

**ΔΕΚΤΗΣ CD RDS**

# Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης **DEH-P6000UB**

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

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

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Περιεχόμενα

### Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Pioneer

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

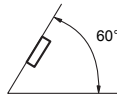
<b>Εγκατάσταση</b> .....	<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής .....</li> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά .....</li> <li>• Σάρωση καταλόγων και κομματιών .....</li> <li>• Πούση αναπαραγωγής .....</li> <li>• Χρήση λειτουργίας ανάκτησης ήχου .....</li> <li>• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων .....</li> </ul>
Τοποθέτηση από εμπρός/πίσω σε θέση DIN .....	3	
Τοποθέτηση από εμπρός σε θέση DIN .....	3	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εγκατάσταση με τον ελαστικό αποσπώμενο κραδασμών .....</li> <li>• Αφαίρεση της συσκευής .....</li> </ul>	3	
Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN .....	3	
Στερέωση της πρόσωσης .....	4	
<b>Σύνδεση των μονάδων</b> .....	<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναπαραγωγή τραγουδιών από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB .....</li> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου .....</li> <li>• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών .....</li> </ul>
<b>Πριν ξεκινήσετε</b> .....	<b>6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών από iPod .....</li> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Αναζήτηση τραγουδιού .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελεγμένων 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 καλλιτέχνη που αναπαράγεται .....</li> <li>• Χειρισμός της λειτουργίας iPod της συσκευής από το iPod σας .....</li> <li>• Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook .....</li> </ul>
Σχετικά με τη μονάδα αυτή .....	6	
Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας .....	7	
Σε περίπτωση προβλήματος .....	7	
Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας .....	7	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αφαίρεση της πρόσωσης .....</li> <li>• Τοποθέτηση της πρόσωσης .....</li> </ul>	7	
Σχετικά με τη λειτουργία επίδειξης .....	7	
Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου .....	8	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Τοποθέτηση της μπαταρίας .....</li> <li>• Χρήση του τηλεχειριστηρίου .....</li> </ul>	8	
<b>Χειρισμός της συσκευής</b> .....	<b>8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Τι είναι το κάθε τι .....</li> <li>• Κεντρική μονάδα .....</li> <li>• Τηλεχειριστήριο .....</li> <li>• Ένδειξη οθόνης .....</li> </ul>
Βασικές λειτουργίες .....	10	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση .....</li> <li>• Επιλογή πηγής .....</li> <li>• Ρύθμιση της έντασης .....</li> </ul>	10	
Ραδιοφωνικός δέκτης .....	10	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων PTY .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Συντονισμός σε ισχυρά σήματα .....</li> <li>• Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων .....</li> <li>• Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών PTY .....</li> </ul>	11	
Εναρμωμένο CD player .....	13	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</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 εξελεγμένων λειτουργιών .....</li> </ul>	13	
<b>Ρυθμίσεις ήχου</b> .....	<b>20</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου .....</li> <li>• Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας .....</li> <li>• Χρήση του ισοστάθμιστή .....</li> <li>• Ανάκληση κομματιών ισοστάθμισης .....</li> <li>• Ρύθμιση καμπυλών ισοστάθμισης .....</li> <li>• Λεπτομερής ρύθμιση καμπύλης ισοστάθμισης .....</li> <li>• Ρύθμιση έντασης (Loudness) .....</li> <li>• Χρήση εξόδου subwoofer .....</li> <li>• Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer .....</li> <li>• Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων .....</li> <li>• Ενίσχυση των μπάσων .....</li> <li>• Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής .....</li> </ul>
<b>Αρχικές ρυθμίσεις</b> .....	<b>23</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων .....</li> <li>• Ρύθμιση του ρολογιού .....</li> </ul>

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της εμφάνισης του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη .....	23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης .....</li> <li>• Πραγματοποίηση μιας κλήσης .....</li> <li>• Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών .....</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>• Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου .....</li> <li>• Εκκαθάριση μνήμης .....</li> <li>• Ρύθμιση αυτόματης απάντησης .....</li> <li>• Ρύθμιση αυτόματης απάντησης .....</li> <li>• Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του ήχου κλήσης .....</li> <li>• Εξάλειψη αντίληψης και μείωση θορύβου .....</li> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Χρήση των λειτουργιών CD TEXT .....</li> <li>• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών .....</li> <li>• Χρήση συμπίεσης και έμφασης μπάσων .....</li> <li>• Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS .....</li> <li>• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων .....</li> <li>• Τηλεοπτικός δέκτης .....</li> <li>• Βασικές λειτουργίες .....</li> <li>• Απομνημόνευση και ανάκληση εκπεμπόμενων σταθμών .....</li> <li>• Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά .....</li> </ul>
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της εμφάνισης του ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη .....	23	
Ρύθμιση του βήματος συντονισμού στην μπάνα των FM .....	23	
Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI .....	23	
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης .....	24	
Ενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών .....	24	
Ενεργοποίηση της ρύθμισης αυξομειώσης φωτεινότητας (dimmer) .....	24	
Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer .....	24	
Ενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo) .....	25	
Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll) .....	25	
Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO .....	25	
Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth .....	25	
Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος του προσαρμογέα Bluetooth για επισκεπή .....	25	
Ρύθμιση της οθόνης πολλαπλών γλωσσών .....	26	
<b>Άλλες λειτουργίες</b> .....	<b>26</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Χρήση της πηγής AUX .....</li> <li>• Σχετικά με τα AUX1 και AUX2 .....</li> <li>• Επιλογή της πηγής AUX .....</li> <li>• Ρύθμιση του τίτλου της πηγής AUX .....</li> <li>• Χρήση της εξωτερικής μονάδας .....</li> <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>
<b>Διαθέσιμα αξεσουάρ</b> .....	<b>28</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών από iPod .....</li> <li>• Βασική λειτουργία .....</li> <li>• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod .....</li> <li>• Αναζήτηση κομματιού .....</li> <li>• Λειτουργία και χειρισμός .....</li> <li>• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle) .....</li> <li>• Bluetooth Audio .....</li> <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> <li>• Τηλέφωνο Bluetooth .....</li> </ul>
Αναπαραγωγή κομματιών από iPod .....	28	
Βασική λειτουργία .....	28	
Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod .....	28	
Αναζήτηση κομματιού .....	28	
Λειτουργία και χειρισμός .....	28	
Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle) .....	28	
Bluetooth Audio .....	28	
Βασικές λειτουργίες .....	28	
Λειτουργία και χειρισμός .....	29	
Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth .....	29	
Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth .....	29	
Διακοπή αναπαραγωγής .....	29	
Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth .....	30	
Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευής Bluetooth) .....	30	
Τηλέφωνο Bluetooth .....	30	
<b>Πρόσθετες πληροφορίες</b> .....	<b>38</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μηνύματα σφάλματος .....</li> <li>• Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής .....</li> <li>• Διπλοί δίσκοι (Dual Discs) .....</li> <li>• Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου .....</li> <li>• Συμβατότητα αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB .....</li> <li>• Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB .....</li> <li>• Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB .....</li> <li>• iPod .....</li> <li>• Σχετικά με τον χειρισμό του iPod .....</li> <li>• Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod .....</li> <li>• Αρχεία συμπίεσμένου ήχου στον δίσκο .....</li> <li>• Παράδειγμα μιας ιεραρχίας .....</li> <li>• Πίνακας Ρώσικων χαρακτήρων .....</li> <li>• Προδιαγραφές .....</li> </ul>
Αναπαραγωγή κομματιών από iPod .....	38	
Μηνύματα σφάλματος .....	38	
Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής .....	39	
Διπλοί δίσκοι (Dual Discs) .....	40	
Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου .....	40	
Συμβατότητα αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB .....	40	
Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB .....	40	
iPod .....	41	
Σχετικά με τον χειρισμό του iPod .....	41	
Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod .....	41	
Αρχεία συμπίεσμένου ήχου στον δίσκο .....	41	
Παράδειγμα μιας ιεραρχίας .....	42	
Πίνακας Ρώσικων χαρακτήρων .....	42	
Προδιαγραφές .....	43	

## 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 ημιαγωγών 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

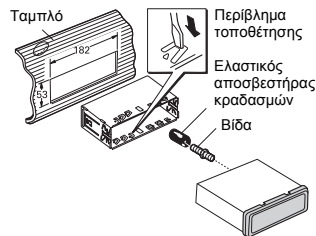
Η μονάδα αυτή μπορεί να εγκατασταθεί σωστά είτε από "εμπρός" (συμβατική τοποθέτηση κατά DIN) είτε από "πίσω" (τοποθέτηση πίσω κατά DIN με τη χρησιμοποίηση των ελικωτών οπών για βίδες στις πλευρές του σασί της μονάδας). Για λεπτομέρειες, συμβουλευθείτε τις παρακάτω μεθόδους εγκατάστασης.

### 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.



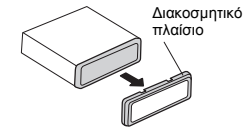
##### 2. Στερώστε το περίβλημα τοποθέτησης με ένα κατσαβίδι, ώστε να κάμψετε τις μεταλλικές προεξοχές (κατά 90°) για να πάρουν την τελική τους θέση.

- Στερώστε 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 στο σχήμα.

