναι συνδεδεμένα σωστά. Η μονάδα εκτελεί αναπαραγωγή φωτογραφιών / σε αργή κίνηση / καρέ-καρέ.	Συνδέστε σωστά τα καλώδια. Δεν υπάρχει ήχος κατά την αναπαραγωγή φωτογραφιών / αργή κίνησης / καρέ-καρέ.
Δεν προβάλλεται καμία εικόνα.	Το καλώδιο του χειρόφρενου δεν είναι συνδεδεμένο. Το χειρόφρενο δεν είναι τραβηγμένο.	Συνδέστε το καλώδιο του χειρόφρενου και τραβήξτε το χειρόφρενο. Συνδέστε το καλώδιο του χειρόφρενου και τραβήξτε το χειρόφρενο.
Εμφανίζεται το εικονίδιο  και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της λειτουργίας.	Η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για το δίσκο. Αυτή η λειτουργία δεν είναι συμβατή με τη διαμόρφωση του δίσκου.	Αυτή η λειτουργία δεν είναι δυνατή. Αυτή η λειτουργία δεν είναι δυνατή.
Η εικόνα σταματάει πλόν η (παύση) και ο χειρισμός της μονάδας είναι αδύνατος.	Δεν είναι δυνατή πλέον η ανάγνωση των δεδομένων κατά την αναπαραγωγή.	Σταματήστε την αναπαραγωγή μια φορά και ξεκινήστε την ξανά.

Πρόσθετες πληροφορίες

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Δεν υπάρχει ήχος. Η ένταση είναι πολύ χαμηλή.	Η ένταση του ήχου είναι πολύ χαμηλή.	Ρυθμίστε την ένταση του ήχου.
	Η ρύθμιση ψηφιακής εξασθένησης ενεργοποιημένη.	Απενεργοποιήστε τη λειτουργία ψηφιακής εξασθένησης.
Παραλείπονται τμήματα κατά την αναπαραγωγή ήχου και εικόνας.	Η μονάδα δεν είναι σταθερά τοποθετημένη.	Τοποθετήστε σταθερά τη μονάδα.
	Το μέγεθος του αρχείου και η ταχύτητα μετάδοσης είναι κάτω από τις συνιστώμενες τιμές.	Δημιουργήστε ένα αρχείο DivX που να είναι εντός του συνιστώμενου μεγέθους και ταχύτητας μετάδοσης.
Η αναλογία διαστάσεων είναι λανθασμένη και η εικόνα εμφανίζεται "τραβηγμένη".	Η ρύθμιση του λόγου εικόνας για την οθόνη δεν είναι η κατάλληλη.	Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για την οθόνη σας. (σελίδα 76)
Όταν ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση ON (ή στη θέση ACC), ακούγεται το μωτέρ της μονάδας.	Η μονάδα ελέγχει εάν έχει τοποθετηθεί δίσκος ή όχι.	Αυτή είναι μια φυσιολογική λειτουργία.
Δεν εμφανίζεται τίποτα στην οθόνη. Τα κουμπιά αφής δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν.	Η κάμερα οπισθοπορείας δεν είναι συνδεδεμένη. Η ρύθμιση Camera Polarity δεν είναι σωστή.	Συνδέστε μια κάμερα οπισθοπορείας. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο MENU για να επιστρέψετε στην προβολή πηγής και στη συνέχεια επιλέξτε τη σωστή ρύθμιση για Camera Polarity . (σελίδα 83)

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Η ένδειξη No xxxx εμφανίζεται όταν αλλάζει η οθόνη (No Title για παράδειγμα).	Δεν υπάρχουν ενσωματωμένες πληροφορίες κειμένου.	Αλλαγή οθόνης ή αναπαραγωγή άλλου κομματιού/ αρχείου.
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή υποφακέλων.	Έχει επιλεγεί επανάληψη αναπαραγωγής φακέλου.	Επιλέξτε ξανά την περιοχή επανάληψης.
Η περιοχή επανάληψης αλλάζει αυτόματα.	Επιλέχθηκε ένας άλλος φάκελος κατά την επανάληψη αναπαραγωγής.	Επιλέξτε ξανά την περιοχή επανάληψης.
	Πραγματοποιήθηκε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω κατά την επανάληψη αναπαραγωγής αρχείου.	Επιλέξτε ξανά την περιοχή επανάληψης.

DVD

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή.	Ο δίσκος που έχει τοποθετηθεί έχει διαφορετικό αριθμό περιοχής από τη μονάδα.	Αντικαταστήστε το δίσκο με έναν άλλο που να έχει τον ίδιο αριθμό περιοχής με τη συσκευή.
Εμφανίζεται ένα μήνυμα γονικού ελέγχου και η αναπαραγωγή δεν είναι δυνατή.	Η λειτουργία γονικού ελέγχου είναι ενεργοποιημένη.	Απενεργοποιήστε τη λειτουργία γονικού ελέγχου ή αλλάξτε το επίπεδο γονικού ελέγχου. (σελίδα 76)
Η λειτουργία γονικού ελέγχου δεν ακυρώνεται.	Ο κωδικός δεν είναι σωστός.	Εισάγετε το σωστό κωδικό. (σελίδα 76)
	Έχετε ξεχάσει τον κωδικό σας.	Πατήστε RESET . (σελίδα 77)

Πρόσθετες πληροφορίες

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Η γλώσσα διαλόγου (και η γλώσσα υποτίτλων) δεν αλλάζει.	Το DVD που αναπαράγεται δεν διαθέτει εγγραφές πολλαπλών γλωσσών.	Δεν μπορείτε να κάνετε εναλλαγή ανάμεσα σε γλώσσες που δεν εγγεγραμμένες στο δίσκο.
	Μπορείτε να επιλέξετε μόνο μεταξύ των στοιχείων που αναφέρονται στο μενού του δίσκου.	Αλλάξτε τη γλώσσα χρησιμοποιώντας το μενού του δίσκου.
Δεν εμφανίζονται υπότιτλοι.	Το DVD που αναπαράγεται δεν διαθέτει υπότιτλους.	Οι υπότιτλοι δεν εμφανίζονται εάν δεν έχουν εγγραφεί στο δίσκο.
	Μπορείτε να επιλέξετε μόνο μεταξύ των στοιχείων που αναφέρονται στο μενού του δίσκου.	Αλλάξτε τη γλώσσα χρησιμοποιώντας το μενού του δίσκου.
Η αναπαραγωγή δεν γίνεται στη γλώσσα ομιλίας και υποτίτλων που έχει επιλεγεί στο Video Setup Menu .	Το DVD που αναπαράγεται δεν διαθέτει διαλόγους ή υπότιτλους για την επιλεγμένη γλώσσα.	Δεν μπορείτε να κάνετε εναλλαγή ανάμεσα σε γλώσσες που δεν είναι εγγεγραμμένες στο δίσκο.
Δεν είναι δυνατή η αλλαγή της γωνίας θέασης.	Το DVD που αναπαράγεται δεν διαθέτει σκηνές με λήψη από πολλαπλές γωνίες.	Δεν μπορείτε να αλλάξετε γωνία θέασης αν το DVD δεν διαθέτει σκηνές με λήψη από πολλαπλές γωνίες.
	Προσπαθείτε να επιλέξετε προβολή από πολλαπλές γωνίες για μια σκηνή που δεν έχει ληφθεί από διαφορετικές γωνίες.	Η εναλλαγή ανάμεσα σε οπτικές γωνίες μπορεί να γίνει όταν παρακολουθείτε σκηνές που έχουν ληφθεί από διαφορετικές γωνίες.

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Η εικόνα είναι εξαιρετικά θαμπή / παραμορφωμένη και σκοτεινή κατά την αναπαραγωγή.	Ορισμένοι δίσκοι διαθέτουν σήμα προστασίας από αντιγραφή.	Δεδομένου ότι η συσκευή αυτή είναι συμβατή με το αναλογικό σύστημα προστασίας από την αντιγραφή, όταν αναπαράγετε ένα δίσκο που διαθέτει σήμα για προστασία από αντιγραφή, η εικόνα μπορεί να παρουσιάζει οριζόντιες γραμμές ή άλλες ατέλειες κατά την προβολή της σε ορισμένες οθόνες. Αυτό δεν είναι βλάβη.

Video CD

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Το μενού PBC (έλεγχος αναπαραγωγής) δεν εμφανίζεται.	Το Video CD που αναπαράγεται δεν διαθέτει λειτουργία PBC.	Αυτή η λειτουργία δεν είναι δυνατή με Video CD που δεν διαθέτουν PBC.
Δεν είναι δυνατή η επανάληψη αναπαραγωγής και αναζήτηση κομματιού / χρονικού σημείου.	Το Video CD που αναπαράγεται διαθέτει λειτουργία PBC.	Αυτή η λειτουργία δεν είναι δυνατή με Video CD που διαθέτουν PBC.

Πρόσθετες πληροφορίες

iPod

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Το iPod δεν λειτουργεί σωστά.	Τα καλώδια δεν έχουν συνδεθεί σωστά.	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο και κάντε επανεκκίνηση του iPod.
	Η έκδοση του iPod είναι παλιά.	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.

