

**ΔΕΚΤΗΣ CD RDS**

# Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης **DEH-P7000UB**

Μην παραλείψετε να δηλώσετε το προϊόν  
σας στη διεύθυνση [www.pioneer.eu](http://www.pioneer.eu)

**Pioneer** *sound.vision.soul*



## Περιεχόμενα

### Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Pioneer

Διαβάστε όλες αυτές τις οδηγίες λειτουργίας, ώστε να μάθετε πώς να χειριζόμαστε σωστά τη συσκευή σας. Αφού ολοκληρώσετε την ανάγνωση των οδηγιών, διατηρήστε το εγχειρίδιο σε ασφαλές σημείο για μελλοντική αναφορά.

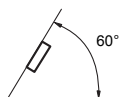
<b>Εγκατάσταση</b> .....	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά .....</li> <li>• Σάρωση καταλόγων και κομματιών .....</li> <li>• Παύση αναπαραγωγής .....</li> <li>• Χρήση λειτουργίας Sound Retriever .....</li> <li>• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων .....</li> </ul>
Τοποθέτηση από εμπρός/πίσω σε θέση DIN .....	3	Αναπαραγωγή τραγουδιών από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB .....
Τοποθέτηση από εμπρός σε θέση DIN .....	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Άμεση επιλογή αρχείου ήχου από τον τρέχοντα φάκελο .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου .....</li> <li>• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εγκατάσταση με τον ελαστικό αποσβεστήρα κραδασμών .....</li> <li>• Αφαίρεση της συσκευής .....</li> </ul>	3	Αναπαραγωγή κομματιών από iPod .....
Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN .....	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Αναζήτηση τραγουδιού .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle) .....</li> <li>• Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle all) .....</li> <li>• Επιλογή τραγουδιών από τον κατάλογο δίσκων του καλιτέχνη που αναπαράγεται .....</li> <li>• Χειρισμός της λειτουργίας iPod της συσκευής από το iPod σας .....</li> <li>• Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook .....</li> </ul>
Στερέωση της πρόσωσης .....	4	<b>Ρυθμίσεις ήχου</b> .....
<b>Σύνδεση των μονάδων</b> .....	<b>4</b>	Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου .....
<b>Πριν ξεκινήσετε</b> .....	<b>6</b>	Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας .....
Σχετικά με τη μονάδα αυτή .....	6	Χρήση του ισοστάθμιστη .....
Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας .....	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης .....</li> <li>• Ρύθμιση γραφικού ισοστάθμιστη .....</li> <li>• Ρύθμιση 7 περιοχών συχνότητας .....</li> <li>• Ρύθμιση έντασης (Loudness) .....</li> <li>• Χρήση εξόδου subwoofer .....</li> <li>• Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer .....</li> <li>• Ενίσχυση των μπάσων .....</li> <li>• Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων .....</li> <li>• Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής .....</li> <li>• Χρήση αυτόματης ρύθμισης στάθμης ήχου .....</li> </ul>
Σε περίπτωση προβλήματος .....	7	<b>Αρχικές ρυθμίσεις</b> .....
Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας .....	7	Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων .....
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αφαίρεση της πρόσωσης .....</li> <li>• Τοποθέτηση της μπαταρίας .....</li> </ul>	7	Επιλογή της γλώσσας της οθόνης .....
Επαναφορά του μικροπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση .....	8	Ρύθμιση της ημερομηνίας .....
Σχετικά με τη λειτουργία επίδειξης .....	8	Ενέργεια του ρολογιού .....
Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου .....	8	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της εμφάνισης του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη .....
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Τοποθέτηση της μπαταρίας .....</li> <li>• Χρήση του τηλεχειριστηρίου .....</li> </ul>	8	<b>Χειρισμός της συσκευής</b> .....
<b>Χειρισμός της συσκευής</b> .....	<b>9</b>	Τι είναι το κάθε τι .....
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κεντρική μονάδα .....</li> <li>• Τηλεχειριστήριο .....</li> </ul>	9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση .....</li> <li>• Επιλογή πηγής ηχητικού σήματος .....</li> <li>• Ρύθμιση της έντασης .....</li> </ul>
<b>Ραδιοφωνικός δέκτης</b> .....	<b>10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων ΡΤΥ .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Συντονισμός σε ισχυρά σήματα .....</li> <li>• Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη ανακινώσεων για την κίνηση .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών ΡΤΥ .....</li> <li>• Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου .....</li> <li>• Λίστα ΡΤΥ .....</li> </ul>
<b>Βασικές λειτουργίες</b> .....	<b>10</b>	<b>Ενσωματωμένο CD player</b> .....
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση .....</li> <li>• Επιλογή πηγής ηχητικού σήματος .....</li> <li>• Ρύθμιση της έντασης .....</li> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Άμεση επιλογή ενός κομματιού .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο .....</li> <li>• Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο τίτλων .....</li> <li>• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής .....</li> </ul>	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB .....</li> <li>• Κατευθυντήριες οδηγίες και συμπληρωματικές πληροφορίες .....</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων ΡΤΥ .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Συντονισμός σε ισχυρά σήματα .....</li> <li>• Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη ανακινώσεων για την κίνηση .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών ΡΤΥ .....</li> <li>• Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου .....</li> <li>• Λίστα ΡΤΥ .....</li> </ul>	11	<b>Ενσωματωμένο CD player</b> .....
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων ΡΤΥ .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Συντονισμός σε ισχυρά σήματα .....</li> <li>• Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη ανακινώσεων για την κίνηση .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών ΡΤΥ .....</li> <li>• Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου .....</li> <li>• Λίστα ΡΤΥ .....</li> </ul>	11	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Άμεση επιλογή ενός κομματιού .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο .....</li> <li>• Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο τίτλων .....</li> <li>• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής .....</li> </ul>

Ρύθμιση του βήματος συντονισμού στην μπάνα των FM .....	27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης .....</li> <li>• Πραγματοποίηση μιας κλήσης .....</li> <li>• Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης .....</li> <li>• Λειτουργία και χειρισμός .....</li> <li>• Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου .....</li> <li>• Αποσύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου .....</li> <li>• Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου .....</li> <li>• Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου .....</li> <li>• Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο .....</li> <li>• Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου .....</li> <li>• Χρήση του ιστορικού κλήσεων .....</li> <li>• Χρήση αριθμών προεπιλογής .....</li> <li>• Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου .....</li> <li>• Εκκαθάριση μνήμης .....</li> <li>• Ρύθμιση αυτόματης απάρτησης .....</li> <li>• Ρύθμιση αυτόματης απάντησης .....</li> <li>• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου κλήσης .....</li> <li>• Εξάλειψη αντήχησης και μείωση θορύβου .....</li> </ul>
Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI .....	27	CD player πολλαπλών δίσκων .....
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης .....	28	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών CD TEXT .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Χρήση συμπίεσης και έμφασης μπάσων .....</li> <li>• Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS .....</li> <li>• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων .....</li> </ul>
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αυτόματου ανοίγματος πρόσωσης (face auto open) .....	28	DVD player .....
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών .....	28	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Επιλογή ενός δίσκου .....</li> <li>• Επιλογή φακέλου .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> </ul>
Ενεργοποίηση της ρύθμισης αεζομείωσης φωτεινότητας (dimmer) .....	28	Τηλεοπτικός δέκτης .....
Ρύθμιση της φωτεινότητας .....	28	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Απομνημόνευση και ανάκληση εκπεμπόμενων σταθμών .....</li> <li>• Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά .....</li> </ul>
Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ηλεκτρικού subwoofer .....	28	<b>Πρόσθετες πληροφορίες</b> .....
Χρήση της λειτουργίας σίγασης/εξασθένισης στάθμης ήχου .....	29	Μηνύματα σφάλματος .....
Ενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo) .....	29	Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής .....
Ενεργοποίηση της λειτουργίας αντιστροφής (Reverse mode) .....	29	Διπλοί δίσκοι (Dual Discs) .....
Ενεργοποίηση της συνεχούς κλήσης .....	29	Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου .....
Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio .....	30	Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB .....
Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth .....	30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB .....</li> <li>• Κατευθυντήριες οδηγίες και συμπληρωματικές πληροφορίες .....</li> </ul>
Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επισκευή .....	30	iPod .....
<b>Άλλες λειτουργίες</b> .....	<b>31</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Σχετικά με τον χειρισμό του iPod .....</li> <li>• Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod .....</li> <li>• Παράδειγμα μιας ιεραρχίας .....</li> </ul>
Χρήση της πηγής AUX .....	31	<b>Προδιαγραφές</b> .....
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Σχετικά με τα AUX1 και AUX2 .....</li> <li>• Επιλογή της πηγής AUX .....</li> <li>• Ρύθμιση του τίτλου της πηγής AUX .....</li> </ul>	31	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> </ul>
Χρήση της εξωτερικής μονάδας .....	31	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιλογή της εξωτερικής μονάδας ως πηγής .....</li> <li>• Βασικός χειρισμός .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών που σχετίζονται με τα πλήκτρα 1 έως 6 .....</li> <li>• Προηγμένες λειτουργίες .....</li> </ul>	31	
Χρήση διαφορετικών εμφανίσεων ψευχαγωγίας .....	32	
Χρήση του πλήκτρου PGM .....	32	
<b>Διαθέσιμα αξεσουάρ</b> .....	<b>33</b>	
Αναπαραγωγή κομματιών από iPod .....	33	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασική λειτουργία .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod .....</li> <li>• Αναζήτηση κομματιού .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle) .....</li> </ul>	33	
Bluetooth Audio .....	34	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Λειτουργία και χειρισμός .....</li> <li>• Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth .....</li> <li>• Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth .....</li> <li>• Διακοπή αναπαραγωγής .....</li> <li>• Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth .....</li> <li>• Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευής Bluetooth) .....</li> </ul>	34	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> </ul>	36	

## Εγκατάσταση

### Σημειώσεις

- Ελέγξτε όλα τα συστήματα και τις συνδέσεις πριν την τελική εγκατάσταση.
- Μη χρησιμοποιείτε μη εγκεκριμένα εξαρτήματα. Η χρήση μη εγκεκριμένων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει βλάβες.
- Συμβουλευτείτε έναν αντιπρόσωπο αν η εγκατάσταση απαιτεί το άνοιγμα οπών ή άλλου είδους μετατροπές στο όχημα.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή αν:
  - μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του οχήματος.
  - μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό σε έναν επιβάτη σε περίπτωση απότομου φρεναρίσματος.
- Το λέιζερ ημιαγωγού θα καταστραφεί αν υπερθερμανθεί. Εγκαταστήστε τη συσκευή μακριά από σημεία με μεγάλη θερμοκρασία, όπως είναι η περιοχή κοντά στην έξοδο του καλοριφέρ.
- Η βέλτιστη απόδοση επιτυγχάνεται αν η συσκευή εγκαθίσταται σε γωνία μικρότερη των 60°.



## Τοποθέτηση από εμπρός/πίσω σε θέση DIN

Η μονάδα αυτή μπορεί να εγκατασταθεί σωστά είτε από "εμπρός" (συμβατική τοποθέτηση σε θέση DIN) είτε από "πίσω" (τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN με τη χρησιμοποίηση των ελικωτών οπών για βίδες στις πλευρές του σασί της μονάδας). Για λεπτομέρειες, συμβουλευθείτε τις παρακάτω μεθόδους εγκατάστασης.

## Τοποθέτηση από εμπρός σε θέση DIN

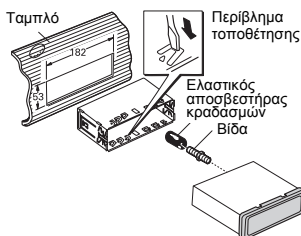
### Εγκατάσταση με τον ελαστικό αποσβεστήρα κραδασμών

#### 1. Εισαγάγετε το περίβλημα τοποθέτησης στο ταμπλό.

- Όταν εγκαθιστάτε σε σημείο με μικρό βάθος, χρησιμοποιήστε ένα παρεχόμενο περίβλημα τοποθέτησης. Εάν υπάρχει αρκετός χώρος πίσω από τη συσκευή, χρησιμοποιήστε το εργοστασιακά παρεχόμενο περίβλημα τοποθέτησης.

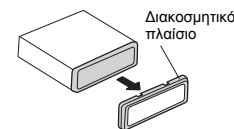
#### 2. Στερεώστε το περίβλημα τοποθέτησης με ένα κατσαβίδι, ώστε να κάμψετε τις μεταλλικές προεξοχές (κατά 90°) για να πάρουν την τελική τους θέση.

#### 3. Εγκαταστήστε τη συσκευή όπως σχήμα.



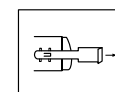
## Αφαίρεση της συσκευής

1. Τραβήξτε το επάνω και το κάτω άκρο του διακοσμητικού πλαισίου προς τα έξω, για να αφαιρέσετε το διακοσμητικό πλαίσιο. Κατά την επανατοποθέτηση του διακοσμητικού πλαισίου, πιέστε το διακοσμητικό πλαίσιο μέσα στη μονάδα έως ότου ασφαλίσει. (Εάν το διακοσμητικό πλαίσιο έχει συνδεθεί ανάποδα, το διακοσμητικό πλαίσιο δε θα στερεώνεται σωστά.)

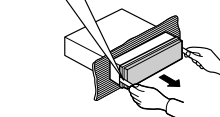


- Η αφαίρεση του διακοσμητικού πλαισίου είναι εύκολη, εάν αποσπασθεί η πρόσοψη.

2. Εισαγάγετε τους παρεχόμενους εξωλεκείς στη μονάδα και στις δύο πλευρές της συσκευής, έως ότου ασφαλίσουν στη θέση τους.

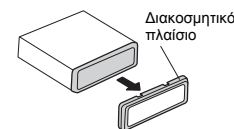


3. Τραβήξτε τη μονάδα για να αφαιρεθεί από το ταμπλό.



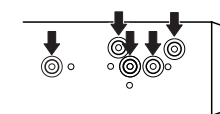
## Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN

1. Τραβήξτε το επάνω και το κάτω άκρο του διακοσμητικού πλαισίου προς τα έξω, για να αφαιρέσετε το διακοσμητικό πλαίσιο. Κατά την επανατοποθέτηση του διακοσμητικού πλαισίου, πιέστε το διακοσμητικό πλαίσιο μέσα στη μονάδα έως ότου ασφαλίσει. (Εάν το διακοσμητικό πλαίσιο έχει συνδεθεί ανάποδα, το διακοσμητικό πλαίσιο δε θα στερεώνεται σωστά.)



- Η αφαίρεση του διακοσμητικού πλαισίου είναι εύκολη, εάν αποσπασθεί η πρόσοψη.

2. Προσδιορίστε την κατάλληλη θέση, στην οποία συμπίπτουν οι τρύπες της βάσης με αυτές στο πλάι της συσκευής.

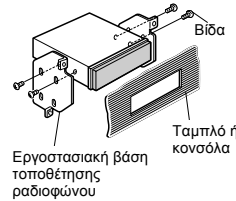


ΕΜΗΝΙΚΑ

## Εγκατάσταση

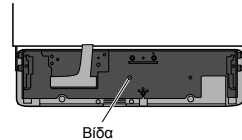
### 3. Σφίξτε δύο βίδες σε κάθε πλευρά.

- Χρησιμοποιήστε είτε συνδετικές βίδες (5 mm × 8 mm) είτε βίδες με κωνική κεφαλή (5 mm × 9 mm), ανάλογα με τη μορφή των οπών της βάσης.



## Στερέωση της πρόσοψης

Εάν δεν σκοπεύετε να αποσπάτε την πρόσοψη, μπορείτε να την στερεώσετε με την παρεχόμενη βίδα.



## Σύνδεση των μονάδων

### Σημειώσεις

- Όταν η μονάδα εγκαθίσταται σε όχημα, του οποίου ο διακόπτης της μίζας δεν περιλαμβάνει τη θέση ACC (αξεσουάρ), το κόκκινο καλώδιο πρέπει να συνδεθεί στον ακροδέκτη που μπορεί να ανιχνεύει τη θέση του διακόπτη μίζας. Αλλιώς, μπορεί να εξαντληθεί η μπαταρία.



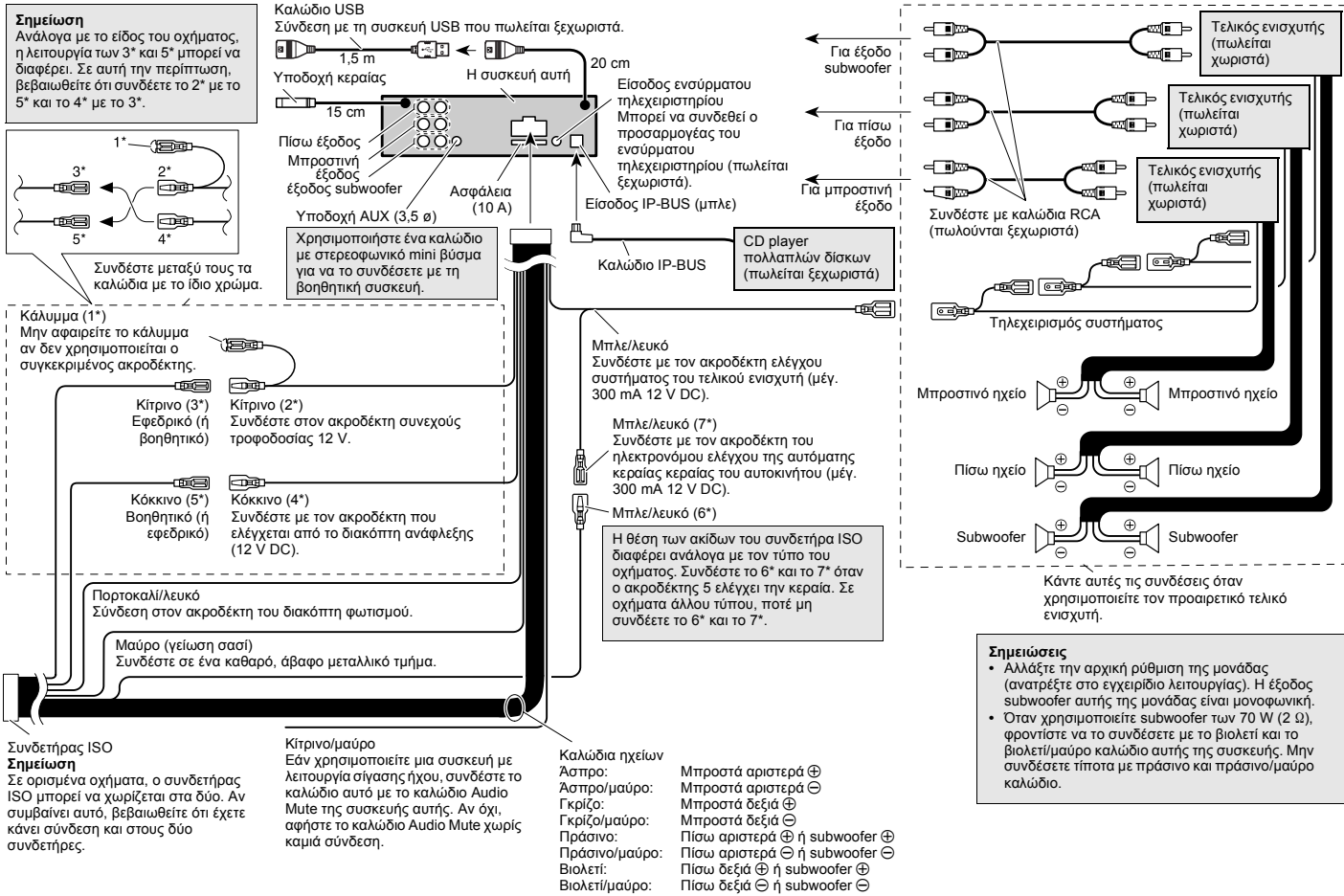
Με θέση ACC



Χωρίς θέση ACC

- Η χρήση αυτής της συσκευής σε άλλες συνθήκες από τις παρακάτω μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαϊά ή βλάβη.
  - Οχήματα με μπαταρία 12 βολτ και γειωμένο αρνητικό πόλο.
  - Ηχεία των 50 W (τιμή εξόδου) και 4 ohm έως 8 ohm (τιμή σύνθετης αντίστασης).
- Για να αποφύγετε το βραχυκύκλωμα, την υπερθέρμανση ή τη δυσλειτουργία, τηρήστε οπωσδήποτε τις παρακάτω οδηγίες.
  - Αποσυνδέστε τον αρνητικό πόλο της μπαταρίας πριν την εγκατάσταση.
  - Ασφαλίστε τις καλωδιώσεις με σφικτήρες καλωδίων ή με αυτοκόλλητη ταινία. Για να προστατέψετε τα καλώδια στα σημεία που έρχονται σε επαφή με μεταλλικά εξαρτήματα, τυλίξτε τα με αυτοκόλλητη ταινία.
  - Τοποθετήστε όλα τα καλώδια μακριά από κινούμενα μέρη, όπως ο επιλογέας ταχυτήτων και οι ράγες των καθισμάτων.
  - Τοποθετήστε όλα τα καλώδια μακριά από σημεία με μεγάλη θερμοκρασία, όπως είναι η περιοχή κοντά στην έξοδο του καλοριφέρ.
  - Μην περνάτε το κίτρινο καλώδιο στο θάλαμο του κινητήρα διαμέσου οπής για να το συνδέσετε με τη μπαταρία.
  - Καλύψτε τυχόν μη συνδεδεμένα βύσματα καλωδίων με μονωτική ταινία.
  - Μην κονταίνετε κανένα καλώδιο.
  - Ποτέ μην κόβετε τη μόνωση του καλωδίου τροφοδοσίας της συσκευής για να μοιράσετε την τροφοδοσία και σε άλλο εξοπλισμό. Το καλώδιο έχει περιορισμένη χωρητικότητα σε ρεύμα.
  - Χρησιμοποιήστε ασφάλεια με τα κατάλληλα χαρακτηριστικά.
  - Ποτέ μην συνδέετε το αρνητικό καλώδιο των ηχείων απευθείας στη γείωση.
  - Ποτέ μην συνδέετε μεταξύ τους περισσότερα του ενός αρνητικά καλώδια ηχείων.
- Το σήμα ελέγχου εξέρχεται από το μπλε/λευκό καλώδιο όταν η συσκευή τροφοδοτείται. Συνδέστε το στο σύστημα τηλεχειρισμού εξωτερικού τελικού ενισχυτή ή στον ακροδέκτη ελέγχου του ηλεκτρονόμου της κεραίας του οχήματος (μέγ. 300 mA 12 V DC). Εάν το όχημα διαθέτει κεραία στο παρμπρίζ, συνδέστε το στον ακροδέκτη τροφοδοσίας της κεραίας.
- Ποτέ μη συνδέετε το μπλε/λευκό καλώδιο στον ακροδέκτη τροφοδοσίας ενός εξωτερικού τελικού ενισχυτή. Επίσης, ποτέ μην το συνδέετε στον ακροδέκτη τροφοδοσίας της κεραίας του αυτοκινήτου. Αλλιώς, μπορεί να εξαντληθεί η μπαταρία ή να προκύψει βλάβη.
- Οι συνδετήρες IP-BUS φέρουν χρωματική κωδικοποίηση. Φροντίστε να συνδέσετε μεταξύ τους συνδετήρες του ίδιου χρώματος.
- Το μαύρο καλώδιο είναι η γείωση. Αυτό το καλώδιο και τα καλώδια γείωσης άλλων συσκευιών (ειδικά όσων έχουν υψηλές απαιτήσεις ρεύματος, όπως οι τελικοί ενισχυτές), πρέπει να γειωθούν χωριστά. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαϊά ή βλάβη αν αποσυνδεθούν κατά λάθος.

## Σύνδεση των μονάδων



ΕΜΗΝΙΚΑ

## Πριν ξεκινήσετε



Εάν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, μην το αναμίξετε με άλλα οικιακά απορρίμματα. Σύμφωνα με τη νομοθεσία υπάρχει ξεχωριστό σύστημα συλλογής ηλεκτρονικών προϊόντων που απαιτεί σωστή μεταχείριση, ανάκτηση και ανακύκλωση.

Ιδιώτες στις χώρες-μέλη της ΕΕ, την Ελβετία και τη Νορβηγία μπορούν να επιστρέφουν τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρονικά τους προϊόντα, χωρίς κόστος, σε ενδεδειγμένες εγκαταστάσεις συλλογής ή σε κάποιο κατάστημα λιανικής πώλησης (εάν αγοράσετε ένα παρόμοιο νέο προϊόν).

Για τις χώρες που δεν αναφέρονται παραπάνω, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές όσον αφορά τη σωστή μέθοδο αποκομιδής.

Έτσι διασφαλίζετε ότι το προϊόν που απορρίψατε πέρασε τη σωστή διαδικασία μεταχείρισης, ανάκτησης και ανακύκλωσης και ότι αποφεύχθηκαν πιθανές αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

## Σχετικά με τη μονάδα αυτή

Οι συχνότερες συντονισμούς του δέκτη στη μονάδα αυτή έχουν επιλεγεί 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 προβλήματα στη λήψη. Η λειτουργία RDS (σύστημα δεδομένων ραδιοφώνου) ενεργοποιείται μόνο σε περιοχές όπου οι σταθμοί της μπάνας των FM εκπέμπουν και σήματα RDS.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην επιτρέπετε την επαφή της μονάδας αυτής με υγρά. Ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία. Επίσης, από την επαφή με υγρά ίσως προκληθούν βλάβη στη συγκεκριμένη μονάδα, καπνοί και υπερθέρμανση.
- "CLASS 1 LASER PRODUCT"  
Η συσκευή αυτή περιέχει μια δίοδο λέιζερ κατηγορίας ανώτερης από 1. Για να εξασφαλίσετε συνεχή ασφάλεια, μην αφαιρείτε κανένα κάλυμμα και μην επιχειρείτε πρόσβαση στο εσωτερικό της συσκευής. Για κάθε εργασία συντήρησης, απευθυνθείτε σε ειδικευμένους τεχνικούς.
- Το CarStereo-Pass της Pioneer προορίζεται για χρήση μόνο στη Γερμανία.
- Φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό σε σημείο που να το βρίσκετε εύκολα όταν χρειάζεται να ανατρέξετε στις οδηγίες χρήσης και τις προφυλάξεις.
- Διατηρείτε την ένταση του ήχου σε αρκετά χαμηλή στάθμη, ώστε να μπορείτε να ακούτε τους εξωτερικούς θορύβους.
- Προστατέψτε τη συσκευή από την υγρασία.
- Αν αποσυνδέσετε την μπαταρία του αυτοκινήτου ή αυτή εκφορτιστεί, η μνήμη προεπιλεγμένων σταθμών θα διαγραφεί και θα πρέπει να την προγραμματίσετε πάλι.