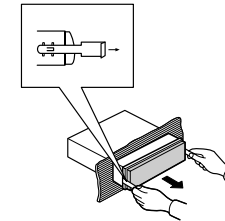
### Αφαίρεση της συσκευής

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 πρόσωση.

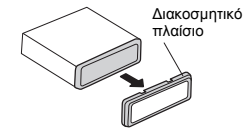
2. Εισαγάγετε τους παρεχόμενους εξωλεκείς στη μονάδα και στις δύο πλευρές της συσκευής, έως ότου ασφαλίσουν στη θέση τους.



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

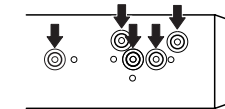
### Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN

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 πρόσωση.

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

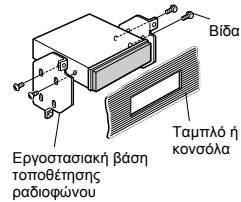


ΕΜΗΝΙΚΑ

## Εγκατάσταση

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

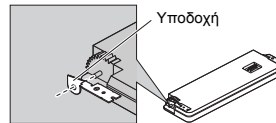
- Χρησιμοποιήστε είτε συνδετικές βίδες (5 mm × 8 mm) είτε βίδες με κωνική κεφαλή (5 mm × 9 mm), ανάλογα με τη μορφή των οπών της βάσης.



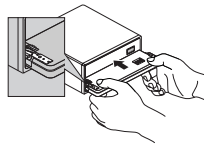
## Στερέωση της πρόσοψης

Εάν δεν σκοπεύετε να αποσπάτε την πρόσοψη, μπορείτε να την στερεώσετε με τις παρεχόμενες βίδες και υποδοχές.

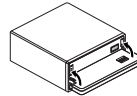
### 1. Συνδέστε τις υποδοχές στις δύο πλευρές της πρόσοψης.



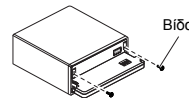
### 2. Τοποθετήστε την πρόσοψη στη συσκευή.



### 3. Στρέψτε της υποδοχές στην όρθια θέση.



### 4. Στερεώστε την πρόσοψη στη συσκευή με τις βίδες.



## 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 σφιγκτήρες καλωδίων ή με αυτοκόλλητη ταινία. Για να προστατέψετε τις καλωδιώσεις 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 κήτρινο 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 στο 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.



## 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 επιστρέψουν τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρονικά τους προϊόντα, χωρίς κόστος, σε ενδεδειγμένες εγκαταστάσεις συλλογής ή σε κάποιο κατάστημα λιανικής πώλησης (εάν αγοράσατε ένα παρόμοιο νέο προϊόν).

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

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 συχνότητες συντονισμού του δέκτη στη συσκευή 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 μπάντας των FM εκπέμπουν και σήματα RDS.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην επιτρέπετε την επαφή της μονάδας αυτής με υγρά. Έτσι θα μπορούσε 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 πάντα την ένταση του ήχου σε αρκετά χαμηλό επίπεδο, ώστε να μπορείτε να ακούτε τους εξωτερικούς θορύβους.
- Προστατέψτε τη μονάδα από την υγρασία.
- Αν αποσυνδέσετε την μπαταρία του αυτοκινήτου ή αυτή εκφορτιστεί, η μνήμη προπιλεγμένων ρυθμίσεων 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 τα 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 συσκευή μπορεί να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA.



ΕΜΗΝΙΚΑ

## 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 40.

## 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 βέλτιστη απόδοση, σας συστήνουμε να χρησιμοποιήσετε την πιο πρόσφατη έκδοση του λογισμικού του iPod.

- Όταν χρησιμοποιείτε iPod, είναι απαραίτητος ένας προσαρμογέας USB για σύνδεση με την υποδοχή iPod Dock.

## Πριν ξεκινήσετε

- 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 28.
- 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/μνήμης 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**

- Δηλώστε 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 πρόσωση μπορεί να αποσπασθεί για την αποθάρρυνση της κλοπής.
- 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. Δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης" στη σελίδα 24.

### Σημαντικό

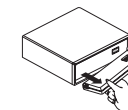
- Χειρίζεστε την πρόσωση προσεκτικά όταν την αφαιρείτε ή την τοποθετείτε.
- Αποφεύγετε να υποβάλλετε την πρόσωση σε υπερβολικά χτυπήματα.
- Φυλάξτε την πρόσωση μακριά από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τις υψηλές θερμοκρασίες.

### Αφαίρεση της πρόσωσης

#### 1. Πατήστε OPEN για άνοιγμα της πρόσωσης.

#### 2. Πιάστε την πρόσωση από την αριστερή πλευρά της και τραβήξτε την απαλά προς τα έξω.

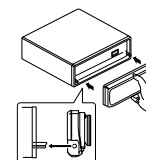
Προσέξτε να μην πιάσετε την πρόσωση πάρα πολύ σφικτά και να μην σας πέσει και προστατέψτε την από επαφή με νερό ή άλλα υγρά, για να μην πάθει μόνιμη βλάβη.



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

### Τοποθέτηση της πρόσωσης

- Επανατοποθετήστε την πρόσωση κρατώντας την όρθια και κουμπώνοντάς την με ασφάλεια στα άγκιστρα της συσκευής.



## Σχετικά με τη λειτουργία επίδειξης

Το προϊόν αυτό διαθέτει τη λειτουργία επίδειξης.

### Σημαντικό

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

### Λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών

Η λειτουργία Feature demo ξεκινά αυτόματα όταν η μονάδα 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 επίδειξης χαρακτηριστικών συνεχίζει να λειτουργεί όταν σβήνεται ο κινητήρας του αυτοκινήτου, μπορεί να αδειάσει την μπαταρία.

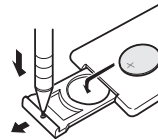
## Πριν ξεκινήσετε

### 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.

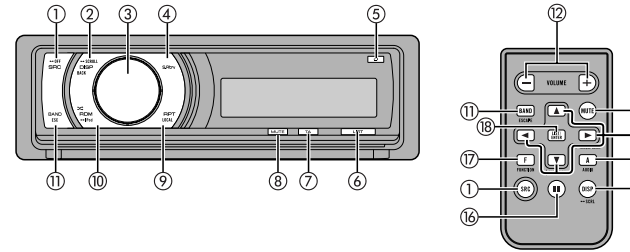
- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να μη λειτουργεί σωστά κάτω από άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

#### Σημαντικό

- Μην αποθηκεύετε το τηλεχειριστήριο σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε σημεία που είναι εκτεθειμένα 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

- Πλήκτρο SRC/OFF**  
Η μονάδα ενεργοποιείται με την επιλογή μιας πηγής. Πατήστε για να μετακινηθείτε ανάμεσα σε όλες τις διαθέσιμες πηγές.
- Πλήκτρο DISP/BACK/SCROLL**  
Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα σε διαφορετικές απεικονίσεις. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για κύλιση στις πληροφορίες κειμένου. Πατήστε για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση κατά τον χειρισμό του μενού. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να επιστρέψετε στο κύριο μενού κατά τον χειρισμό του μενού.
- MULTI-CONTROL**  
Μετακινήστε το για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών, γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω και αναζήτηση κομματιού. Χρησιμοποιείται επίσης και για τον έλεγχο λειτουργιών. Περιστρέψτε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.
- Πλήκτρο S.Rtnv**  
Πατήστε για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Sound Retriever.
- Πλήκτρο OPEN**  
Πατήστε για να ανοίξει η πρόσωση.
- 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.
- Πλήκτρο TA/NEWS**  
Πατήστε για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία TA. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία NEWS.
- Πλήκτρο MUTE**  
Πατήστε για παύση του ήχου. Για ενεργοποίηση του ήχου, πατήστε το ξανά.
- Πλήκτρο RPT/LOCAL**  
Πατήστε το για εναλλαγή του εύρους αναπαραγωγής όταν χρησιμοποιείτε CD, USB ή iPod. Πατήστε για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την τοπική λειτουργία χρησιμοποιώντας τον ραδιοφωνικό δέκτη ως πηγή.

## Χειρισμός της συσκευής

### 10 Πλήκτρο RDM/iPod

Πατήστε το για ενεργοποίηση ή ενεργοποίηση 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 συσκευή.

### 12 Πλήκτρα VOLUME

Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

### 13 Πλήκτρα ▲/▼/◀/▶

Πατήστε για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών, γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω και αναζήτηση κομματιού. Χρησιμοποιείται επίσης και για τον έλεγχο λειτουργιών.

### 14 Πλήκτρο AUDIO

Πατήστε για να επιλέξετε μια λειτουργία ήχου.

### 15 Πλήκτρο DISP

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

### 16 Πλήκτρο II (παύση)

Πατήστε για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την παύση.

### 17 Πλήκτρο FUNCTION

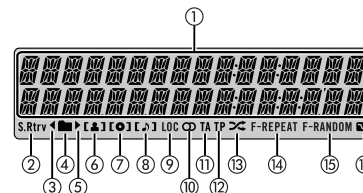
Πατήστε για να επιλέξετε λειτουργίες.

### 18 Πλήκτρο LIST/ENTER

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.

Κατά τον χειρισμό του μενού, πατήστε για να ελέγξετε τις λειτουργίες.