Bluetooth

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Δεν αναπαράγεται κανένας ήχος από την πηγή ήχου Bluetooth.	Υπάρχει ενεργή κλήση στο κινητό τηλέφωνο της σύνδεσης Bluetooth.	Ο ήχος θα αναπαραχθεί μόλις τερματιστεί η κλήση.
	Εκτελείται κάποια λειτουργία στο κινητό τηλέφωνο της σύνδεσης Bluetooth.	Μην χρησιμοποιείτε το κινητό τηλέφωνο αυτή τη στιγμή.
	Έγινε κλήση με το κινητό τηλέφωνο της σύνδεσης Bluetooth η οποία τερματίστηκε αμέσως. Ως αποτέλεσμα, η επικοινωνία ανάμεσα στη μονάδα και το κινητό τηλέφωνο δεν έχει τερματιστεί σωστά.	Ενεργοποιήστε ξανά τη σύνδεση Bluetooth μεταξύ της μονάδας και του κινητού τηλεφώνου.

Επεξεργαστής πολλαπλών καναλιών

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια (Σελίδα αναφοράς)
Δεν ακούγεται κανένας ήχος. Η ένταση δεν αυξάνεται.	Τα οπτικά καλώδια δεν είναι συνδεδεμένα σωστά.	Συνδέστε σωστά τα καλώδια.
Ακόμα και αν επιλεγεί πολυκανάλος ήχος, η έξοδος ήχου διαθέτει μόνο δύο κανάλια.	Η ρύθμιση ψηφιακής εξόδου είναι Linear PCM .	Ρυθμίστε την ψηφιακή έξοδο σε Stream . (σελίδα 78)

Μηνύματα σφάλματος

Όταν επικοινωνείτε με τον αντιπρόσωπο ή το πλησιέστερο Κέντρο Σέρβις Pioneer, βεβαιωθείτε ότι έχετε καταγράψει το μήνυμα σφάλματος.

Ραδιόφωνο

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
No Data	Η μονάδα δεν μπορεί να λάβει πληροφορίες ονόματος προγράμματος.	Μετακινήθειτε στην επιθυμητή θέση με καλή λήψη.

DVD

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Different Region Disc	Ο δίσκος δεν έχει τον ίδιο αριθμό περιοχής με τη μονάδα.	Αντικαταστήστε το DVD με κάποιο που έχει το σωστό αριθμό περιοχής.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Error-02-XX/ FF-FF	Ο δίσκος είναι βρώμικος.	Καθαρίστε το δίσκο.
	Ο δίσκος είναι χαραγμένος. Ο δίσκος έχει τοποθετηθεί ανάποδα.	Αντικαταστήστε το δίσκο. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει τοποθετηθεί σωστά.
	Υπάρχει ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα.	Πατήστε RESET .
Unplayable Disc	Αυτός ο τύπος δίσκου δεν μπορεί να αναπαραχθεί από τη συγκεκριμένη μονάδα.	Αντικαταστήστε τον δίσκο με κάποιον που μπορεί να αναπαραχθεί από τη μονάδα.
	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
Protect	Όλα τα αρχεία στο δίσκο που έχει εισαχθεί έχουν προστασία DRM.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
Skipped	Ο δίσκος που έχετε εισάγει περιέχει αρχείο WMA με προστασία DRM.	Επιλέξτε την αναπαραγωγή αρχείων χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10.
TEMP	Η θερμοκρασία της συσκευής είναι εκτός των ορίων κανονικής λειτουργίας.	Περιμένετε μέχρι να επανέλθει η θερμοκρασία της συσκευής στα φυσιολογικά επίπεδα λειτουργίας.
Rental Expired.	Το περιεχόμενο DivX VOD του δίσκου έχει λήξει.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Unplayable File-High Definition	Ο δίσκος που έχετε εισάγει περιέχει αρχείο DivX υψηλής ευκρίνειας.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
It is not possible to write it in the flash.	Η μνήμη flash που χρησιμοποιείται για την προσωρινή αποθήκευση αρχείων στη μονάδα είναι πλήρης.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Authorization Error	Ο κωδικός εγγραφής DivX της μονάδας δεν φέρει την έγκριση παροχέα DivX VOD.	Κάντε εγγραφή της μονάδας σε παροχέα περιεχομένου DivX VOD. (σελίδα 47)
Unplayable File	Αυτός ο τύπος αρχείου δεν μπορεί να αναπαραχθεί από τη συγκεκριμένη μονάδα.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Format Read	Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου.	Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα και να ακούσετε τον ήχο.
Video frame rate not supported.	Ο ρυθμός καρέ του αρχείου DivX είναι μεγαλύτερος από 30 fps (καρέ ανά δευτερόλεπτο).	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Audio format not supported.	Αυτός ο τύπος αρχείου δεν υποστηρίζεται από τη συγκεκριμένη μονάδα.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.

Πρόσθετες πληροφορίες

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Unplayable File	Αυτός ο τύπος αρχείου δεν μπορεί να αναπαραχθεί από τη συγκεκριμένη μονάδα.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
	Δεν υπάρχουν τραγούδια.	Μεταφέρετε αρχεία ήχου στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB και συνδέστε την.
	Έχει συνδεθεί συσκευή αποθήκευσης USB με ενεργοποιημένη προστασία.	Ακολουθήστε τις οδηγίες της συσκευής αποθήκευσης USB για να απενεργοποιήσετε την προστασία.
Format Read	Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου.	Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα και να ακούσετε τον ήχο.
Skipped	Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB περιέχει αρχεία WMA με προστασία Windows Media™ DRM 9/10.	Επιλέξτε την αναπαραγωγή αρχείων χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10.
Protect	Όλα τα αρχεία στη συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB έχουν προστασία Windows Media DRM 9/10.	Μεταφέρετε αρχεία ήχου χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10 στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB και συνδέστε τη.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Incompatible USB	Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν υποστηρίζεται από τη μονάδα.	Συνδέστε μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου ή αποθήκευσης USB συμβατή με USB Κλάσης Μαζικής Αποθήκευσης.
	Η συσκευή USB δεν έχει διαμόρφωση FAT16 ή FAT32.	Η συσκευή USB πρέπει να διαμορφωθεί με σύστημα FAT16 ή FAT32.
Incompatible SD	Έχει τοποθετηθεί μη υποστηριζόμενη κάρτα SD.	Χρησιμοποιήστε την υποστηριζόμενη κάρτα SD.
	Μη συμβατή συσκευή αποθήκευσης SD	Αφαιρέστε τη συσκευή σας και αντικαταστήστε την με μια συμβατή συσκευή αποθήκευσης SD.
Check USB	Το βύσμα ή το καλώδιο USB είναι βραχυκυκλωμένα.	Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα ή το καλώδιο USB δεν είναι φθαρμένο ή κάππου πιασμένο.
	Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB καταναλώνει πάνω από τη μέγιστη επιτρεπόμενη κατανάλωση ρεύματος.	Αποσυνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB και μην τη χρησιμοποιήσετε ξανά. Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF, στη συνέχεια στη θέση ACC ή ON και συνδέστε μια συμβατή φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Error-02-9X/-DX	Αδυναμία επικοινωνίας.	Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες. –Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και στη συνέχεια στη θέση ON. –Αποσυνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB. –Επιλέξτε διαφορετική πηγή. Στη συνέχεια, επιστρέψτε στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/ αποθήκευσης USB.
Rental Expired.	Το περιεχόμενο DivX VOD του δίσκου έχει λήξει.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Unplayable File-High Definition	Ο δίσκος που έχετε εισάγει περιέχει αρχείο DivX υψηλής ευκρίνειας.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
It is not possible to write it in the flash.	Η μνήμη flash που χρησιμοποιείται για την προσωρινή αποθήκευση αρχείων στη μονάδα είναι πλήρης.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Authorization Error	Ο κωδικός εγγραφής DivX της μονάδας δεν φέρει την έγκριση παροχέα περιεχομένου DivX VOD.	Κάντε εγγραφή της μονάδας σε παροχέα περιεχομένου DivX VOD. (σελίδα 47)

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Unplayable File	Αυτός ο τύπος αρχείου δεν μπορεί να αναπαραχθεί από τη συγκεκριμένη μονάδα.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Format Read	Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου.	Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα και να ακούσετε τον ήχο.
Video frame rate not supported.	Ο ρυθμός καρτέ του αρχείου DivX είναι μεγαλύτερος από 30 fps (καρέ ανά δευτερόλεπτο).	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.
Audio format not supported.	Αυτός ο τύπος αρχείου δεν υποστηρίζεται από τη συγκεκριμένη μονάδα.	Επιλέξτε αρχείο που μπορεί να αναπαραχθεί.

iPod

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Format Read/Ready	Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου.	Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα και να ακούσετε τον ήχο.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Error-02-6X/-9X/-DX	Αδυναμία επικοινωνίας.	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο και κάντε επανεκκίνηση του iPod.
	Βλάβη στο iPod	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο και κάντε επανεκκίνηση του iPod.
Error-02-67	Η έκδοση υλικολογισμικού του iPod είναι παλιά.	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.
Stop	Δεν υπάρχουν τραγούδια.	Μεταφέρετε τραγούδια στο iPod.
	Δεν υπάρχουν τραγούδια στην τρέχουσα λίστα.	Επιλέξτε μια λίστα η οποία να περιλαμβάνει τραγούδια.