## Σχετικά με τα WMA

Το λογότυπο Windows Media™ που βρίσκεται τυπωμένο στο καούτι επισημαίνει ότι η συσκευή αυτή μπορεί να αναπαραγάγει δεδομένα WMA.

Η ονομασία Windows Media και το λογότυπο των Windows είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. ή/και σε άλλες χώρες.

- Αυτή η μονάδα μπορεί να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA.



## Σχετικά με τα MP3

Με την προμήθεια αυτού του προϊόντος παρέχεται άδεια μόνο για ιδιωτική, μη εμπορική χρήση, και δεν παρέχεται άδεια για χρήση από την οποία προκύπτει εισόδημα, δηλαδή για εκπομπή σε πραγματικό χρόνο (επίγεια, δορυφορική, καλωδιακή ή/και με άλλο μέσο), για εκπομπή/streaming μέσω του Διαδικτύου ή μέσω intranets ή άλλων δικτύων ή σε οποιοδήποτε άλλο σύστημα διανομής ηλεκτρονικού περιεχομένου, όπως είναι η παροχή ήχου με πληρωμή ή μετά από ζήτηση. Για τέτοια χρήση απαιτείται ιδιαίτερη άδεια.

Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.mp3licensing.com>.

## Σχετικά με το AAC

Η συσκευή αυτή αναπαραγάγει αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes®.

Το iTunes αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

## Συμβατότητα με την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου

- Για όσα αφορούν στην φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή.

Αυτή η μονάδα αντιστοιχεί στα ακόλουθα.

- Συμβατή φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου και μνήμης USB MSC (Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης)
- Αναπαραγωγή αρχείων WMA, MP3, AAC και WAV

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα, δείτε την ενότητα "Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB" στη σελίδα 50.

## Συμβατότητα iPod®

Η συσκευή μπορεί να ελέγξει και να ακούσει τραγούδια από ένα iPod.

- Αυτή η μονάδα μπορεί να ελέγξει τα ακόλουθα μοντέλα iPod.
  - iPod nano
  - iPod 5ης γενιάς ή μεταγενέστερης

Για βέλπστη απόδοση, σας συστήνουμε να χρησιμοποιήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση του λογισμικού του iPod.

## Πριν ξεκινήσετε

- Όταν χρησιμοποιείτε iPod, είναι απαραίτητος ένας προσαρμογέας USB για σύνδεση με την υποδοχή iPod Dock.
- Διατίθεται επίσης το καλώδιο διασύνδεσης Pioneer CD-IU50. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.
- Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει προηγούμενες γενιές iPod με χρήση ενός προσαρμογέα iPod της Pioneer (π.χ. CD-IB100II). Σε αυτήν την περίπτωση, οι περισσότερες λειτουργίες είναι ουσιαστικά οι ίδιες όπως και όταν ένα iPod συνδέεται με την διασύνδεση USB αυτής της μονάδας. Όμως, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν λειτουργίες σχετικές με Audiobook και Podcast. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία του προσαρμογέα iPod, δείτε την ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών από iPod" στη σελίδα 33.
- Το iPod αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια δεδομένων από την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB ακόμα και αν τα δεδομένα χάθηκαν κατά τη διάρκεια χρήσης της μονάδας.
- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν τα δεδομένα χάθηκαν κατά τη διάρκεια χρήσης της μονάδας.

## Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας

Επισκεφτείτε μας στην ακόλουθη ιστοσελίδα:

[www.pioneer.eu](http://www.pioneer.eu)

- Καταχωρήστε το προϊόν σας. Θα φυλάξουμε τα στοιχεία της αγοράς σας σε αρχείο, στο οποίο θα μπορείτε να ανατρέχετε για αυτές τις πληροφορίες σε περίπτωση ασφαλιστικής απαίτησης, όπως απώλεια ή κλοπή.
- Παρέχουμε τις τελευταίες πληροφορίες για την Pioneer Corporation στην ιστοσελίδα μας.

## Σε περίπτωση προβλήματος

Αν η λειτουργία της συσκευής αυτής δεν είναι κανονική, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο απ' όπου την αγοράσατε ή με το πλησιέστερο Κέντρο Επισκευών της Pioneer.

## Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας

- Η πρόσοψη μπορεί να αποσπασθεί για την αποθάρρυνση της κλοπής.
- Αν η πρόσοψη δεν αποσπασθεί από την κεντρική συσκευή μέσα στα πέντε δευτερόλεπτα από το σβήσιμο της μίζας, θα ακουστεί ένα προειδοποιητικό ηχητικό σήμα.

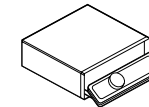
- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης. Δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης" στη σελίδα 28.
- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το αυτόματο άνοιγμα της πρόσοψης. Δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αυτόματου ανοίγματος πρόσοψης (face auto open)" στη σελίδα 28.

### Σημαντικό

- Χειρίζετε την πρόσοψη προσεκτικά όταν την αφαιρείτε ή την τοποθετείτε.
- Αποφεύγετε να υποβάλλετε την πρόσοψη σε υπερβολικά χτυπήματα.
- Φυλάξτε την πρόσοψη μακριά από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τις υψηλές θερμοκρασίες.
- Μερικά δευτερόλεπτα αφού ανάψετε/σβήσετε το διακόπτη της ανάφλεξης, η πρόσοψη μετακινείται αυτόματα. Όταν αυτό συμβαίνει, τα δάχτυλά σας μπορεί να πιαστούν στην πρόσοψη, γι' αυτό κρατήστε τα χέρια σας μακριά από αυτήν.

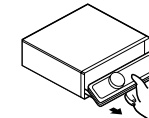
### Αφαίρεση της πρόσοψης

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο OPEN για να ανοίξετε την πρόσοψη.



2. Σύρετε την πρόσοψη προς τα εσάς και αφαιρέστε την.

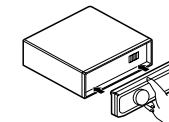
Προσέξτε να μην πιάσετε την πρόσοψη πάρα πολύ σφικτά και να μην σας πέσει και προστατέψτε την από επαφή με νερό ή άλλα υγρά, για να μην υποστεί μόνιμη βλάβη.



3. Τοποθετήστε την πρόσοψη στην ειδική προστατευτική θήκη ώστε να παραμείνει ασφαλής.

### Τοποθέτηση της πρόσοψης

1. Βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό σκέπασμα είναι κλειστό.
2. Επανατοποθετήστε την πρόσοψη ασφαλιζοντάς την στη θέση της.



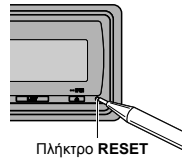
ΕΜΗΝΙΚΑ

## Πριν ξεκινήσετε

### Επαναφορά του μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση

Πρέπει να επαναφέρετε στην αρχική του κατάσταση το μικροεπεξεργαστή όταν συντρέχουν οι εξής συνθήκες:

- Πριν χρησιμοποιήσετε τη μονάδα αυτή για πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση
- Αν η μονάδα δεν λειτουργεί κανονικά
- Όταν εμφανίζονται στην οθόνη παράξενα ή λανθασμένα μηνύματα
- Πατήστε το **RESET** με τη μύτη ενός μολυβιού ή με άλλο αιχμηρό αντικείμενο.



### Σχετικά με τη λειτουργία επίδειξης

Η μονάδα αυτή διαθέτει δύο λειτουργίες επίδειξης. Η μία είναι η λειτουργία αντιστροφής (Reverse mode) και η άλλη η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo).

#### Σημαντικό

- Ο κόκκινος αγωγός (ACC) αυτού του προϊόντος πρέπει να είναι συνδεδεμένος σε ακροδέκτη που ελέγχεται από το διακόπτη ανάφλεξης ON/OFF. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να αποφορτιστεί η μπαταρία του αυτοκινήτου.

#### Λειτουργία Reverse mode

Εάν δεν εκτελέσετε καμία λειτουργία μέσα σε 30 δευτερόλεπτα, οι ενδείξεις στην οθόνη θα αρχίσουν να αντιστρέφονται και στη συνέχεια να συνεχίζουν να αντιστρέφονται κάθε 10 δευτερόλεπτα. Αν πατήσετε το πλήκτρο **BAND** όταν η μονάδα είναι απενεργοποιημένη ενώ ο διακόπτης ανάφλεξης βρίσκεται στη θέση ACC ή ON, ακυρώνεται η λειτουργία Reverse mode. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **BAND** για να αρχίσει ξανά η λειτουργία Reverse mode.

#### Λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών

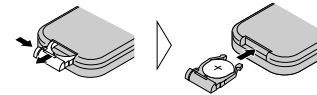
Η λειτουργία Feature demo ξεκινά αυτόματα όταν η συσκευή αυτή τίθεται εκτός λειτουργίας (OFF) ενώ ο διακόπτης ανάφλεξης είναι στη θέση ACC ή ON. Πατήστε το πλήκτρο **DISP**, για να ακυρώσετε τη λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών. Πατήστε ξανά το **DISP** για να ξεκινήσετε. Μην ξεχνάτε ότι αν η λειτουργία Feature demo συνεχίζει να λειτουργεί όταν σβήνεται ο κινητήρας του αυτοκινήτου, μπορεί να αδειάσει την μπαταρία.

## Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου

### Τοποθέτηση της μπαταρίας

Αφαιρέστε το κάλυμμα από το πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου σύροντάς το προς τα έξω και τοποθετήστε τη μπαταρία με το θετικό (+) και τον αρνητικό (-) πόλο να είναι κατάλληλα ευθυγραμμισμένοι.

- Κατά την πρώτη χρήση, τραβήξτε την ταινία που προεξέχει από το δίσκο.



### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κρατάτε τη μπαταρία μακριά από τα παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης της μπαταρίας, συμβουλευτείτε αμέσως ένα γιατρό.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Χρησιμοποιήστε μπαταρία λιθίου **CR2025 (3 V)**.
- Αν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για διάστημα μεγαλύτερο από ένα μήνα, αφαιρέστε τη μπαταρία.
- Η εσφαλμένη τοποθέτηση της μπαταρίας, ενδέχεται να προκαλέσει κίνδυνο έκρηξης. Η αντικατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο με μπαταρία του ίδιου ή ισοδύναμου τύπου.
- Μη χειρίζεστε τη μπαταρία χρησιμοποιώντας μεταλλικά εργαλεία.
- Μην αποθηκεύετε την μπαταρία μαζί με μεταλλικά υλικά.
- Σε περίπτωση διαρροής της μπαταρίας, σκουπίστε καλά το τηλεχειριστήριο για να καθαρίσει και τοποθετήστε μια νέα μπαταρία.
- Κατά την απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών, συμμορφωθείτε με τους κρατικούς κανονισμούς ή τους κανόνες των φορέων προστασίας του περιβάλλοντος που ισχύουν στη χώρα/την περιοχή σας.

### Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, στρέψτε το προς την κατεύθυνση της πρόσωσης.

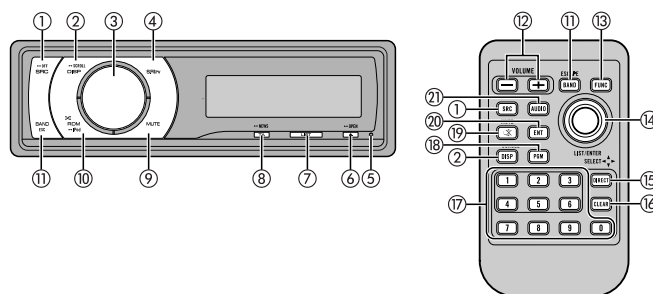
- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να μη λειτουργεί κάτω από άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

#### Σημαντικό

- Μην αποθηκεύετε το τηλεχειριστήριο σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε σημεία που είναι εκτεθειμένο άμεσα στο ηλιακό φως.
- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

## Χειρισμός της συσκευής

### Τι είναι το κάθε τι



#### Κεντρική μονάδα

##### 1 Πλήκτρο SRC/OFF

Η συσκευή ενεργοποιείται με την επιλογή μιας πηγής. Πατήστε για να μετακινηθείτε ανάμεσα σε όλες τις διαθέσιμες πηγές.

##### 2 Πλήκτρο DISP/SCROLL

Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα σε διαφορετικές απεικονίσεις. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για κύλιση στις πληροφορίες κειμένου.

##### 3 MULTI-CONTROL

Μετακινήστε το για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών, γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω και αναζήτηση κομματιού. Χρησιμοποιείται επίσης και για λειτουργίες ελέγχου. Περιστρέψτε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

##### 4 Πλήκτρο S.Rtrv

Πατήστε το για εναλλαγή των ρυθμίσεων της λειτουργίας Sound Retriever.

##### 5 Πλήκτρο RESET

Πατήστε για να επαναφέρετε το μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση.

##### 6 Πλήκτρο EJECT/OPEN

Πατήστε για να βγάλετε ένα δίσκο από το ενσωματωμένο CD player. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να ανοίξετε ή να κλείσετε την πρόσοψη.

##### 7 Πλήκτρο LIST

Πατήστε το για να εμφανιστεί ο κατάλογος τίτλων δίσκων, ο κατάλογος τίτλων κομματιών, ο κατάλογος φακέλων, ο κατάλογος αρχείων ή ο κατάλογος προκαθορισμένων καναλιών, ανάλογα με την πηγή.

##### 8 Πλήκτρο TA/NEWS

Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία TA. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία NEWS.

##### 9 Πλήκτρο MUTE

Πατήστε για παύση του ήχου. Για ενεργοποίηση του ήχου, πατήστε το ξανά.

##### 10 Πλήκτρο RDM/⏏/iPod

Πατήστε το για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας αναπαραγωγής με τυχαία σειρά όταν χρησιμοποιείτε CD ή USB.

Όταν χρησιμοποιείτε iPod, πατήστε αυτό το πλήκτρο για αναπαραγωγή όλων των κομματιών.

Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο για εναλλαγή στην κατάσταση ελέγχου όταν χρησιμοποιείτε ένα iPod συνδεδεμένο σε μία υποδοχή USB της μονάδας.

Εάν χρησιμοποιείτε το iPod με προσαρμογέα διασύνδεσης (CD-IB100II), πατήστε το για εναλλαγή στη λειτουργία αναπαραγωγής.

##### 11 Πλήκτρο BAND/ESC

Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα στις τρεις μπάντες FM και MW/LW.

Πατήστε για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση κατά τον χειρισμό του μενού.

#### Τηλεχειριστήριο

Ο χειρισμός του είναι ίδιος με εκείνον των πλήκτρων στην κεντρική μονάδα.

##### 12 Πλήκτρα VOLUME

Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

##### 13 Πλήκτρο FUNCTION

Πατήστε για να επιλέξετε λειτουργίες.

##### 14 Πληκτρολόγιο αντίχειρα

Μετακινήστε το για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών, γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω και αναζήτηση κομματιού. Χρησιμοποιείται επίσης και για λειτουργίες ελέγχου.

Οι λειτουργίες είναι οι ίδιες όπως αυτές της επιλογής **MULTI-CONTROL**, με εξαίρεση τη ρύθμιση της έντασης.

Πατήστε το για να εμφανιστεί ο κατάλογος τίτλων δίσκων, ο κατάλογος τίτλων κομματιών, ο κατάλογος φακέλων, ο κατάλογος αρχείων ή ο κατάλογος προκαθορισμένων καναλιών, ανάλογα με την πηγή.

##### 15 Πλήκτρο DIRECT

Πατήστε για να επιλέξετε απευθείας το επιθυμητό κομμάτι.

##### 16 Πλήκτρο CLEAR

Πατήστε για ακύρωση του αριθμού που έχει εισαχθεί όταν χρησιμοποιούνται τα πλήκτρα 0 έως 9.

##### 17 Πλήκτρα 0 έως 9

Πατήστε για άμεση επιλογή του επιθυμητού κομματιού, προεπιλεγμένου σταθμού ή δίσκου. Τα πλήκτρα 1 έως 6 μπορούν να αντιστοιχισθούν στις προεπιλογές για την αναζήτηση αριθμού σταθμού ή δίσκου για το CD player πολλαπλών δίσκων.

##### 18 Πλήκτρο PGM

Πατήστε για το χειρισμό των εκ των προτέρων προγραμματισμένων λειτουργιών για κάθε πηγή. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του πλήκτρου PGM" στη σελίδα 32.)

## Χειρισμός της συσκευής

- 19 Πλήκτρο **MUTE**  
Πατήστε για παύση του ήχου. Για ενεργοποίηση του ήχου, πατήστε το ξανά.
- 20 Πλήκτρο **ENT**  
Πατήστε για να ενεργοποιήσετε την εμφάνιση ψυχαγωγίας.
- 21 Πλήκτρο **AUDIO**  
Πατήστε για να επιλέξετε διάφορες ρυθμίσεις ποιότητας ήχου.

## Βασικές λειτουργίες

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

#### Ενεργοποίηση της συσκευής

- Πατήστε **SRC** για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα.

#### Απενεργοποίηση της συσκευής

- Πατήστε το πλήκτρο **OFF** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα.

### Επιλογή πηγής ηχητικού σήματος

Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή που θέλετε να ακούσετε. Για να περάσετε στο ενσωματωμένο CD player, βάλτε στη μονάδα ένα δίσκο (δείτε τη σελίδα 15).

- Πατήστε **SRC** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στις ακόλουθες πηγές.  
**Ραδιοφωνικός δέκτης – Τηλεοπτικός δέκτης – DVD player/DVD player  
πολλαπλών δίσκων – Ενσωματωμένο CD player – CD player  
πολλαπλών δίσκων – iPod – USB – Εξωτερική μονάδα 1 – Εξωτερική μονάδα 2 – AUX1 –  
AUX2 – BT Audio – Τηλέφωνο BT**

#### Σημειώσεις

- Στις περιπτώσεις που ακολουθούν, η πηγή ηχητικού σήματος δεν θα αλλάξει.
  - Όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή που να αντιστοιχεί στην επιλεγμένη πηγή.
  - Όταν δεν υπάρχει δίσκος ή θήκη στη συσκευή.
  - Όταν το iPod δεν είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα.
  - Όταν η λειτουργία AUX (βοηθητική είσοδος) είναι απενεργοποιημένη (δείτε τη σελίδα 28).
  - Όταν η πηγή **BT Audio** είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio" στη σελίδα 30).
- Η αρχική ρύθμιση της λειτουργίας AUX1 είναι ενεργοποιημένη. Απενεργοποιείτε τη λειτουργία AUX1 όταν δεν τη χρησιμοποιείτε (δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 28).
- Η φόρτιση της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου με χρήση της παροχής DC του αυτοκινήτου ενώ είναι συνδεδεμένο στην είσοδο AUX, ίσως να προκαλέσει θόρυβο. Σε αυτήν την περίπτωση σταματήστε την φόρτιση.

- Με τον όρο εξωτερική συσκευή εννοείται μια συσκευή της Pioneer (που μπορεί να είναι διαθέσιμη στο μέλλον), η οποία, αν και θα είναι ασύμβατη ως πηγή, θα επιτρέπει τον έλεγχο των βασικών λειτουργιών από την παρούσα συσκευή. Μπορείτε μέσω αυτής της μονάδας να ελέγχετε τις λειτουργίες δύο εξωτερικών μονάδων. Όταν είναι συνδεδεμένες δύο εξωτερικές μονάδες, ο χαρακτηρισμός τους ως εξωτερική μονάδα 1 και εξωτερική μονάδα 2 γίνεται αυτόματα από αυτή τη μονάδα.
- Όταν το μπλε/λευκό καλώδιο της συσκευής αυτής είναι συνδεδεμένο στον ακροδέκτη του ηλεκτρονικού ελέγχου της αυτόματης κεραίας του οχήματος, η κεραία ανεβαίνει όταν η πηγή της συσκευής είναι ενεργοποιημένη. Για να κατεβάσετε την κεραία, απενεργοποιήστε την πηγή.




### Ρύθμιση της έντασης

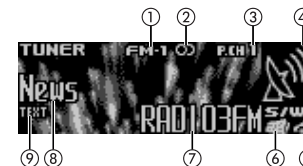
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε το επίπεδο του ήχου.

## Ραδιοφωνικός δέκτης

### Βασικές λειτουργίες


#### RDS

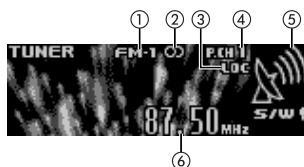
- 1 Ένδειξη μπάνας
- 2 Ένδειξη  (stereo)  
Εμφανίζεται όταν η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπεται στερεοφωνικά.
- 3 Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού
- 4 Ένδειξη στάθμης σήματος  
Εμφανίζει την ισχύ του ραδιοφωνικού κύματος.
- 5 Ένδειξη TP   
Εμφανίζεται όταν έχει γίνει συντονισμός σε ένα σταθμό TP.
- 6 Ένδειξη News   
Εμφανίζεται όταν λαμβάνεται το προεπιλεγμένο πρόγραμμα ειδήσεων.
- 7 Όνομα προγράμματος
- 8 Ένδειξη ετικέτας PTY
- 9 Ένδειξη TEXT  
Επισημαίνει τότε λαμβάνονται πληροφορίες κειμένου μέσω ραδιοφωνικών εκπομπών.



## Χειρισμός της συσκευής

### Non-RDS ή MW/LW

- ① Ένδειξη μπάντας
- ② Ένδειξη  (stereo)  
Εμφανίζεται όταν η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπεται στερεοφωνικά.
- ③ Ένδειξη LOC  
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η αναζήτηση τοπικών σταθμών.
- ④ Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού
- ⑤ Ένδειξη στάθμης σήματος  
Εμφανίζει την ισχύ του ραδιοφωνικού κύματος.
- ⑥ Ένδειξη συχνότητας



### • Επιλογή μπάντας

Πατήστε το πλήκτρο **BAND**.

- Μπορείτε να επιλέξετε μπάντα μεταξύ **FM1**, **FM2**, **FM3** ή **MW/LW**.

### • Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών (βήμα προς βήμα)

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

### • Αυτόματη αναζήτηση σταθμών

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή τα δεξιά για ένα δευτερόλεπτο περίπου και μετά απελευθερώστε το.

- Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Αν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και το κρατήσετε πιεσμένο, μπορείτε να παρακάμψετε ραδιοφωνικούς σταθμούς. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

### Σημειώσεις

- Η λειτουργία AF (αναζήτησης εναλλακτικών συχνοτήτων) της μονάδας μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί. Για τις συνηθισμένες λειτουργίες του δέκτη, η λειτουργία AF πρέπει να είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στη σελίδα 12).
- Οι υπηρεσίες RDS δεν παρέχονται από όλους τους σταθμούς.
- Οι λειτουργίες RDS, όπως η AF και η TA, είναι ενεργές μόνο όταν ο δέκτης σας είναι συντονισμένος σε σταθμούς που εκπέμπουν πληροφορίες RDS.

### Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων

Μπορείτε να αποθηκεύσετε εύκολα μέχρι έξι ραδιοφωνικές συχνότητες για μετέπειτα ανάκλησή τους.

- Έξι σταθμοί για κάθε μπάντα μπορούν να αποθηκευτούν στη μνήμη.

#### 1. Πατήστε το LIST.

Εμφανίζεται η προεπιλεγμένη οθόνη.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να αποθηκεύσετε την επιλεγμένη συχνότητα στη μνήμη.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον αριθμό προεπιλογής. Για αποθήκευση, πατήστε και κρατήστε πατημένο.

#### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε το σταθμό. Πατήστε για να επιλέξετε.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το σταθμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND** ή **LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Χρήση του τηλεχειριστηρίου

- Όταν βρείτε μια συχνότητα, την οποία θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη, πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών 1 έως 6 μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει ο αριθμός προεπιλογής.

Ο αριθμός που πατήσατε θα αναβοσβήσει στην ένδειξη προεπιλεγμένου αριθμού και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένος. Η επιλεγμένη συχνότητα ραδιοφωνικού σταθμού έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλεγμένου σταθμού, θα ανακληθεί από τη μνήμη η συχνότητα του ραδιοφωνικού σταθμού.

- Μπορείτε επίσης να ανακαλέσετε συχνότητες ραδιοφωνικών σταθμών που έχουν αντιστοιχιστεί στους αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών, πατώντας το **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω κατά την εμφάνιση των συχνοτήτων.

### Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων PTY

Όταν εκπέμπεται ο κωδικός PTY έκτακτης ανάγκης, η συσκευή τον λαμβάνει αυτόματα (εμφανίζεται η ένδειξη **ALARM**). Όταν ολοκληρωθεί η μετάδοση, το σύστημα επιστρέφει στην προηγούμενη πηγή ηχητικού σήματος.

- Η ακύρωση των ανακοινώσεων έκτακτης ανάγκης γίνεται πατώντας το πλήκτρο **TA**.

## Χειρισμός της συσκευής

### Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.  
Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.  
**BSM** (μνήμη σταθμών ισχυρού σήματος) – **Regional** (τοπικοί σταθμοί) – **Local** (αναζήτηση τοπικών σταθμών) – **PTY search** (επιλογή τύπου προγράμματος) – **Traffic Announce** (ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση) – **Alternative FREQ** (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) – **News interrupt** (διακοπή προγράμματος για ειδήσεις)  
**Σημειώσεις**
  - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
  - Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
  - Αν είναι επιλεγμένη η μπάνα MW/LW, μπορείτε να επιλέξετε μόνο **BSM** ή **Local**.

### Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων

Η λειτουργία **BSM** (μνήμη σταθμών ισχυρού σήματος) σας δίνει την δυνατότητα να αποθηκεύσετε αυτόματως τις έξι ισχυρότερες εκπεμπόμενες συχνότητες.

1. **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών" σε αυτήν τη σελίδα.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BSM στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία BSM.**  
Οι έξι σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα θα αποθηκευτούν με τη σειρά ισχύος του σήματός τους.
  - Για ακύρωση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Συντονισμός σε ισχυρά σήματα

Η λειτουργία αναζήτησης τοπικών σταθμών σας επιτρέπει να συντονίζετε μόνο στους ραδιοφωνικούς σταθμούς που διαθέτουν σήμα αρκετά ισχυρό για καλή λήψη.

1. **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών" σε αυτήν τη σελίδα.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Local στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναζήτησης τοπικών σταθμών.**
  - Για να απενεργοποιήσετε την αναζήτηση τοπικών σταθμών, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να ρυθμίσετε την ευαισθησία.

FM: **Level 1 – Level 2 – Level 3 – Level 4**

MW/LW: **Level 1 – Level 2**

Η ρύθμιση **Level 4** επιτρέπει μόνο τη λήψη σταθμών με ισχυρό σήμα, ενώ οι χαμηλότερες ρυθμίσεις επιτρέπουν προοδευτικά τη λήψη σταθμών με ασθενέστερο σήμα.

### Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων

Όταν ο δέκτης δεν μπορεί να έχει καλή λήψη, η συσκευή αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό στο ίδιο δίκτυο.

1. **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών" σε αυτήν τη σελίδα.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Alternative FREQ στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία AF.**
  - Για απενεργοποίηση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

#### Σημειώσεις

- Κατά την αυτόματη αναζήτηση ή την εκτέλεση της λειτουργίας **BSM** και εφόσον είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **AF**, γίνεται συντονισμός μόνο σε σταθμούς **RDS**.
- Όταν ανακαλείται έναν προεπιλεγμένο σταθμό, ο δέκτης μπορεί να αντικαταστήσει την αποθηκευμένη συχνότητα με μια άλλη από τον κατάλογο εναλλακτικών συχνοτήτων του σταθμού. Αν τα δεδομένα **RDS** του σταθμού στον οποίο έχετε συντονιστεί διαφέρουν από εκείνα του αρχικά προεπιλεγμένου σταθμού, στην οθόνη δεν εμφανίζεται αριθμός προεπιλογής.
- Κατά την αναζήτηση **AF**, ο ήχος ενδέχεται να διακοπεί προσωρινά.
- Η λειτουργία **AF** μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί ανεξάρτητα για κάθε μπάνα των **FM**.

### Χρήση της αναζήτησης PI

Αν ο δέκτης δεν μπορεί βρει έναν κατάλληλο σταθμό ή η λήψη πάψει να είναι καλή, η συσκευή αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό με τον ίδιο τύπο προγράμματος. Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης, εμφανίζεται η ένδειξη **PI seek** και δεν ακούγεται ήχος.

### Χρήση της αυτόματης αναζήτησης PI για προεπιλεγμένους σταθμούς

Όταν δεν είναι δυνατή η ανάκληση προεπιλεγμένων σταθμών, η συσκευή μπορεί να ρυθμιστεί έτσι ώστε να εκτελεί αναζήτηση **PI** και κατά την ανάκληση προεπιλεγμένων σταθμών.

- Η προεπιλεγμένη κατάσταση της αυτόματης αναζήτησης **PI** είναι απενεργοποιημένη. Δείτε την ενότητα "Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης **PI**" στη σελίδα 27.

## Χειρισμός της συσκευής

### Περιορισμός σε σταθμούς τοπικού προγράμματος

Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία AF, η λειτουργία Regional περιορίζει την επιλογή ανάμεσα σε σταθμούς που εκπέμπουν τοπικά προγράμματα.

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 12.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Regional στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναζήτησης τοπικών σταθμών.

- Για απενεργοποίηση, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.


#### Σημειώσεις

- Τα τοπικά προγράμματα και οι τοπικοί σταθμοί είναι οργανωμένα διαφορετικά από χώρα σε χώρα (δηλ. μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την ώρα, την πολιτεία ή την περιοχή εκπομπής).
- Ο αριθμός προεπιλεγμένου σταθμού μπορεί να εξαφανιστεί από τον οθόνη αν ο δέκτης συντονιστεί σε τοπικό σταθμό που είναι διαφορετικός από τον αρχικά προεπιλεγμένο.
- Η τοπική λειτουργία μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί ανεξάρτητα για κάθε μπάντα των FM.

### Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση

Η λειτουργία TA (Ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση) σας επιτρέπει να λαμβάνετε αυτόματα ανακοινώσεις που αφορούν την κίνηση στους δρόμους, ανεξάρτητα από την πηγή ηχητικού σήματος που έχετε επιλέξει. Η λειτουργία TA μπορεί να ενεργοποιηθεί τόσο σε σταθμούς TP (που εκπέμπουν πληροφορίες για την κίνηση) όσο και σε σταθμούς EON TP (που φέρουν πληροφορίες οι οποίες παραπέμπουν σε σταθμούς TP).

#### 1. Συντονιστείτε σε έναν σταθμό TP ή EON TP.

Θα εμφανιστεί η ένδειξη TP (  ).

#### 2. Πατήστε TA για να ενεργοποιήσετε την ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση.

- Για απενεργοποίηση, πατήστε ξανά TA.

#### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου των πληροφοριών TA όταν ξεκινήσει μια αναγγελία πληροφοριών για την κίνηση.

Το τελευταίο αυτό επίπεδο της έντασης αποθηκεύεται στη μνήμη και θα χρησιμοποιηθεί την επόμενη φορά που ο δέκτης θα λάβει κάποια ανακοίνωση για την κίνηση.

#### 4. Πατήστε TA ενώ λαμβάνεται μια ανακοίνωση για την κυκλοφορία για να ακυρώσετε την ανακοίνωση.

Ο δέκτης επιστρέφει στην αρχική πηγή, αλλά παραμένει σε κατάσταση αναμονής μέχρι να πατηθεί και πάλι το πλήκτρο TA.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία από το μενού που εμφανίζεται με τη χρήση του MULTI-CONTROL.
- Μετά τη λήψη κάποιας ανακοίνωσης σχετικά με την κίνηση, το σύστημα επανέρχεται στην αρχικά επιλεγμένη πηγή ηχητικού σήματος.
- Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης σταθμών ή της λειτουργίας BSM, ο δέκτης θα συντονιστεί μόνο σε σταθμούς TP και EON TP όταν η λειτουργία TA είναι ενεργοποιημένη.

### Χρήση των λειτουργιών PTY

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

### Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει των πληροφοριών PTY

Μπορείτε να εκτελέσετε αναζήτηση προγραμμάτων γενικού περιεχομένου, όπως αυτά που αναφέρονται στη σελίδα 14.

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 12.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PTY search στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε έναν τύπο προγράμματος.

**News&Inf** (ειδήσεις και πληροφορίες) – **Popular** (δημοφιλής μουσική) – **Classics** (κλασική μουσική) – **Others** (άλλα)

#### 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ξεκινήσει η αναζήτηση.

Η συσκευή εκτελεί αναζήτηση των σταθμών που εκπέμπουν το συγκεκριμένο τύπο προγράμματος. Όταν βρεθεί ένας σταθμός, εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος. Οι πληροφορίες PTY (κωδικός αναγνώρισης τύπου προγράμματος) αναφέρονται στη σελίδα 14.

- Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.
- Ο τύπος του προγράμματος κάποιων σταθμών μπορεί να είναι διαφορετικός από αυτόν που αντιστοιχεί στον κωδικό PTY που εκπέμπουν.
- Αν δεν βρεθεί σταθμός που να εκπέμπει τον τύπο προγράμματος που αναζητάτε, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Not found** (δεν βρέθηκε) για 2 δευτερόλεπτα περίπου και, στη συνέχεια, ο δέκτης επιστρέφει στον αρχικό σταθμό.

### Χρήση της λειτουργίας διακοπής προγράμματος για ειδήσεις

Όταν εκπέμπεται πρόγραμμα ειδήσεων από ένα νέο σταθμό με κωδικό PTY, η μονάδα μπορεί να αλλάξει από οποιονδήποτε σταθμό και να συντονιστεί στο σταθμό εκπομπής των ειδήσεων. Μόλις το πρόγραμμα ειδήσεων τελειώσει, ο δέκτης επανέρχεται στη λήψη του προηγούμενου προγράμματος που διακόπηκε.

#### • Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπής προγράμματος για ειδήσεις, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο NEWS.

Πατήστε το NEWS μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **NEWS ON**.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπής προγράμματος για ειδήσεις, πατήστε το NEWS και κρατήστε το πατημένο έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **OFF**.
- Ένα πρόγραμμα ειδήσεων μπορεί να ακυρωθεί με το πάτημα του πλήκτρου NEWS.

#### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ακρόαση προγράμματος ειδήσεων μέσω του μενού που εμφανίζεται με τη χρήση του MULTI-CONTROL.

## Χειρισμός της συσκευής

### Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου

Ο δέκτης αυτός μπορεί να εμφανίσει δεδομένα ραδιοφωνικού κειμένου που εκπέμπονται από σταθμούς RDS. Τέτοια δεδομένα μπορεί να είναι πληροφορίες για το σταθμό, το όνομα του τραγουδιού που μεταδίδεται και το όνομα του καλλιτέχνη.

- Ο δέκτης απομνημονεύει αυτόματα τις τρεις τελευταίες μεταδόσεις ραδιοφωνικού κειμένου που έχουν ληφθεί, αντικαθιστώντας με κάθε νέα λήψη το κείμενο της λιγότερο πρόσφατης.

### Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου

Μπορείτε να εμφανίσετε στην οθόνη το τρέχον ραδιοφωνικό κείμενο που λαμβάνει ο δέκτης, καθώς και τα τρία τελευταία ραδιοφωνικά κείμενα που ελήφθησαν.

#### 1. Πατήστε DISP και κρατήστε το πατημένο για να εμφανιστεί το ραδιοφωνικό κείμενο.

Το ραδιοφωνικό κείμενο του τρέχοντος σταθμού εμφανίζεται στην οθόνη.

- Μπορείτε να ακυρώσετε την εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου πατώντας **DISP** ή **BAND**.
- Όταν δεν λαμβάνεται ραδιοφωνικό κείμενο, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **No text**.

#### 2. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για ανάκληση των τριών πιο πρόσφατων ραδιοφωνικών κειμένων.

Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά μετακινείστε ανάμεσα στο τρέχον και στα τρία τελευταία ραδιοφωνικά κείμενα.

- Αν δεν υπάρχουν δεδομένα ραδιοφωνικού κειμένου στη μνήμη, η εμφάνιση της οθόνης δεν θα αλλάξει.

#### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να κάνετε κύλιση.

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω για να μεταβείτε στην αρχή. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω για κύλιση των δεδομένων ραδιοφωνικού κειμένου.

### Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου

Μπορείτε να αποθηκεύσετε δεδομένα από μέχρι έξι εκπομπές ραδιοφωνικού κειμένου στα πλήκτρα 1 έως 6 του τηλεχειριστηρίου.

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

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου" σε αυτήν τη σελίδα.

#### 2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα 1 έως 6 του τηλεχειριστηρίου για να αποθηκεύσετε το επιλεγμένο ραδιοφωνικό κείμενο.

Στην οθόνη εμφανίζεται ο αντίστοιχος αριθμός μνήμης και το ραδιοφωνικό κείμενο αποθηκεύεται στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο στο τηλεχειριστήριο, και ενώ έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία εμφάνισης ραδιοφωνικού κειμένου, το αποθηκευμένο κείμενο θα ανακληθεί από τη μνήμη.

### Λίστα PTY

Γενικές	Χαρακτηρισμός	Τύπος προγράμματος
News&Inf	NEWS	Ειδήσεις
	AFFAIRS	Τρέχοντα θέματα
	INFO	Γενικές πληροφορίες και συμβουλές
	SPORT	Αθλητικά
	WEATHER	Δελτίο καιρού/μετεωρολογικές πληροφορίες
	FINANCE	Νέα από το χρηματιστήριο, το εμπόριο κ.ά.
Popular	POP MUS	Μουσική ποπ
	ROCK MUS	Μοντέρνα μουσική
	EASY MUS	Μουσική για όλες τις ώρες
	OTH MUS	Μουσική χωρίς συγκεκριμένη κατηγορία
	JAZZ	Τζαζ
	COUNTRY	Μουσική country
	NAT MUS	Εθνική μουσική
	OLDIES	Παλιά τραγούδια
	FOLK MUS	Φολκλορική μουσική
	Classics	L. CLASS
CLASSIC		Κλασική μουσική
Others		
Others	EDUCATE	Εκπαιδευτικά προγράμματα
	DRAMA	Ραδιοφωνικά έργα και σειρές
	CULTURE	Εθνική ή τοπική κουλτούρα
	SCIENCE	Φύση, επιστήμη και τεχνολογία
	VARIED	Ελαφρά ψυχαγωγία
	CHILDREN	Παιδικά
	SOCIAL	Κοινωνικά θέματα
	RELIGION	Θρησκευτικά θέματα ή μεταδόσεις της θείας λειτουργίας
	PHONE IN	Με συμμετοχή κοινού από το τηλέφωνο
	TOURING	Προγράμματα με ταξιδιωτικά θέματα, όχι για ανακοινώσεις κυκλοφορίας
LEISURE	Χόμπι και ψυχαγωγικές δραστηριότητες	
DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ	

## Χειρισμός της συσκευής

### Ενσωματωμένο CD player

#### Βασικές λειτουργίες

- ① Ένδειξη WMA/MP3/AAC/WAV  
Εμφανίζει τον τύπο του αρχείου που ακούγεται κατά την αναπαραγωγή του συμπιεσμένου ήχου.
- ② Ένδειξη αριθμού φακέλου  
Εμφανίζει τον αριθμό του φακέλου που ακούγεται κατά την αναπαραγωγή του συμπιεσμένου ήχου.
- ③ Ένδειξη αριθμού κομματιού
- ④ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής
- ⑤ Ένδειξη ταχύτητας μεταφοράς δεδομένων (bit rate) / συχνότητας δειγματοληψίας  
Εμφανίζει την ταχύτητα μεταφοράς bit ή τη συχνότητα δειγματοληψίας του τρέχοντος κομματιού (αρχείου) κατά την αναπαραγωγή του συμπιεσμένου ήχου.
  - Κατά την αναπαραγωγή αρχείων WMA εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), εμφανίζεται η μέση ταχύτητα μεταφοράς bit.
  - Κατά την αναπαραγωγή αρχείων MP3 εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **VBR** αντί για την ταχύτητα μεταφοράς bit.



#### • Ανοίξτε την πρόσοψη

Πατήστε **EJECT**.

Εμφανίζεται η σχισμή εισαγωγής δίσκου.

- Κατά την τοποθέτηση του δίσκου, η πλευρά του δίσκου με την ετικέτα πρέπει να δείχνει προς τα επάνω.

#### • Εξαγωγή δίσκου

Πατήστε **EJECT**.

#### • Επιλογή φακέλου

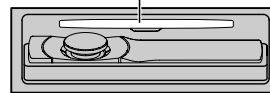
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

- Δεν είναι δυνατή η επιλογή φακέλου που δεν περιέχει εγγεγραμμένα αρχεία συμπιεσμένου ήχου.

#### • Επιλογή κομματιού

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Σχισμή εισαγωγής δίσκου



#### • Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.

#### • Επιστροφή στον κύριο φάκελο

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **BAND**.

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

#### • Εναλλαγή μεταξύ συμπιεσμένου ήχου και CD-DA

Πατήστε το πλήκτρο **BAND**.

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο κατά την αναπαραγωγή CD-EXTRA ή MIXED-MODE CD.
- Αν έχετε κάνει εναλλαγή μεταξύ συμπιεσμένου ήχου και CD-DA, η αναπαραγωγή αρχίζει από το πρώτο κομμάτι του δίσκου.

#### Σημειώσεις

- Το ενσωματωμένο CD player μπορεί να αναπαραγάγει CD ήχου και αρχεία συμπιεσμένου ήχου που έχουν εγγραφεί σε CD-ROM. (Ανατρέξτε στη σελίδα 50 για αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.)
- Διαβάστε τις προφυλάξεις των δίσκων και της συσκευής αναπαραγωγής στη σελίδα 49.
- Μετά την εισαγωγή ενός CD, πατήστε **SRC** για να επιλέξετε το ενσωματωμένο CD player.
- Ορισμένες φορές μεσολαβεί καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης της αναπαραγωγής του δίσκου και της παραγωγής του ήχου. Κατά τη διάρκεια της ανάγνωσης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **FORMAT READ**.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 48.
- Η αναπαραγωγή εκτελείται σύμφωνα με τη σειρά των αριθμών των αρχείων. Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία παραλείπονται. (Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.)
- Όταν η φόρτωση ή η αποβολή του CD δεν εκτελείται κανονικά, μπορείτε να βγάλετε το δίσκο πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **EJECT** στη θέση αποβολής.

#### Άμεση επιλογή ενός κομματιού

Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο, μπορείτε να επιλέξετε απευθείας ένα κομμάτι εισάγοντας τον επιθυμητό αριθμό κομματιού.

- Όταν αναπαράγονται αρχεία ήχου, μπορείτε να επιλέξετε κομμάτι από τον τρέχοντα φάκελο.

#### 1. Πατήστε **DIRECT**.

Εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής αριθμού κομματιού.

#### 2. Πατήστε τα πλήκτρα 0 έως 9 για να εισαγάγετε τον αριθμό του επιθυμητού κομματιού.

- Μπορείτε να ακυρώσετε τον αριθμό που έχει εισαχθεί πατώντας το πλήκτρο **CLEAR**.

#### 3. Πατήστε **DIRECT**.

Θα ξεκινήσει η αναπαραγωγή του κομματιού με τον εισηγμένο αριθμό.

- Αν μέσα σε οκτώ δευτερόλεπτα από την εισοδό σας στη λειτουργία εισαγωγής αριθμού δεν κάνετε καμία ενέργεια, τότε η λειτουργία ακυρώνεται αυτόματα.

## Χειρισμός της συσκευής

### Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο

- Πατήστε το **DISP** για να επιλέξετε τις πληροφορίες κειμένου που επιθυμείτε.
  - Για **CD που περιέχουν τίτλους**  
Χρόνος αναπαραγωγής – : τίτλος δίσκου και χρόνος αναπαραγωγής
  - Για **δίσκους CD TEXT**  
Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα καλλιτέχνη δίσκου και : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη δίσκου και : τίτλος δίσκου – : τίτλος δίσκου και : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη κομματιού και : τίτλος κομματιού – : τίτλος κομματιού και : όνομα καλλιτέχνη κομματιού και : τίτλος δίσκου
  - Για **δίσκους WMA/MP3/AAC**  
Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα φακέλου και : όνομα αρχείου – : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος άλμπουμ – : τίτλος δίσκου και : τίτλος κομματιού – : τίτλος κομματιού και : χρόνο αναπαραγωγής – : σχόλιο και : χρόνο αναπαραγωγής – : τίτλος κομματιού, : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος άλμπουμ
  - Για **δίσκους WAV**  
Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα φακέλου και : όνομα αρχείου

### Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στα αριστερά του τίτλου πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISP**.
- Ένα CD ήχου που περιέχει ορισμένες πληροφορίες όπως κείμενο ή/και αριθμούς είναι CD TEXT.
- Εάν μια συγκεκριμένη πληροφορία δεν είναι εγγεγραμμένη σε ένα δίσκο, ο τίτλος ή το όνομα δεν εμφανίζεται.
- Ανάλογα με την έκδοση του iTunes® που χρησιμοποιήθηκε για την εγγραφή αρχείων MP3 σε ένα δίσκο, οι πληροφορίες σχολίων ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά.
- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media Player που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA, η εμφάνιση του ονόματος του δίσκου και άλλων πληροφοριών κειμένου μπορεί να μην είναι σωστή.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων WMA εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), εμφανίζεται η μέση ταχύτητα μεταφοράς bit.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων MP3 εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **VBR** αντί για την ταχύτητα μεταφοράς bit.
- Η συχνότητα δειγματοληψίας που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να είναι συντομευμένη.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης" στη σελίδα 29.
- Ανάλογα με τους χαρακτήρες στο δίσκο, τα κείμενα στα Ρωσικά ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά. Για πληροφορίες σχετικά με τους χαρακτήρες για κείμενα στα Ρωσικά, ανατρέξτε στην ενότητα "Αρχεία συμπιεσμένου ήχου στον δίσκο" στη σελίδα 52.

### Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο τίτλων

Η λειτουργία καταλόγου τίτλων κομματιών σας επιτρέπει να δείτε τον κατάλογο τίτλων κομματιών ενός δίσκου CD TEXT και να επιλέξετε ένα από αυτά για αναπαραγωγή.

1. Πατήστε το **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου τίτλων κομματιών.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον τίτλο του κομματιού. Πατήστε για αναπαραγωγή.

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND** ή **LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

Ο κατάλογος ονομάτων αρχείων σας επιτρέπει να δείτε τα ονόματα των αρχείων (ή των φακέλων) και να επιλέξετε ένα αρχείο ή φάκελο για αναπαραγωγή.

1. Πατήστε **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου ονομάτων αρχείων.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό όνομα αρχείου (ή φακέλου).

Περιστρέψτε για να αλλάξετε το όνομα του αρχείου ή του φακέλου.

- όταν έχει επιλεγεί αρχείο, πατήστε για αναπαραγωγή.
- όταν έχει επιλεγεί φάκελος, πατήστε για να προβάλλετε τον κατάλογο των αρχείων (ή φακέλων) που υπάρχουν στον επιλεγμένο φάκελο.
- όταν έχει επιλεγεί φάκελος, πατήστε και κρατήστε πατημένο για αναπαραγωγή ενός τραγουδιού από τον επιλεγμένο φάκελο.
- Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε το αρχείο πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε ένα τραγούδι του επιλεγμένου φακέλου πατώντας και κρατώντας πατημένο προς τα δεξιά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο κατάλογο (το προηγούμενο επίπεδο φακέλου), πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Ο αριθμός των φακέλων/αρχείων στον τρέχοντα επιλεγμένο φάκελο επισημαίνεται στη δεξιά πλευρά της οθόνης.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND** ή **LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

## Χειρισμός της συσκευής

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.  
Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.  
**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση) – **Sound Retriever** (λειτουργία ανάκτησης ήχου) – **TitleInput "A"** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία εκτός της **TitleInput "A"** μέσα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Όταν αναπαράγετε δίσκους συμπίεσμένου ήχου ή δίσκους CD TEXT, δεν μπορείτε να μεταβείτε στην οθόνη εισαγωγής τίτλου δίσκου.

### Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής

1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" σε αυτήν τη σελίδα.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Play mode** στο μενού λειτουργιών.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το εύρος επανάληψης.
  - **Disc repeat** – Επανάληψη όλων των κομματιών
  - **Track repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
  - **Folder repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη δίσκου.
- Αν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση εμπρός/πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη κομματιού), η λειτουργία επανάληψης αλλάζει σε επανάληψη δίσκου/φακέλου.
- Εάν έχει επιλεγεί το **Folder repeat** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.

### Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά

Τα κομμάτια που βρίσκονται σε επιλεγμένο εύρος επανάληψης αναπαράγονται με τυχαία σειρά.

- Πατήστε **RDM** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής.  
Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά.
- Για να απενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά, πατήστε **RDM** ξανά.

#### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία από το μενού που εμφανίζεται με τη χρήση του **MULTI-CONTROL**.

### Σάρωση καταλόγων και κομματιών

Η λειτουργία σάρωσης αναζητά το τραγούδι μέσα στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" σε αυτήν τη σελίδα.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Scan mode** στο μενού λειτουργιών.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης.  
Ακούγονται τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα από κάθε κομμάτι.
4. Όταν βρείτε το κομμάτι που θέλετε, πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης.
  - Εάν γίνει αυτόματη επιστροφή στην οθόνη αναπαραγωγής, επιλέξτε ξανά **Scan mode** χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.
  - Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση του δίσκου (φακέλου), ξεκινά πάλι κανονικά η αναπαραγωγή των κομματιών.

### Παύση αναπαραγωγής

1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" σε αυτήν τη σελίδα.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Pause** στο μενού λειτουργιών.
3. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης.  
Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

## Χειρισμός της συσκευής

### Χρήση λειτουργίας Sound Retriever

Η λειτουργία Sound Retriever βελτιώνει αυτόματα τον συμπιεσμένο ήχο και ανακτά την ποιότητα του ήχου.

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **S.Rtrn** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

**OFF** (απενεργοποίηση) – 1 – 2

- Η ρύθμιση **2** παρέχει εντονότερο αποτέλεσμα από τη ρύθμιση **1**.

#### Σημείωση

- Τον χειρισμό αυτόν μπορείτε να τον εκτελέσετε στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.

### Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

Μπορείτε να εισαγάγετε τους τίτλους δίσκων, οι οποίοι θα εμφανίζονται στην οθόνη. Την επόμενη φορά που θα εισάγετε ένα δίσκο, του οποίου έχετε εισαγάγει τον τίτλο, ο τίτλος θα εμφανιστεί στην οθόνη.

### Εισαγωγή τίτλων δίσκων

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία εισαγωγής τίτλου δίσκου για να αποθηκεύσετε μέχρι 48 τίτλους CD στη μονάδα. Κάθε τίτλος μπορεί να έχει μήκος μέχρι 10 χαρακτήρες.

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 17.