## Ένδειξη οθόνης



### 1 Ενότητα κύριας οθόνης

Προβάλλει τη μπάντα, τη συχνότητα, τον χρόνο αναπαραγωγής και άλλες ρυθμίσεις.

#### • Ραδιοφωνικός δέκτης

Εμφανίζονται η μπάντα και η συχνότητα.

#### • RDS

Εμφανίζονται το όνομα του προγράμματος, οι πληροφορίες P.TY και λεπτομερείς πληροφορίες.

#### • Ενσωματωμένο CD player, USB, iPod

Εμφανίζονται ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει και λεπτομερείς πληροφορίες.

### 2 Ένδειξη S.Rtrv

Εμφανίζεται όταν η λειτουργία Sound Retriever είναι ενεργοποιημένη.

### 3 Ένδειξη ◀

Εμφανίζεται όταν υπάρχει υψηλότερο επίπεδο φακέλου ή μενού.

### 4 Ένδειξη ■ (φάκελος)

Εμφανίζεται κατά τον χειρισμό της λειτουργίας καταλόγων.

### 5 Ένδειξη ▶

Εμφανίζεται όταν υπάρχει χαμηλότερο επίπεδο φακέλου ή μενού.

### 6 Ένδειξη [▲] (καλλιτέχνης)

Εμφανίζεται όταν προβάλλεται το όνομα του καλλιτέχνη του δίσκου (κομματιού) στη ενότητα της κύριας οθόνης.

Εμφανίζεται όταν διενεργείται αναζήτηση του καλλιτέχνη με τη λειτουργία αναζήτησης του iPod.

### 7 Ένδειξη [●] (δίσκος)

Εμφανίζεται όταν προβάλλεται το όνομα του δίσκου (άλμπουμ) στη ενότητα της κύριας οθόνης.

Εμφανίζεται όταν διενεργείται αναζήτηση του άλμπουμ με τη λειτουργία αναζήτησης του iPod.

### 8 Ένδειξη [♪] (τραγούδι)

Εμφανίζεται όταν προβάλλεται το όνομα του κομματιού (τραγουδιού) στη ενότητα της κύριας οθόνης.

Εμφανίζεται όταν διενεργείται αναζήτηση τραγουδιού με τη λειτουργία αναζήτησης του iPod.



### 9 Ένδειξη LOC

Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η αναζήτηση τοπικών σταθμών.

### 10 Ένδειξη [◻] (stereo)

Εμφανίζεται όταν η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπεται στερεοφωνικά.

## Χειρισμός της συσκευής

- 11 **Ένδειξη TA**  
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία TA (ετοιμότητα για τη λήψη πληροφοριών για την κίνηση).
- 12 **Ένδειξη TP**  
Εμφανίζεται όταν έχει γίνει συντονισμός σε ένα σταθμό TP.
- 13 **Ένδειξη  (τυχαία αναπαραγωγή)**  
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αναπαραγωγής ενώ είναι επιλεγμένη η πηγή iPod.
- 14 **Ένδειξη F-REPEAT**  
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία επανάληψης φακέλου.  
Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία επανάληψης φακέλου, εμφανίζεται μόνο η ένδειξη **REPEAT**.
- 15 **Ένδειξη F-RANDOM**  
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής φακέλου.  
Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής φακέλου, εμφανίζεται μόνο η ένδειξη **RANDOM**.
- 16 **Ένδειξη  (ένταση loudness)**  
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η ένταση loudness.

## 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

Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή που θέλετε να ακούσετε. Για να περάσετε στο ενσωματωμένο CD player, βάλτε στη συσκευή ένα δίσκο (δείτε τη σελίδα 13).

- Πατήστε **SRC** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στις ακόλουθες πηγές. **TUNER** (δέκτης) – **TELEVISION** (τηλεόραση) – **COMPACT DISC** (ενσωματωμένο CD player) – **MULTI CD** (CD player πολλαπλών δίσκων) – **IPOD** (iPod) – **USB** (USB) – **EXTERNAL** (εξωτερική μονάδα 1) – **EXTERNAL** (εξωτερική μονάδα 2) – **AUX1** (AUX 1) – **AUX2** (AUX 2) – **BT AUDIO** (ήχος BT) – **TELEPHONE** (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 24).
  - Όταν η πηγή **BT AUDIO** είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO" στη σελίδα 25).
- Η αρχική ρύθμιση της λειτουργίας AUX1 είναι ενεργοποιημένη. Απενεργοποιείτε τη λειτουργία AUX1 όταν δεν τη χρησιμοποιείτε (δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 24).
- 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 ελέγχου του ηλεκτρονόμου της 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 την ένταση του ήχου.

## Ραδιοφωνικός δέκτης

### Βασικές λειτουργίες

#### Επιλογή μπάντας

Πατήστε **BAND/ESC**.

- 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 (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) της μονάδας μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί. Για τις συνηθισμένες λειτουργίες του δέκτη, η λειτουργία AF πρέπει να είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε σ' αυτή τη σελίδα).

## Χειρισμός της συσκευής

- 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 με σύστημα RDS.

### Απονημόνευση 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.

- Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τη συχνότητα στη μνήμη πατώντας και κρατώντας πατημένο προς τα δεξιά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

#### 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/ESC** ή **LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### Λήψη εκτεμπόμενων 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**.

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

**BSM** (μνήμη σταθμών ισχυρού σήματος) – **REGIONAL** (τοπικοί σταθμοί) – **LOCAL** (αναζήτηση τοπικών σταθμών) – **PTY SEARCH** (επιλογή τύπου προγράμματος) – **TRAFFIC** (ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση) – **AF** (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) – **NEWS** (διακοπή προγράμματος για ειδήσεις)

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν είναι επιλεγμένη η μπάντα 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 αυτομάτως τις έξι ισχυρότερες εκτεμπόμενες συχνότητες.

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

#### 2. 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 συντονίζεστε μόνο στους ραδιοφωνικούς σταθμούς που διαθέτουν σήμα αρκετά ισχυρό για καλή λήψη.

#### • Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **LOCAL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

FM: **OFF – LEVEL 1 – LEVEL 2 – LEVEL 3 – LEVEL 4**

MW/LW: **OFF – LEVEL 1 – LEVEL 2**

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

#### Σημείωση

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

### Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων

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

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

#### 2. 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 ανακαλείτε 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 μπάντα των FM.

## Χειρισμός της συσκευής

### 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, η ένδειξη **PI SEEK** εμφανίζεται και ο ήχος παύει να ακούγεται.

### 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 23.

### Περιορισμός σε σταθμούς τοπικού προγράμματος

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **REGIONAL** στο μενού λειτουργιών.
2. 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 την οθόνη αν ο δέκτης συντονιστεί σε σταθμό που είναι διαφορετικός από τον αρχικά προεπιλεγμένο.
- Η λειτουργία Regional μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί ανεξάρτητα για κάθε μπάνια 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.  
Ανάβει η ένδειξη TP.
2. Πατήστε το πλήκτρο 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 για γενικούς τύπους προγραμμάτων, όπως αυτοί που αναφέρονται στη σελίδα 13.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PTY SEARCH** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
  - NEWS/INFO** (ειδήσεις-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 13.

- 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.

## Χειρισμός της συσκευής

### 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 ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε την ακρόαση προγράμματος ειδήσεων μέσω του μενού που εμφανίζεται με τη χρήση του **MULTI-CONTROL**.

### Λίστα PTY

Γενικές	Χαρακτηρισμός	Τύπος προγράμματος
NEWS/INFO	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	Ελαφρά κλασική μουσική
	CLASSIC	Κλασική μουσική

Γενικές	Χαρακτηρισμός	Τύπος προγράμματος
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

## Ενσωματωμένο CD player

### Βασικές λειτουργίες

- **Ανοίξτε την πρόσοψη**

Πατήστε **OPEN**.

Εμφανίζεται η σχισμή εισαγωγής δίσκου.

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

- Για να αποφύγετε τυχόν προβλήματα στη λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν μεταλλικά αντικείμενα που να έρχονται σε επαφή με τους ακροδέκτες όταν η πρόσοψη είναι ανοικτή.

- **Εξαγωγή δίσκου**

Πατήστε **EJECT**.

- **Επιλογή φακέλου**

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

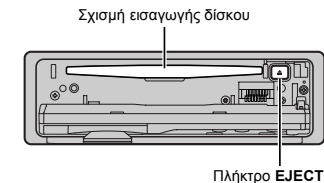
- Δεν είναι δυνατή η επιλογή φακέλου που δεν περιέχει εγγεγραμμένα αρχεία συμπίεσμένου ήχου.

- **Επιλογή κομματιού**

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

- **Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω**

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



## Χειρισμός της συσκευής

- 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**  
Press and hold **BAND/ESC**.
    - Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.
  - Εναλλαγή μεταξύ συμπιεσμένου ήχου και CD-DA**  
Πατήστε **BAND/ESC**.
    - 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 ένα CD ήχου και αρχεία συμπιεσμένου ήχου που έχουν εγγραφεί σε CD-ROM. (Ανατρέξτε στη σελίδα 40 για αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.)
  - Διαβάστε τις προφυλάξεις των δίσκων και της συσκευής αναπαραγωγής στη σελίδα 39.
  - 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, όπως **ERROR-19**, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 38.
  - 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.)