Bluetooth

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Error-10	Διακοπή τροφοδοσίας της μονάδας Bluetooth αυτής της μονάδας.	Θέστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και στη συνέχεια πάλι στη θέση ACC ή ON. Εάν εμφανιστεί το μήνυμα σφάλματος μετά από αυτό, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της Pioneer.

Ερμηνεία μηνυμάτων σφάλματος των αυτόματων λειτουργιών EQ/TA και της λειτουργίας EQ

Όταν δεν είναι δυνατή η σωστή μέτρηση των ακουστικών χαρακτηριστικών του εσωτερικού του αυτοκινήτου χρησιμοποιώντας τις αυτόματες λειτουργίες χρονικής ευθυγράμμισης και ισοστάθμισης, ενδέχεται να εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος στην οθόνη. Σε αυτήν την περίπτωση, ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για να διαπιστώσετε ποιο είναι το πρόβλημα και πως μπορεί να επιλυθεί. Αφού ελέγξετε, προσπαθήστε ξανά.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
Error. Please check MIC.	Το μικρόφωνο δεν είναι συνδεδεμένο.	Συνδέστε το προαιρετικό μικρόφωνο στην υποδοχή.
Error. Please check xxxx speaker., Error. Please check Subwoofer.	Το μικρόφωνο δεν μπορεί να καταγράψει τον τόνο μέτρησης ενός ηχείου.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι τα ηχεία είναι συνδεδεμένα σωστά. Διορθώστε τη ρύθμιση στάθμης εισόδου του τελικού ενισχυτή που είναι συνδεδεμένος με τα ηχεία. Συνδέστε το μικρόφωνο στην υποδοχή.
Error. Please check noise.	Η στάθμη του θορύβου από το περιβάλλον είναι υπερβολικά υψηλή.	<ul style="list-style-type: none"> Σταματήστε το αυτοκίνητο σε ένα ήσυχο μέρος και σβήστε τον κινητήρα, το σύστημα κλιματισμού και το καλοριφέρ. Ρυθμίστε το μικρόφωνο σωστά.
Error. Please check battery.	Η μονάδα δεν τροφοδοτείται από την μπαταρία.	<ul style="list-style-type: none"> Συνδέστε σωστά την μπαταρία. Ελέγξτε την τάση της μπαταρίας.



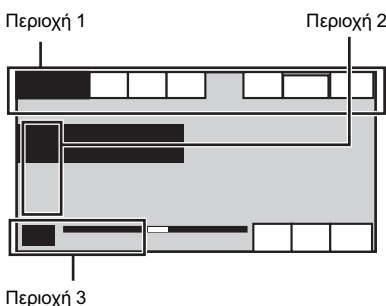
Πρόσθετες πληροφορίες

Ερμηνεία μηνυμάτων

Μηνύματα	Μετάφραση
CAUTION: Screen image may appear reversed.	Η Pioneer προτείνει τη χρήση κάμερας η οποία δίνει κατοπτρικά αναστραμμένες εικόνες. Σε διαφορετική περίπτωση, η εικόνα μπορεί να εμφανίζεται αναστραμμένη.



Λίστα ενδείξεων



Περιοχή 1



Δηλώνει ότι η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπει στερεοφωνικά.



Δηλώνει ότι έχει ληφθεί ραδιοφωνικό κείμενο.



Δηλώνει ότι η λειτουργία ΤΑ (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων) είναι ενεργοποιημένη.



Δηλώνει ότι η λειτουργία διακοπής εκπομπής ειδήσεων είναι ενεργοποιημένη.



Δηλώνει ότι είναι συνδεδεμένο ένα τηλέφωνο Bluetooth.



Δηλώνει ότι το ψηφιακό μορμά είναι Dolby Digital.



Δηλώνει ότι το ψηφιακό μορμά είναι MPEG Audio.



Δηλώνει ότι το ψηφιακό μορμά είναι Γραμμικό PCM.



Δηλώνει τη συχνότητα δειγματοληψίας.



Δηλώνει ότι η ψηφιακή μορφή είναι DTS.

Πρόσθετες πληροφορίες

1 ch

1+1ch

2 ch

Mch

Δηλώνει το κανάλι ήχου.

PBC On

Δηλώνει ότι αναπαράγεται δίσκος με ενεργοποιημένη λειτουργία PBC.



Δηλώνει ότι είναι συνδεδεμένο ένα κινητό τηλέφωνο.

- Υποδεικνύει ότι έχει ληφθεί μια εισερχόμενη κλήση την οποία δεν έχετε ελέγξει ακόμα.
- Δεν εμφανίζεται για κλήσεις που πραγματοποιήθηκαν όταν το κινητό σας ήταν αποσυνδεδεμένο από τη μονάδα.



Δηλώνει την ισχύ της μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου.

- Η ένδειξη που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να διαφέρει από το πραγματικό επίπεδο ισχύος της μπαταρίας.
- Αν η ισχύς της μπαταρίας δεν είναι διαθέσιμη, δεν εμφανίζεται καμία ένδειξη στην αντίστοιχη περιοχή.



Δηλώνει την ισχύ του σήματος του κινητού τηλεφώνου.

Dolby PLII

Δηλώνει ότι η λειτουργία Dolby Pro Logic II είναι ενεργοποιημένη.

Auto EQ

Δηλώνει ότι η αυτόματη λειτουργία EQ είναι ενεργοποιημένη.



Εμφανίζει την επιλεγμένη γλώσσα ομιλίας.



Εμφανίζει την επιλεγμένη γλώσσα υποτίτλων.



Εμφανίζει την επιλεγμένη γωνία θέασης.



Εμφανίζει την επιλεγμένη έξοδο ήχου.

Περιοχή 2



Εμφανίζει το δίσκο/άλμπουμ που αναπαράγεται.



Εμφανίζει το κομμάτι/τραγουδι που αναπαράγεται.



Εμφανίζει το σχόλιο που αναπαράγεται.



Εμφανίζει το όνομα καλλιτέχνη για το κομμάτι/τραγουδι που αναπαράγεται.



Εμφανίζει πληροφορίες του κινητού τηλεφώνου.



Εμφανίζει γενικές πληροφορίες τηλεφώνου.



Εμφανίζει πληροφορίες του οικιακού τηλεφώνου.



Εμφανίζει πληροφορίες του τηλεφώνου εργασίας.



Εμφανίζει πληροφορίες άλλου τηλεφώνου.



Εμφανίζει το όνομα του φακέλου που αναπαράγεται.



Εμφανίζει το όνομα του αρχείου που αναπαράγεται.



Εμφανίζει τον αριθμό θέσης μνήμης του αποθηκευμένου σταθμού στον οποίο είστε συντονισμένοι.



Εμφανίζει το κανάλι στο οποίο είστε συντονισμένοι.

Πρόσθετες πληροφορίες

Περιοχή 3



Εμφανίζει τον αριθμό τίτλου που αναπαράγεται.



Εμφανίζει τον αριθμό κεφαλαίου που αναπαράγεται.



Εμφανίζει το είδος μουσικής για το κομμάτι/τραγουδι που αναπαράγεται.

DEMO

Δηλώνει ότι η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών είναι ενεργοποιημένη.



Οδηγίες χειρισμού

Δίσκοι και συσκευή

Χρησιμοποιήστε μόνο δίσκους με ένα από τα ακόλουθα λογότυπα.



Χρησιμοποιείτε μόνο δίσκους των 12 εκ. Μη χρησιμοποιείτε δίσκους των 8 εκ. ή προσαρμογέα για αναπαραγωγή δίσκων 8 εκ.

Χρησιμοποιήστε μόνο συμβατικούς, πλήρως κυκλικούς δίσκους. Μη χρησιμοποιείτε δίσκους διαφορετικού σχήματος.



Να εισάγετε μόνο δίσκους DVD (-R/-RW) ή CD (-R/-RW) στην υποδοχή δίσκου.

Μη χρησιμοποιείτε δίσκους που έχουν χτυπηθεί, σπάσει, ραγίσει ή έχουν υποστεί οποιαδήποτε φθορά γιατί μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων CD-R/CD-RW των οποίων η εγγραφή δεν έχει οριστικοποιηθεί.

Μην αγγίζετε την εγγεγραμμένη επιφάνεια των δίσκων.

Αποθηκεύετε τους δίσκους στις θήκες τους, όταν δεν τους χρησιμοποιείτε.

Αποφύγετε να αφήνετε τους δίσκους σε περιβάλλον με αρκετά υψηλή θερμοκρασία και μην τους αφήνετε εκτεθειμένους απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία.

Μην τοποθετείτε ετικέτες, μη γράφετε και μη χρησιμοποιείτε χημικά στην επιφάνεια των δίσκων.

Για να καθαρίσετε ένα δίσκο, σκουπίστε τον με ένα στεγνό, μαλακό πανί, από το κέντρο προς τα έξω.