#### 2. Αναπαράγετε το δίσκο, για τον οποίο θέλετε να εισαγάγετε έναν τίτλο.

#### 3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **TitleInput "A"** στο μενού λειτουργιών.

#### 4. Πατήστε το **DISP** για να επιλέξετε τον τύπο χαρακτήρων που θέλετε.

Πατήστε επανειλημμένα **DISP** για να μετακινήσετε ανάμεσα στους ακόλουθους τύπους χαρακτήρων:

Αλφάβητο (κεφαλαία), αριθμοί και σύμβολα – Αλφάβητο (πεζά) – Ευρωπαϊκά γράμματα, όπως τα τονισμένα (π.χ. á, à, â, ç) – Αριθμοί και σύμβολα

#### 5. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφαβήτου.

#### 6. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στον προηγούμενο ή τον επόμενο χαρακτήρα.

#### 7. Μετακινήστε τον δρομέα στην τελευταία θέση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά μετά την εισαγωγή του τίτλου.

Με μια ακόμη πίεση του **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά, ο τίτλος που έχει εισαχθεί αποθηκεύεται στη μνήμη.

#### 8. Πατήστε **BAND** για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

### Σημειώσεις

- Οι τίτλοι παραμένουν στη μνήμη ακόμη κι αν αφαιρέσετε το δίσκο από τη συσκευή και ανακαλούνται όταν επαναποθετήσετε το δίσκο.
- Όταν έχουν πλέον αποθηκευτεί στη μνήμη δεδομένα για 48 δίσκους, τα επόμενα δεδομένα που θα αποθηκευτούν θα αντικαταστήσουν τα δεδομένα του παλαιότερου σε σειρά δίσκου.
- Αν συνδέσετε CD player πολλαπλών δίσκων, μπορείτε να εισαγάγετε τους τίτλους μέχρι και 100 δίσκων.
- Όταν είναι συνδεδεμένο ένα CD player πολλαπλών δίσκων που δεν υποστηρίζει τις λειτουργίες τίτλων δίσκων, δεν μπορείτε να εισαγάγετε τίτλους δίσκων στη μονάδα αυτή.

## Αναπαραγωγή τραγουδιών από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

Για λεπτομέρειες σχετικά με την υποστηριζόμενη συσκευή, δείτε την ενότητα "Συμβατότητα με την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου" στη σελίδα 6.

### Βασικές λειτουργίες

#### ① Ένδειξη MP3/WMA/AAC/WAV

Επισημαίνει τον τύπο του αρχείου που ακούγεται.

#### ② Ένδειξη αριθμού φακέλου

#### ③ Ένδειξη αριθμού κομματιού

#### ④ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

#### ⑤ Ένδειξη ταχύτητας μεταφοράς δεδομένων (bit rate) / συχνότητας δειγματοληψίας

- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων WMA εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), εμφανίζεται η μέση ταχύτητα μεταφοράς bit.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων MP3 εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **VBR** αντί για την ταχύτητα μεταφοράς bit.



#### • Επιλογή φακέλου

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

#### • Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### • Επιλογή κομματιού

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### • Επιστροφή στον κύριο φάκελο

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **BAND**.

## Χειρισμός της συσκευής

### Σημειώσεις

- Η επίτευξη βέλτιστης απόδοσης της μονάδας εξαρτάται από τη συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.
- Όταν συνδεθεί σε αυτήν την μονάδα μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB με δυνατότητα φόρτισης, και ο διακόπτης της μίζας βρίσκεται στην θέση ACC ή ON, τότε φορτίζεται η μπαταρία.
- Μπορείτε να αποσυνδέσετε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB οποιαδήποτε στιγμή θελήσετε να σταματήσετε την ακρόαση.
- Εάν είναι συνδεδεμένη σε αυτήν την μονάδα μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB, η πηγή αλλάζει αυτόματα σε USB. Εάν δεν χρησιμοποιείτε μια συσκευή USB, αποσυνδέστε την από τη μονάδα. Ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή USB, εάν ανάψετε την ανάφλεξη ενώ η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη με τη μονάδα, ενδέχεται να αλλάξει αυτόματα η πηγή.

### Άμεση επιλογή αρχείου ήχου από τον τρέχοντα φάκελο

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Άμεση επιλογή ενός κομματιού" στη σελίδα 15.

### Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο" στη σελίδα 16.

### Σημειώσεις

- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο αρχείο ήχου δεν είναι συμβατοί με κεντρική μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.
- Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου ενδέχεται να μην εμφανίζονται κανονικά στην οθόνη.

### Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων" στη σελίδα 16.

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.  
Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.

**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) – **Scan mode** (λειτουργία σάρωσης) – **Pause** (παύση) – **Sound Retriever** (λειτουργία ανάκτησης ήχου)

## Λειτουργία και χειρισμός

Οι λειτουργίες **Play mode**, **Random mode**, **Scan mode**, **Pause** και **Sound Retriever** είναι βασικά ίδιες με εκείνες του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία Λειτουργίας	Χειρισμός
<b>Play mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Ωστόσο, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικό από εκείνο του ενσωματωμένου CD player. Το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Track repeat</b> – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού</li> <li>• <b>Folder repeat</b> – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου</li> <li>• <b>All repeat</b> – Επανάληψη όλων των αρχείων</li> </ul>
<b>Random mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
<b>Scan mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 17.
<b>Pause</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 17.
<b>Sound Retriever</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση λειτουργίας Sound Retriever" στη σελίδα 18.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **All repeat**.
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη ενός κομματιού), ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Folder repeat** (επανάληψη φακέλου).
- Εάν έχει επιλεγεί ο τρόπος επανάληψης **Folder repeat** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.
- Μόλις τελειώσει η σάρωση κομματιού ή φακέλου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των αρχείων.

## Αναπαραγωγή κομματιών από iPod

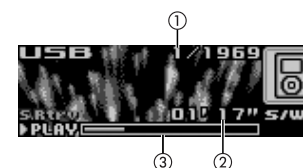
Για λεπτομέρειες σχετικά με την υποστηριζόμενη συσκευή iPod, δείτε την ενότητα "Συμβατότητα iPod®" στη σελίδα 6.

### Βασικές λειτουργίες

- 1 Ένδειξη αριθμού κομματιού
- 2 Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής
- 3 Διάρκεια τραγουδιού (γραμμή προόδου)

- Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.



## Χειρισμός της συσκευής

### • Επιλογή κομματιού (κεφαλαίου)

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### Σημειώσεις

- Όταν χρησιμοποιείτε iPod, είναι απαραίτητο ένα καλώδιο USB για σύνδεση με την υποδοχή iPod Dock.
- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 51.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ (το σήμα ελέγχου)) εμφανίζεται στο iPod.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 48.
- Όταν ο διακόπτης της μίζας βρίσκεται σε θέση ACC ή ON, η μπαταρία του iPod φορτίζεται ενώ το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα, το iPod δε μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod απενεργοποιείται δύο λεπτά περίπου μετά την τοποθέτηση του διακόπτη της μίζας στη θέση OFF.

### Αναζήτηση τραγουδιού

#### Αναζήτηση τραγουδιών ανά κατηγορία

Η λειτουργία αυτής της μονάδας για τον έλεγχο του iPod έχει σχεδιαστεί για να είναι όσο το δυνατόν παρόμοια με τη λειτουργία του iPod για ευκολία στη χρήση και στην αναζήτηση τραγουδιών.

- Ανάλογα με τον αριθμό των αρχείων στο iPod, ενδέχεται να υπάρξει καθυστέρηση κατά την εμφάνιση της λίστας.
- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτήν τη μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.

#### 1. Πατήστε το **LIST**.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια κατηγορία.

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε την κατηγορία και πατήστε το για να επιλέξετε.

**Playlists** (κατάλογοι αναπαραγωγής) – **Artists** (καλλιτέχνες) – **Albums** (άλμπουμ) – **Songs** (τραγούδια) – **Podcasts** (podcasts) – **Genres** (είδη) – **Composers** (συνθέτες) – **Audiobooks** (audiobooks)

Εμφανίζεται ο κατάλογος από την επιλεγμένη κατηγορία.

- Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή ολόκληρης της επιλεγμένης κατηγορίας, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL**. Μπορείτε να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Μπορείτε να αλλάξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Μπορείτε να επιλέξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη κατηγορία, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Για να επιστρέψετε στο υψηλότερο επίπεδο κατηγοριών, πατήστε προς τα αριστερά και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL**.

- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.

- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### 3. Επαναλάβετε το βήμα 2 για να βρείτε ένα τραγούδι που θέλετε να ακούσετε.

#### Αναζήτηση τραγουδιών με αλφαβητική σειρά

#### 1. Πατήστε το **LIST**.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια κατηγορία.

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε την κατηγορία. Πατήστε για να επιλέξετε.

#### 3. Πατήστε το **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία αναζήτησης με αλφαβητική σειρά.

#### 4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα επιθυμητό αλφάβητο.

#### 5. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την αλφαβητική λίστα.

- Εάν η αναζήτηση με αλφαβητική σειρά δεν πραγματοποιηθεί, εμφανίζεται το μήνυμα **Not Found** (δεν βρέθηκε).

#### Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod

#### • Πατήστε το **DISP** για να επιλέξετε τις πληροφορίες κειμένου που επιθυμείτε.

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος τραγουδιού – : όνομα καλλιτέχνη και : όνομα δίσκου – : όνομα δίσκου και : τίτλος τραγουδιού – : τίτλος τραγουδιού και χρόνος αναπαραγωγής – : τίτλος τραγουδιού, : όνομα καλλιτέχνη και : όνομα δίσκου

- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτήν τη μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση των πληροφοριών κειμένου προς στα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISP**.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης" στη σελίδα 29.

#### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

#### 1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.

Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

#### 3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.

**Play mode** (λειτουργία αναπαραγωγής) – **Shuffle mode** (λειτουργία αναπαραγωγής) – **Shuffle all** (αναπαραγωγή όλων) – **Link search** (αναζήτηση σύνδεσης) – **Control mode** (κατάσταση ελέγχου) – **Pause** (παύση) – **Audiobooks** (audiobooks) – **Sound Retriever** (λειτουργία ανάκτησης ήχου)

## Χειρισμός της συσκευής

### Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των λειτουργιών **Play mode**, **Pause** and **Sound Retriever** είναι βασικά ο ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>Play mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Ωστόσο, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικό από εκείνο του ενσωματωμένου CD player. Το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής του iPod είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Repeat One</b> – Επανάληψη του τρέχοντος τραγουδιού</li> <li>• <b>Repeat All</b> – Επανάληψη όλων των των τραγουδιών στον επιλεγμένο κατάλογο</li> </ul>
<b>Pause</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 17.
<b>Sound Retriever</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση λειτουργίας Sound Retriever" στη σελίδα 18.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Η λειτουργία **Control mode** διατίθεται μόνο στο iPod nano (2ης γενιάς).
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **Control mode**, μπορείτε να χειριστείτε μόνο τις λειτουργίες **Control mode** και **Sound Retriever**.

### Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle)

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 20.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Shuffle mode** στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την αγαπημένη σας ρύθμιση.

- **Shuffle Songs** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά στον επιλεγμένο κατάλογο.
- **Shuffle Albums** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με κανονική σειρά από τυχαία επιλεγμένο κατάλογο.
- **Shuffle OFF** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής.

### Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle all)

- Πατήστε το **⌘** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής όλων των τραγουδιών.

Όλα τα τραγούδια στο iPod αναπαράγονται τυχαία.

- Για απενεργοποίηση της αναπαραγωγής όλων των τραγουδιών, ρυθμίστε το **Shuffle mode** στο μενού **FUNCTION** στο off.

#### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.

### Επιλογή τραγουδιών από τον κατάλογο δίσκων του καλλιτέχνη που αναπαράγεται

Εμφανίζεται ο κατάλογος δίσκων του καλλιτέχνη που αναπαράγεται. Μπορείτε να επιλέξετε ένα άλμπουμ ή ένα τραγούδι από το όνομα του καλλιτέχνη.

- Ανάλογα με τον αριθμό των αρχείων στο iPod, ενδέχεται να υπάρξει καθυστέρηση κατά την εμφάνιση της λίστας.

#### 1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **LIST** για να ενεργοποιήσετε την αναζήτηση σύνδεσης.

Αναζητά τα άλμπουμ του καλλιτέχνη και εμφανίζει τη λίστα.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα άλμπουμ ή ένα τραγούδι από τη λίστα.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη διαδικασία επιλογής, ανατρέξτε στο βήμα 2 στην ενότητα "Αναζήτηση τραγουδιού" στη σελίδα 20.

#### Σημειώσεις

- Εάν η αναζήτηση σύνδεσης δεν πραγματοποιηθεί, εμφανίζεται το μήνυμα **Not Found** (δεν βρέθηκε).
- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.

### Χειρισμός της λειτουργίας iPod της συσκευής από το iPod σας

Η λειτουργία αυτή διατίθεται μόνο στο iPod nano (2ης γενιάς).

Μπορείτε να χειριστείτε αυτή τη λειτουργία iPod της συσκευής από το iPod σας. Μπορείτε να ακούσετε τον ήχο από τα ηχεία του αυτοκινήτου και να τον χειριστείτε από το iPod σας.

- Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, ακόμα και όταν το κλειδί της ανάφλεξης είναι σε θέση off, το iPod δεν απενεργοποιείται. Τερματίστε τη λειτουργία από το iPod.

#### 1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **iPod** για μετάβαση στην κατάσταση ελέγχου.

- Κάθε φορά που πατάτε και κρατάτε πατημένο το πλήκτρο **iPod** μεταβαίνετε στην κατάσταση ελέγχου.
- Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, δεν εμφανίζονται στη μονάδα ο χρόνος αναπαραγωγής και οι τίτλοι.
- Μπορείτε να μετακινηθείτε ανάμεσα στα κομμάτια από τη μονάδα, ακόμα και όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία.
- Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της λειτουργίας αναζήτησης.

#### 2. Με το συνδεδεμένο iPod, επιλέξτε και αναπαραγάγετε ένα τραγούδι.

#### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία από το μενού που εμφανίζεται με τη χρήση του **MULTI-CONTROL**.

## Χειρισμός της συσκευής

### Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook

Όταν κάνετε ακρόαση ενός audiobook σε iPod, μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα αναπαραγωγής.

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 20.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Audiobooks στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

Πατήστε το **MULTI-CONTROL** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η επιθυμητή ρύθμιση.

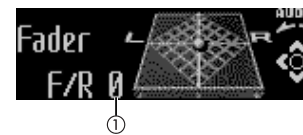
- **Faster** – Αναπαραγωγή με γρηγορότερη ταχύτητα από την κανονική
- **Normal** – Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
- **Slower** – Αναπαραγωγή με μικρότερη ταχύτητα από την κανονική

## Ρυθμίσεις ήχου

### Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου

#### ① Ένδειξη Ήχου

Επισημαίνει την κατάσταση της ρύθμισης ήχου.



#### 1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUDIO**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.

Εμφανίζεται το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.

#### 3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την ηχητική λειτουργία.

Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για εναλλαγή ανάμεσα στις ηχητικές λειτουργίες με την ακόλουθη σειρά.

**Fader** (ρύθμιση ισορροπίας) – **Powerful** (ρύθμιση γραφικού ισοστάθμισης) – **50Hz** (ρύθμιση γραφικού ισοστάθμισης 7 περιοχών συχνότητας) – **LOUD** (ένταση loudness) – **Sub W.1** (ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης subwoofer) – **Sub W.2** (ρύθμιση subwoofer) – **Bass** (ενίσχυση μπάσων) – **HPF** (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων) – **SLA** (ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής) – **ASL** (αυτόματη ρύθμιση στάθμης ήχου)

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την ηχητική λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **AUDIO** στο τηλεχειριστήριο.
- Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **Sub W.2** μόνο εάν η έξοδος του subwoofer βρίσκεται στη λειτουργία **Sub W.1**.
- Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να κάνετε εναλλαγή στη λειτουργία **SLA**.
- Για να επιστρέψετε στην εμφάνιση κάθε πηγής, πατήστε **BAND**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός για **50Hz** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση ισορροπίας μπροστινών/πίσω και αριστερών/δεξιών ηχείων έτσι ώστε να παρέχει ιδανικό ακουστικό περιβάλλον σε όλες τις κατειλημμένες θέσεις του οχήματος.

#### 1. Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" σε αυτήν τη σελίδα.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Fader**.

- Εάν έχει ήδη ρυθμιστεί η ισορροπία, θα εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Balance**.

## Ρυθμίσεις ήχου

### 3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την ισορροπία μπροστινών/πίσω ηχείων.

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η ισορροπία των μπροστινών και των πίσω ηχείων μετακινείται προς τα εμπρός ή προς τα πίσω. Η ένδειξη **F 15** έως **R 15** εμφανίζεται καθώς η ισορροπία μπροστινών/πίσω ηχείων μετακινείται από εμπρός προς τα πίσω.

- Όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία, η σωστή ρύθμιση είναι η **F/R 0**.
- Όταν η ρύθμιση της πίσω εξόδου είναι **Rear SP :S/W**, δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ισορροπία μεταξύ των εμπρός και των πίσω ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer" στη σελίδα 28.

### 4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να ρυθμίσετε την ισορροπία των αριστερών και των δεξιών ηχείων.

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η ισορροπία μεταξύ των αριστερών και των δεξιών ηχείων μετακινείται προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Η ένδειξη **L 15** έως **R 15** εμφανίζεται καθώς η ισορροπία ανάμεσα στα αριστερά και τα δεξιά ηχεία μετακινείται από τα αριστερά προς τα δεξιά.

## Χρήση του ισοστάθμισης

Με τον ισοστάθμιση, μπορείτε να ρυθμίσετε την ισοστάθμιση για να προσαρμόσετε με τον επιθυμητό τρόπο στα ακουστικά χαρακτηριστικά του εσωτερικού του αυτοκινήτου.

### Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης

Υπάρχουν επτά αποθηκευμένες καμπύλες ισοστάθμισης, τις οποίες μπορείτε να ανακαλέσετε εύκολα οποιαδήποτε στιγμή. Στη συνέχεια παρατίθεται ένας κατάλογος των καμπυλών ισοστάθμισης.

Ένδειξη στην οθόνη	Καμπύλη ισοστάθμισης
<b>Powerful</b>	Δυναμική
<b>Natural</b>	Φυσική
<b>Vocal</b>	Φωνητική
<b>Custom1</b>	Εξατομικευμένη 1
<b>Custom2</b>	Εξατομικευμένη 2
<b>Flat</b>	Επίπεδη
<b>S.Bass</b>	Με ενισχυμένα μπάσα

- Οι καμπύλες **Custom1** και **Custom2** είναι προσαρμοσμένες καμπύλες ισοστάθμισης που δημιουργούνται από εσάς. Οι ρυθμίσεις μπορούν να γίνουν με ένα γραφικό ισοστάθμισης 7 περιοχών.
- Όταν είναι επιλεγμένη η καμπύλη **Flat** δεν γίνονται προσθήκες ή διορθώσεις στον ήχο. Αυτό είναι χρήσιμο όταν θέλετε να ελέγξετε το αποτέλεσμα των καμπυλών ισοστάθμισης ενεργοποιώντας εναλλάξ την καμπύλη **Flat** και μια ρυθμισμένη καμπύλη ισοστάθμισης.

### 1. Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.

### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη ρύθμιση γραφικού ισοστάθμισης.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Powerful**.

Αν η καμπύλη ισοστάθμισης είχε προηγουμένως ρυθμιστεί, η καμπύλη αυτής της προηγούμενης ρύθμισης θα εμφανιστεί αντί για την ένδειξη **Powerful**.

### 3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε μια καμπύλη ισοστάθμισης.

Με κάθε πίεση του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των καμπυλών ισοστάθμισης γίνεται με την ακόλουθη σειρά:

**Powerful – Natural – Vocal – Custom1 – Custom2 – Flat – S.Bass**

### Ρύθμιση καμπυλών ισοστάθμισης

Οι εργασιασιακές καμπύλες ισοστάθμισης, με την εξαίρεση της καμπύλης **Flat**, μπορούν να υποστούν λεπτομερή προσαρμογή (έλεγχος αποχρώσεων).

#### 1. Ανακαλέστε την καμπύλη ισοστάθμισης που θέλετε να ρυθμίσετε.

Δείτε την ενότητα "Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης" σε αυτήν τη σελίδα.

#### 2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την καμπύλη ισοστάθμισης.

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η καμπύλη ισοστάθμισης αυξάνεται ή μειώνεται αντίστοιχα.

Η ένδειξη **+6** έως **-4** (ή **-6**) εμφανίζεται καθώς η καμπύλη ισοστάθμισης αυξάνεται ή ελαττώνεται.

- Το πραγματικό πεδίο προσαρμογής των ρυθμίσεων διαφέρει ανάλογα με το ποια καμπύλη ισοστάθμισης έχει επιλεγεί.
- Η καμπύλη ισοστάθμισης με τιμή **0** για όλες τις συχνότητες δεν μπορεί να ρυθμιστεί.

### Ρύθμιση γραφικού ισοστάθμισης 7 περιοχών συχνότητας

Για τις καμπύλες ισοστάθμισης **Custom1** και **Custom2**, μπορείτε να ρυθμίσετε τη στάθμη για κάθε μπάντα.

- Μια ξεχωριστή καμπύλη **Custom1** μπορεί να δημιουργηθεί για κάθε πηγή. Στο ενσωματωμένο CD player και το CD player πολλαπλών δίσκων αντιστοιχίζεται αυτόματα η ίδια ρύθμιση. Αν κάνετε ρυθμίσεις με επιλεγμένη μια καμπύλη εκτός από την **Custom2**, οι ρυθμίσεις της καμπύλης ισοστάθμισης απομνημονεύονται στη θέση **Custom1**.
- Για όλες τις πηγές μπορεί να δημιουργηθεί μια κοινή καμπύλη **Custom2**. Αν κάνετε ρυθμίσεις ενώ έχει επιλεγεί η καμπύλη **Custom2**, η καμπύλη **Custom2** ενημερώνεται.

#### 1. Ανακαλέστε την καμπύλη ισοστάθμισης που θέλετε να ρυθμίσετε.

Δείτε την ενότητα "Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης" σε αυτήν τη σελίδα.

## Ρυθμίσεις ήχου

### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τη ρύθμιση γραφικού ισοστάθμισης 7 περιοχών συχνοτήτων.

Η συχνότητα και το επίπεδο (π.χ., **50Hz +4**) εμφανίζονται στην οθόνη.

### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε περιοχή συχνοτήτων ισοστάθμισης για ρύθμιση.

Με κάθε πίεση του MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των περιοχών συχνοτήτων ισοστάθμισης γίνεται με την ακόλουθη σειρά:

**50Hz – 125Hz – 315Hz – 800Hz – 2kHz – 5kHz – 12.5kHz**

### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη της περιοχής συχνοτήτων του ισοστάθμισης.

Με κάθε πάτημα του MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η στάθμη της περιοχής συχνοτήτων ισοστάθμισης αυξάνεται ή μειώνεται.

**+6** ως **-6** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

- Κατόπιν μπορείτε να επιλέξετε μια άλλη περιοχή συχνοτήτων και να ρυθμίσετε τη στάθμη της.

### 5. Πατήστε BAND για να ακυρώσετε τη ρύθμιση του γραφικού ισοστάθμισης 7 περιοχών συχνοτήτων.

## Ρύθμιση έντασης (Loudness)

Η λειτουργία ρύθμισης έντασης ήχου (Loudness) αντισταθμίζει τις ατέλειες στις χαμηλές και υψηλές περιοχές του ήχου σε χαμηλή ένταση.

### 1. Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.

### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε LOUD.

### 3. Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία loudness.

Η ένδειξη του επιπέδου έντασης του ήχου (π.χ. **Mid**) εμφανίζεται στην οθόνη.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία έντασης (Loudness), πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.

Με κάθε πάτημα του MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των επιπέδων γίνεται με την ακόλουθη σειρά:

**Low** (χαμηλό) – **Mid** (μέσο) – **High** (υψηλό)

## Χρήση εξόδου subwoofer

Η μονάδα αυτή είναι εξοπλισμένη με μια έξοδο subwoofer η οποία μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.

### 1. Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.

### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Sub W.1.

### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την έξοδο subwoofer.

Στην οθόνη Εμφανίστε η ένδειξη **Normal**. Η έξοδος subwoofer είναι τώρα ενεργοποιημένη.

- Για να απενεργοποιήσετε την έξοδο subwoofer, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη φάση εξόδου subwoofer.

Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά για να επιλέξετε την αντίστροφη φάση και θα εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Reverse**. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να επιλέξετε την κανονική φάση και θα εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Normal**.

## Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer

Όταν η έξοδος του subwoofer είναι ενεργοποιημένη (ON), μπορείτε να ρυθμίσετε τη συχνότητα αποκοπής και τη στάθμη εξόδου του subwoofer.

Μόνο συχνότητες χαμηλότερες από αυτές του επιλεγμένου πεδίου εξάγονται από το subwoofer.

- Όταν η έξοδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **Sub W.2**.

### 1. Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.

### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Sub W.2.

### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.

Με κάθε πάτημα του MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των συχνοτήτων αποκοπής γίνεται με την ακόλουθη σειρά:

**50Hz – 63Hz – 80Hz – 100Hz – 125Hz**

### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη εξόδου για το subwoofer.

Με κάθε πάτημα του MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η επιλεγμένη στάθμη του subwoofer αυξάνεται ή μειώνεται. Η ένδειξη **+6** έως **-24** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

## Ρυθμίσεις ήχου

### Ενίσχυση των μπάσων

Η λειτουργία ενίσχυσης μπάσων ενισχύει το επίπεδο των μπάσων του ήχου.

- Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.
- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Bass.**
- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.**  
0 ως +6 εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

### Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων

Εάν δεν θέλετε να παράγονται χαμηλές συχνότητες από την περιοχή συχνοτήτων εξόδου του subwoofer από τα μπροστινά ή τα πίσω ηχεία, ενεργοποιήστε τη λειτουργία HPF (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων). Από τα μπροστινά και τα πίσω ηχεία εξάγονται μόνο υψηλότερες συχνότητες από εκείνες της επιλεγμένης περιοχής.

- Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.
- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε HPF.**
- Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων.**  
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **80Hz**. Το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων είναι τώρα ενεργοποιημένο.
  - Αν το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων είχε ρυθμιστεί προηγουμένως, θα εμφανίζεται η συχνότητα αυτής της προηγούμενης επιλογής αντί για την ένδειξη **80Hz**.
  - Για να απενεργοποιήσετε το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.
- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.**

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των συχνοτήτων αποκοπής γίνεται με την ακόλουθη σειρά:

**50Hz – 63Hz – 80Hz – 100Hz – 125Hz**

### Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής

Η λειτουργία ρύθμισης στάθμης ήχου πηγής (**SLA**) σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου κάθε πηγής, αποτρέποντας έτσι τις μεγάλες αυξομειώσεις της έντασης κατά την εναλλαγή από τη μια πηγή στην άλλη.

- Οι ρυθμίσεις βασίζονται στη στάθμη έντασης των FM, που παραμένει αμετάβλητη.

- Συγκρίνετε την ένταση ήχου FM με την ένταση της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.**

- Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.**

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.

- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε SLA.**

- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου της πηγής.**

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η ένταση ήχου της πηγής αυξάνεται ή μειώνεται.

Η ένδειξη **SLA +4** έως **SLA -4** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή ελαττώνεται η ένταση της πηγής.

#### Σημειώσεις

- Η ένταση ήχου των MW/LW μπορεί κι αυτή να ρυθμιστεί με τη λειτουργία ρύθμισης ήχου της πηγής.
- Η ένταση του ήχου του ενσωματωμένου CD player και του CD player πολλαπλών δίσκων ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη.
- Η ένταση του ήχου της εξωτερικής μονάδας 1 και της εξωτερικής μονάδας 2 ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη.

### Χρήση αυτόματης ρύθμισης στάθμης ήχου

Κατά την οδήγηση, ο θόρυβος στο αυτοκίνητο αλλάζει ανάλογα με την ταχύτητα πορείας και τις οδικές συνθήκες. Το σύστημα αυτόματης ρύθμισης στάθμης ήχου (**ASL**) παρακολουθεί τον μεταβαλλόμενο αυτό θόρυβο και αυξάνει αυτόματα την ένταση αν ο θόρυβος γίνει εντονότερος. Η ευαισθησία (απόκλιση στάθμης ήχου / στάθμης θορύβου) μπορεί να ρυθμιστεί από ένα ως πέντε επίπεδα.

- Εμφανίστε το μενού ακουστικών ρυθμίσεων.**

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου" στη σελίδα 22.

- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ASL.**

- Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ASL.**

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Mid**.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ASL, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο ASL.**

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των επιπέδων ASL γίνεται με την ακόλουθη σειρά:

**Low** (χαμηλό) – **Mid-L** (μέσο-χαμηλό) – **Mid** (μέσο) – **Mid-H** (μέσο-υψηλό) – **High** (υψηλό)

## Αρχικές ρυθμίσεις

### Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων

Χρησιμοποιώντας τις αρχικές ρυθμίσεις μπορείτε να εξατομικεύσετε τις διάφορες ρυθμίσεις έτσι ώστε να πετύχετε την καλύτερη δυνατή απόδοση της μονάδας.

- 1 **Εμφάνιση λειτουργίας**  
Επισημαίνει την κατάσταση λειτουργίας.



1. Πατήστε το πλήκτρο **SRC** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το μενού αρχικών ρυθμίσεων.
3. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μία από τις αρχικές ρυθμίσεις.  
Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για εναλλαγή ανάμεσα στις λειτουργίες με την ακόλουθη σειρά.

**Language select** (επιλογή γλώσσας) – **Calendar** (ημερολόγιο) – **Clock** (ρολόι) – **Off clock** (εμφάνιση ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη) – **FM step** (βήμα συντονισμού στα FM) – **Auto PI** (αυτόματη αναζήτηση PI) – **Warning tone** (ήχος προειδοποίησης) – **Face auto open** (αυτόματο άνοιγμα πρόσωσης) – **AUX1** (είσοδος από εξωτερική συσκευή 1) – **AUX2** (είσοδος από εξωτερική συσκευή 2) – **Dimmer** (λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας) – **Brightness** (φωτεινότητα) – **S/W control** (πίσω έξοδος και ελεγκτής subwoofer) – **Mute** (σίγαση/ελάττωση στάθμης ήχου) – **Demonstration** (λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών) – **Reverse mode** (λειτουργία αντιστροφής) – **Ever-scroll** (συνεχής κύλιση) – **BT AUDIO** (συσκευή αναπαγωγής ήχου Bluetooth) – **Pin code input** (εισαγωγή κωδικού pin) – **BT Version info** (πληροφορίες έκδοσης Bluetooth)

Χρησιμοποιήστε τις οδηγίες που ακολουθούν για να χειριστείτε κάθε συγκεκριμένη ρύθμιση.

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Μπορείτε να επιλέξετε **BT AUDIO** και **Pin code input** μόνο όταν ο προσαρμογέας Bluetooth (π.χ., CD-BTB200) είναι συνδεδεμένος στη μονάδα.
- Για να ακυρώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις, πατήστε **BAND**.

### Επιλογή της γλώσσας της οθόνης

Για ευκολότερο χειρισμό, αυτή η μονάδα έχει δυνατότητα εμφάνισης των ενδείξεων και των μενού στην οθόνη σε πολλαπλές γλώσσες. Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα που ταιριάζει περισσότερο στη μητρική σας γλώσσα.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Language select**.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη γλώσσα.

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** γίνεται επιλογή των γλωσσών με την ακόλουθη σειρά:

**English** (Αγγλικά) – **Français** (Γαλλικά) – **Italiano** (Ιταλικά) – **Español** (Ισπανικά) – **Deutsch** (Γερμανικά) – **Nederlands** (Ολλανδικά) – **РУССКИЙ** (Ρωσικά)

### Ρύθμιση της ημερομηνίας

Η εμφάνιση ημερολογίου που έχει ρυθμιστεί στη λειτουργία αυτή εμφανίζεται όταν είναι επιλεγμένη η πηγή τηλεφώνου ή είναι απενεργοποιημένες οι πηγές και η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Calendar**.  
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Calendar**.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το τμήμα της ένδειξης ημερολογίου που θέλετε να ρυθμίσετε.  
Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά επιλέγεται ένα τμήμα της ένδειξης ημερολογίου:  
Ημέρα – Μήνας – Έτος  
Καθώς επιλέγετε τμήματα της ένδειξης του ημερολογίου, κάθε τμήμα που επιλέγετε αναβοσβήνει στην οθόνη.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την ημερομηνία.

Με το πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω, η ημέρα, ο μήνας ή το έτος που έχει επιλεγεί αυξάνεται. Με το πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω, η ημέρα, ο μήνας ή το έτος που έχει επιλεγεί μειώνεται.

## Αρχικές ρυθμίσεις

### Ρύθμιση του ρολογιού

Ρυθμίστε το ρολόι σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Clock.**
3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το τμήμα της ένδειξης ρολογιού που θέλετε να ρυθμίσετε.**  
Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά επιλέγεται ένα τμήμα της ένδειξης ρολογιού:  
Ωρα – Λεπτό  
Καθώς επιλέγετε τμήματα της ένδειξης του ρολογιού, το τμήμα που επιλέγετε αναβοσβήνει.
4. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε το ρολόι.**

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι πατώντας το **MULTI-CONTROL**.  
– Αν τα λεπτά είναι **00** έως **29**, στρογγυλοποιούνται προς τα κάτω. (π.χ., το **10:18** γίνεται **10:00**.)  
– Αν τα λεπτά είναι **30** έως **59**, στρογγυλοποιούνται προς τα πάνω. (π.χ., το **10:36** γίνεται **11:00**.)

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της εμφάνισης του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη

Εάν είναι ενεργοποιημένη η εμφάνιση του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και οι πηγές και η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών είναι απενεργοποιημένες, εμφανίζεται στην οθόνη η ώρα.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Off clock.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την εμφάνιση του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.**  
• Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία εμφάνισης του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, πατήστε το **MULTI-CONTROL** ξανά.

### Ρύθμιση του βήματος συντονισμού στην μπάντα των FM

Κανονικά, το βήμα συντονισμού στα FM που χρησιμοποιείται από την λειτουργία αναζήτησης είναι 50 kHz. Όταν είναι ενεργοποιημένες οι λειτουργίες AF ή TA, το βήμα συντονισμού αλλάζει αυτόματα και γίνεται 100 kHz. Μπορεί να προτιμάτε την τιμή των 50 kHz για το βήμα συντονισμού όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία AF.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε FM step.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα FM.**  
Με το επανειλημμένο πάτημα του **MULTI-CONTROL**, το βήμα συντονισμού στα FM εναλλάσσεται ανάμεσα στα 50 kHz και τα 100 kHz όταν η λειτουργία AF ή TA είναι ενεργοποιημένη. Το επιλεγμένο βήμα συντονισμού στα FM θα εμφανιστεί στην οθόνη.

#### Σημείωση

- Κατά την εκτέλεση χειροκίνητης αναζήτησης, το βήμα συντονισμού παραμένει στα 50 kHz.

### Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI

Η συσκευή μπορεί να αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό με το ίδιο πρόγραμμα, ακόμα και όταν γίνεται ανάκληση των προεπιλεγμένων σταθμών.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Auto PI.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη αναζήτηση PI.**  
• Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη αναζήτηση PI, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

## Αρχικές ρυθμίσεις

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης

Αν η πρόσωση δεν αποσπασθεί από την κεντρική συσκευή μέσα στα πέντε δευτερόλεπτα από το σβήσιμο της μίζας, θα ακουστεί ένα προειδοποιητικό ηχητικό σήμα. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Warning tone.**
3. **Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης.**
  - Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αυτόματου ανοίγματος πρόσοψης (face auto open)

Η μονάδα αυτή έχει αποσπώμενη πρόσοψη για προστασία από κλοπή. Για να αφαιρέσετε την πρόσοψη εύκολα, η πρόσοψη ανοίγει αυτόματα. Εξ ορισμού, η λειτουργία αυτή είναι ενεργοποιημένη.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Face auto open.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου ανοίγματος της πρόσοψης.**
  - Για να απενεργοποιήσετε το αυτόματο άνοιγμα της πρόσοψης, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών

Οι βοηθητικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες στη μονάδα μπορούν να ενεργοποιηθούν μεμονωμένα. Ρυθμίστε κάθε πηγή AUX στο ON όταν τη χρησιμοποιείτε. Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση ή τη χρήση των βοηθητικών συσκευών, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της πηγής AUX" στη σελίδα 31.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε AUX1/AUX2.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την πηγή AUX1/AUX2.**
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία AUX, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### Ενεργοποίηση της ρύθμισης αυξομείωσης φωτεινότητας (dimmer)

Για να μην είναι η οθόνη της συσκευής υπερβολικά φωτεινή τη νύχτα, ο φωτισμός της οθόνης μειώνεται όταν τα φώτα πορείας του αυτοκινήτου είναι αναμμένα. Τη λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας μπορείτε να την ενεργοποιήσετε ή να την απενεργοποιήσετε.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Dimmer.**
3. **Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας.**
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### Ρύθμιση της φωτεινότητας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Brightness.**
3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα.**
  - 0 ως 15 εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.
  - Όταν λειτουργεί η αυξομείωση φωτεινότητας, το επίπεδο φωτεινότητας μπορεί να ρυθμιστεί από 0 έως 10.

### Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer

Η πίσω έξοδος της μονάδας αυτής (έξοδος καλωδίων πίσω ηχείων και πίσω έξοδος RCA) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για σύνδεση ηχείων πλήρους φάσματος (**Rear SP :F.Range**) ή subwoofer (**Rear SP :S/W**). Αν ρυθμίσετε την πίσω έξοδο σε **Rear SP :S/W**, μπορείτε να συνδέσετε απευθείας στη σύνδεση του πίσω ηχείου ένα subwoofer χωρίς να χρησιμοποιήσετε βοηθητικό ενισχυτή.

Αρχικά, η μονάδα είναι ρυθμισμένη για σύνδεση πίσω ηχείου πλήρους φάσματος (**Rear SP :F.Range**).

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε S/W control.**

## Αρχικές ρυθμίσεις

### 3. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση πίσω εξόδου.

Πατώντας **MULTI-CONTROL**, γίνεται εναλλαγή ανάμεσα στις ρυθμίσεις **Rear SP :F.Range** (ηχεία πλήρους φάσματος) και **Rear SP :S/W** (subwoofer) και η κατάσταση εμφανίζεται στην οθόνη.

- Εάν δεν υπάρχει συνδεδεμένο subwoofer στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Rear SP :F.Range**.
- Εάν υπάρχει συνδεδεμένο subwoofer στην πίσω έξοδο, ρυθμίστε το subwoofer στη θέση **Rear SP :S/W**.

#### Σημειώσεις

- Ακόμη και αν αλλάξετε τη ρύθμιση αυτή, δεν υπάρχει έξοδος αν δεν ενεργοποιήσετε την έξοδο subwoofer (ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση εξόδου subwoofer" στη σελίδα 24).
- Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση αυτή, η έξοδος subwoofer στο μενού ακουστικών ρυθμίσεων επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Στη λειτουργία αυτή, τα καλώδια των πίσω ηχείων και η πίσω έξοδος RCA ενεργοποιούνται ταυτόχρονα.

## Χρήση της λειτουργίας σίγασης/εξασθένισης στάθμης ήχου

Ο ήχος από το σύστημα αυτό διακόπτεται ή εξασθενεί αυτόματα όταν λαμβάνεται σήμα από μια συσκευή με λειτουργία σίγασης (mute).

- Ο ήχος διακόπτεται ή εξασθενεί, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **MUTE** ή **ATT** και δεν είναι δυνατή καμία ακουστική ρύθμιση.
- Ο ήχος από το σύστημα αυτό επιστρέφει στην κανονική ένταση όταν ακυρώνεται η λειτουργία σίγασης ή εξασθένισης.
- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Mute**.**
3. **Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη σίγαση/εξασθένιση στάθμης ήχου για το τηλέφωνο.**

Πατώντας **MULTI-CONTROL** ενεργοποιούνται εναλλάξ οι λειτουργίες **TEL ATT** (εξασθένιση της στάθμης του ήχου) και **TEL mute** (σίγαση) και εμφανίζεται στην οθόνη η κατάσταση.

## Ενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo)

Η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo) ξεκινά αυτόματα όταν η συσκευή αυτή τίθεται εκτός λειτουργίας (OFF) ενώ ο διακόπτης ανάφλεξης είναι στη θέση ACC ή ON.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Demonstration**.**

### 3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo).

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

#### Σημειώσεις

- Μην ξεχνάτε ότι αν η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo) συνεχίζει να λειτουργεί όταν σβήνεται ο κινητήρας του αυτοκινήτου, μπορεί να αδειάσει την μπαταρία.
- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών πατώντας το **DISP** ενώ η μονάδα είναι απενεργοποιημένη. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Σχετικά με τη λειτουργία επίδειξης" στη σελίδα 8.

## Ενεργοποίηση της λειτουργίας αντιστροφής (Reverse mode)

Εάν δεν εκτελέσετε καμία λειτουργία μέσα σε 30 δευτερόλεπτα, οι ενδείξεις στην οθόνη θα αρχίσουν να αντιστρέφονται και στη συνέχεια θα συνεχίζουν να αντιστρέφονται κάθε 10 δευτερόλεπτα.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Reverse mode**.**
3. **Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αντιστροφής.**
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αντιστροφής, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αντιστροφής πατώντας το **BAND** ενώ η μονάδα είναι απενεργοποιημένη. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Λειτουργία Reverse mode" στη σελίδα 8.

## Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης

Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης είναι ενεργοποιημένη, η κύλιση των πληροφοριών CD text είναι συνεχής. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία αν θέλετε η κύλιση να γίνεται μόνο μια φορά.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Ever-scroll**.**
3. **Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία συνεχούς κύλισης.**
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Ever Scroll, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

## Αρχικές ρυθμίσεις

### Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio

Πρέπει να ενεργοποιήσετε την πηγή **BT Audio** για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.

- Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, μόνο όταν ένας προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα.
- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT AUDIO.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την πηγή BT Audio.**
  - Για να απενεργοποιήσετε την πηγή **BT Audio**, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth

Για να συνδέσετε το κινητό σας τηλέφωνο στη μονάδα αυτή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, πρέπει να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN στο τηλέφωνό σας για να επιβεβαιώσετε τη σύνδεση. Ο προεπιλεγμένος κωδικός είναι **0000**, αλλά μπορείτε να τον αλλάξετε στη λειτουργία αυτή.

- Με ορισμένες συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, μπορεί να απαιτηθεί η εισαγωγή εκ των προτέρων του κωδικού PIN της συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, για να θέσετε τη μονάδα αυτή σε ετοιμότητα για σύνδεση.
- Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, μόνο όταν ο προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα.
- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Pin code input.**
3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε έναν αριθμό.**
4. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να μετακινήσετε τον δρομέα στην προηγούμενη ή την επόμενη θέση.**
5. **Αφότου εισαγάγετε τον κωδικό PIN (έως και 16 ψηφία), πατήστε το MULTI-CONTROL.**

Ο κωδικός PIN μπορεί να αποθηκευτεί στη μνήμη.

Όταν πατάτε ξανά το **MULTI-CONTROL** στην ίδια οθόνη, ο κωδικός PIN που εισαγάγετε αποθηκεύεται στη μονάδα.

- Εάν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά στην οθόνη επιβεβαίωσης επιστρέψετε στην οθόνη εισαγωγής κωδικού PIN και μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό PIN.

### Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επισκευή

Εάν η μονάδα αυτή δεν λειτουργεί σωστά και επικοινωνήσετε με έναν αντιπρόσωπο για την επιδιόρθωσή της, μπορεί να σας ζητηθεί να υποδείξετε τις εκδόσεις συστήματος της μονάδας αυτής και της μονάδας Bluetooth. Μπορείτε να εμφανίσετε τις εκδόσεις και να τις επιβεβαιώσετε.

- Για τη λειτουργία αυτή, επιβεβαιώστε το θέμα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία.

1. **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT Version info.**  
Εμφανίζεται η έκδοση συστήματος (μικροεπεξεργαστής) της μονάδας.
3. **Εάν πιέσετε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά εμφανίζεται η έκδοση της μονάδας Bluetooth αυτής της μονάδας.**
  - Εάν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά, γίνεται επιστροφή στην έκδοση συστήματος της μονάδας.

## Άλλες λειτουργίες

### Χρήση της πηγής AUX

Στη μονάδα αυτή μπορούν να συνδεθούν έως και δύο βοηθητικές συσκευές, όπως βίντεο ή φορητές συσκευές (πωλούνται ξεχωριστά). Όταν είναι συνδεδεμένος, οι βοηθητικές συσκευές διαβάζονται αυτόματα ως πηγές AUX και είναι αντιστοιχισμένες στο **AUX1** ή στο **AUX2**. Η σχέση μεταξύ των πηγών **AUX1** και **AUX2** εξηγείται παρακάτω.

#### Σχετικά με τα **AUX1** και **AUX2**

Υπάρχουν δύο τρόποι για να συνδέσετε τις βοηθητικές συσκευές στη μονάδα αυτή.

#### Πηγή **AUX1**:

Όταν συνδέετε βοηθητικό εξοπλισμό με τη χρήση στερεοφωνικού καλωδίου *mini βύσματος*

- **Εισαγάγετε το στερεοφωνικό καλώδιο mini βύσματος στην υποδοχή εισόδου της μονάδας.**

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.

Αυτή η βοηθητική συσκευή ρυθμίζεται αυτόματα στο **AUX1**.

#### Πηγή **AUX2**:

Όταν συνδέετε βοηθητικό εξοπλισμό με τη χρήση προσαρμογέα *IP-BUS-RCA* (πωλείται ξεχωριστά)

- **Χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα IP-BUS-RCA όπως CD-RB20/CD-RB10 (πωλείται χωριστά) για να συνδέσετε τη μονάδα αυτή σε βοηθητικό εξοπλισμό που διαθέτει έξοδο RCA.**

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης της διασύνδεσης IP-BUS-RCA.

Αυτή η βοηθητική συσκευή ρυθμίζεται αυτόματα στο **AUX2**.

- Εάν η βοηθητική συσκευή διαθέτει εξόδους RCA, μπορείτε να κάνετε μόνο αυτό το είδος σύνδεσης.

#### Επιλογή της πηγής **AUX**

- Πατήστε **SRC** για να επιλέξετε το **AUX** ως πηγή.
- Αν δεν έχει ενεργοποιηθεί η σύνδεση βοηθητικών συσκευών, η πηγή **AUX** δεν μπορεί να επιλεγεί. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 28.

### Ρύθμιση του τίτλου της πηγής **AUX**

Ο τίτλος που εμφανίζεται για την πηγή **AUX1** ή **AUX2** μπορεί να αλλάξει.

1. **Αφού επιλέξετε ως πηγή το **AUX**, χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε **FUNCTION** για να εμφανιστεί η ένδειξη **TitleInput "A"**.**
2. **Εισαγάγετε έναν τίτλο με τον ίδιο τρόπο όπως στο ενσωματωμένο CD player.**  
Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, δείτε την ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

### Χρήση της εξωτερικής μονάδας

Με τον όρο εξωτερική συσκευή εννοείται μια συσκευή της Pioneer (που μπορεί να είναι διαθέσιμη στο μέλλον), η οποία, αν και θα είναι ασύμβατη ως πηγή, θα επιτρέπει τον έλεγχο των βασικών λειτουργιών από την παρούσα συσκευή. Μπορείτε μέσω αυτής της μονάδας να ελέγχετε τις λειτουργίες δύο εξωτερικών μονάδων. Όταν είναι συνδεδεμένες δύο εξωτερικές μονάδες, ο χαρακτηρισμός τους ως εξωτερική μονάδα 1 και εξωτερική μονάδα 2 γίνεται αυτόματα από αυτή τη μονάδα.

Οι βασικές λειτουργίες της εξωτερικής μονάδας εξηγούνται παρακάτω. Οι επιλεγμένες λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με την συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο χειρισμού της εξωτερικής μονάδας.

#### Επιλογή της εξωτερικής μονάδας ως πηγής

- Πατήστε **SRC** για να επιλέξετε το **EXTERNAL** ως πηγή.

#### Βασικός χειρισμός

Οι λειτουργίες που σχετίζονται με τους παρακάτω χειρισμούς διαφέρουν ανάλογα με την συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο χειρισμού της συνδεδεμένης εξωτερικής μονάδας.

- Πατήστε το πλήκτρο **BAND**.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BAND**.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

## Άλλες λειτουργίες

**Χρήση των λειτουργιών που σχετίζονται με τα πλήκτρα 1 έως 6**

- Πατήστε ένα από τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο.

### Προηγμένες λειτουργίες

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
  2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
  3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.  
**Function1** (λειτουργία 1) – **Function2** (λειτουργία 2) – **Function3** (λειτουργία 3) – **Function4** (λειτουργία 4) – **Auto/Manual** (αυτόματα/χειροκίνητα)
    - Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το **Function1** πατώντας το πλήκτρο **PGM** στο τηλεχειριστήριο.
- Σημειώσεις**
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
  - Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.

### Χρήση διαφορετικών εμφανίσεων ψυχαγωγίας

Μπορείτε να απολαμβάνετε διαφορετική εμφάνιση ψυχαγωγίας για κάθε πηγή ήχου που ακούτε.

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **ENTERTAINMENT**.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε την εμφάνιση.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.  
**BGV-1** (κινούμενη εικόνα φόντου 1) – **BGV-2** (κινούμενη εικόνα φόντου 2) – **BGP-1** (ακίνητη εικόνα φόντου 1) – **BGP-2** (ακίνητη εικόνα φόντου 2) – **BGP-3** (ακίνητη εικόνα φόντου 3) – **BGP-4** (ακίνητη εικόνα φόντου 4) – **SIMPLE-1** (απλή οθόνη 1) – **SIMPLE-2** (απλή οθόνη 2) – **LEVEL METER** (μετρητής στάθμης) – **VISUALIZER1** (visualizer 1) – **VISUALIZER2** (visualizer 2) – **VISUALIZER3** (visualizer 3) – **SPECTRUM ANALYZER 1** (αναλυτής φάσματος 1) – **SPECTRUM ANALYZER 2** (αναλυτής φάσματος 2) – **MOVIE** (ταινία) – **ENT CLOCK** (ρολόι ψυχαγωγίας)
  - Τη μετακίνηση αυτή μπορείτε επίσης να την πραγματοποιήσετε πατώντας **ENT** στο τηλεχειριστήριο.
  - Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.

## Χρήση του πλήκτρου PGM

Μπορείτε να χειριστείτε τις εκ των προτέρων προγραμματισμένες λειτουργίες κάθε πηγής με τη χρήση του πλήκτρου **PGM** στο τηλεχειριστήριο.

- Πατήστε το **PGM** για να ενεργοποιήσετε την παύση όταν είναι επιλεγμένες τις ακόλουθες πηγές:
  - **COMPACT DISC** – Ενσωματωμένο CD player
  - **Multi CD** – CD player πολλαπλών δίσκων
  - **USB** – Φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB
  - **IPOD** – iPod
  - **BT Audio** – Συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth
  - **DVD** – DVD player/DVD player πολλαπλών δίσκων
- Για να απενεργοποιήσετε την παύση, πατήστε ξανά το **PGM**.
- Πατήστε το **PGM** και κρατήστε το πατημένο για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSM** όταν έχετε επιλεγμένο ως πηγή τον ραδιοφωνικό δέκτη.  
Πατήστε **PGM** και κρατήστε το πλήκτρο πατημένο μέχρι να ενεργοποιηθεί η λειτουργία BSM.
  - Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, πατήστε ξανά **PGM**.
- Πατήστε το **PGM** και κρατήστε το πατημένο για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSSM** όταν έχετε επιλεγμένο ως πηγή τον τηλεοπτικό δέκτη.  
Πατήστε **PGM** και κρατήστε το πλήκτρο πατημένο μέχρι να ενεργοποιηθεί η λειτουργία BSSM.
  - Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, πατήστε ξανά **PGM**.