### 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 χρόνος αναπαραγωγής  
**Για δίσκους WMA/MP3/AAC**  
Χρόνος αναπαραγωγής – όνομα φακέλου και όνομα αρχείου – όνομα καλλιτέχνη και τίτλος κομματιού – όνομα καλλιτέχνη και τίτλος δίσκου – τίτλος δίσκου και τίτλος κομματιού – τίτλος κομματιού και αναπαραγωγή – σχόλιο και χρόνος αναπαραγωγής – ταχύτητα μεταφοράς bit και χρόνος αναπαραγωγής  
**Για δίσκους WAV**  
Χρόνος αναπαραγωγής – όνομα φακέλου και όνομα αρχείου – συχνότητα δειγματοληψίας και χρόνος αναπαραγωγής

### 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.
  - Το iTunes αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.
- 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 είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)" στη σελίδα 25.

### 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.

- Πατήστε το LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου τίτλων κομματιών.**
- 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.
  - Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε το κομμάτι πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
  - Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** 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.

- Πατήστε LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου ονομάτων αρχείων.**  
Τα ονόματα αρχείων και φακέλων εμφανίζονται στην οθόνη.
- 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.

## Χειρισμός της συσκευής

- 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 υψηλότερο επίπεδο φακέλου), πατήστε το πλήκτρο **BACK**. Μπορείτε να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Για να επιστρέψετε στο υψηλότερο επίπεδο της λίστας, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή **LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### 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.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.  
**REPEAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **RANDOM** (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) – **SCAN** (σάρωση) – **PAUSE** (παύση) – **SOUND RETRIEVER** (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου) – **TITLE INPUT** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός του **TITLE INPUT** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, 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

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **RPT** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
  - **DISC** – Επανάληψη όλων των κομματιών
  - **TRACK** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
  - **FOLDER** – 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** (επανάληψη κομματιού), η λειτουργία επανάληψης αλλάζει σε επανάληψη δίσκου/φακέλου.
- Εάν έχει επιλεγεί το **FOLDER** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.

#### Σημείωση

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

### 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SCAN** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης. Ακουγονται τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα από κάθε κομμάτι.
3. 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** χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.
  - Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση του δίσκου (φακέλου), ξεκινά πάλι κανονικά η αναπαραγωγή των κομματιών.

### Παύση αναπαραγωγής

- Πατήστε **II** (παύση) στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε την παύση. Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.
- Για να απενεργοποιήσετε την παύση, πατήστε το **II** (παύση) ξανά.

#### 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

### Χρήση λειτουργίας ανάκτησης ήχου

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

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **S.Rtn** 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. **Αναπαράγετε το δίσκο, για τον οποίο θέλετε να εισαγάγετε έναν τίτλο.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε TITLE INPUT στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία εισαγωγής τίτλου.**
4. **Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφαβήτου.**
  - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
5. **Πατήστε MULTI-CONTROL για να μετακινήσετε το δρομέα στην επόμενη θέση χαρακτήρα.**
6. **Αφού εισάγετε τον τίτλο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το MULTI-CONTROL για να τον αποθηκεύσετε στη μνήμη.**

#### Σημειώσεις

- Οι τίτλοι παραμένουν στη μνήμη ακόμη κι αν αφαιρέσετε το δίσκο από τη συσκευή και ανακαλούνται όταν επανατοποθετήσετε 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 στη συσκευή τίτλους δίσκων.

## 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

#### • Επιλογή φακέλου

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

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

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

#### • Επιλογή κομματιού

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

#### • Επιστροφή στον κύριο φάκελο

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **BAND/ESC**.

#### 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 ανάμετε την ανάφλεξη ενώ η συσκευή USB είναι συνδεδεμένη με τη μονάδα, ενδέχεται να αλλάξει αυτόματα η πηγή.

### Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου

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

#### Για δίσκους WMA/MP3/AAC

Χρόνος αναπαραγωγής – όνομα φακέλου και όνομα αρχείου – όνομα καλλιτέχνη και τίτλος κομματιού – όνομα καλλιτέχνη και τίτλος δίσκου – τίτλος δίσκου και τίτλος κομματιού – τίτλος κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής – σχόλιο και χρόνος αναπαραγωγής – ταχύτητα μεταφοράς bit και χρόνος αναπαραγωγής

#### Για δίσκους WAV

Χρόνος αναπαραγωγής – όνομα φακέλου και όνομα αρχείου – συχνότητα δειγματοληψίας και χρόνος αναπαραγωγής

- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο αρχείο ήχου δεν είναι συμβατοί με κεντρική μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.
- Εάν μια συγκεκριμένη πληροφορία δεν είναι εγγεγραμμένη σε ένα αρχείο δίσκου, ο τίτλος ή το όνομα δεν εμφανίζονται.
- Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου ενδέχεται να μην εμφανίζονται κανονικά στην οθόνη.

## Χειρισμός της συσκευής

### 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 (Ever Scroll)" στη σελίδα 25.

### 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 14.)

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

- Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.  
**REREAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **RANDOM** (τυχαία αναπαραγωγή) – **SCAN** (σάρωση) – **PAUSE** (παύση) – **SOUND RETRIEVER** (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου)

### Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των λειτουργιών **REPEAT**, **RANDOM**, **SCAN PAUSE** και **SOUND RETRIEVER** είναι βασικά ο ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Ονομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>REPEAT</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 15. 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/μνήμης USB είναι: <ul style="list-style-type: none"> <li><b>TRACK</b> – Επανάληψη του τρέχοντος αρχείου</li> <li><b>FOLDER</b> – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου</li> <li><b>ALL</b> – Επανάληψη όλων των αρχείων</li> </ul>
<b>RANDOM</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 15.
<b>SCAN</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 15.
<b>PAUSE</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 15.
<b>SOUND RETRIEVER</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση λειτουργίας ανάκτησης ήχου" στη σελίδα 16.

### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε **ALL**.
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **TRACK** (επανάληψη ενός κομματιού), ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **FOLDER** (επανάληψη φακέλου).

- Εάν έχει επιλεγεί ο τρόπος επανάληψης **FOLDER**, 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

- Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω**  
Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή τα δεξιά για ένα δευτερόλεπτο περίπου και μετά απελευθερώστε το.
- Επιλογή κομματιού (κεφαλαίου)**  
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

### Σημειώσεις

- Όταν χρησιμοποιείτε iPod, είναι απαραίτητος ένας προσαρμογέας USB για σύνδεση με την υποδοχή iPod Dock.
- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 41.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ (το σήμα ελέγχου)) εμφανίζεται στο iPod.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως **ERROR-19**, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 38.
- 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

Η λειτουργία αυτής της μονάδας για τον έλεγχο του iPod έχει σχεδιαστεί για να είναι όσο 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.

- Πατήστε το **LIST** για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων.
- 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** (τραγουδία) – **PODCASTS** (podcasts) – **GENRES** (είδη) – **COMPOSERS** (συνθέτες) – **AUDIOBOOKS** (audiobooks)

Εμφανίζεται ο κατάλογος από την επιλεγμένη κατηγορία.

## Χειρισμός της συσκευής

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **LIST** για να εμφανίσετε τη λίστα των άλμπουμ του καλλιτέχνη που έχετε επιλέξει. (Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό από το μενού λειτουργιών.)
  - 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 επίσης να αλλάξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
  - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
  - Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο κατάλογο, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- 3. Επαναλάβετε το βήμα 2 για να βρείτε ένα τραγούδι που θέλετε να ακούσετε.**
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη κατηγορία (το υψηλότερο επίπεδο), πατήστε το πλήκτρο **BACK**. Μπορείτε να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
  - Για να επιστρέψετε στο υψηλότερο επίπεδο κατηγοριών, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
  - Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή **LIST**.
  - Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

### 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 (Ever Scroll)" στη σελίδα 25.

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

**REPEAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **SHUFFLE** (αναπαραγωγή) – **LINK SEARCH** (αναζήτηση σύνδεσης) – **CONTROL** (κατάσταση ελέγχου) – **PAUSE** (παύση) – **AUDIOBOOKS SPEED** (ταχύτητα audiobook) – **SOUND RETRIEVER** (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου)

### Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των λειτουργιών **REPEAT**, **PAUSE** και **SOUND RETRIEVER** είναι βασικά ο ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>REPEAT</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 15. 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>ONE</b> – Επανάληψη του τρέχοντος τραγουδιού</li> <li>• <b>ALL</b> – Επανάληψη όλων των τραγουδιών στον επιλεγμένο κατάλογο</li> </ul>
<b>PAUSE</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 15.
<b>SOUND RETRIEVER</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση λειτουργίας ανάκτησης ήχου" στη σελίδα 16.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Η λειτουργία **CONTROL** (κατάσταση ελέγχου) διατίθεται μόνο στο iPod nano (2ης γενιάς).
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία **CONTROL**, μπορείτε να χειριστείτε μόνο τις λειτουργίες **CONTROL** και **SOUND RETRIEVER**.

### Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle)

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SHUFFLE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
  - **SONGS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά στον επιλεγμένο κατάλογο.
  - **ALBUMS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με κανονική σειρά από τυχαία επιλεγμένο κατάλογο.
  - **OFF** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής.