Πρόσθετες πληροφορίες

Η υγρασία μπορεί να επηρεάσει προσωρινά την απόδοση της συσκευής αναπαραγωγής. Αφήστε την να προσαρμοστεί στη θερμοκρασία του περιβάλλοντος για περίπου μία ώρα. Επίσης, σκουπίστε με ένα μαλακό πανί τους δίσκους που έχουν υγρανθεί.

Μπορεί να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων εξαιτίας των χαρακτηριστικών τους, του τύπου, της εφαρμογής εγγραφής, του περιβάλλοντος αναπαραγωγής, των συνθηκών αποθήκευσης και για άλλους λόγους.

Οι κραδασμοί κατά την οδήγηση μπορεί να διακόψουν την αναπαραγωγή του δίσκου.

Διαβάστε τις προφυλάξεις για τους δίσκους πριν τους χρησιμοποιήσετε.

Σε κάποιους δίσκους DVD ίσως να μην μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ορισμένες λειτουργίες.

Ορισμένοι δίσκοι DVD ενδεχομένως να μην μπορούν να χρησιμοποιηθούν.

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων DVD-RAM.

Αυτή η μονάδα δεν είναι συμβατή με δίσκους που έχουν εγγραφεί σε μορφή AVCHD (Advanced Video Codec High Definition). Μην εισάγετε δίσκο AVCHD, καθώς υπάρχει περίπτωση να μην είναι δυνατή η εξαγωγή του από τη μονάδα.

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Απευθυνθείτε στον κατασκευαστή της συσκευής για οποιοδήποτε ερωτήσεις σχετικά με τις εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD).

Μην αφήνετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) σε σημεία όπου αναπτύσσονται πολύ υψηλές θερμοκρασίες.

Ανάλογα με την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), μπορεί να εμφανιστούν παρακάτω προβλήματα.

- Οι λειτουργίες μπορεί να ποικίλλουν.
- Η συσκευή αποθήκευσης μπορεί να μην αναγνωρίζεται.
- Τα αρχεία μπορεί να μην αναπαράγονται σωστά.

Συσκευή αποθήκευσης USB

Οι συνδέσεις μέσω διανομέα USB δεν υποστηρίζονται.

Μη συνδέετε τίποτε άλλο εκτός από συσκευή αποθήκευσης USB.

Τοποθετήστε τη συσκευή αποθήκευσης USB σε σταθερή θέση όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε τη συσκευή αποθήκευσης USB να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να μπλεχτεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

Ανάλογα με τη συσκευή αποθήκευσης USB, η συσκευή μπορεί να προκαλεί παρεμβολές στο ραδιόφωνο.

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αποθηκευμένων σε συσκευή USB αρχείων που διαθέτουν προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας.

Δεν μπορείτε να συνδέσετε φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/αποθήκευσης USB σε αυτή τη μονάδα χρησιμοποιώντας διανομέα USB.

Η συσκευή αποθήκευσης USB με διαμερίσματα δεν είναι συμβατή με αυτή τη μονάδα.

Ανάλογα με το είδος της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου/αποθήκευσης USB που χρησιμοποιείτε, ενδέχεται η συσκευή να μην αναγνωρίζεται ή τα αρχεία ήχου να μην αναπαράγονται σωστά.

Μην αφήνετε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/αποθήκευσης USB εκτεθειμένη απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη δυσλειτουργία της συσκευής λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.

Κάρτα μνήμης SD

Αυτή η μονάδα υποστηρίζει μόνο τους παρακάτω τύπους καρτών μνήμης SD.

- SD

Φυλάξτε την κάρτα μνήμης SD σε μέρος όπου δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης της κάρτας, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

Μην αγγίζετε τις επαφές της κάρτας SD με τα δάχτυλά σας ή με μεταλλικά αντικείμενα.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μην εισάγετε τίποτε άλλο εκτός από την κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή της. Εάν εισαχθεί στην υποδοχή κάποιο μεταλλικό αντικείμενο (όπως ένα νόμισμα), υπάρχει περίπτωση καταστροφής των εσωτερικών κυκλωμάτων και πρόκλησης βλάβης.

Μην εισάγετε φθαρμένη κάρτα μνήμης SD (π.χ. τσακισμένη ή με την ετικέτα σκισμένη) γιατί ίσως να μην μπορείτε να την βγάλετε από την υποδοχή.

Μην προσπαθείτε να τοποθετήσετε ασκώντας δύναμη την κάρτα SD στην υποδοχή της, καθώς μπορεί να προκαλέσετε ζημιά στην κάρτα ή στη μονάδα.

Όταν εξάγετε μια κάρτα μνήμης SD, πιέστε και κρατήστε την μέχρι να ακουστεί ένα χαρακτηριστικό κλικ. Είναι επικίνδυνο να αφήνετε το δάχτυλό σας αμέσως μετά την πίεση της κάρτας, γιατί μπορεί να πεταχτεί έξω και να σας χτυπήσει στο πρόσωπο ή αλλού. Επίσης, εάν η κάρτα μνήμης SD πεταχτεί έξω από την υποδοχή της, μπορεί να χαθεί.

iPod

Μην αφήνετε το iPod εκτεθειμένο απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη δυσλειτουργία του iPod λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.

Μην αφήνετε το iPod σε σημεία όπου αναπτύσσονται πολύ υψηλές θερμοκρασίες.

Συνδέστε το καλώδιο του προσαρμογέα σύνδεσης απευθείας στο iPod για τη σωστή λειτουργία της μονάδας.

Τοποθετήστε το iPod σε σταθερή θέση όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε το iPod να πέσει στο δάπεδο, μπορεί να μπλεχτεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του iPod.

Πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του iPod

- Όταν είναι συνδεδεμένο ένα iPod, η μονάδα αλλάζει τη ρύθμιση EQ (ισοσταθμιστής) του iPod σε off (μη ενεργό) για βελτιστοποίηση του ήχου. Όταν αποσυνδέετε το iPod, η ρύθμιση EQ επανέρχεται στην αρχική κατάσταση.
- Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα. Η λειτουργία επανάληψης αλλάζει αυτόματα σε "Όλα" όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

Δίσκοι DVD-R/DVD-RW

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων DVD-R/-RW των οποίων η εγγραφή δεν έχει οριστικοποιηθεί και οι οποίοι έχουν εγγραφεί με λειτουργία εγγραφής εικόνας (video mode).

Ίσως να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων DVD-R/DVD-RW λόγω συγκεκριμένων χαρακτηριστικών του δίσκου, γρατσοειδών ή ρύπων στο δίσκο ή ρύπων, υγρασίας κτλ. στο φακό της μονάδας.

Η αναπαραγωγή δίσκων που έχουν εγγραφεί σε υπολογιστή μπορεί να μην είναι δυνατή, ανάλογα με τις ρυθμίσεις και το περιβάλλον της εφαρμογής. (Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της εφαρμογής.)

Δίσκοι CD-R/CD-RW

Όσον αφορά τους δίσκους CD-R/CD-RW, η αναπαραγωγή είναι δυνατή μόνο για τους δίσκους με οριστικοποιημένη εγγραφή.

Ίσως δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων CD-R/CD-RW που έχουν εγγραφεί σε συσκευή εγγραφής μουσικών δίσκων ή σε ηλεκτρονικό υπολογιστή εξαιτίας συγκεκριμένων χαρακτηριστικών των δίσκων ή λόγω γρατσοειδών ή ρύπων στο δίσκο και ρύπων ή υγρασίας κτλ. στο φακό της μονάδας. Η αναπαραγωγή δίσκων που έχουν εγγραφεί σε υπολογιστή μπορεί να μην είναι δυνατή, ανάλογα με τις ρυθμίσεις και το περιβάλλον της εφαρμογής. (Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της εφαρμογής.)

Η αναπαραγωγή δίσκων CD-R/CD-RW μπορεί να μην είναι δυνατή εάν έχουν εκτεθεί απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία, σε υψηλές θερμοκρασίες ή εξαιτίας των συνθηκών αποθήκευσής τους μέσα στο όχημα.

Οι τίτλοι και άλλες πληροφορίες κειμένου που έχουν εγγραφεί σε δίσκο CD-R/CD-RW δεν μπορούν να εμφανιστούν από αυτήν τη μονάδα (σε περίπτωση δεδομένου ήχου (CD-DA)).

Δίσκοι διπλής όψης

Οι δίσκοι διπλής όψης αποτελούνται από ένα εγγράψιμο CD ήχου στη μία πλευρά και ένα εγγράψιμο DVD για δεδομένα εικόνας στην άλλη. Σε αυτή τη μονάδα είναι δυνατή η αναπαραγωγή της πλευράς DVD. Ωστόσο, από τη στιγμή που η πλευρά CD των δίσκων διπλής όψης δεν είναι συμβατή με το γενικό πρότυπο CD, ίσως να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή αυτής της πλευράς στη μονάδα.