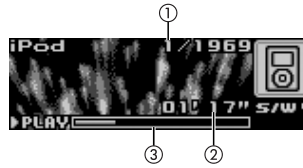
## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Αναπαραγωγή κομματιών από iPod

#### Βασική λειτουργία

Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει έναν προσαρμογέα σύνδεσης για iPod, ο οποίος πωλείται χωριστά.

- ① Ένδειξη αριθμού κομματιού
- ② Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής
- ③ Διάρκεια τραγουδιού (γραμμή προόδου)



#### ● Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### ● Επιλογή κομματιού

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 51.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ (το σήμα ελέγχου)) εμφανίζεται στο iPod.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 48.
- Όταν ο διακόπτης της μίζας βρίσκεται σε θέση ACC ή ON, η μπαταρία του iPod φορτίζεται ενώ το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα, το iPod δε μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod απενεργοποιείται δύο λεπτά περίπου μετά την τοποθέτηση του διακόπτη της μίζας στη θέση OFF.

#### Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod

Πατήστε το **DISP** για να επιλέξετε τις πληροφορίες κειμένου που επιθυμείτε.

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος τραγουδιού – : όνομα καλλιτέχνη και : όνομα δίσκου – : όνομα δίσκου και : τίτλος τραγουδιού – : τίτλος τραγουδιού και χρόνος αναπαραγωγής

- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτήν τη μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση των πληροφοριών κειμένου προς στα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISP**.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης" στη σελίδα 29.

#### Αναζήτηση κομματιού

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του συνδεδεμένου iPod στη διεπαφή USB της μονάδας. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση τραγουδιού" στη σελίδα 20.)

Ωστόσο, οι επιλεγμένες κατηγορίες διαφέρουν ελάχιστα. Οι κατηγορίες που επιλέξατε είναι οι εξής:

**Playlists** (κατάλογοι αναπαραγωγής) – **Artists** (καλλιτέχνες) – **Albums** (δίσκοι) – **Songs** (τραγουδία) – **Genres** (είδη)

#### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

##### 1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

##### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.

Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

##### 3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.

**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Shuffle mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Pause** (παύση)

#### Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των λειτουργιών **Play mode** και **Pause** είναι βασικά ο ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>Play mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Ωστόσο, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικό από εκείνο του ενσωματωμένου CD player. Το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής του iPod είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Repeat One</b> – Επανάληψη του τρέχοντος τραγουδιού</li> <li>• <b>Repeat All</b> – Επανάληψη όλων των των τραγουδιών στον επιλεγμένο κατάλογο</li> </ul>
<b>Pause</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 17.


#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle)

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο  για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
  - **Shuffle Songs** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά στον επιλεγμένο κατάλογο.
  - **Shuffle Albums** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με κανονική σειρά από τυχαία επιλεγμένο κατάλογο.
  - **Shuffle OFF** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής.

#### Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.

## Bluetooth Audio

### Βασικές λειτουργίες

Εάν συνδέσετε προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) στη μονάδα, μπορείτε να ελέγχετε τις συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.

#### 1 Όνομα συσκευής

Εμφανίζει το όνομα της συνδεδεμένης συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth (ή του προσαρμογέα Bluetooth).



#### Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα, οι διαθέσιμες λειτουργίες περιορίζονται στα ακόλουθα δύο επίπεδα:
  - Χαμηλό επίπεδο: Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου.
  - Υψηλό επίπεδο: Είναι δυνατή η αναπαραγωγή, η παύση, η επιλογή τραγουδιών, κ.λ.π. (όλες οι λειτουργίες απεικονίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο).
- Εφόσον υπάρχουν πολλές διαθέσιμες συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth στην αγορά, οι λειτουργίες με τη χρήση αυτής της μονάδας ποικίλουν κατά πολύ. Παρακαλώ ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που συνοδεύει τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, καθώς επίσης και στο παρόν εγχειρίδιο όταν λειτουργείτε τη συσκευή σας αναπαραγωγής με αυτήν τη μονάδα.
- Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση των πληροφοριών των τραγουδιών (π.χ. ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει, ο τίτλος του τραγουδιού, το ευρετήριο τραγουδιών, κλπ.) σε αυτήν τη μονάδα.
- Όταν ακούτε τραγούδια από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο όσο το δυνατό περισσότερο. Εάν προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε το κινητό σας τηλέφωνο, το σήμα από το κινητό σας τηλέφωνο ενδέχεται να προκαλέσει θόρυβο στην αναπαραγωγή του τραγουδιού.

- Όταν μιλάτε στο κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο στη μονάδα αυτή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η αναπαραγωγή του τραγουδιού από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα αυτή, διακόπτεται.
- Ακόμη και αν ενώ ακούτε ένα τραγούδι από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, μεταβείτε σε άλλη πηγή, η αναπαραγωγή του τραγουδιού συνεχίζεται.

### • Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

### • Επιλογή κομματιού

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### Σημειώσεις

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τον χειρισμό, συμβουλευθείτε τα εγχειρίδια χειρισμού του προσαρμογέα Bluetooth. Η ενότητα αυτή παρέχει σύντομες πληροφορίες για τις λειτουργίες της συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth οι οποίες διαφέρουν ελαφρώς ή είναι λιγότερες από όσες περιγράφονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του προσαρμογέα Bluetooth.
- Ακόμη και αν η συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου δεν περιλαμβάνει μονάδα Bluetooth, μπορείτε να την ελέγχετε από τη μονάδα αυτή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Για να ελέγξετε τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου χρησιμοποιώντας τη μονάδα, συνδέστε μια συσκευή που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth (υπάρχουν διαθέσιμες στην αγορά) στη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου και συνδέστε τον προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) στη μονάδα.

## Λειτουργία και χειρισμός

### 1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε. Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

### 3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.

**Connection open** (ανοικτή σύνδεση) – **Disconnect audio** (αποσύνδεση ήχου) – **Play** (αναπαραγωγή) – **Stop** (διακοπή) – **Pause** (παύση) – **Device info** (πληροφορίες συσκευής)

Η λειτουργία **Pause** είναι η ίδια με εκείνη του ενσωματωμένου CD player. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 17.)

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth δεν έχει συνδεθεί ακόμη με τη μονάδα αυτή, οι ενδείξεις **Connection open** και **Device info** εμφανίζονται στο μενού λειτουργιών και δεν είναι διαθέσιμες άλλες λειτουργίες.
- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι συνδεδεμένη μέσω υψηλού επιπέδου, η ένδειξη **Connection open** δεν εμφανίζεται στο μενού λειτουργιών και είναι διαθέσιμες άλλες λειτουργίες.
- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι συνδεδεμένη μέσω χαμηλού επιπέδου, εμφανίζονται μόνο οι ενδείξεις **Disconnect audio** και **Device info** στο μενού λειτουργιών.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός από τις **Connection open** και **Disconnect audio** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 34.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Connection open στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ανοίξετε τη σύνδεση.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Always waiting**. Η μονάδα αυτή βρίσκεται τώρα σε αναμονή για σύνδεση από μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.

Εάν η συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι σε κατάσταση ετοιμότητας για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με τη μονάδα αυτή πραγματοποιείται αυτόματα.

### Σημείωση

- Για να χρησιμοποιήσετε τις συσκευές αναπαραγωγής ήχου, μπορεί να χρειαστεί να εισαγάγετε τον κωδικό PIN στη μονάδα αυτή. Εάν η συσκευή σας αναπαραγωγής απαιτεί κωδικό PIN για την πραγματοποίηση σύνδεσης, αναζητήστε τον κωδικό στη συσκευή αναπαραγωγής ή στην τεκμηρίωση που τη συνοδεύει. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 30.

### Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 34.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Play στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

### Διακοπή αναπαραγωγής

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 34.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Stop στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να σταματήσει η αναπαραγωγή.

### Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 34.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Disconnect audio στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να αποσυνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Disconnected**. Η συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth έχει πλέον αποσυνδεθεί από τη μονάδα αυτή.

### Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευής Bluetooth)

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 34.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Device info στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά για μετάβαση στη διεύθυνση BD.

Εμφανίζεται η δεκαεξαδική συμβολοσειρά 12 ψηφίων.

- Εάν πατήσετε **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά, γίνεται επιστροφή στο όνομα συσκευής.

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Τηλέφωνο Bluetooth

#### Βασικές λειτουργίες

Εάν χρησιμοποιείτε προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB200), μπορείτε να συνδέσετε ένα κινητό τηλέφωνο που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth στη μονάδα για ασύρματες κλήσεις με ανοικτή ακρόαση, ακόμη και κατά τη διάρκεια της οδήγησης.

#### 1 Όνομα συσκευής

Εμφανίζει το όνομα συσκευής του κινητού τηλεφώνου.

#### 2 Ένδειξη στάθμης σήματος

Δείχνει την ισχύ του σήματος του κινητού τηλεφώνου.

- Η ένδειξη στάθμης σήματος ενδέχεται να διαφέρει από την πραγματική στάθμη του σήματος.

#### 3 Ένδειξη αριθμού χρήστη

Εμφανίζει τον αριθμό καταχώρησης του κινητού τηλεφώνου.

#### 4 Ένδειξη ισχύος μπαταρίας

Δείχνει την ισχύ της μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου.

- Η ένδειξη ισχύος μπαταρίας ενδέχεται να διαφέρει από την πραγματική ισχύ της μπαταρίας.
- Αν η ισχύς της μπαταρίας δεν είναι διαθέσιμη, στο χώρο της ένδειξης ισχύος μπαταρίας δεν εμφανίζεται τίποτα.

#### 5 Ένδειξη ειδοποίησης για εισερχόμενες κλήσεις

Δείχνει ότι έχει ληφθεί μια κλήση που δεν έχει ακόμη ελεγχθεί.

- Δεν εμφανίζεται ειδοποίηση εισερχόμενων κλήσεων για κλήσεις που έγιναν όταν το κινητό σας τηλέφωνο δεν είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα.

#### 6 Ένδειξη αυτόματης απάντησης/αυτόματης απόρριψης

Εμφανίζει την ένδειξη **AUTO** όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απάντησης (για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση αυτόματης απάντησης" στη σελίδα 43).

Εμφανίζει την ένδειξη **REJECT** όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απόρριψης (για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση αυτόματης απόρριψης" στη σελίδα 42).

#### 7 Ένδειξη ρολογιού

Εμφανίζει την ώρα (εάν είναι συνδεδεμένο με τηλέφωνο).

#### 8 Ένδειξη ημερολογίου

Εμφανίζει την ημέρα, το μήνα και το έτος (εάν υπάρχει σύνδεση με ένα τηλέφωνο).



#### Σημαντικό

- Δεδομένου ότι η μονάδα αυτή βρίσκεται σε ετοιμότητα για σύνδεση με τα κινητά σας τηλέφωνα μέσω της ασύρματης λειτουργίας Bluetooth, η χρήση της μονάδας με τη μηχανή του αυτοκινήτου σβηστή ενδέχεται να προκαλέσει εξάντληση της μπαταρίας.
- Προηγμένες λειτουργίες που απαιτούν την προσοχή σας, όπως η κλήση αριθμών από την οθόνη, η χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου, κ.λπ., απαγορεύονται κατά τη διάρκεια της οδήγησης. Όταν πρέπει να πραγματοποιήσετε αυτές τις προηγμένες λειτουργίες, σταματήστε πρώτα το όχημά σας σε ένα ασφαλές μέρος.

#### Σημειώσεις

- Η καμπύλη ισοστάθμισης για το τηλέφωνο είναι σταθερή.
- Όταν επιλέγετε την πηγή τηλεφώνου, στο μενού ακουστικών ρυθμίσεων μπορείτε να χειριστείτε μόνο τη λειτουργία **Fader** (ρύθμιση ισορροπίας μπροστινών/πίσω ηχείων).

#### Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης

Προτού χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης, θα πρέπει να ρυθμίσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει την υλοποίηση μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth μεταξύ της μονάδας αυτής και του τηλεφώνου σας, την καταχώρηση του τηλεφώνου σας στη μονάδα και τη ρύθμιση της έντασης.

#### 1. Σύνδεση

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του τηλεφώνου σας σε αυτήν τη μονάδα μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, δείτε την ενότητα "Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου" στη σελίδα 38.

- Το τηλέφωνό σας θα πρέπει να είναι τώρα προσωρινά συνδεδεμένο. Ωστόσο, για να εκμεταλλευθείτε πλήρως τις δυνατότητες της τεχνολογίας, σας συνιστούμε να καταχωρήσετε το τηλέφωνο στη μονάδα.

#### 2. Καταχώρηση

Για να καταχωρήσετε το προσωρινά συνδεδεμένο τηλέφωνο, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου" στη σελίδα 38.

#### 3. Ρύθμιση έντασης

Ρυθμίστε την ένταση του ακουστικού στο κινητό σας τηλέφωνο σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας. Όταν ρυθμιστεί, η ένταση απομνημονεύεται στη μονάδα ως προεπιλεγμένη.

- Η ένταση της φωνής του καλούντος και η ένταση του κουδουνίσματος ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου.
- Αν η διαφορά ανάμεσα στην ένταση του κουδουνίσματος και στην ένταση της φωνής του καλούντος είναι μεγάλη, η γενική στάθμη της έντασης μπορεί να γίνει ασταθής.
- Προτού αποσυνδέσετε το κινητό τηλέφωνο από τη μονάδα, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την ένταση στο σωστό επίπεδο. Εάν έχει επιλεγεί σίγαση του ήχου (στάθμη 0) στο κινητό σας τηλέφωνο, η σίγαση του ήχου εξακολουθεί να υφίσταται ακόμη και μετά την αποσύνδεση του κινητού τηλεφώνου.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Πραγματοποίηση μιας κλήσης

#### Αναγνώριση φωνής

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BAND** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Voice dial**.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Voice dial**. Όταν εμφανίζεται η ένδειξη **Voice dial ON**, η λειτουργία αναγνώρισης φωνής είναι έτοιμη.

- Αν το κινητό σας τηλέφωνο δεν διαθέτει τη λειτουργία αναγνώρισης φωνής, η ένδειξη **No voice dial** εμφανίζεται στην οθόνη και ο χειρισμός δεν είναι εφικτός.

2. Πείτε το όνομα της επαφής σας.

#### Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης

#### Απάντηση ή απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

- **Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση**  
Όταν δέχετε μια κλήση, πατήστε το **MULTI-CONTROL**.  
Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω.
- **Τερματισμός κλήσης**  
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.
- **Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης**  
Όταν δέχετε μια κλήση, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.

#### Σημειώσεις

- Αν στο κινητό τηλέφωνο είναι επιλεγμένη η λειτουργία *private* (ιδιωτική), δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ανοικτή ακρόαση.
- Ο υπολογιζόμενος χρόνος συνδιάλεξης εμφανίζεται στην οθόνη (μπορεί να διαφέρει λίγο από τον πραγματικό χρόνο της συνδιάλεξης).

#### Χειρισμός κλήσης σε αναμονή

- **Απάντηση σε κλήσεις που βρίσκονται σε αναμονή**  
Όταν δέχετε μια κλήση, πατήστε το **MULTI-CONTROL**.  
Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω.
- **Τερματισμός όλων των κλήσεων**  
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.
- **Εναλλαγή μεταξύ των καλούντων σε αναμονή**  
Πατήστε το **MULTI-CONTROL**.  
Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω.

- **Απόρριψη κλήσης σε αναμονή**

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.

#### Σημειώσεις

- Πατώντας το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω, τερματίζονται όλες οι κλήσεις συμπεριλαμβανομένης και των κλήσεων που βρίσκεται σε αναμονή.
- Για να τερματίσετε την κλήση, τόσο εσείς όσο και ο καλών πρέπει να κλείσετε το τηλέφωνο.

#### Λειτουργία και χειρισμός

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε. Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.

**Search & Connect** (αναζήτηση και σύνδεση) – **Connection open** (ανοικτή σύνδεση) – **Disconnect phone** (αποσύνδεση τηλεφώνου) – **Connect phone** (σύνδεση τηλεφώνου) – **Set phone** (καταχώρηση τηλεφώνου) – **Delete phone** (διαγραφή τηλεφώνου) – **PH.B.Transfer** (μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου) – **PH.B.Name view** (προβολή ονομάτων τηλεφωνικού καταλόγου) – **Clear memory** (εκκαθάριση μνήμης) – **Number dial** (κλήση με εισαγωγή αριθμού) – **Refuse calls** (ρύθμιση αυτόματης απόρριψης) – **Auto answer** (ρύθμιση αυτόματης απάντησης) – **Ring tone** (επιλογή ήχου κλήσης) – **Auto connect** (ρύθμιση αυτόματης σύνδεσης) – **Echo cancel** (εξάλειψη αντήχησης) – **Device info** (πληροφορίες συσκευής)

#### Εάν δεν έχει συνδεθεί ακόμη

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

- **Disconnect phone** (αποσύνδεση τηλεφώνου)
- **Set phone** (καταχώρηση τηλεφώνου)
- **Clear memory** (εκκαθάριση μνήμης)
- **PH.B.Name view** (προβολή ονομάτων τηλεφωνικού καταλόγου)
- **Number dial** (κλήση με εισαγωγή αριθμού)

#### Εάν έχει συνδεθεί, αλλά δεν έχει καταχωρηθεί ακόμη

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

- **Search & Connect** (αναζήτηση και σύνδεση)
- **Connection open** (ανοικτή σύνδεση)
- **Connect phone** (σύνδεση τηλεφώνου)
- **PH.B.Name view** (προβολή ονομάτων τηλεφωνικού καταλόγου)
- **Clear memory** (εκκαθάριση μνήμης)

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Εάν έχει ήδη καταχωρηθεί και συνδεθεί

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

- **Search & Connect** (αναζήτηση και σύνδεση)
- **Connection open** (ανοικτή σύνδεση)
- **Connect phone** (σύνδεση τηλεφώνου)
- **Set phone** (καταχώρηση τηλεφώνου)

### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
- Η λειτουργία **Device info** είναι η ίδια με εκείνη της συσκευής ήχου Bluetooth. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευής Bluetooth)" στη σελίδα 35.)
- Η επιλογή **PH.B.Name view** (προβολή ονομάτων τηλεφωνικού καταλόγου) δεν είναι διαθέσιμη για ένα κινητό τηλέφωνο που είναι καταχωρημένο ως τηλέφωνο επισκέπτη.
- Εάν υπάρχει κινητό συνδεδεμένο στη μονάδα μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth με HSP (Head Set Profile), οι επιλογές **PH.B.Name view**, **Clear memory**, **Number dial** και **Refuse calls** δεν είναι διαθέσιμες.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός από **Search & Connect** (αναζήτηση και σύνδεση), **Connection open** (ανοικτή σύνδεση), **Connect phone** (σύνδεση τηλεφώνου), **PH.B.Transfer** (μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου), **Disconnect phone** (αποσύνδεση τηλεφώνου), **Number dial** (κλήση με εισαγωγή αριθμού), **Clear memory** (εκαθάριση μνήμης) και **PH.B.Name view** (προβολή ονομάτων τηλεφωνικού καταλόγου) μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

#### Αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων

##### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

##### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Search & Connect** στο μενού λειτουργιών.

##### 3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων.

Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης, η ένδειξη **SEARCHING** αναβοσβήνει. Όταν βρεθούν κινητά τηλέφωνα που διαθέτουν ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, εμφανίζονται τα ονόματα των συσκευών ή η ένδειξη **Name not found** (εάν δεν είναι δυνατή η λήψη ονομάτων).

- Εάν δεν καταστεί δυνατή η εύρεση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων από τη μονάδα, εμφανίζεται η ένδειξη **Not found**.

##### 4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα όνομα συσκευής με την οποία θέλετε να συνδεθείτε.

##### 5. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για σύνδεση του επιλεγμένου κινητού τηλεφώνου.

Κατά τη διάρκεια της σύνδεσης, η ένδειξη **Connecting** αναβοσβήνει. Για να ολοκληρωθεί η σύνδεση, ελέγξτε το όνομα της συσκευής (**Pioneer BT Unit**) και εισαγάγετε τον κωδικό σύνδεσης στο κινητό σας τηλέφωνο. Εάν επιτευχθεί ολοκλήρωση της σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Connected**.

- Ο κωδικός σύνδεσης έχει οριστεί εξ ορισμού σε **0000**. Τον κωδικό αυτόν μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 30.

### Χρήση κινητού τηλεφώνου για την εκκίνηση μιας σύνδεσης

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Connection open** στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ανοίξετε τη σύνδεση.

Αναβοσβήνει η ένδειξη **Always waiting** και η μονάδα βρίσκεται σε αναμονή για σύνδεση με κινητό τηλέφωνο.

#### 4. Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για σύνδεση με τη μονάδα αυτή.

- Ο κωδικός σύνδεσης έχει οριστεί εξ ορισμού σε **0000**. Τον κωδικό αυτόν μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 30.

### Αποσύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Disconnect phone** στο μενού λειτουργιών.

Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα της συσκευής του συνδεδεμένου τηλεφώνου.

#### 3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποσυνδέσετε ένα κινητό τηλέφωνο από τη μονάδα.

Μετά την ολοκλήρωση της αποσύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Disconnected**.

### Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Set phone** στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.

**P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)

- Όταν επιλέγετε την κάθε αντιστοίχιση, μπορείτε να δείτε αν σε αυτήν υπάρχει καταχωρημένο τηλέφωνο. Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data**. Εάν η αντιστοίχιση είναι κατειλημμένη, εμφανίζεται το όνομα της συσκευής. Για να καταχωρήσετε ένα νέο τηλέφωνο σε μια αντιστοίχιση, καταργήστε πρώτα την τρέχουσα αντιστοίχιση. Για λεπτομερέστερες οδηγίες, δείτε την ενότητα "Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου" στη σελίδα 39.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για καταχώρηση του τρέχοντος συνδεδεμένου τηλεφώνου.

Όταν ολοκληρωθεί η καταχώρηση, εμφανίζεται η ένδειξη **Reg.Completed**.

- Εάν η καταχώρηση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **Reg.ERROR**. Στην περίπτωση αυτή, επιστρέψτε στο βήμα 1 και ξαναπροσπαθήστε.

### Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Delete phone στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.

**P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.

#### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να επιλέξετε Delete YES.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Delete YES**. Η διαγραφή τηλεφώνου βρίσκεται τώρα σε αναμονή.

#### 5. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να διαγράψετε το τηλέφωνο.

Μετά τη διαγραφή του τηλεφώνου, εμφανίζεται η ένδειξη **Deleted**.

### Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο

#### Χειροκίνητη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Connect phone στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.

**P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)

- Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.

#### 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για σύνδεση του επιλεγμένου κινητού τηλεφώνου.

Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Connecting**. Μετά την ολοκλήρωση της σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Connected**.

### Αυτόματη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Auto connect στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση.

Εάν το κινητό σας τηλέφωνο έχει τεθεί σε ετοιμότητα για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με τη μονάδα αυτή θα πραγματοποιηθεί αυτόματα.

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου

#### Μεταφορά καταχωρήσεων στον τηλεφωνικό κατάλογο

Ο τηλεφωνικός κατάλογος χωράει συνολικά 500 καταχωρήσεις. 300 από τον Χρήστη 1, 150 από τον Χρήστη 2 και 50 από τον Χρήστη 3.

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PH.B.Transfer στο μενού λειτουργιών.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να μπείτε στη λειτουργία αναμονής για μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Transfer YES**.

#### 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλεται την οθόνη επιβεβαίωσης.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Transfer YES**.

#### 5. Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για να εκτελέσετε τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου.

Εκτελέστε τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου με τη χρήση του κινητού τηλεφώνου. Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο.

- Η οθόνη υποδεικνύει πόσες καταχωρήσεις έχουν μεταφερθεί, καθώς επίσης και το συνολικό αριθμό που θα μεταφερθεί.

#### 6. Εμφανίζεται η ένδειξη Data transferred και η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου ολοκληρώνεται.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Αλλαγή της σειράς εμφάνισης των καταχωρήσεων του τηλεφωνικού καταλόγου

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PH.B.Name view στο μενού λειτουργιών.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη Invert Names YES.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να αλλάξετε τη σειρά εμφάνισης των ονομάτων.

Εμφανίζεται η ένδειξη Inverted και η σειρά εμφάνισης των ονομάτων αλλάζει.

Με το πάτημα του MULTI-CONTROL επανειλημμένα, αλλάζει η σειρά εμφάνισης των ονομάτων μεταξύ του ονόματος και του επωνύμου.

### Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.

Αφού βρείτε τον αριθμό που θέλετε να καλέσετε στον τηλεφωνικό κατάλογο, μπορείτε να επιλέξετε την καταχώρηση και να κάνετε την κλήση.

#### 1. Πατήστε LIST για να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο.

#### 2. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που ψάχνετε.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να εμφανίσετε τις καταχωρήσεις.

Η οθόνη εμφανίζει τις τρεις πρώτες καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου που ξεκινούν με το γράμμα αυτό (π.χ. "Ben", "Brian" και "Burt" όταν επιλέγεται το "B").

#### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου, την οποία θέλετε να καλέσετε.

#### 5. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να εμφανίσετε τον λεπτομερή κατάλογο της επιλεγμένης καταχώρησης.

Ο αριθμός τηλεφώνου, το όνομα και το είδος (εάν έχει αντιστοιχιστεί) των καταχωρήσεων εμφανίζονται στον λεπτομερή κατάλογο.

- Μπορείτε να μετακινηθείτε ανάμεσα στα ονόματα και τους αριθμούς τηλεφώνου πατώντας και κρατώντας πατημένο το DISP.
- Εάν έχουν εισαχθεί πολλοί αριθμοί τηλεφώνου σε μια καταχώρηση, επιλέξτε έναν περιστρέφοντας το MULTI-CONTROL.
- Εάν θέλετε να επιστρέψετε και να επιλέξετε μια άλλη καταχώρηση, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά.