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

- Πιέστε iPod για να αναπαράγετε όλα τα τραγούδια.

## Χειρισμός της συσκευής

Όλα τα τραγούδια στο iPod αναπαράγονται τυχαία.

- Για απενεργοποίηση της αναπαραγωγής όλων των τραγουδιών, ρυθμίστε το **SHUFFLE** 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 17.

### Σημείωση

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

### Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook

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

#### 1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUDIOBOOKS SPEED** στο μενού λειτουργιών.

#### 2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

- **FASTER** – Αναπαραγωγή με γρηγορότερη ταχύτητα από την κανονική
- **NORMAL** – Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
- **SLOWER** – Αναπαραγωγή με μικρότερη ταχύτητα από την κανονική

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Ρυθμίσεις ήχου

### Εισαγωγή ρυθμίσεων 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.

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/BALANCE** (ρύθμιση ισορροπίας) – **PRESET EQUALIZER** (επαναφορά γραφικού ισοσταθμιστή) – **EQ SETTING 1** (ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή) – **EQ SETTING 2** (λεπτομερής ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή) – **LOUDNESS** (ένταση ήχου) – **SW SETTING 1** (ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης subwoofer) – **SW SETTING 2** (ρύθμιση subwoofer) – **HPF** (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων) – **BASS BOOST** (ενίσχυση μπάσων) – **SRC LV ADJUST** (ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής)

4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης για κάθε λειτουργία.

- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να προβάλλετε το μενού επιλογής λειτουργιών.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

5. Ρυθμίστε κάθε λειτουργία.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την ηχητική λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **AUDIO** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Όταν η ρύθμιση του ελεγκτή subwoofer είναι **PREOUT :REAR**, δεν μπορείτε να μεταβείτε στη ρύθμιση **SW SETTING 1** (ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης subwoofer). (Βλ. σελ. 24.)
- Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **SW SETTING 2** μόνο όταν η έξοδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη στη λειτουργία **SW SETTING 1**.
- Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να μεταβείτε στη λειτουργία **SRC LV ADJUST**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FADER/BALANCE**.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.

3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε.

Πατήστε επανειλημμένα **MULTI-CONTROL** για να μετακινηθείτε ανάμεσα στις ρυθμίσεις ισορροπίας μπροστινών/πίσω και αριστερών/δεξιών ηχείων.

4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε την ισορροπία των ηχείων.

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ισορροπία των μπροστινών/πίσω ηχείων μεταξύ **FAD F15** και **FAD R15**.

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ισορροπία των αριστερών/δεξιών ηχείων μεταξύ **BAL L15** και **BAL R15**.

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία, η σωστή ρύθμιση είναι η **FAD 0**.
- Όταν η ρύθμιση της πίσω εξόδου είναι **REAR SP :SUB W**, δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ισορροπία μεταξύ των μπροστινών και πίσω ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer" στη σελίδα 24.

### Χρήση του ισοσταθμιστή

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

#### Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης

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

Ένδειξη στην οθόνη	Καμπύλη ισοσταθμιστή
<b>POWERFUL</b>	Δυναμική
<b>NATURAL</b>	Φυσική
<b>VOCAL</b>	Φωνητικά
<b>CUSTOM</b>	Εξατομικευμένη
<b>FLAT</b>	Επίπεδη
<b>SUPER BASS</b>	Με ενισχυμένα μπάσα

• **CUSTOM** είναι μια προσαρμοσμένη καμπύλη ισοστάθμισης που εσείς δημιουργείτε. Αν κάνετε ρυθμίσεις στην καμπύλη ισοστάθμισης, οι ρυθμίσεις αυτές της καμπύλης ισοστάθμισης αποθηκεύονται στην θέση **CUSTOM**.

• 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PRESET EQUALIZER**.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.

3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον ισοσταθμιστή.

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

## Ρυθμίσεις ήχου

### Ρύθμιση καμπυλών ισοστάθμισης

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

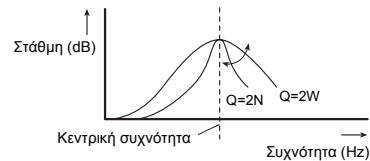
1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **EQ SETTING 1**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε. Πατήστε επανειλημμένα **MULTI-CONTROL** για να γίνει εναλλαγή του σημείου με την ακόλουθη σειρά:  
L (χαμηλό) – M (μεσαίο) – H (υψηλό)
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε τη στάθμη της καμπύλης του ισοσταθμιστή.

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

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Κατόπιν μπορείτε να επιλέξετε μια άλλη περιοχή συχνότητων και να ρυθμίσετε τη στάθμη της.

### Λεπτομερής ρύθμιση καμπύλης ισοστάθμισης

Μπορείτε να ρυθμίσετε την κεντρική συχνότητα και τον συντελεστή Q (χαρακτηριστικά καμπύλης) για κάθε επιλεγμένη μπάντα συχνότητων (**LOW/MID/HI**).



1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **EQ SETTING 2**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε. Πατήστε επανειλημμένα **MULTI-CONTROL** για να γίνει εναλλαγή του σημείου με την ακόλουθη σειρά:  
**Band** (καμπύλη) – **Frequency** (συχνότητα) – **Q factor** (συντελεστής Q)
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό σημείο.  
**Band**  
**LOW** (χαμηλό) – **MID** (μεσαίο) – **HI** (υψηλό)

### Frequency

Χαμηλή: **40HZ – 80HZ – 100HZ – 160HZ**

Μέση: **200HZ – 500HZ – 1KHZ – 2KHZ**

Υψηλή: **3KHZ – 8KHZ – 10KHZ – 12KHZ**

### Q factor

**2N – 1N – 1W – 2W**

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

## Ρύθμιση έντασης (Loudness)

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **LOUDNESS**.
  2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
  3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.  
**LOW** (χαμηλό) – **MID** (μεσαίο) – **HIGH** (υψηλό) – **OFF** (απενεργοποίηση)
- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

## Χρήση εξόδου subwoofer

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

Επίσης, η φάση μπορεί να αλλάξει ανάμεσα σε κανονική και αντίστροφη.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SW SETTING 1**.
  2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
  3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.  
**NORMAL** (κανονική φάση) – **REV** (αντίστροφη φάση) – **OFF** (απενεργοποίηση subwoofer)
- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

## Ρυθμίσεις ήχου

### Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SW SETTING 2**.
  - Όταν η έξοδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **SW SETTING 2**.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.

3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε.

Πατήστε επανειλημμένα **MULTI-CONTROL** για να γίνει εναλλαγή του σημείου με την ακόλουθη σειρά:

**Cut off frequency** (ρύθμιση συχνότητας αποκοπής) – **Level** (επίπεδο)

4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό σημείο.

**Cut off frequency**

**50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ**

**Level**

**+6** έως **-24** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

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

### 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 υψηλής διόδου). Από τα μπροστινά και τα πίσω ηχεία εξάγονται μόνο υψηλότερες συχνότητες από εκείνες της επιλεγμένης περιοχής.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **HPF**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

**OFF – 50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ**

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

### Ενίσχυση των μπάσων

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **BASS BOOST**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε το επίπεδο.

0 ως +6 εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

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

### Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής

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

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

1. Συγκρίνετε την ένταση ήχου FM με την ένταση της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SRC LV ADJUST**.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε την ένταση της πηγής.

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

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

#### 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.

## Αρχικές ρυθμίσεις

### Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων

1. Πατήστε το πλήκτρο **SRC** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** και κρατήστε το πατημένο έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **CLOCK SET**.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μία από τις αρχικές ρυθμίσεις.
  - CLOCK SET** (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) – **AUX1** (είσοδος από βοηθητική συσκευή 1) – **AUX2** (είσοδος από βοηθητική συσκευή 2) – **DIMMER** (λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας) – **SW CONTROL** (πίσω έξοδος και ελεγκτής subwoofer) – **DEMO MODE** (λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών) – **EVER SCROLL** (συνεχής κύλιση) – **BT AUDIO** (συσκευή ήχου Bluetooth) – **PIN CODE INPUT** (εισαγωγή κωδικού pin) – **BT VER INFO** (πληροφορίες έκδοσης Bluetooth) – **TITLE SETTING** (πολλαπλές γλώσσες)
  - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
  - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
  - Για να ακυρώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις, πατήστε **BAND/ESC**.
  - Μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες **BT AUDIO**, **PIN CODE INPUT** και **BT VER INFO** μόνο όταν ο προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BT200) είναι συνδεδεμένος στη μονάδα.

### Ρύθμιση του ρολογιού

Ρυθμίστε το ρολόι σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CLOCK SET**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
  - Πατήστε **BACK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα της ένδειξης ρολογιού που θέλετε να ρυθμίσετε.
 

Κάθε φορά που πατάτε το **MULTI-CONTROL**, επιλέγεται ένα τμήμα της ένδειξης ρολογιού.

Ωρα – Λεπτό

Καθώς επιλέγετε τμήματα της ένδειξης του ρολογιού, το τμήμα που επιλέγετε αναβοσβήνει.
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε το ρολόι.
  - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **OFF CLOCK**.
2. 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.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FM STEP**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
  - Πατήστε **BACK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα FM.
 