Πρόσθετες πληροφορίες

Η συχνή εισαγωγή και εξαγωγή δίσκων διπλής όψης μπορεί να προκαλέσει γρατσουνιές στο δίσκο. Οι έντονες γρατσουνιές ενδέχεται να προκαλέσουν προβλήματα στην αναπαραγωγή του δίσκου. Σε ορισμένες περιπτώσεις, ο δίσκος διπλής όψης μπορεί να κολλήσει στην υποδοχή τοποθέτησης και να μη βγαίνει. Για να μη συμβεί κάτι τέτοιο, σάς συνιστούμε να αποφεύγετε τη χρήση δίσκων διπλής όψης σε αυτή τη μονάδα.

Ανατρέξτε στις πληροφορίες του κατασκευαστή του δίσκου για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους δίσκους διπλής όψης.

Αρχεία εικόνας JPEG

Το JPEG είναι συντόμωση του Joint Photographic Experts Group και αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπύεσης εικόνων.

Τα αρχεία είναι συμβατά με εικόνες Baseline JPEG και EXIF 2.1 που διαθέτουν ανάλυση 8 192 × 7 680. (η μορφή EXIF χρησιμοποιείται συνήθως στις ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές.)

Ενδέχεται να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων EXIF που έχουν υποστεί επεξεργασία μέσω υπολογιστή.

Η συσκευή δεν υποστηρίζει αρχεία JPEG προοδευτικής σάρωσης.

Αρχεία βίντεο DivX

Ανάλογα με τη σύνθεση ορισμένων πληροφοριών του αρχείου, όπως ο αριθμός των ροών ήχου ή το μέγεθος του αρχείου, μπορεί να υπάρξει μια σύντομη καθυστέρηση πριν την έναρξη της αναπαραγωγής.

Ορισμένες εξειδικευμένες λειτουργίες ίσως δεν επιτρέπονται λόγω της σύνθεσης των αρχείων DivX.

Μόνο για τα αρχεία DivX των οποίων η λήψη έχει γίνει από την ιστοσελίδα κάποιου συνεργάτη DivX είναι εγγυημένη η σωστή λειτουργία με τη μονάδα. Τα μη εγκεκριμένα αρχεία DivX ενδέχεται να μη λειτουργούν σωστά.

Δεν είναι δυνατή η χρήση νοκιασμένου αρχείου DRM, έως ότου ξεκινήσει η αναπαραγωγή του.

Συνιστώμενο μέγεθος αρχείου: 2 Mpbs ή λιγότερο με ταχύτητα μετάδοσης 2 GB ή λιγότερο.

Ο κωδικός ταυτότητας αυτής της συσκευής πρέπει να καταχωρηθεί σε έναν παροχέα DivX VOD για την αναπαραγωγή αρχείων DivX VOD. Για πληροφορίες σχετικά με τους κωδικούς ταυτότητας, ανατρέξτε στην ενότητα *Εμφάνιση κωδικού εγγραφής για DivX® VOD* στη σελίδα 78.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το DivX, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα: <http://www.divx.com/>



Σημαντικό

- Κατά την ονομασία αρχείων εικόνας JPEG, πρέπει να προσθέτετε την αντίστοιχη επέκταση αρχείου (.jpg, .jpeg, .jpe ή .jiff).
- Σε αυτή τη μονάδα πραγματοποιείται αναπαραγωγή αρχείων που φέρουν επέκταση (.jpg, .jpeg, .jpe ή .jiff) ως αρχεία εικόνας JPEG. Για την αποφυγή προβλημάτων, αυτές οι επεκτάσεις αρχείου πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο για αρχεία εικόνας JPEG.

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD)

WMA

Επέκταση αρχείου: .wma

Bit rate: 5 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR

Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 kHz έως 48 kHz

Windows Media Audio Professional, Lossless, Ήχος/DRM Stream/Stream με εικόνα: Όχι

MP3

Επέκταση αρχείου: .mp3

Bit rate: 8 kbps έως 320 kbps

Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 kHz έως 48 kHz (έμφαση: 32, 44,1, 48 kHz)

Συμβατή έκδοση ID3 tag: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 (η έκδοση ID3 tag 2.x έχει προτεραιότητα σε σχέση με την έκδοση 1.x.)

Λίστες αναπαραγωγής M3u: όχι

MP3i (MP3 interactive), mp3 PRO: όχι

Πρόσθετες πληροφορίες

AAC

Συμβατή μορφή: AAC με κωδικοποίηση iTunes

Επέκταση αρχείου: .m4a

Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 Hz έως 44,1 kHz

Bit rate: 8 kbps έως 320 kbps

Apple Lossless: όχι

Αρχείο AAC που αγοράστηκε στο iTunes Store (επέκταση αρχείου .m4p): όχι

Συμβατότητα DivX

Συμβατή μορφή: Μορφή εικόνας DivX με εφαρμογή των προτύπων DivX

Επεκτάσεις αρχείων: .avi ή .divx

Μορφή DivX Ultra: όχι

Μορφή DivX HD: Όχι

Αρχεία DivX χωρίς δεδομένα εικόνας: όχι

DivX plus: Όχι

Συμβατοί κωδικοποιητές ήχου: MP2, MP3, Dolby Digital

LPCM: όχι

Bit rate: 8 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR

Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 Hz έως 48 kHz

Συμβατή επέκταση εξωτερικού αρχείου υποτίτλων: .srt

Πρόσθετες πληροφορίες

Είναι πιθανόν κάποιοι χαρακτήρες σε ένα όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένης της επέκτασης αρχείου) ή φακέλου να μην εμφανίζονται.

Αυτή η μονάδα ίσως να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA.

Ίσως παρατηρηθεί μια μικρή καθυστέρηση πριν την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που διαθέτουν δεδομένα εικόνας.

Για να εμφανιστεί κείμενο με Κυριλλικό αλφάβητο σε αυτή τη μονάδα πρέπει να κωδικοποιηθεί με τα ακόλουθα σύνολα χαρακτήρων:

- Unicode (UTF-8, UTF-16)
- Σύνολα χαρακτήρων εκτός από Unicode τα οποία χρησιμοποιούνται σε περιβάλλον Windows και για τα οποία έχουν οριστεί τα Ρωσικά στη ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών

Δίσκος

Φάκελοι που αναπαράγονται: μέχρι και 700

Αρχεία που αναπαράγονται: μέχρι και 999 για δίσκους CD-R/CD-RW

Αρχεία που αναπαράγονται: μέχρι και 3 500 για δίσκους DVD-R/DVD-RW

Σύστημα αρχείων: ISO 9660 Επιπέδου 1 και 2, Romeo, Joliet, UDF 1.02 (DVD-R/DVD-RW)

Αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων: Ναι

Μεταφορά δεδομένων με μέθοδο εγγραφής πακέτων: Όχι

Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγούδια της αρχικής εγγραφής, οι δίσκοι συμπιεσμένου ήχου αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγούδια.

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Φάκελοι που αναπαράγονται: μέχρι και 6 000

Αρχεία που αναπαράγονται: μέχρι και 65 535, μέχρι 255 για ένα φάκελο

Αναπαραγωγή αρχείων με προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας: Όχι

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) με διαμερίσματα: Η αναπαραγωγή είναι δυνατή μόνο στο πρώτο διαμέρισμα που μπορεί να αναπαραχθεί.

Ίσως υπάρχει μια σύντομη καθυστέρηση πριν την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου από μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) με διάφορες ιεραρχίες φακέλων.

Δεν υπάρχει συμβατότητα για Κάρτες Πολυμέσων (MMC).

Πρόσθετες πληροφορίες

Η συμβατότητα με όλες τις κάρτες μνήμης SD δεν είναι εγγυημένη.

Η μονάδα αυτή δεν είναι συμβατή με SD-Audio/SD-Video.

! ΠΡΟΣΟΧΗ

Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων σε συσκευές μνήμης USB/φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB/κάρτες μνήμης SD, ακόμα και αν η απώλεια των δεδομένων προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.

Συμβατότητα με iPod

Η μονάδα υποστηρίζει μόνο τα μοντέλα iPod και τις εκδόσεις λογισμικού iPod που παρουσιάζονται παρακάτω. Οι παλαιότερες εκδόσεις ίσως να μην υποστηρίζονται.

- iPod nano 5ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0.2)
- iPod nano τέταρτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0.3)
- iPod nano τρίτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.3)
- iPod nano δεύτερης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.3)
- iPod nano πρώτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.1)
- iPod touch δεύτερης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.0)
- iPod touch πρώτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.0)
- iPod classic 120GB (έκδοση λογισμικού 2.0.1)
- iPod classic (έκδοση λογισμικού 1.1.2)
- iPod πέμπτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.0)
- iPhone 3GS (έκδοση λογισμικού 3.0)
- iPhone 3G (έκδοση λογισμικού 3.0)
- iPhone (έκδοση λογισμικού 3.0)

Ορισμένες λειτουργίες ίσως δεν είναι διαθέσιμες, ανάλογα με τη γενιά ή την έκδοση της συσκευής iPod.

Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με την έκδοση λογισμικού του iPod.

Για τη χρήση συσκευών iPod, απαιτείται ένας προσαρμογέας iPod για το καλώδιο USB.