#### 6. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

#### 7. Για να τερματίσετε την κλήση, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω.

### Επεξεργασία του ονόματος σε μια καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο. Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα ονόματα των καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου. Κάθε όνομα μπορεί να έχει μήκος μέχρι 16 χαρακτήρες.

#### 1. Εμφάνιση του λεπτομερούς καταλόγου της επιθυμητής καταχώρησης του τηλεφωνικού καταλόγου.

Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα "Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο" σε αυτήν τη σελίδα.

#### 2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το MULTI-CONTROL για να εμφανίσετε την οθόνη εισαγωγής ονόματος.

Εμφανίζεται η ένδειξη Edit name.

#### 3. Πατήστε το DISP για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο χαρακτήρων.

Κάθε πάτημα του DISP αλλάζει τους τύπους χαρακτήρων με την ακόλουθη σειρά:

Αλφάβητο (κεφαλαία), αριθμοί και σύμβολα – αλφάβητο (πεζά) – αριθμοί και σύμβολα – Ευρωπαϊκοί χαρακτήρες, όπως οι τονισμένοι (π.χ., á, à, ä, õ) ή Ρωσικοί χαρακτήρες

- Πατώντας και κρατώντας πατημένο το DISP έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε εναλλάξ μεταξύ του συνόλου χαρακτήρων ISO8859-1 (Ευρωπαϊκοί χαρακτήρες) και ISO8859-5 (Ρωσικοί χαρακτήρες).

- Τα σύνολα χαρακτήρων (Ευρωπαϊκών και Ρωσικών) δεν μπορούν να συνδυαστούν.

#### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα γράμμα.

- Για να διαγράψετε έναν χαρακτήρα και να αφήσετε ένα κενό, επιλέξτε " \_ " (κάτω πιάλα).

#### 5. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στον προηγούμενο ή τον επόμενο χαρακτήρα.

#### 6. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να αποθηκεύσετε το νέο όνομα.

### Επεξεργασία αριθμών τηλεφώνου

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο. Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα ονόματα των καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου. Κάθε αριθμός τηλεφώνου μπορεί να έχει μέχρι 24 ψηφία.

#### 1. Εμφάνιση του λεπτομερούς καταλόγου της επιθυμητής καταχώρησης του τηλεφωνικού καταλόγου.

Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα "Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο" σε αυτήν τη σελίδα.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε την οθόνη εισαγωγής ονόματος.  
Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να μεταβείτε στην οθόνη εισαγωγής αριθμού.  
**Edit name** (οθόνη εισαγωγής ονόματος) – **Edit number** (οθόνη εισαγωγής αριθμού) – **Clear memory** (οθόνη εκκαθάρισης μνήμης)
4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε τον δρομέα στον αριθμό που θέλετε να αλλάξετε.
5. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να αλλάξετε τους αριθμούς.  
Επαναλάβετε τα βήματα αυτά, έως ότου τελειώσετε με τις αλλαγές
6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε το νέο αριθμό.

### Κατάργηση καταχώρησης τηλεφωνικού καταλόγου

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.

1. **Εμφάνιση του λεπτομερούς καταλόγου της επιθυμητής καταχώρησης του τηλεφωνικού καταλόγου.**  
Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα "Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο" στη σελίδα 40.
2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε την οθόνη εισαγωγής ονόματος.  
Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να μεταβείτε στην οθόνη εκκαθάρισης μνήμης.  
**Edit name** (οθόνη εισαγωγής ονόματος) – **Edit number** (οθόνη εισαγωγής αριθμού) – **Clear memory** (οθόνη εκκαθάρισης μνήμης)
4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης.  
Εμφανίζεται η ένδειξη **Clear memory YES**.
  - Εάν δεν θέλετε να κάνετε εκκαθάριση της μνήμης που επιλέξατε, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά. Η οθόνη επιστρέφει.
5. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να διαγράψετε την καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου.  
Εμφανίζεται η ένδειξη **Cleared**.  
Η καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου διαγράφηκε. Η οθόνη επιστρέφει στον κατάλογο καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου.

### Χρήση του ιστορικού κλήσεων

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.  
Οι 12 πιο πρόσφατες εξερχόμενες (κλήσεις που πραγματοποιήσατε), εισερχόμενες και αναπάντητες κλήσεις αποθηκεύονται στο ιστορικό κλήσεων. Μπορείτε να μετακινηθείτε μέσα στο ιστορικό κλήσεων και να πραγματοποιήσετε κλήσεις από αυτό.

1. Πατήστε **LIST** για να εμφανίσετε τον κατάλογο.  
Πατήστε **LIST** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στους ακόλουθους καταλόγους: Τηλεφωνικός κατάλογος – Αναπάντητη κλήση – Εξερχόμενη κλήση – Εισερχόμενη κλήση
  - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λίστα του τηλεφωνικού καταλόγου, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου" στη σελίδα 39.
  - Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένοι τηλεφωνικοί αριθμοί στον επιλεγμένο κατάλογο, εμφανίζεται η ένδειξη **No data**.
2. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου.  
Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τους αριθμούς τηλεφώνου που είναι αποθηκευμένοι στον κατάλογο.
  - Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται το όνομα.
  - Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον αριθμό τηλεφώνου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να εμφανίσετε τον λεπτομερή κατάλογο.  
Το όνομα και ο αριθμός τηλεφώνου εμφανίζονται στον λεπτομερή κατάλογο.
  - Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται και το όνομα.
  - Περιστρέφοντας το **MULTI-CONTROL** μεταφέρεστε στον προηγούμενο ή στον επόμενο αριθμό τηλεφώνου που εμφανίζεται στον λεπτομερή κατάλογο.
  - Εάν δεν πραγματοποιήσετε κανένα χειρισμό μέσα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα, η οθόνη του καταλόγου ακυρώνεται αυτόματα.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.
  - Για διεθνή κλήση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να προσθέσετε το + στον αριθμό τηλεφώνου.
5. Για να **τερματίσετε την κλήση, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω.**

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Χρήση αριθμών προεπιλογής

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο. Τους αριθμούς που καλείτε συχνά μπορείτε να τους αντιστοιχίσετε σε προεπιλογές για γρήγορη ανάκληση.

1. Επιλέξτε έναν αριθμό τηλεφώνου που θέλετε από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων. Ή εισαγάγετε άμεσα τον αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε.

Για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων, ανατρέξτε στις οδηγίες που περιγράφονται στις προηγούμενες σελίδες. Για να εισάγετε άμεσα έναν αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε, δείτε "Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου" σε αυτή τη σελίδα.

2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο για να αποθηκεύσετε τον αριθμό τηλεφώνου.

Ο επιλεγμένος αριθμός τηλεφώνου έχει αποθηκευτεί στη μνήμη. Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλογής, ο αριθμός τηλεφώνου θα ανακληθεί από τη μνήμη.

### Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου

#### Σημαντικό

Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.

1. **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Number dial στο μενού λειτουργιών.**
  - Μπορείτε επίσης να μπειτε στο μενού αυτό από την οθόνη αναμονής πατώντας το DIRECT στο τηλεχειριστήριο.
3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε έναν αριθμό.**
  - Μπορείτε επίσης να εισαγάγετε αριθμούς πατώντας 0 έως 9 στο τηλεχειριστήριο.
4. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να μετακινήσετε τον δρομέα στην προηγούμενη ή την επόμενη θέση.**
  - Μπορούν να απομνημονευθούν μέχρι 24 ψηφία.
5. **Εάν έχετε ολοκληρώσει την εισαγωγή του αριθμού, πατήστε το MULTI-CONTROL.**  
Εμφανίζεται η επιβεβαίωση κλήσης.
6. **Πατήστε το MULTI-CONTROL ξανά για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.**
7. **Για να τερματίσετε την κλήση, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω.**

### Εκκαθάριση μνήμης

1. **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Clear memory στο μενού λειτουργιών.**

3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα στοιχείο.**

Με κάθε πάτημα του MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω, τα στοιχεία εναλλάσσονται με την ακόλουθη σειρά:

**Phone book** (τηλεφωνικός κατάλογος) – **Missed calls** (ιστορικό αναπάντητων κλήσεων) – **Dialled calls** (ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων) – **Received calls** (ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων) – **Dial preset** (προεπιλεγμένοι αριθμοί τηλεφώνου) – **All clear** (διαγραφή όλης της μνήμης)

- Εάν θέλετε να διαγράψετε όλον τον τηλεφωνικό κατάλογο, το ιστορικό εξερχόμενων/εισερχόμενων/αναπάντητων κλήσεων και τους προεπιλεγμένους αριθμούς τηλεφώνου, επιλέξτε **All clear**.
  - Αν υπάρχει τηλέφωνο επισκέπτη συνδεδεμένο στη συσκευή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, δεν μπορεί να επιλεγεί η δυνατότητα **Phone book**.
4. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να διαγράψετε από τη μονάδα.**  
Εμφανίζεται η ένδειξη **Clear memory YES**. Η διαγραφή μνήμης βρίσκεται τώρα σε αναμονή.
    - Εάν δεν θέλετε να κάνετε εκκαθάριση της μνήμης που επιλέξατε, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά. Η οθόνη επιστρέφει.
  5. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να γίνει εκκαθάριση της μνήμης.**  
Η ένδειξη **Cleared** εμφανίζεται στην οθόνη και τα δεδομένα του επιλεγμένου στοιχείου διαγράφονται από τη μνήμη της μονάδας.

### Ρύθμιση αυτόματης απόρριψης

1. **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Refuse calls στο μενού λειτουργιών.**

3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη απόρριψη κλήσης.**

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη απόρριψη κλήσης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Ρύθμιση αυτόματης απάντησης

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Auto answer στο μενού λειτουργιών.

- #### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη απάντηση.
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης απάντησης, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου κλήσης

#### 1. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 37.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Ring tone στο μενού λειτουργιών.

- #### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης.
- Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

### Εξάλειψη αντήχησης και μείωση θορύβου

#### 1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Echo cancel στο μενού λειτουργιών.

#### 2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξάλειψης αντήχησης.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξάλειψης αντήχησης, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

## CD player πολλαπλών δίσκων

### Βασικές λειτουργίες

Η συσκευή αυτή μπορεί να ελέγξει ένα CD player πολλαπλών δίσκων, το οποίο πωλείται χωριστά.

- Μόνο οι λειτουργίες που περιγράφονται στο εγχειρίδιο αυτό υποστηρίζονται από τα CD player 50 δίσκων.
- Η μονάδα αυτή δεν είναι σχεδιασμένη για να εκτελεί λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων σε συνδυασμό με CD player 50 δίσκων. Για πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων, δείτε την ενότητα "Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων" στη σελίδα 45.

- Ένδειξη αριθμού δίσκου
- Ένδειξη αριθμού κομματιού
- Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

#### • Επιλογή δίσκου

Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ένα δίσκο χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο.

– Για τους δίσκους 1 έως 6, πατήστε το αντίστοιχο αριθμητικό πλήκτρο.

– Για τους δίσκους 7 έως 12, πατήστε και κρατήστε πατημένους τους αντίστοιχους αριθμούς, όπως το 1 για το δίσκο 7, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη ο αριθμός του δίσκου.

#### • Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### • Επιλογή κομματιού

Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### Σημειώσεις

- Όσο το CD player πολλαπλών δίσκων εκτελεί τις προκαταρκτικές λειτουργίες, εμφανίζεται η ένδειξη **READY**.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως το **ERROR-11**, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη του CD player πολλαπλών δίσκων.
- Αν δεν υπάρχουν δίσκοι στη θήκη του CD player πολλαπλών δίσκων, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **No disc**.

### Χρήση των λειτουργιών CD TEXT

Τις λειτουργίες αυτές μπορείτε να τις χρησιμοποιήσετε μόνο με ένα CD player συμβατό με τη λειτουργία CD TEXT.

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο" στη σελίδα 16.

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του **Compression** (συμπίεση και DBE) μόνο με CD player πολλαπλών δίσκων που τις υποστηρίζουν.

#### 1. Πατήστε MULTI-CONTROL για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε FUNCTION.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.

Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

#### 3. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τη λειτουργία.

**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής) – **Scan mode** (λειτουργία σάρωσης) – **Pause** (παύση) – **Compression** (συμπίεση και DBE) – **ITS play mode** (λειτουργία αναπαραγωγής ITS) – **ITS memo** (προγραμματισμός ITS) – **TitleInput "A"** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)

- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία εκτός από τις **ITS memo** και **TitleInput "A"** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

- Κατά την αναπαραγωγή δίσκου CD TEXT σε CD player συμβατό με τη λειτουργία CD TEXT, δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **TitleInput "A"**. Ο τίτλος του δίσκου είναι ήδη εγγεγραμμένος σε δίσκο CD TEXT.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Λειτουργία και χειρισμός

Οι λειτουργίες **Play mode**, **Random mode**, **Scan mode**, **Pause** και **TitleInput "A"** είναι βασικά ίδιες με εκείνες του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>Play mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Ωστόσο, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικό από εκείνο του ενσωματωμένου CD player. Το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής του CD player πολλαπλών δίσκων περιγράφονται παρακάτω: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>M-CD repeat</b> – Επανάληψη όλων των δίσκων στο CD player πολλαπλών δίσκων</li> <li>• <b>Track repeat</b> – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού</li> <li>• <b>Disc repeat</b> – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου</li> </ul>
<b>Random mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
<b>Scan mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 17.
<b>Pause</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 17.
<b>TitleInput "A"</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλους δίσκους, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **M-CD repeat** (επανάληψη όλων των δίσκων).
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη ενός κομματιού), ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat** (επανάληψη δίσκου).
- Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση του κομματιού ή του δίσκου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των κομματιών.

### Χρήση συμπίεσης και έμφασης μπάσων

Οι λειτουργίες αυτές μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο σε CD Player πολλαπλών δίσκων που τις υποστηρίζουν.

Με τις λειτουργίες **COMP** (συμπίεση) και **DBE** (δυναμική έμφαση μπάσων) μπορείτε να ρυθμίσετε την ποιότητα αναπαραγωγής ήχου του CD player πολλαπλών δίσκων.

- Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.**  
Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 43.
- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε compression στο μενού λειτουργιών.**
  - Αν το CD player πολλαπλών δίσκων δεν υποστηρίζει τις λειτουργίες **COMP/DBE**, η ένδειξη **NO COMP** εμφανίζεται όταν προσπαθείτε να τις επιλέξετε.
- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο RPT για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.**  
**COMP OFF – COMP 1 – COMP 2 – COMP OFF – DBE 1 – DBE 2**

### Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS

Η λειτουργία ITS (στιγμιαία επιλογή μουσικού κομματιού) σας επιτρέπει να δημιουργήσετε μία λίστα αναπαραγωγής αγαπημένων κομματιών από αυτά που βρίσκονται στη θήκη του CD player πολλαπλών δίσκων. Μετά την εισαγωγή των αγαπημένων σας κομματιών στη λίστα αναπαραγωγής, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS και να αναπαράγετε μόνο αυτές τις επιλογές. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ITS για την εισαγωγή και την αναπαραγωγή μέχρι 99 κομματιών ανά δίσκο, και έως 100 δίσκους (με τους τίτλους δίσκων). (Με CD player πολλαπλών δίσκων προγενέστερα των CDX-P1250 και CDX-P650, μπορούν να αποθηκευθούν στον κατάλογο αναπαραγωγής μέχρι 24 κομμάτια.)

#### Δημιουργία καταλόγου αναπαραγωγής με προγραμματισμό ITS

##### 1. Αναπαράγετε ένα δίσκο που θέλετε να προγραμματίσετε.

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το CD.

##### 2. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 43.

##### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS memo στο μενού λειτουργιών.

##### 4. Επιλέξτε το επιθυμητό κομμάτι πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

##### 5. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω για να αποθηκεύσετε στον κατάλογο αναπαραγωγής το κομμάτι που ακούγεται.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Memory complete** και το τρέχον επιλεγμένο κομμάτι που αναπαράγεται προστίθεται στον κατάλογο αναπαραγωγής.

##### 6. Πατήστε **BAND** για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

#### Σημείωση

- Όταν έχουν πλέον αποθηκευτεί στη μνήμη δεδομένα για 100 δίσκους, τα επόμενα δεδομένα που θα αποθηκευτούν θα αντικαταστήσουν τα δεδομένα του παλαιότερου σε σειρά δίσκου.

#### Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS

Η λειτουργία αναπαραγωγής ITS σας επιτρέπει να ακούσετε τα κομμάτια που έχετε εισαγάγει στον κατάλογο αναπαραγωγής ITS. Όταν ενεργοποιείτε την αναπαραγωγή ITS, τα κομμάτια από την λίστα αναπαραγωγής ITS του CD player πολλαπλών δίσκων αρχίζουν να αναπαράγονται.

##### 1. Επιλέξτε τον τρόπο επανάληψης της αναπαραγωγής.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.

##### 2. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών" στη σελίδα 43.

##### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS play mode στο μενού λειτουργιών.

##### 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **ITS play**. Αρχίζει η αναπαραγωγή των κομματιών από τον κατάλογο αναπαραγωγής, τα οποία βρίσκονται μέσα στο προηγούμενως επιλεγμένο εύρος αναπαραγωγής **M-CD repeat** ή **Disc repeat**.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Εάν δεν έχουν προγραμματιστεί κομμάτια στο τρέχον εύρος για την αναπαραγωγή ITS, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ITS empty**.
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Διαγραφή ενός κομματιού από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS

Μπορείτε να διαγράψετε ένα κομμάτι από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS, αν είναι ενεργοποιημένη η αναπαραγωγή ITS.

Αν η αναπαραγωγή ITS είναι ήδη ενεργοποιημένη, περάστε στο βήμα 2. Αν η αναπαραγωγή ITS δεν είναι ενεργοποιημένη, χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL**.

#### 1. Αναπαράγετε το CD που περιέχει το κομμάτι που θέλετε να διαγράψετε από τον κατάλογο ITS και ενεργοποιήστε την αναπαραγωγή ITS.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS" στη σελίδα 44.

#### 2. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελεγχόμενων λειτουργιών" στη σελίδα 43.

#### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS memo στο μενού λειτουργιών.

#### 4. Επιλέξτε το επιθυμητό κομμάτι πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### 5. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω για να διαγράψετε το κομμάτι από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS.

Η τρέχουσα επιλογή αναπαραγωγής διαγράφεται από τη λίστα αναπαραγωγής ITS και αρχίζει η αναπαραγωγή του επόμενου κομματιού.

- Εάν δεν υπάρχουν άλλα κομμάτια στον κατάλογο στο τρέχον εύρος επανάληψης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ITS empty** και συνεχίζεται κανονικά η αναπαραγωγή.

#### 6. Πατήστε BAND για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

### Διαγραφή ενός δίσκου από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS

Μπορείτε να διαγράψετε όλα τα κομμάτια ενός CD από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS, αν είναι απενεργοποιημένη η αναπαραγωγή ITS.

#### 1. Αναπαράγετε το CD που θέλετε να διαγράψετε.

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το CD.

#### 2. Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Παρουσίαση εξελεγχόμενων λειτουργιών" στη σελίδα 43.

#### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS memo στο μενού λειτουργιών.

#### 4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω για να διαγράψετε όλα τα κομμάτια του CD που ακούγεται από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS.

Όλα τα κομμάτια του CD που αναπαράγεται, διαγράφονται από τη λίστα αναπαραγωγής και εμφανίζεται η ένδειξη **Memory deleted**.

#### 5. Πατήστε BAND για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

## Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

Μπορείτε να εισαγάγετε τους τίτλους CD, οι οποίοι θα εμφανίζονται στην οθόνη. Στη συνέχεια, μπορείτε εύκολα να αναζητήσετε και να αναπαράγετε το δίσκο που επιθυμείτε.

### Εισαγωγή τίτλων δίσκων

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία εισαγωγής τίτλου δίσκου για να αποθηκεύσετε στο CD player πολλαπλών δίσκων μέχρι 100 τίτλους CD (με κατάλογο αναπαραγωγής ITS). Κάθε τίτλος μπορεί να έχει μήκος μέχρι 10 χαρακτήρες.


Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, δείτε την ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

- Οι τίτλοι παραμένουν στη μνήμη ακόμη κι αν αφαιρέσετε το δίσκο από τη θήκη και ανακαλούνται όταν επανατοποθετήσετε το δίσκο.
- Όταν έχουν πλέον αποθηκευτεί στη μνήμη δεδομένα για 100 δίσκους, τα επόμενα δεδομένα που θα αποθηκευτούν θα αντικαταστήσουν τα δεδομένα του παλαιότερου σε σειρά δίσκου.










### Εμφάνιση τίτλων δίσκων

- Πατήστε το **DISP** για να επιλέξετε τις πληροφορίες κειμένου που επιθυμείτε.

#### • Για CD που περιέχουν τίτλους

Χρόνος αναπαραγωγής – : τίτλος δίσκου και χρόνος αναπαραγωγής

#### • Για δίσκους CD TEXT

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα καλλιτέχνη δίσκου και : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη δίσκου και : τίτλος δίσκου – : τίτλος δίσκου και : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη κομματιού και : τίτλος κομματιού – : τίτλος κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής

### Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων

Ο κατάλογος τίτλων δίσκων σας επιτρέπει να δείτε τη λίστα με τους τίτλους των δίσκων που έχουν εισαχθεί στο CD player πολλαπλών δίσκων και να επιλέξετε έναν από αυτούς για αναπαραγωγή.

#### 1. Πιέστε το LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου τίτλων δίσκων κατά την εμφάνιση της αναπαραγωγής.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο δίσκου.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον τίτλο του δίσκου. Πατήστε για αναπαραγωγή.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον τίτλο του δίσκου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκου CD TEXT, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να δείτε τον κατάλογο των κομματιών που βρίσκονται στον επιλεγμένο δίσκο. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να επιστρέψετε στον κατάλογο του δίσκου.
- Αν για ένα δίσκο δεν έχει εισαχθεί τίτλος, εμφανίζεται η ένδειξη **No Title**.
- Η ένδειξη **No Disc** εμφανίζεται στην οθόνη δίπλα στον αριθμό του δίσκου όταν δεν υπάρχει κανένας δίσκος στη θήκη.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

## DVD player

### Βασικές λειτουργίες

Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει ένα DVD player ή ένα DVD player πολλαπλών δίσκων, το οποίο πωλείται χωριστά.

Για λεπτομέρειες που αφορούν τη λειτουργία, συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο χρήσης του DVD player ή του DVD player πολλαπλών δίσκων. Η ενότητα αυτή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες DVD με τη μονάδα αυτή, οι οποίες διαφέρουν από αυτές που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του DVD player ή του DVD player πολλαπλών δίσκων.

#### 1 Ένδειξη DVD-V/CD/MP3/WMA

Επισημαίνει τον τύπο του δίσκου που ακούγεται.

#### 2 Ένδειξη αριθμού δίσκου

Εμφανίζει τον αριθμό του δίσκου που αναπαράγεται τη δεδομένη στιγμή όταν χρησιμοποιείτε DVD player πολλαπλών δίσκων.

#### 3 Ένδειξη αριθμού τίτλου/φακέλου

Εμφανίζει τον τίτλο (κατά την αναπαραγωγή ενός DVD video) ή το φάκελο (κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου) της τρέχουσας επιλογής που βρίσκεται σε αναπαραγωγή.

#### 4 Ένδειξη αριθμού κεφαλαίου/κομματιού

Εμφανίζει το κεφάλαιο (κατά την αναπαραγωγή DVD video) ή το κομμάτι (κατά την αναπαραγωγή Video CD ή CD ή συμπίεσμένου ήχου) που βρίσκεται σε αναπαραγωγή.

#### 5 Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

#### • Επιλογή κεφαλαίου/κομματιού

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

#### • Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

- Κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.

#### • Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο κεφάλαιο/κομμάτι, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.



### Επιλογή ενός δίσκου

- Τη λειτουργία αυτή μπορείτε να την εκτελέσετε μόνο αν υπάρχει στη μονάδα αυτή συνδεδεμένο DVD player πολλαπλών δίσκων.

#### • Πατήστε ένα από τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το δίσκο που επιθυμείτε.

### Επιλογή φακέλου

- Μπορείτε να εκτελέσετε τη λειτουργία αυτή μόνο αν υπάρχει στη μονάδα αυτή συνδεδεμένο DVD player που είναι συμβατό με την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου.

#### • Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα φάκελο.

### Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών

#### 1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε. Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

#### 3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.

##### Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής DVD video ή Video CD

**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Pause** (παύση)

##### Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής CD

**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση) – **ITS play mode** (αναπαραγωγή ITS) – **ITS memo** (εισαγωγή ITS) – **TitleInput "A"** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)

##### Κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου

**Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση)

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.

- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.

- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία εκτός από τις **ITS memo** και **TitleInput "A"** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Λειτουργία και χειρισμός

Οι λειτουργίες **Play mode**, **Random mode**, **Scan mode**, **Pause** και **TitleInput "A"** είναι βασικά ίδιες με εκείνες του ενσωματωμένου CD player.

Επίσης, οι λειτουργίες **ITS play mode** και **ITS memo** είναι βασικά ίδιες με εκείνες του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>Play mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Ωστόσο οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε ποικίλουν ανάλογα με το είδος του δίσκου ή του συστήματος. Οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής του DVD player/του DVD player πολλαπλών δίσκων περιγράφονται παρακάτω: Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής Video CD με PBC, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη για χειρισμό. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Disc repeat</b> – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου</li> <li>• <b>Folder repeat</b> – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου</li> <li>• <b>Title repeat</b> – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος τίτλου</li> <li>• <b>Chapter repeat</b> – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κεφαλαίου</li> <li>• <b>Track repeat</b> – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού</li> </ul>
<b>Random mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
<b>Scan mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 17.
<b>Pause</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 17.
<b>ITS play mode</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 44.
<b>ITS memo</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 44.
<b>TitleInput "A"</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

### Σημειώσεις

- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο δίσκο, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat** (επανάληψη τρέχοντος δίσκου).
- Κατά την αναπαραγωγή Video CD ή CD, αν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κομματιών ή μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη τρέχοντος κομματιού), το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat** (επανάληψη τρέχοντος δίσκου).
- Κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου, αν επιλέξετε άλλο φάκελο κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat** (επανάληψη τρέχοντος δίσκου).
- Κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου, εάν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη τρέχοντος κομματιού), το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Folder repeat** (επανάληψη τρέχοντος φακέλου).
- Το DVD player πολλαπλών δίσκων που έχει λειτουργίες ITS και τίτλων δίσκων μπορεί να συνδεθεί στη συσκευή. Στην περίπτωση αυτή, μπορείτε να ελέγχετε το **ITS play mode**, το **ITS memo** και την εισαγωγή τίτλου δίσκου.
- Η λειτουργία ITS ενός DVD player διαφέρει ελαφρώς από την αναπαραγωγή ITS σε ένα CD player πολλαπλών δίσκων. Στο DVD player πολλαπλών δίσκων, η αναπαραγωγή ITS εφαρμόζεται μόνο στην αναπαραγωγή CD. Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 44.