Με το γύρισμα του **MULTI-CONTROL**, το βήμα συντονισμού στα FM εναλλάσσεται ανάμεσα στα 50 kHz και τα 100 kHz όταν οι λειτουργίες AF ή TA είναι ενεργοποιημένες. Το επιλεγμένο βήμα συντονισμού στα FM εμφανίζεται στην οθόνη.

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

#### 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.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUTO PI**.
2. 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.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **WARNING TONE**.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης.
  - Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Ενεργοποίηση 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 26.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUX1/AUX2**.
2. 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.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το **DIMMER**.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας.
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer

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

Αρχικά, η συσκευή είναι ρυθμισμένη για σύνδεση πίσω ηχείου πλήρους φάσματος (**REAR SP :FULL**). Όταν η σύνδεση του πίσω ηχείου συνδέεται σε ηχεία πλήρους φάσματος (όταν έχει επιλεγεί **REAR SP :FULL**), μπορείτε να συνδέσετε την έξοδο Subwoofer RCA σε ένα Subwoofer. Στην περίπτωση αυτή, μπορείτε να επιλέξετε αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο ελεγκτή subwoofer (φίλτρο διέλευσης χαμηλών συχνοτήτων, φάση) **PREOUT :SUB W** ή το βοηθητικό **PREOUT :REAR**.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SW CONTROL**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
  - Πατήστε **BACK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε. Πατήστε επανειλημμένα **MULTI-CONTROL** για να γίνει εναλλαγή του σημείου με την ακόλουθη σειρά:
  - REAR SP** (ρύθμιση πίσω ηχείων) – **PREOUT** (ρύθμιση εξόδου RCA)
4. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
  - Όταν είναι επιλεγμένο το **REAR SP** (ρύθμιση πίσω ηχείων).
    - REAR SP :SUB W** (subwoofer) – **REAR SP :FULL** (ηχεία πλήρους φάσματος)
  - Όταν είναι επιλεγμένο το **PREOUT** (ρύθμιση εξόδου RCA).
    - PREOUT :SUB W** (subwoofer) – **PREOUT :REAR** (ηχεία πλήρους φάσματος)

#### 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 21).
- 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.

## Αρχικές ρυθμίσεις

### 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.

**1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DEMO MODE.**

**2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία 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 7.

### Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)

Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON), η κύλιση των εγγεγραμμένων πληροφοριών στην οθόνη είναι συνεχής. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία (OFF) αν θέλετε η κύλιση να γίνεται μόνο μια φορά.

**1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε EVER SCROLL.**

**2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Ever Scroll.**

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

### 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.

**1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT AUDIO.**

**2. 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 ένας προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα.

**1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PIN CODE INPUT.**

**2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.**

- Πατήστε **BACK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.

**3. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε έναν αριθμό.**

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

**4. Πατήστε MULTI-CONTROL για να μετακινήσετε το δρομέα στην επόμενη θέση.**

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

**5. Αφότου εισαγάγετε τον κωδικό PIN (έως και 4 ψηφία), πατήστε και κρατήστε πατημένο το MULTI-CONTROL.**

- Ο κωδικός PIN μπορεί να αποθηκευτεί στη μνήμη.

### Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος του προσαρμογέα Bluetooth για επισκευή

Εάν η μονάδα αυτή που είναι συνδεδεμένη με τον προσαρμογέα Bluetooth, δεν λειτουργεί σωστά και επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο για την επιδιόρθωσή της, μπορεί να σας ζητηθεί να υποδείξετε την έκδοση του συστήματος και την έκδοση της μονάδας Bluetooth του προσαρμογέα. Μπορείτε να εμφανίσετε τις εκδόσεις και να τις επιβεβαιώσετε.

- Μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, μόνο όταν ένας προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα.

**1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT VER INFO.**

**2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.**

- Πατήστε **BACK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.

**3. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.**

## Αρχικές ρυθμίσεις

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

**System version** (Έκδοση συστήματος) – **Bluetooth module version** (Έκδοση μονάδας Bluetooth)

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

## Ρύθμιση της οθόνης πολλαπλών γλωσσών

Υπάρχει η δυνατότητα εγγραφής πληροφοριών κειμένου, όπως το όνομα τίτλου, το όνομα καλλιτέχνη ή σχόλιο σε δίσκο συμπίεσμένου ήχου.

Αυτή η συσκευή μπορεί να τις εμφανίζει ακόμα κι αν έχουν εγγραφεί σε Ευρωπαϊκή γλώσσα ή στη Ρωσική.

- Εάν η γλώσσα εγγραφής τους και η ρύθμιση επιλεγμένης γλώσσας δεν είναι οι ίδιες, οι πληροφορίες κειμένου ίσως να μην εμφανίζονται κανονικά.
- Μερικοί χαρακτήρες μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά.

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **TITLE**.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
  - Πατήστε **BACK** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

**EURO** (Ευρωπαϊκή γλώσσα) – **RUSSIA** (Ρωσική γλώσσα)

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

## 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 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 της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 24.

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

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

- Αφού επιλέξετε ως πηγή το **AUX**, χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε **FUNCTION** για να εμφανιστεί η ένδειξη **TITLE INPUT**.
- 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 16.

## Άλλες λειτουργίες

### 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 αυτομάτως 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 **BAND/ESC**.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **BAND/ESC**.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή τα δεξιά για ένα δευτερόλεπτο περίπου και μετά απελευθερώστε το.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

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

1. Πατήστε το **LIST**.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **1 KEY** έως **6 KEY**.  
Περιστρέψτε για να αλλάξετε το **1 KEY** έως το **6 KEY** και πιέστε.

#### 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.

**FUNC1** (λειτουργία 1) – **FUNC2** (λειτουργία 2) – **FUNC3** (λειτουργία 3) – **FUNC4** (λειτουργία 4) – **AUTO/MANUAL** (αυτόματα/χειροκίνητα)

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **FUNC1** πατώντας **S.Rtrv**.
- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **FUNC2** πατώντας **RDM/iPod**.
- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **FUNC3** πατώντας **RPT/LOCAL**.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Αναπαραγωγή κομματιών από iPod

#### Βασική λειτουργία

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

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

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

#### • Επιλογή κομματιού

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

#### Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 41.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ (το σήμα ελέγχου)) εμφανίζεται στο iPod.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως **ERROR-19**, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 38.
- 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

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του συνδεδεμένου iPod στη διεπαφή USB της μονάδας. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod" στη σελίδα 18.)

#### Αναζήτηση κομματιού

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του συνδεδεμένου iPod στη διεπαφή USB της μονάδας. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση τραγουδιού" στη σελίδα 17.)

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

**PLAYLISTS** (κατάλογοι αναπαραγωγής) – **ARTISTS** (καλλιτέχνες) – **ALBUMS** (άλμπουμ) – **SONGS** (τραγουδία) – **GENRES** (είδη)

#### Λειτουργία και χειρισμός

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.  
Περιοτρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.  
**REPEAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **SHUFFLE** (αναπαραγωγή) – **PAUSE** (παύση)

#### Λειτουργία και χειρισμός

Η λειτουργία **REPEAT** είναι η ίδια με εκείνη του συνδεδεμένου iPod στη διεπαφή USB της μονάδας.

Η λειτουργία **PAUSE** είναι η ίδια με εκείνη του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>REPEAT</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 18.
<b>PAUSE</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 15.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

#### Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle)

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **RDM** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
  - **SONGS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά στον επιλεγμένο κατάλογο.
  - **ALBUMS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με κανονική σειρά από τυχαία επιλεγμένο κατάλογο.
  - **OFF** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής.
- Για να απενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε **RDM** ξανά.

#### Σημείωση

- Τον χειρισμό αυτόν μπορείτε να τον εκτελέσετε 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.

#### 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.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

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

### 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.

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

**CONNECTION OPEN** (ανοιχτή 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 15.)

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

### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- 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, οι ενδείξεις **CONNECTION OPEN** και **DEVICE INFO** δεν εμφανίζονται 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CONNECTION OPEN** στο μενού λειτουργιών.

2. 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 25.

## Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PLAY** στο μενού λειτουργιών.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

## Διακοπή αναπαραγωγής

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **STOP** στο μενού λειτουργιών.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να σταματήσει η αναπαραγωγή.

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DISCONNECT AUDIO** στο μενού λειτουργιών.
2. 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DEVICE INFO** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

**DEVICE NAME** (Όνομα συσκευής) – **BD ADDRESS** (Διεύθυνση BD (Συσκευής Bluetooth))

## 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.

#### 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/BALANCE** (ισορροπίας μπροστινών/πίσω και αριστερών/δεξιών 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 32.

- 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 32.

### 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.

### Πραγματοποίηση μιας κλήσης

#### Αναγνώριση φωνής

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BAND/ESC** 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.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης

#### Απάντηση ή απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

- **Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση**  
Όταν δέχεστε 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 δέχεστε 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 δέχεστε 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.