Διατίθεται επίσης καλώδιο διασύνδεσης Pioneer CD-IU50. Για περισσότερες λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς του προϊόντος.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα αρχείου/μορφής, ανατρέξτε στα εγχειρίδια του iPod.

Audio Book, Podcast: Ναι

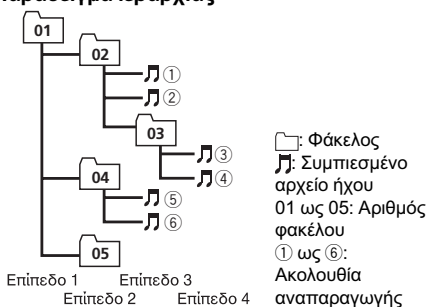
! ΠΡΟΣΟΧΗ

Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν η απώλεια προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.

Ακολουθία αρχείων ήχου

Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς φακέλου και να καθορίσει ακολουθία αναπαραγωγής σε αυτήν τη μονάδα.

Παράδειγμα ιεραρχίας



Δίσκος


Η ακολουθία επιλογής φακέλου ή κάποια άλλη λειτουργία μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Η ακολουθία αναπαραγωγής είναι η ίδια με την ακολουθία εγγραφής στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

Μπορείτε να καθορίσετε την ακολουθία αναπαραγωγής σύμφωνα με την παρακάτω μέθοδο.

Πρόσθετες πληροφορίες

- 1 Δημιουργήστε το όνομα αρχείου, χρησιμοποιώντας αριθμούς οι οποίοι καθορίζουν την ακολουθία αναπαραγωγής (π.χ., 001xxx.mp3 και 099yyy.mp3).
 - 2 Τοποθετήστε αυτά τα αρχεία σε ένα φάκελο.
 - 3 Αποθηκεύστε το φάκελο των αρχείων σε μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).
- Ωστόσο, ανάλογα με το περιβάλλον του συστήματος που χρησιμοποιείτε, ίσως να μην είναι δυνατός ο καθορισμός της ακολουθίας αναπαραγωγής.
- Στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB, η ακολουθία είναι διαφορετική ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής. 

Σωστή χρήση της οθόνης

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Σε περίπτωση που εισχωρήσει στη συσκευή υγρό ή ξένο σώμα, απενεργοποιήστε την αμέσως και συμβουλευτείτε το κατάστημα πώλησης ή το κοντινότερο Κέντρο Σέρβις της PIONEER. Μην χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε αυτήν την κατάσταση γιατί κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή άλλη βλάβη.
- Αν παρατηρήσετε καπνό, παράξενο θόρυβο, οσμή να βγαίνει από την οθόνη ή οποιαδήποτε άλλη δυσλειτουργία, διακόψτε αμέσως την παροχή ρεύματος και συμβουλευθείτε το κατάστημα πώλησης ή το πλησιέστερο Κέντρο Σέρβις της PIONEER. Η χρήση της συσκευής σε αυτή την κατάσταση μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη του συστήματος.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή τροποποιείτε αυτή τη μονάδα, καθώς υπάρχουν εξαρτήματα υψηλής τάσης στο εσωτερικό, τα οποία μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία. Φροντίστε να συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της PIONEER για έλεγχο, ρυθμίσεις ή επισκευές στο εσωτερικό της συσκευής.

Χειρισμός της οθόνης

- Μην αγγίζετε την οθόνη με οτιδήποτε άλλο εκτός των δακτύλων σας όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αφής. Διαφορετικά μπορεί να προκληθούν γρατσουνιές.
- Αν η οθόνη εκτεθεί στον ήλιο για μεγάλο χρονικό διάστημα, θα υπερθερμανθεί και μπορεί να προκληθεί ζημιά στην οθόνη υγρών κρυστάλλων. Αποφύγετε κατά το δυνατό την έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.
- Η οθόνη πρέπει να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες από -10 °C έως +60°C. Αν η θερμοκρασία είναι χαμηλότερη ή υψηλότερη, η οθόνη μπορεί να μη λειτουργεί κανονικά.
- Η οθόνη LCD δεν διαθέτει προστατευτικό κάλυμμα, προσφέροντας ακόμη καλύτερη ορατότητα. Μην ασκείτε υπερβολική πίεση όταν αγγίζετε την οθόνη καθώς υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί ζημιά.
- Μην πιέζετε με υπερβολική δύναμη την οθόνη LCD γιατί ενδέχεται να προκληθούν γρατσουνιές στην επιφάνειά της.

Οθόνη Υγρών Κρυστάλλων (LCD)


- Η θερμότητα του καλοριφέρ ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στην οθόνη LCD, ενώ ο ψυχρός αέρας από το κλιματιστικό ενδέχεται να προκαλέσει συσσώρευση υγρασίας στο εσωτερικό της οθόνης, προκαλώντας ενδεχομένως ζημιά.
- Μικρές μαύρες ή λευκές (φωτεινές) κηλίδες μπορεί να εμφανιστούν στην οθόνη LCD. Αυτές οφείλονται στις εγγενείς ιδιότητες της οθόνης LCD και όχι σε πρόβλημα λειτουργίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο, αφήνετε απόσταση μεταξύ της κεραίας του τηλεφώνου και της οθόνης για να αποτρέψετε παραμόρφωση της εικόνας με την εμφάνιση κηλίδων, έγχρωμων λωρίδων, κλπ.

Πρόσθετες πληροφορίες

Φωτισμός LED (light-emitting diode - δίοδος φωτοεκπομπής)

- Σε χαμηλές θερμοκρασίες, η χρήση του φωτισμού LED μπορεί να αυξήσει την καθυστέρηση και να υποβαθμίσει την ποιότητα της εικόνας λόγω των εγγενών ιδιοτήτων της οθόνης LCD. Η ποιότητα της εικόνας θα βελτιωθεί με την αύξηση της θερμοκρασίας.
- Για προστασία του φωτισμού LED, η οθόνη θα σκοτεινιάσει στα παρακάτω περιβάλλοντα:
 - Σε έντονο ηλιακό φως
 - Κοντά σε έξοδο θερμοαντήρα
- Η διάρκεια ζωής για το φωτισμό LED είναι περισσότερο από 10 000 ώρες. Ωστόσο, μπορεί να μειωθεί εάν χρησιμοποιείται σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Όταν ο φωτισμός LED φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του, η οθόνη θα γίνει σκοτεινή και δεν θα προβάλλεται πλέον εικόνα. Σε αυτή την περίπτωση, συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της PIONEER.

Διατήρηση της οθόνης σε καλή κατάσταση

- Όταν ξεσκονίζετε ή καθαρίζετε την οθόνη, διακόψτε πρώτα την παροχή ρεύματος στο σύστημα και μετά σκουπίστε την με ένα καθαρό και στεγνό ύφασμα.
- Όταν σκουπίζετε την οθόνη, φροντίστε να μην δημιουργείτε γρατζουνιές στην επιφάνεια. Μη χρησιμοποιείτε ισχυρές ή διαβρωτικές χημικές ουσίες για τον καθαρισμό της οθόνης. 

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Αυτό το προϊόν διαθέτει τεχνολογία προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων (copyright), η οποία προστατεύεται από

ορισμένες ευρεσιτεχνίες στις Η.Π.Α. και άλλα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας τα οποία ανήκουν στη Macrovision Corporation και σε άλλους κατόχους δικαιωμάτων. Η χρήση της τεχνολογίας προστασίας πνευματικών δικαιωμάτων πρέπει να φέρει την έγκριση της Macrovision Corporation και προορίζεται για οικιακή και άλλη περιορισμένη προβολή, εκτός αν υπάρχει άλλη εξουσιοδότηση από την Macrovision Corporation. Απαγορεύεται η αντίστροφη μηχανική ή η αποσυναρμολόγηση της συσκευής.

Bluetooth



Η ονομασία και το λογότυπο Bluetooth® αποτελούν σήματα κατατεθέντα και είναι ιδιοκτησία της Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση τους από την Pioneer Corporation είναι εφικτή κατόπιν ειδικής άδειας. Τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και σήματα κατατεθέντα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

- Το Bluetooth είναι μια ασύρματη τεχνολογία σύνδεσης μικρής εμβέλειας με ραδιοκύματα η οποία αναπτύχθηκε με σκοπό να αντικαταστήσει τη χρήση καλωδίων για τη σύνδεση κινητών τηλεφώνων, φορητών υπολογιστών και άλλων συσκευών. Το Bluetooth λειτουργεί στην περιοχή συχνοτήτων 2,4 GHz και μεταδίδει φωνή και δεδομένα με ταχύτητα έως και 1 megabit ανά δευτερόλεπτο. Η τεχνολογία Bluetooth δημιουργήθηκε το 1998 από μια ομάδα (SIG) αποτελούμενη από τις εταιρείες Ericsson Inc., Intel Corp., Nokia Corp., Toshiba και IBM και αυτή τη στιγμή εφαρμόζεται σε περίπου 2 000 εταιρίες παγκοσμίως.