## Τηλεοπτικός δέκτης

### Βασικές λειτουργίες

Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει έναν τηλεοπτικό δέκτη, ο οποίος πωλείται χωριστά.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο χειρισμού του τηλεοπτικού δέκτη. Η ενότητα αυτή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες του τηλεοπτικού δέκτη οι οποίες δεν περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του τηλεοπτικού δέκτη.

- 1 Ένδειξη μπάντας
- 2 Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού
- 3 Ένδειξη καναλιού



### • Επιλογή μπάντας

Πατήστε το πλήκτρο **BAND**.

### • Επιλογή καναλιού (βήμα βήμα)

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

### • Αυτόματη αναζήτηση σταθμών

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή τα δεξιά για ένα δευτερόλεπτο περίπου και μετά απελευθερώστε το.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε να επιλέξετε μπάντα από το **TV-1** ή **TV-2**.
- Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Αν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και το κρατήσετε πιεσμένο, μπορείτε να παρακάμψετε τηλεοπτικούς σταθμούς. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

### Απομνημόνευση και ανάκληση εκπεμπόμενων σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε εύκολα μέχρι 12 σταθμούς για μετέπειτα ανάκλησή τους.

- Δώδεκα σταθμοί για κάθε μπάντα μπορούν να αποθηκευτούν στη μνήμη.

#### 1. Πατήστε το LIST.

Εμφανίζεται η προεπιλεγμένη οθόνη.

#### 2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να αποθηκεύσετε τον επιλεγμένο σταθμό στη μνήμη.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον αριθμό προεπιλογής. Για αποθήκευση, πατήστε και κρατήστε πατημένο.

- Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε το σταθμό στη μνήμη πατώντας και κρατώντας πατημένο προς τα δεξιά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

#### 3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.

Πατήστε για να αλλάξετε το σταθμό. Πατήστε για να επιλέξετε.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το σταθμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε και να επανακαλέσετε σταθμούς που έχουν αντιστοιχιστεί σε αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών **P 1** έως **P 6** χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.

- Όταν εντοπίσετε ένα σταθμό, τον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη, πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών **1** έως **6** μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει ο αριθμός προεπιλογής.

Ο αριθμός που πατήσατε θα αναβοσβήσει στην ένδειξη προεπιλεγμένου αριθμού και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένος. Ο επιλεγμένος σταθμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλεγμένου σταθμού, ο σταθμός θα ανακληθεί από τη μνήμη.

- Μπορείτε επίσης να ανακαλέσετε σταθμούς που έχουν αποθηκευτεί στους αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών, πατώντας το **MULTI-CONTROL** επάνω ή κάτω κατά την εμφάνιση των καναλιών.

### Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε **FUNCTION** για να εμφανιστεί η ένδειξη **BSSM**.

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.

3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSSM**.

Η ένδειξη **Searching** αρχίζει ν' αναβοσβήνει. Όσο αναβοσβήνει η ένδειξη **Searching**, οι 12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται με τη σειρά από τον ασθενέστερο προς το ισχυρότερο. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία, εμφανίζεται ο κατάλογος προκαθορισμένων καναλιών.

- Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

4. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.

Πατήστε για να αλλάξετε το σταθμό. Πατήστε για να επιλέξετε.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το σταθμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Μηνύματα σφάλματος

Πριν επικοινωνήσετε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο Κέντρο Συντήρησης της Pioneer, βεβαιωθείτε ότι έχετε καταγράψει το μήνυμα σφάλματος.

#### Ενσωματωμένο CD player

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
<b>ERROR-11, 12, 17, 30</b>	Λερωμένος δίσκος	Καθαρίστε το δίσκο.
<b>ERROR-11, 12, 17, 30</b>	Γρατσοεισμένος δίσκος	Αντικαταστήστε το δίσκο.
<b>ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0</b>	Ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα	Σβήστε και ανάψτε ξανά τη μηχανή ή επιλέξτε μια διαφορετική πηγή και μετά επιστρέψτε στο CD player.
<b>ERROR-15</b>	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει δεδομένα	Αντικαταστήστε το δίσκο.
<b>ERROR-22, 23</b>	Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή της μορφής του δίσκου	Αντικαταστήστε το δίσκο.
<b>No audio</b>	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν	Αντικαταστήστε το δίσκο.
<b>TRK SKIPPED</b>	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί περιέχει αρχεία WMA που έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.
<b>PROTECT</b>	Όλα τα αρχεία του εισαγόμενου δίσκου έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.

#### Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
<b>No audio</b>	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφέρετε τα αρχεία ήχου στην φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και κάντε σύνδεση.
	Έγινε σύνδεση μνήμης USB με ενεργοποιημένη προστασία εγγραφής	Ακολουθήστε τις οδηγίες για το USB ώστε να απενεργοποιήσετε την προστασία εγγραφής.
	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφορά τραγουδιών στο iPod.
<b>TRK SKIPPED</b>	Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB περιέχει αρχεία WMA που προστατεύονται από το Windows Media DRM 9/10	Αναπαραγωγή αρχείου ήχου με προστασία Windows Media DRM 9/10.
<b>PROTECT</b>	Όλα τα αρχεία στην συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB προστατεύονται από το Windows Media DRM 9/10	Μεταφέρετε τα αρχεία ήχου που δεν προστατεύονται από το Windows Media DRM 9/10 στην φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και πραγματοποιήστε σύνδεση.
<b>N/A USB</b>	Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν υποστηρίζεται από αυτήν την μονάδα.	Συνδέστε μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB ή μία μνήμη USB η οποία είναι συμβατή με Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης USB.

## Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
<b>CHECK USB</b>	Η διασύνδεση του USB ή το καλώδιο του USB έχουν βραχυκυκλωθεί.	Σιγουρευτείτε πως η διασύνδεση του USB ή το καλώδιο του USB δεν έχουν υπερβεί κάποιο ή έχουν υποστεί κάποια φθορά.
	Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB καταναλώνουν περισσότερο από 500 mA (μέγιστο επιτρεπόμενο ρεύμα).	Αποσυνδέστε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και μην την χρησιμοποιείτε. Στρέψτε τον διακόπτη της μίζας στο OFF, εν συνεχεία στο ACC ή ON και μετά συνδέστε την συμβατή φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
<b>ERROR-19</b>	Βλάβη κατά την επικοινωνία.	Εκτελέστε μία από τις ακόλουθες λειτουργίες. • Σβήστε και ανάψτε ξανά τη μηχανή. • Αποσυνδέστε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB. • Επιλέξτε άλλη πηγή. Στη συνέχεια, επιστρέψτε στην φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
<b>ERROR-23</b>	Η συσκευή USB δεν έχει διαμορφωθεί με FAT16 ή FAT32.	Η συσκευή USB πρέπει να διαμορφωθεί με FAT16 ή FAT32.

### iPod

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
<b>ERROR-19</b>	Βλάβη κατά την επικοινωνία	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod.
	Βλάβη του iPod	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod.
<b>N/A USB</b>	Παλαιά έκδοση του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.
	Βλάβη του iPod	Επαναφέρετε το iPod.
<b>ERROR-16</b>	Παλαιά έκδοση του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.
	Βλάβη του iPod	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
<b>ERROR-A1 CHECK USB</b>	Το iPod δεν φορτίζει αλλά λειτουργεί σωστά	Ελέγξτε εάν η καλωδίωση του iPod έχει βραχυκυκλωθεί (π.χ. δεν έχει πιαστεί σε μεταλλικά αντικείμενα). Μετά τον έλεγχο, σβήστε και ανάψτε ξανά τη μηχανή ή αποσυνδέστε το iPod και συνδέστε το ξανά.
<b>No Songs</b>	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφορά τραγουδιών στο iPod.
<b>STOP</b>	Δεν υπάρχουν τραγούδια στον τρέχοντα κατάλογο	Επιλέξτε έναν κατάλογο που περιέχει τραγούδια.

## Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής

- Χρησιμοποιείτε μόνο δίσκους που φέρουν ένα από τα δύο ακόλουθα λογότυπα.



- Χρησιμοποιείτε μόνο συμβατικούς, πλήρως κυκλικούς δίσκους. Μη χρησιμοποιείτε δίσκους με ακανόνιστο σχήμα.



- Χρησιμοποιείτε CD των 12 cm ή των 8 cm. Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογέα όταν αναπαράγετε CD με διάμετρο 8 cm εκατοστών.
- Μην εισάγετε στη σχισμή φόρτωσης CD αντικείμενα άλλα εκτός από CD.
- Μην χρησιμοποιείτε δίσκους που έχουν χτυπηθεί, έχουν τσαλακωθεί ή έχουν υποστεί οποιαδήποτε ζημιά γιατί μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή εγγράφιμων/επιανεγγράφιμων CD-R/CD-RW, εάν δεν έχει οριστικοποιηθεί η εγγραφή τους.
- Μην αγγίζετε την εγγεγραμμένη επιφάνεια των δίσκων.
- Αποθηκεύετε τους δίσκους στις θήκες τους όταν δεν τους χρησιμοποιείτε.
- Μην αφήνετε τους δίσκους σε υπερβολικά ζεστό περιβάλλον, συμπεριλαμβανομένης και της έκθεσής τους στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Μην κολλάτε ετικέτες στους δίσκους, μη γράφετε πάνω τους και μην τους φέρνετε σε επαφή με χημικά.
- Για να καθαρίσετε ένα δίσκο, σκουπίστε τον με ένα μαλακό πανί από το κέντρο προς τα έξω.
- Η συμπύκνωση μπορεί να επηρεάσει προσωρινά την απόδοση της συσκευής. Αφήστε την να συνηθίσει την υψηλότερη θερμοκρασία για περίπου μια ώρα. Επίσης σκουπίστε τους δίσκους που έχουν υγρανθεί με ένα απαλό ύφασμα.

## Πρόσθετες πληροφορίες

- Η αναπαραγωγή κάποιων δίσκων μπορεί να είναι αδύνατη λόγω χαρακτηριστικών των δίσκων, του τύπου των δίσκων, της εφαρμογής εγγραφής, του περιβάλλοντος αναπαραγωγής, των συνθηκών αποθήκευσης και λοιπά.
- Οι πληροφορίες κειμένου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά, ανάλογα με το περιβάλλον που έχουν εγγραφεί.
- Οι κραδασμοί κατά την οδήγηση μπορεί να διακόψουν την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Διαβάστε πρώτα τις προφυλάξεις των δίσκων πριν τους χρησιμοποιήσετε.

## Διπλοί δίσκοι (Dual Discs)

- Οι διπλοί δίσκοι είναι δίσκοι διπλής όψης που έχουν εγγράψιμο CD για ήχο στη μια πλευρά και εγγράψιμο DVD για βίντεο στην άλλη.
- Εφόσον η πλευρά CD των διπλών δίσκων δεν είναι φυσιολογικά συμβατή με το γενικό πρότυπο CD, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή της πλευράς CD με τη μονάδα αυτή.
- Η συχνή φόρτωση και εξαγωγή ενός διπλού δίσκου μπορεί να προκαλέσει γρατσουνιές στο δίσκο. Οι σοβαρές γρατσουνιές μπορεί να οδηγήσουν σε προβλήματα αναπαραγωγής στη μονάδα αυτή. Σε ορισμένες περιπτώσεις, ο διπλός δίσκος μπορεί να κολλήσει στη σχισμή φόρτωσης δίσκου και να μην εξάγεται. Για να αποφύγετε κάτι τέτοιο, σας συνιστούμε να αποφύγετε τη χρήση διπλού δίσκου με τη μονάδα αυτή.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους διπλούς δίσκους, ανατρέξτε στις πληροφορίες που παρέχει ο κατασκευαστής των δίσκων.

## Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου

### WMA

- Συμβατή μορφή: WMA κωδικοποιημένο από το Windows Media Player
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 48 kbps έως 320 kbps (CBR), 48 kbps έως 384 kbps (VBR)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 32 kHz έως 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice: δεν υπάρχει

### MP3

- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 8 kbps έως 320 kbps
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 16 kHz έως 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz για έμφαση)
- Συμβατή έκδοση της ετικέτας ID3: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (Στην έκδοση 2.x της ετικέτας ID3 έχει δοθεί προτεραιότητα σε σχέση με την έκδοση 1.x.)
- Κατάλογος αναπαραγωγής M3u: δεν υπάρχει
- MP3i (αλληλεπιδραστικό MP3), mp3 PRO: δεν υπάρχει

### AAC

- Συμβατή μορφή: Αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes®
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 11,025 kHz έως 48 kHz
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 16 kbps έως 320 kbps
- Apple Lossless: δεν υπάρχει

### WAV

- Συμβατή μορφή: Γραμμική PCM (LPCM), MS ADPCM
- Bit κβαντισμού: 8 και 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 16 kHz έως 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz έως 44,1 kHz (MS ADPCM)

## Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

### Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB

- Έκδοση USB: 2.0, 1.1 και 1.0
- Ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων USB: μέγιστη ταχύτητα
- Κλάση USB: Συσκευή MSC (κλάση μαζικής αποθήκευσης)
- Πρωτόκολλο: μαζικό
- Ελάχιστη μνήμη: 250 MB
- Μέγιστη μνήμη: 250 GB
- Σύστημα αρχείων: FAT32 και FAT16
- Παρεχόμενο ρεύμα: 500 mA

### Σημειώσεις

- Μνήμη USB με διαμερίσματα δεν είναι συμβατή με αυτήν την μονάδα.
- Αναλόγως με την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB που χρησιμοποιείτε/μνήμη USB, η μονάδα αυτή ίσως να μην αναγνωρίσει την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB ή ίσως τα αρχεία ήχου να μην αναπαράγονται κανονικά.
- Αυτή η μονάδα μπορεί να αναπαραγάγει αρχεία από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB που είναι συμβατή με κλάση μαζικής αποθήκευσης USB. Ωστόσο, δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή των αρχείων με προστασίας της πνευματικής ιδιοκτησίας που είναι αποθηκευμένα στις συσκευές USB που αναφέρονται παραπάνω. (Εάν το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα, οι συνθήκες αναπαραγωγής του αρχείου εξαρτώνται από τις προδιαγραφές του iPod.)
- Δεν μπορείτε να συνδέσετε σε αυτήν την συσκευή, μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB δια μέσω ενός διανομέα USB.

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Κατευθυντήριες οδηγίες και συμπληρωματικές πληροφορίες

- Μην αφήνετε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB για μεγάλα χρονικά διαστήματα εκτεθειμένη άμεσα στο φως του ηλίου. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως του ηλίου μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- Μην εκθέτετε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB σε πολύ υψηλή θερμοκρασία.
- Όταν οδηγείτε, στερεώστε κάπου την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB. Μην αφήνετε την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Αναλόγως με την συσκευή USB που συνδέεται στην μονάδα, ενδέχεται να υπάρξουν παρεμβολές στο ραδιόφωνο.
- Όταν επιλεγεί η φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB ως πηγή, υπάρχει η δυνατότητα προβολής μόνο 32 χαρακτήρων ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένης και της επέκτασης) ή όνομα φακέλου.
- Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου μπορεί να μην μπορούν να εμφανιστούν κανονικά στην οθόνη.
- Οι επεκτάσεις αρχείου θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν καταλλήλως.
- Μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 15 000 αρχείων από μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 500 φακέλων από μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και οχτώ επίπεδα φακέλων από μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Ενδέχεται να υπάρξει μία μικρή καθυστέρηση κατά το ξεκίνημα της αναπαραγωγής αρχείων ήχου από μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB με σύνθετη ιεράρχηση φακέλων.
- Μην συνδέσετε οτιδήποτε άλλο εκτός από την φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Αναλόγως της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB και της μνήμης USB ίσως να υπάρξει διαφορά στις λειτουργίες.

### Σειρά των αρχείων ήχου στην μνήμη USB

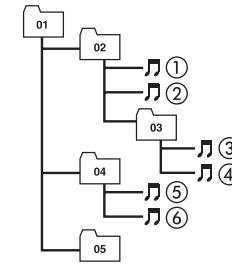
Η σειρά είναι διαφορετική στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB από ότι στις μνήμες USB, και εξαρτάται από την συσκευή αναπαραγωγής.

### Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

☐: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπίεσμένου ήχου

- Από 01 έως 05 έχουμε τους αριθμούς των φακέλων. ① έως ⑥ είναι η σειρά αναπαραγωγής. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς φακέλων και να ορίσει την σειρά αναπαραγωγής σε αυτήν την μονάδα.
- Η σειρά αναπαραγωγής του αρχείου ήχου είναι η ίδια με την εγγεγραμμένη σειρά στη συσκευή USB.
- Για τον καθορισμό της σειράς αναπαραγωγής, συνιστάται η ακόλουθη μέθοδος.



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

- Εισαγάγετε το όνομα του αρχείου συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς που καθορίζονται στη σειρά αναπαραγωγής (π.χ., 001xxx.mp3 και 099yyy.mp3).
- Τοποθετήστε τα αρχεία αυτά σε ένα φάκελο.
- Τοποθετήστε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία στη συσκευή USB.

Ωστόσο, ανάλογα με το περιβάλλον του συστήματος, δεν είναι δυνατός ο καθορισμός της σειράς αναπαραγωγής των αρχείων.

## iPod

### Σχετικά με τον χειρισμό του iPod

- Μην αφήνετε το iPod στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του iPod λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- Μην εκθέτετε το iPod σε υψηλή θερμοκρασία.
- Για να λειτουργεί σωστά η μονάδα, συνδέστε την υποδοχή καλωδίου dock απευθείας στο iPod.
- Στερεώστε γερά το iPod όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε το iPod να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα εγχειρίδια του iPod.

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod

- Ο ισοστάθμισης iPod δεν λειτουργεί σε προϊόντα της Pioneer. Συνιστούμε την απενεργοποίηση του ισοστάθμισης iPod, πριν συνδέσετε το iPod στη μονάδα.
- Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα. Ακόμα και αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod, η λειτουργία της επαναληψης αλλάζει αυτόματα σε όλες όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

### Αρχεία συμπιεσμένου ήχου στον δίσκο

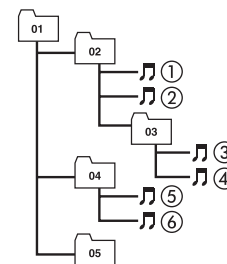
- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media Player που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA, η εμφάνιση του ονόματος του δίσκου και άλλων πληροφοριών κειμένου μπορεί να μην είναι σωστή.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων WMA/AAC που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Συμβατότητα με το επίπεδο 1 και 2 του προτύπου ISO 9660. Τα συστήματα αρχείων Romeo και Joliet είναι συμβατά με αυτή τη μονάδα.
- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων (Multi-session).
- Τα αρχεία συμπιεσμένου ήχου δεν είναι συμβατά με τη μεταφορά δεδομένων με μέθοδο εγγραφής πακέτων.
- Μπορούν να εμφανιστούν μόνο 64 χαρακτήρες από την αρχή ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων, όπως .wma, .mp3, .m4a ή .wav) ή όνομα φακέλου.
- Η σειρά επιλογής φακέλων ή άλλες λειτουργίες μπορεί να τροποποιηθούν, ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.
- Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγούδια της πρωτότυπης εγγραφής, οι δίσκοι συμπιεσμένου ήχου αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγούδια.
- Επεκτάσεις αρχείων όπως οι .wma, .mp3, .m4a ή .wav πρέπει να χρησιμοποιούνται σωστά.
- Τα Ρωσικά κείμενα που θα εμφανιστούν στη μονάδα αυτή θα πρέπει να είναι κρυπτογραφημένα με τους ακόλουθους χαρακτήρες:
  - Unicode (UTF-8, UTF-16)
  - Χαρακτήρες διαφορετικοί από τους Unicode που χρησιμοποιούνται σε περιβάλλον Windows και ορίζονται σε Ρωσικά στη ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών
- Μπορούν να εμφανιστούν μόνο 32 χαρακτήρες από την αρχή ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων, όπως .wma, .mp3, .m4a ή .wav) ή όνομα φακέλου όταν χρησιμοποιείτε κείμενα με Ρωσικούς χαρακτήρες.

### Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

📁: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπιεσμένου ήχου

- Η μονάδα αυτή αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους.
- Η ιεραρχία φακέλων μπορεί να εκτείνεται σε έως οκτώ επίπεδα. Ωστόσο, η πρακτική ιεραρχία του φακέλου είναι λιγότερη από δύο επίπεδα.
- Σε ένα δίσκο μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 99 φακέλων.



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Προδιαγραφές

#### Γενικές

Τροφοδοσία ρεύματος	14,4 V DC (10,8 V έως 15,1 V επιτρεπτό)
Γείωση οχήματος	Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	10,0 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β):	
DIN	
Σασί	180 χιλ. × 50 χιλ. × 165 χιλ.
Όψη	188 χιλ. × 58 χιλ. × 18 χιλ.
D	
Σασί	180 χιλ. × 50 χιλ. × 165 χιλ.
Όψη	170 χιλ. × 45 χιλ. × 18 χιλ.
Βάρος	1,5 κιλά

#### Ήχος

Μέγιστη ισχύς εξόδου	50 W × 4 50 W × 2/4 Ω × 70 W × 1/2 Ω (για subwoofer)
Συνεχής ισχύς εξόδου	22 W × 4 (50 Hz έως 15 000 Hz, 5% THD, 4 Ω φορτίο, λειτουργία δύο καναλιών)
Σύνθετη αντίσταση φορτίου	4 Ω έως 8 Ω × 4 4 Ω ως 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Μέγιστη στάθμη εξόδου προενισχυτή	4 V
Ισοστάθμισης (γραφικός ισοστάθμισης	
7 περιοχών συχνοτήτων):	
Συχνότητα	50/125/315/800/ 2k/5k/12,5k Hz
Απολαβή	±12 dB
Φίλτρο διέλευσης υψηλών	
συχνοτήτων (HPF):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-12 dB/οκτ
Subwoofer (μονοφωνικό):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-18 dB/οκτ
Απολαβή	+6 dB έως -24 dB
Φάση	Κανονική/αντίστροφη
Ενίσχυση μπάσων:	
Απολαβή	+12 dB έως 0 dB

#### CD player

Σύστημα	Compact disc audio system
Δισκοί προς χρήση	Compact disc
Λόγος σήματος προς θόρυβο	94 dB (1 kHz) (Δίκτυο IEC-A)
Αριθμός καναλιών	2 (stereo)
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	
Μορφή αποκωδικοποίησης MPEG-1 & 2 Audio Layer 3	
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	
Έκδοση	7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών)
(Windows Media Player)	
Μορφή αποκωδικοποίησης AAC	
MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση	
μόνο από το iTunes®) (.m4a)	
(Εκδ. 7.2 και νεότερη)	
Μορφή αποκωδικοποίησης WAV	
Γραμμική PCM & MS ADPCM	
(Μη συμπίεσμένο)	

#### USB

Προδιαγραφή	USB 2.0 μέγιστη ταχύτητα
Ρεύμα τροφοδοσίας	500 mA
Μέγιστη μνήμη	250 GB
Σύστημα αρχείων	FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	
MPEG-1 & 2 Audio Layer 3	
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	
Έκδοση	7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών)
(Windows Media Player)	
Μορφή αποκωδικοποίησης AAC	
MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση	
μόνο από το iTunes®) (.m4a)	
(Εκδ. 7.2 και νεότερη)	
Μορφή αποκωδικοποίησης WAV	
Γραμμική PCM & MS ADPCM	
(Μη συμπίεσμένο)	

#### Δέκτης FM

Εύρος συχνοτήτων	87,5 MHz έως 108,0 MHz
Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία	
μονοφωνικό, S/N: 30 dB	8 dBf (0,7 μV/75 Ω)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	75 dB (Δίκτυο IEC-A)

#### Δέκτης MW

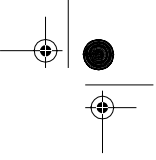
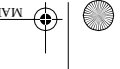
Εύρος συχνοτήτων	531 kHz έως 1 602 kHz (9 kHz)
Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία	
μονοφωνικό, S/N: 20 dB	18 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	65 dB (Δίκτυο IEC-A)

#### Δέκτης LW

Εύρος συχνοτήτων	153 kHz έως 281 kHz
Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία	
μονοφωνικό, S/N: 20 dB	30 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	65 dB (Δίκτυο IEC-A)

#### Σημείωση

- Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός είναι δυνατόν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση λόγω τροποποιήσεων με σκοπό τη βελτίωση.



**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, Keerberghaan 1, B-9120 Melsele, Belgium  
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 Alstair Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada  
TEL: 1-877-283-5901

**PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.**

Bvd. 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) 2521-3388

**先鋒電子(香港)有限公司**

香港九龍尖沙咀海城世界商業中心9樓901-6室  
電話: (0852) 2848-6488

Εκδοχή της Pioneer Corporation.  
Copyright © 2007 by Pioneer Corporation.  
Με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος.

Εκτυπώθηκε στο Βέλγιο  
MAN-DEH-P7000UB-GR

[www.pioneer.eu](http://www.pioneer.eu)