#### 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.

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

**SEARCH PHONE** (αναζήτηση και σύνδεση) – **CONNECTION OPEN** (ανοικτή σύνδεση) – **DISCONNECT PHONE** (αποσύνδεση τηλεφώνου) – **CONNECT PHONE** (σύνδεση τηλεφώνου) – **SET PHONE** (καταχώρηση τηλεφώνου) – **DELETE PHONE** (διαγραφή τηλεφώνου) – **PH BOOK TRANSFER** (μεταφορά 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)
- **NUMBER DIAL** (κλήση με εισαγωγή αριθμού)

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

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

- **SEARCH PHONE** (αναζήτηση και σύνδεση)
- **CONNECTION OPEN** (ανοικτή σύνδεση)
- **CONNECT PHONE** (σύνδεση τηλεφώνου)
- **CLEAR MEMORY** (εκκαθάριση μνήμης)

#### Εάν έχει ήδη καταχωρηθεί και συνδεθεί.

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

- **SEARCH PHONE** (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 προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην απεικόνιση αναπαραγωγής, πατήστε **BAND/ESC**.
- Η λειτουργία **DEVICE INFO** είναι η ίδια με εκείνη της συσκευής ήχου Bluetooth. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευής Bluetooth)" στη σελίδα 30.)
- Εάν υπάρχει κινητό συνδεδεμένο στη μονάδα μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth με HSP (Head Set Profile), δεν είναι δυνατή η επιλογή των λειτουργιών **CLEAR MEMORY** και **NUMBER DIAL**.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός από τις **SEARCH PHONE**, **CONNECTION OPEN**, **CONNECT PHONE**, **PH BOOK TRANSFER**, **DISCONNECT PHONE**, **NUMBER DIAL** και **CLEAR MEMORY** εντός 30 δευτερολέπτων περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

#### Αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SEARCH PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. 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 συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη **NOT FOUND**.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα όνομα συσκευής με την οποία θέλετε να συνδεθείτε.
  - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. 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 υλοποιηθεί η σύνδεση, 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 25.

#### Χρήση κινητού τηλεφώνου για την εκκίνηση μιας σύνδεσης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CONNECTION OPEN** στο μενού λειτουργιών.
2. 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.
3. 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 25.

#### Αποσύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DISCONNECT PHONE** στο μενού λειτουργιών.  
Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα της συσκευής του συνδεδεμένου τηλεφώνου.
2. 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SET PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια αντιστοίχηση 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.
  - Όταν επιλέγετε την κάθε αντιστοίχηση, μπορείτε να δείτε αν σε αυτήν υπάρχει καταχωρημένο τηλέφωνο. Εάν η αντιστοίχηση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA**. Εάν η αντιστοίχηση είναι κατειλημμένη, εμφανίζεται το όνομα της συσκευής. Για να καταχωρήσετε ένα νέο τηλέφωνο σε μια αντιστοίχηση, καταργήστε πρώτα την τρέχουσα αντιστοίχηση. Για λεπτομερέστερες οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου" σε αυτήν τη σελίδα.
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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DELETE PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια αντιστοίχηση 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 αντιστοίχηση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την οθόνη επιβεβαίωσης.
5. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DELETE OK? : YES**.  
Το τηλέφωνο που πρόκειται να διαγραφεί βρίσκεται τώρα σε αναμονή.
  - Για ακύρωση, επιλέξτε **DELETE OK? : NO**.
6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να διαγράψετε το τηλέφωνο.  
Μετά τη διαγραφή του τηλεφώνου, εμφανίζεται η ένδειξη **DELETED**.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο

#### Χειροκίνητη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CONNECT PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** 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. 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUTO CONNECT** στο μενού λειτουργιών.
2. 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PH BOOK TRANSFER** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την οθόνη επιβεβαίωσης. Εμφανίζεται η ένδειξη **TRANSFER : YES**.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να μπειτε στη λειτουργία αναμονής για μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.

#### 4. 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.

#### 5. Εμφανίζεται η ένδειξη **DATA TRANSFERRED** και η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου ολοκληρώνεται.

### Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο

#### Σημαντικό

- Για να πραγματοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, σταθεύστε 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 το **LIST** για να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί η ένδειξη **ABC SEARCH**.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που ψάχνετε.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε μια καταχώρηση. Η οθόνη εμφανίζει την πρώτη καταχώρηση του τηλεφωνικού καταλόγου που ξεκινά με το γράμμα αυτό (π.χ. "Ben", "Brian" και "Burt" όταν επιλέγεται το "B").
5. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια καταχώρηση που θέλετε να καλέσετε.
6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε έναν αριθμό τηλεφώνου.
7. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου που θέλετε να καλέσετε.
  - Εάν ο αριθμός τηλεφώνου υπάρχει σε άλλη καταχώρηση, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη.
  - Εάν θέλετε να επιστρέψετε και να επιλέξετε μια άλλη καταχώρηση, πιέστε το **BACK**.
8. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.
  - Πιέστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να μεταβείτε στην οθόνη διαγραφής του τηλεφωνικού καταλόγου. Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Εκκαθάριση μνήμης" στη σελίδα 34.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### 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.
2. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια λίστα.  
Τηλεφωνικός κατάλογος – **MISSED CALLS** (αναπάντητες κλήσεις) – **DIALED CALLS** (εξερχόμενες κλήσεις) – **RECEIVED CALLS** (εισερχόμενες κλήσεις)
  - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λίστα του τηλεφωνικού καταλόγου, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου" στη σελίδα 33.
  - Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένοι τηλεφωνικοί αριθμοί στον επιλεγμένο κατάλογο, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA**.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λίστα καταχωρημένων ονομάτων.
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου.
  - 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.
5. 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.

### 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. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **NUMBER DIAL** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλεται την οθόνη εισαγωγής αριθμού.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό.
  - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τους ίδιους χειρισμούς πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να μετακινήσετε το δρομέα στην επόμενη θέση.
  - Μπορούν να απομνημονευθούν μέχρι 24 ψηφία.

5. Εάν έχετε ολοκληρώσει την εισαγωγή του αριθμού, για να πραγματοποιήσετε μια κλήση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL**.

Εμφανίζεται η επιβεβαίωση κλήσης.

- Εάν εισάγατε 24ψήφιο αριθμό τηλεφώνου, πατήστε το **MULTI-CONTROL**. Στη συνέχεια, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

### Εκκαθάριση μνήμης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CLEAR MEMORY** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.  
**PHONE BOOK** (τηλεφωνικός κατάλογος) – **MISSED** (ιστορικό αναπάντητων κλήσεων) – **DIALED** (ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων) – **RECEIVED** (ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων) – **ALL** (διαγραφή όλης της μνήμης)
  - Εάν θέλετε να διαγράψετε όλον τον τηλεφωνικό κατάλογο και το ιστορικό εξερχόμενων/εισερχόμενων/αναπάντητων κλήσεων, επιλέξτε **ALL**.
  - Αν υπάρχει τηλέφωνο επισκέπτη συνδεδεμένο στη συσκευή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, δεν είναι δυνατή η επιλογή της λειτουργίας **PHONE BOOK**.
4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να καθορίσετε το στοιχείο που θέλετε να διαγράψετε.
5. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CLEAR MEMORY : YES**.  
Η διαγραφή μνήμης βρίσκεται τώρα σε αναμονή.
  - Για ακύρωση, επιλέξτε **CLEAR MEMORY : NO**.
6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να γίνει εκκαθάριση της μνήμης.  
Κατά τη διαγραφή, εμφανίζεται η ένδειξη **CLEARING**. Μετά τη διαγραφή των δεδομένων του επιλεγμένου στοιχείου, εμφανίζεται η ένδειξη **CLEARED**.

### Ρύθμιση αυτόματης απόρριψης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **REFUSE CALLS** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη απόρριψη κλήσης.
  - Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη απόρριψη κλήσης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

### Ρύθμιση αυτόματης απάντησης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUTO ANSWER** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη απάντηση.
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης απάντησης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του ήχου κλήσης

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **RING TONE** στο μενού λειτουργιών.
- 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

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **ECHO CANCEL** στο μενού λειτουργιών.
- 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 37.

#### • Επιλογή δίσκου

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

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

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

#### • 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-19**, 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 πολλαπλών δίσκων 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 14.

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε μόνο τη λειτουργία **COMP/DBE** (συμπίεση και DBE) με ένα CD player πολλαπλών δίσκων που την υποστηρίζει.

- Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**. Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη λειτουργία.
  - REPEAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **RANDOM** (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) – **SCAN** (σάρωση) – **PAUSE** (παύση) – **COMP/DBE** (συμπίεση και DBE) – **ITS PLAY** (αναπαραγωγή ITS) – **ITS MEMORY** (προγραμματισμός ITS) – **TITLE INPUT** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)
  - Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία εκτός από τις **ITS MEMORY** και **TITLE INPUT** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
  - Εάν αναπαράγετε ένα δίσκο CD TEXT σε CD player συμβατό με τη λειτουργία CD TEXT, δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **TITLE INPUT**. Ο τίτλος του δίσκου είναι ήδη εγγεγραμμένος σε δίσκο CD TEXT.

### Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των λειτουργιών **REPEAT**, **RANDOM**, **SCAN**, **PAUSE**, **COMP/DBE** και **TITLE INPUT** είναι βασικά ίδιος με εκείνες του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
<b>REPEAT</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 15. 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>MCD</b> – Επανάληψη όλων των δίσκων στο CD player πολλαπλών δίσκων</li> <li><b>TRACK</b> – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού</li> <li><b>DISC</b> – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου</li> </ul>
<b>RANDOM</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 15.
<b>SCAN</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 15.
<b>PAUSE</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 15.
<b>TITLE INPUT</b>	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 16.