Πρόσθετες πληροφορίες

DVD video



Το **DVD** είναι ένα εμπορικό σήμα της DVD Format/Logo Licensing Corporation.

iTunes

Οι ονομασίες Apple και iTunes είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατατεθέντα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

MP3

Με την αγορά του προϊόντος εξασφαλίζετε άδεια ιδιωτικής και μη εμπορικής χρήσης του προϊόντος ενώ δεν παρέχεται άδεια ή δικαίωμα χρήσης του προϊόντος σε οποιοδήποτε εμπορικό σύστημα (δηλ. σύστημα δημιουργίας εσόδων), σύστημα μετάδοσης σε πραγματικό χρόνο (από επίγειο, δορυφορικό, καλωδιακό και/ή οποιοδήποτε άλλο μέσο), μετάδοσης/ streaming μέσω Internet, εσωτερικά ή/και άλλα δίκτυα ή σε άλλα συστήματα διανομής ηλεκτρονικού περιεχομένου, όπως οι εφαρμογές ήχου με πληρωμή (pay-audio) ή ήχου κατόπιν ζήτησης (audio-on-demand). Για ανάλογη χρήση, απαιτείται διαφορετική άδεια χρήσης. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα <http://www.mp3licensing.com>.

WMA



Η ονομασία Windows Media και το λογότυπο Windows είναι εμπορικά σήματα ή σήματα

κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες. Αυτό το προϊόν διαθέτει τεχνολογίες που ανήκουν στην Microsoft Corporation των οποίων η χρήση και διανομή απαγορεύεται χωρίς την έγκριση της Microsoft Licensing, Inc.

Κάρτα μνήμης SD



Το λογότυπο SD είναι εμπορικό σήμα.

iPod



Η ονομασία iPod είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Η ένδειξη "Made for iPod" σημαίνει ότι ένα ηλεκτρονικό εξάρτημα είναι σχεδιασμένο για ασφαλή σύνδεση με iPod και έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή ώστε να πληροί τα πρότυπα απόδοσης της Apple. Η Apple δεν είναι υπεύθυνη για τη λειτουργία αυτής της συσκευής και τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφάλειας και τα ρυθμιστικά πρότυπα.

iPhone



Πρόσθετες πληροφορίες

Η ονομασία iPhone είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc.

Η ένδειξη “Works with iPhone” σημαίνει ότι ένα ηλεκτρονικό εξάρτημα είναι σχεδιασμένο για ασφαλή σύνδεση με iPhone και έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή ώστε να πληροί τα πρότυπα απόδοσης της Apple. Η Apple δεν είναι υπεύθυνη για τη λειτουργία αυτής της συσκευής και τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφάλειας και τα ρυθμιστικά πρότυπα.

Dolby Pro Logic II



Κατασκευάζεται μετά από άδεια της Dolby Laboratories. Τα Dolby και Pro Logic, καθώς και το λογότυπο με το διπλό D, είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

DTS Digital Out




Η συσκευή κατασκευάστηκε με άδεια βάσει των δικαιωμάτων ευρεσιτεχνίας στις Η.Π.Α. με αριθμό: 5 451 942 & άλλων ευρεσιτεχνιών που έχουν εκδοθεί ή εκκρεμούν στις Η.Π.Α. και σε όλο τον κόσμο. Η ονομασία και το σύμβολο DTS είναι σήματα κατατεθέντα, και τα λογότυπα DTS Digital Out και DTS είναι εμπορικά σήματα της DTS, Inc. Το προϊόν περιλαμβάνει λογισμικό. © DTS, Inc. Με την επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

DivX



Το DivX® είναι σήμα κατατεθέν της DivX, Inc., και χρησιμοποιείται κατόπιν άδειας.

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΒΙΝΤΕΟ DIVX: Το DivX® είναι μια μορφή ψηφιακού βίντεο που δημιουργήθηκε από την DivX, Inc. Αυτό μπορεί να είναι μια συσκευή με επίσημη πιστοποίηση DivX που αναπαράγει βίντεο DivX. Επισκεφτείτε την τοποθεσία www.divx.com για περισσότερες πληροφορίες και εργαλεία λογισμικού για τη μετατροπή των αρχείων σας σε βίντεο DivX.

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Αυτή η συσκευή με πιστοποίηση DivX Certified® πρέπει να είναι καταχωρημένη προκειμένου να μπορεί να αναπαράγει περιεχόμενο DivX Video-on-Demand (VOD). Για τη δημιουργία του κωδικού καταχώρησης, βρείτε την ενότητα DivX VOD στο *Λειτουργίες μενού*. Επισκεφτείτε την τοποθεσία vod.divx.com με αυτόν τον κωδικό για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία καταχώρησης και να μάθετε περισσότερα για το DivX VOD. 

Πρόσθετες πληροφορίες

Πίνακας κωδικών γλώσσας για DVD

Γλώσσα (κωδικός), κωδικός εισόδου

Ιαπωνικά (ja), 1001	Dzongkha (dz), 0426	Κουρδικά (ku), 1121	Κιναρούαντα (rw), 1823
Αγγλικά (en), 0514	Ewe (ee), 0505	Komi (kv), 1122	Σανσκριτικά (sa), 1901
Γαλλικά (fr), 0618	Εσπεράντο (eo), 0515	Cornish (kw), 1123	Sardinian (sc), 1903
Ισπανικά (es), 0519	Εσθονικά (et), 0520	Kirghiz, Kyrgyz (ky), 1125	Σίντι (sd), 1904
Γερμανικά (de), 0405	Βασκικά (eu), 0521	Λατινικά (la), 1201	Northern Sami (se), 1905
Ιταλικά (it), 0920	Περσικά (fa), 0601	Luxembourgish (lb), 1202	Σάνγκο (sg), 1907
Κινεζικά (zh), 2608	Fulah (ff), 0606	Ganda (lg), 1207	Sinhala (si), 1909
Dutch, Flemish (nl), 1412	Φινλανδικά (fi), 0609	Limburgan (li), 1209	Σλοβακικά (sk), 1911
Πορτογαλικά (pt), 1620	Fijian (fj), 0610	Λινγκάλα (ln), 1214	Σλοβενικά (sl), 1912
Σουηδικά (sv), 1922	Φεροϊκή (fo), 0615	Lao (lo), 1215	Σμόα (sm), 1913
Ρωσικά (ru), 1821	Western Frisian (fy), 0625	Lithuanian (lt), 1220	Σόνα (sn), 1914
Κορεατικά (ko), 1115	Ιρλανδικά (ga), 0701	Luba-Katanga (lu), 1221	Σομαλικά (so), 1915
Ελληνικά (el), 0512	Gaelic (gd), 0704	Λετονικά (lv), 1222	Αλβανικά (sq), 1917
Αφάρ (aa), 0101	Γαλικιακά (gl), 0712	Μαδαγασκάρης (mg), 1307	Σερβικά (sr), 1918
Αμπχαζικά (ab), 0102	Γκουαράνι (gn), 0714	Marshallese (mh), 1308	Swati (ss), 1919
Avestan (ae), 0105	Γκουτζαράνι (gu), 0721	Μαορί (mi), 1309	Sotho, Southern (st), 1920
Αφρικάνος (af), 0106	Manx (gv), 0722	ΦΥΡΟΜ (mk), 1311	Σούντα (su), 1921
Akan (ak), 0111	Χάουζα (ha), 0801	Μαλαγιαλάμ (ml), 1312	Σουαχίλι (sw), 1923
Αμχαρικά (am), 0113	Hebrew (he), 0805	Μογγολικά (mn), 1314	Ταμιλικά (ta), 2001
Aragones (an), 0114	Χίντι (hi), 0809	Μαραθικά (mr), 1318	Τελούγκου (te), 2005
Αραβικά (ar), 0118	Hiri Motu (ho), 0815	Μαλαϊσιανά (ms), 1319	Τατζικικά (tg), 2007
Ασαμικά (as), 0119	Κροατικά (hr), 0818	Μαλτεζικά (mt), 1320	Ταϊλανδέζικα (th), 2008
Avaric (av), 0122	Haitian (ht), 0820	Βιρμανικά (my), 1325	Τιγκρύνια (ti), 2009
Αϊμάρα (ay), 0125	Ουγγρικά (hu), 0821	Νασούρου (na), 1401	Τουρκμενικά (tk), 2011
Αζερμπαϊτζανικά (az), 0126	Αρμενικά (hy), 0825	Bokmal (nb), 1402	Ταγκαλόγκ (tl), 2012
Μπασκίρ (ba), 0201	Herero (hz), 0826	Ndebele, North (nd), 1404	Tswana (tn), 2014
Belarusian (be), 0205	Ιντερλίνγκουα (ia), 0901	Νεπάλι (ne), 1405	Τόνγκα (to), 2015
Βουλγαρικά (bg), 0207	Indonesian (id), 0904	Ndonga (ng), 1407	Τουρκικά (tr), 2018
Μπιχάρι (bh), 0208	Ιντερλίνγκουε (ie), 0905	Nynorsk (nn), 1414	Τσόγγκα (ts), 2019
Μπισλάμα (bi), 0209	Igbo (ig), 0907	Νορβηγικά (no), 1415	Ταταρικά (tt), 2020
Bambara (bm), 0213	Sichuan Yi (ii), 0909	Ndebele, South (nr), 1418	Τούι (tw), 2023
Βεγγαλική (bn), 0214	Inupiaq (ik), 0911	Navajo, Navaho (nv), 1422	Tahitian (ty), 2025
Θιβετιανά (bo), 0215	Ido (io), 0915	Chichewa (ny), 1425	Uighur, Uyghur (ug), 2107
Κελτικά (Βρετάνης) (br), 0218	Ισλανδικά (is), 0919	Οκπανικά (oc), 1503	Ουκρανικά (uk), 2111
Bosnian (bs), 0219	Inuktitut (iu), 0921	Ojibwa (oj), 1510	Ουρντού (ur), 2118
Καταλανικά (ca), 0301	Javanese (jv), 1022	Ορόμο (om), 1513	Ουζμπεκικά (uz), 2126
Chechen (ce), 0305	Γεωργιανά (ka), 1101	Οριγικά (or), 1518	Venda (ve), 2205
Chamorro (ch), 0308	Kongo (kg), 1107	Ossetian (os), 1519	Βιετναμέζικα (vi), 2209
Κορσικανικά (co), 0315	Kikuyu, Gikuyu (ki), 1109	Panjabi, Punjabi (pa), 1601	Βολαπούκ (vo), 2215
Cree (cr), 0318	Kuanyama (kj), 1110	Pali (pi), 1609	Walloon (wa), 2301
Τσεχικά (cs), 0319	Καζαχστανικά (kk), 1111	Πολωνικά (pl), 1612	Γουόλοφ (wo), 2315
Church Slavic (cu), 0321	Kalaallisut (kl), 1112	Πάστο (ps), 1619	Ξόσα (xh), 2408
Chuvash (cv), 0322	Central Khmer (km), 1113	Κέτσουα (qu), 1721	Υιττισ (yi), 2509
Ουαλικά (cy), 0325	Κανάντα (kn), 1114	Romansh (rm), 1813	Γιορούμπα (yo), 2515
Δανικά (da), 0401	Kanuri (kr), 1118	Rundi (rn), 1814	Zhuang, Chuang (za), 2601
Divehi (dv), 0422	Κασμिरικά (ks), 1119	Ρουμανικά (ro), 1815	Ζουλού (zu), 2621

Πρόσθετες πληροφορίες



Πρόσθετες πληροφορίες

Προδιαγραφές

Γενικά

Τροφοδοσία	14,4 V DC (επιτρεπόμενα 12,0 V έως 14,4 V)
Σύστημα γείωσης	Αρνητικού τύπου
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	10,0 A

Διαστάσεις (Π × Υ × Β):

DIN

Πλαίσιο	180 mm × 100 mm × 157 mm
Πρόσοψη	188 mm × 118 mm × 26 mm
(AVH-P4200DVD)	
Πρόσοψη	188 mm × 118 mm × 15 mm
(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)	

D

Πλαίσιο	180 mm × 100 mm × 165 mm
Πρόσοψη	171 mm × 97 mm × 18 mm
(AVH-P4200DVD)	
Πρόσοψη	171 mm × 97 mm × 7 mm
(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)	

Βάρος	2,9 kg (AVH-P4200DVD)
Βάρος	1,8 κιλά (AVH-3200DVD/AVH-3200BT)

Οθόνη

Μέγεθος οθόνης / αναλογία διαστάσεων εικόνας	6,95 ίντσες ευρεία/16:9 (ωφέλιμη επιφάνεια προβολής: 156,4 × 81,7 mm)
(AVH-P4200DVD)	

Μέγεθος οθόνης / αναλογία διαστάσεων εικόνας	5,8 ίντσες ευρεία/16:9 (ωφέλιμη επιφάνεια προβολής: 128,4 × 70,9 mm)
(AVH-3200DVD/AVH-3200BT)	

Pixel	345 600 (1440 × 240)
Μέθοδος προβολής	ενεργό matrix TFT, τύπος οδήγησης
Χρωματικό σύστημα	συμβατό PAL/SECAM
Εύρος θερμοκρασίας (απενεργοποιημένη)	-20 °C έως +80 °C

Ήχος

Μέγιστη ισχύς εξόδου	50 W × 4 70 W × 1/2 Ω (για το υπογούφερ)
Ισχύς συνεχόμενου ρεύματος	22 W × 4 (50 Hz έως 15 000 Hz, 5 % THD, φορτίο 4 Ω, οδήγηση δύο καναλιών)
Σύνθετη αντίσταση φορτίου	4 Ω (επιτρεπτή 4 Ω έως 8 Ω (2 Ω για 1 κανάλι))
Μέγιστη στάθμη εξόδου προενίσχυσης	4,0 V
Ισοσταθμιστής (Γραφικός Ισοσταθμιστής 8-Zωνών):	
Συχνότητα	40/80/200/400/1k/2.5k/8k/10k Hz
Απολαβή	±12 dB
Υψηπερατό φίλτρο (HPF):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-12 dB/οκτ.
Υπογούφερ (μονοφωνικό):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-18 dB/οκτ.
Απολαβή	+6 dB έως -24 dB
Φάση	Κανονική/Ανεστραμμένη
Ενίσχυση μπάσων:	
Απολαβή	+12 dB έως 0 dB

Μονάδα αναπαραγωγής DVD

Σύστημα	DVD video, Video CD, CD, WMA, MP3, AAC, DivX, σύστημα JPEG
Συμβατότητα με δίσκους	DVD video, Video CD, CD, CD-R/RW, DVD-R/RW/RDL
Αριθμός περιοχής	2
Απόκριση συχνότητας	5 Hz έως 44 000 Hz (με DVD, σε συχνότητα δειγματοληψίας 96 kHz)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	96 dB (1 kHz) (δίκτυο IEC-A) (στάθμη RCA)
Στάθμη εξόδου:	
Εικόνα	1,0 V _{p-p} /75 Ω (±0,2 V)
Αριθμός καναλιών	2 (στερεοφωνικά)
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	Έκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)

Πρόσθετες πληροφορίες

Μορφή αποκωδικοποίησης AAC	MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση iTunes μόνο) (.m4a) (Έκδ. 8,2 και παλαιότερη)
Μορφή αποκωδικοποίησης DivX	Home Theater Ver. 3, 4, 5.2, 6 (.avi, .divx)

USB

Τυπικές προδιαγραφές σύνδεσης USB	USB 1.1, USB 2.0 πλήρους ταχύτητας
Μέγιστη ισχύς τροφοδοσίας	500 mA
Κλάση USB	Συσκευή MSC (Κλάσης μαζικής αποθήκευσης)
Σύστημα αρχείων	FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	Έκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Μορφή αποκωδικοποίησης AAC	MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση iTunes μόνο) (Έκδ. 8,2 και παλαιότερες)
Μορφή αποκωδικοποίησης DivX	Home Theater Ver. 3, 4, 5.2, 6 (.avi, .divx)

SD

Σύμβατες φυσικές μορφές	Έκδοση 1.10
Μέγιστη χωρητικότητα μνήμης	2 GB
Σύστημα αρχείων	FAT12, FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	Έκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Μορφή αποκωδικοποίησης AAC	MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση iTunes μόνο) (Έκδ. 8,2 και παλαιότερες)
Μορφή αποκωδικοποίησης DivX	Home Theater Ver. 3, 4, 5.2, 6 (.avi, .divx)

Δέκτης FM

Εύρος συχνοτήτων	87,5 MHz έως 108,0 MHz
Ωφέλιμη ευαισθησία	9 dBf (0,8 μV/75 Ω, μονοφωνικό, S/N: 30 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	72 dB (δίκτυο IEC-A)

Δέκτης MW

Εύρος συχνοτήτων	531 kHz έως 1 602 kHz (9 kHz)
Ωφέλιμη ευαισθησία	25 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	62 dB (δίκτυο IEC-A)

Δέκτης LW

Εύρος συχνοτήτων	153 kHz έως 281 kHz
Ωφέλιμη ευαισθησία	28 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	62 dB (δίκτυο IEC-A)

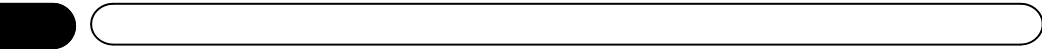
Bluetooth

(AVH-3200BT)	
Πιστοποιημένη έκδοση	Bluetooth 2.0
Ισχύς εξόδου	Μεγ. +4 dBm (Κλάση ισχύος 2)



Σημείωση

Η σχεδίαση και τα χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.





<http://www.pioneer.eu>

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα

www.pioneer.gr (ή www.pioneer.eu)

για να καταχωρήσετε το προϊόν σας.

PIONEER CORPORATION

4-1, MEGURO 1-CHOME, MEGURO-KU
TOKYO 153-8654, JAPAN

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936
TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

300 Allstate Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

總公司：台北市中山北路二段44號13樓
電話：(02) 2521-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍尖沙嘴海港城世界商業中心
9樓901-6室
電話：(0852) 2848-6488

Δημοσιεύτηκε από την ΑΕ Pioneer.
Δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας ©
2009 από την ΑΕ Pioneer. Με επιφύλαξη
παντός δικαιώματος.