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην απεικόνιση αναπαραγωγής, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο δίσκο, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε **MCD** (επανάληψη όλων των δίσκων).
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **TRACK** (επανάληψη ενός κομματιού), ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **DISC** (επανάληψη δίσκου).
- Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση του κομματιού ή του δίσκου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των κομματιών.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### 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.

#### 1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε COMP/DBE 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.

#### 2. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. OFF – COMP 1 – COMP 2 – 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 αποθηκευτούν στον κατάλογο αναπαραγωγής μέχρι 24 κομμάτια.)

### Δημιουργία καταλόγου αναπαραγωγής με προγραμματισμό ITS

Παίξτε ένα δίσκο που θέλετε να προγραμματίσετε.

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

Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS MEMORY στο μενού λειτουργιών.

#### 2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε TRK.

#### 4. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το επιθυμητό κομμάτι.

#### 5. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε MEMORY.

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

- Εάν εμφανιστεί η ένδειξη **DELETE**, περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να εμφανιστεί η ένδειξη **MEMORY**.

#### 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.

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

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

Εμφανίζεται η ένδειξη **ITS PLAY : ON**. Αρχίζει η αναπαραγωγή των κομματιών από τον κατάλογο αναπαραγωγής, τα οποία βρίσκονται μέσα στο επιλεγμένο εύρος αναπαραγωγής **MCD** (επανάληψη όλων των δίσκων) ή **DISC** (επανάληψη του τρέχοντος δίσκου).

- Εάν στο τρέχον εύρος επανάληψης δεν έχουν προγραμματιστεί κομμάτια για την αναπαραγωγή ITS, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **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" σε αυτήν τη σελίδα.

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

#### 3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.

#### 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε TRK.

#### 5. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το επιθυμητό κομμάτι.

#### 6. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DELETE.

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

- Εάν εμφανιστεί η ένδειξη **MEMORY**, περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί η ένδειξη **DELETE**.
- Αν δεν υπάρχουν άλλα κομμάτια στη λίστα αναπαραγωγής στο τρέχον εύρος, εμφανίζεται η ένδειξη **EMPTY** και ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### 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.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS MEMORY στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.**
4. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DELETE.**

Όλα τα κομμάτια του CD που αναπαράγονται, διαγράφονται από τη λίστα αναπαραγωγής και εμφανίζεται η ένδειξη **MEMORY DELETED**.

- Εάν εμφανιστεί η ένδειξη **MEMORY**, περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί η ένδειξη **DELETE**.

### 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 16.

- 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

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες κειμένου οποιουδήποτε δίσκου, αρκεί να έχει εισαχθεί ο τίτλος του δίσκου.

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνου του ενσωματωμένου CD player.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο" στη σελίδα 14.

#### 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. **Πατήστε 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.
- Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε το δίσκο πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκου CD TEXT, πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να δείτε τον κατάλογο των κομματιών που βρίσκονται στον επιλεγμένο δίσκο. Πιέστε το **BACK** ή το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να επιστρέψετε στον κατάλογο του δίσκου.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή **LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Εάν για ένα δίσκο δεν έχει εισαχθεί κανένας τίτλος, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DISC TITLE**.
- Η ένδειξη **NO DISC** εμφανίζεται στην οθόνη δίπλα στον αριθμό του δίσκου όταν δεν υπάρχει κανένας δίσκος στη θήκη.

## 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.

#### • Επιλογή μπάντας

Πατήστε **BAND/ESC**.

#### • 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 σταθμών ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

## Διαθέσιμα αξεσουάρ

### 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.

- 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.

### 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 **SEARCH** αρχίζει να αναβοσβήνει. Όσο αναβοσβήνει η ένδειξη **SEARCH**, 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 κανονική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- 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>	Γρατσουισμένος δίσκος	Αντικαταστήστε το δίσκο.
<b>ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0</b>	Ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα	Βάλτε το κλειδί της ανάφλεξης 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.
<b>TRK SKIPPED</b>	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφορά τραγουδιών στο iPod.
	Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB /μνήμη USB περιέχει αρχεία WMA που προστατεύονται από το Windows Media DRM 9/10	Αναπαραγωγή αρχείων 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 μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB ή μια 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 μπερδευτεί κάπου 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.

### 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. Επανατοποθετήστε (reset) το iPod.
	Βλάβη του iPod	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επανατοποθετήστε (reset) το iPod.
<b>N/A USB</b>	Παλαιά έκδοση του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.
	Βλάβη του iPod	Επανατοποθετήστε (reset) 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. Επανατοποθετήστε (reset) το iPod.
<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, γυρίστε το κλειδί της ανάφλεξης 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 παίζετε δίσκους με διάμετρο 8 εκατοστών.
- Μην εισάγετε στη σχισμή φόρτωσης CD αντικείμενα άλλα εκτός από δίσκους.
- 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 εγγράφισμων/επανεγγράφισμων 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 συμπίκνωση 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.
- 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.

## Πρόσθετες πληροφορίες

### 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 δίσκος dual μπορεί να κολλήσει στην υποδοχή 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: Όχι

#### 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: Όχι
- MP3i (αλληλεπιδραστικό MP3), mp3 PRO: Όχι

#### 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: Όχι

#### 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 αναπαράγει 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 προσαρτία 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 μέσου ενός διανομέα USB.

#### Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB

- 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.

## Πρόσθετες πληροφορίες

- 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 υπάρχουν 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 χρησιμοποιούνται 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 μια 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

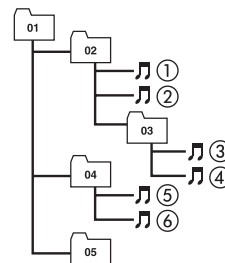
*Η σειρά είναι διαφορετική στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB από ότι στις μνήμες USB, και εξαρτάται από την συσκευή αναπαραγωγής.*

### Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

📁: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπιεσμένου 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.



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

- Για τον καθορισμό της σειράς αναπαραγωγής, συνιστάται η ακόλουθη μέθοδος.
  - 1 Εισαγάγετε το όνομα του αρχείου συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς που καθορίζονται στη σειρά αναπαραγωγής (π.χ., 001xxx.mp3 και 099yyy.mp3).
  - 2 Τοποθετήστε τα αρχεία αυτά σε ένα φάκελο.
  - 3 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 στο άμεσο ηλιακό φως για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση στο άμεσο ηλιακό φως 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.

### Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod

- Ο ισοσταθμιστής iPod δεν λειτουργεί σε προϊόντα της Pioneer. Συνιστούμε την απενεργοποίηση του ισοσταθμιστή iPod, πριν συνδέσετε το iPod στη μονάδα.
- Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάλιψης του iPod όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα. Ακόμα και αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάλιψης του iPod, η λειτουργία της επανάλιψης αλλάζει αυτόματα σε όλες όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

## Αρχεία συμπιεσμένου ήχου στον δίσκο

- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media Player που χρησιμοποιείται 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.

ΕΜΗΝΙΚΑ

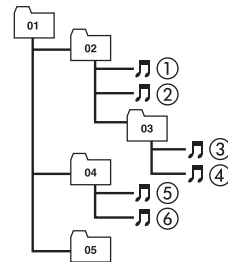
## Πρόσθετες πληροφορίες

- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων (Multi-session).
- Τα αρχεία συμπίεσμένου 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 συμπίεσμένου 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 Ρώσικους χαρακτήρες.

### Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

- : Φάκελος
- Ⓜ : Αρχείο συμπίεσμένου ήχου

- Η συσκευή 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

## Πίνακας Ρώσικων χαρακτήρων

Display	Character	Display	Character
А	А	Б	Б
В	В	Г	Г
Д	Д	Е	Е, Ё
Ж	Ж	З	З
И	И, Ъ	К	К
Л	Л	М	М
Н	Н	О	О
П	П	Р	Р
С	С	Т	Т
У	У	Ф	Ф
Х	Х	Ц	Ц
Ч	Ч	Ш	Ш, Щ
Ъ	Ъ	Ы	Ы
Ь	Ь	Э	Э
Ю	Ю	Я	Я

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Προδιαγραφές

#### Γενικές

Τροφοδοσία ρεύματος	..... 14,4 V DC (10,8 V έως 15,1 V επιπρεπτό)
Γείωση οχήματος	..... Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	..... 10,0 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β):	
DIN	
Σασί	..... 178 mm × 50 mm × 162 mm
Όψη	..... 188 mm × 58 mm × 14 mm
D	
Σασί	..... 178 mm × 50 mm × 162 mm
Όψη	..... 170 mm × 46 mm × 14 mm
Βάρος	..... 1,5 kg

#### 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 έως 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Μέγιστη στάθμη εξόδου προενισχυτή	..... 2,2 V
Ισοσταθμιστής (Παραμετρικός ισοσταθμιστής 3 περιοχών συχνοτήτων):	
Χαμηλή	
Συχνότητα	..... 40/80/100/160 Hz
Συντελεστής Q	..... 0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB όταν ενισχύεται)
Απολαβή	..... ±12 dB
Μεση	
Συχνότητα	..... 200/500/1k/2k Hz
Συντελεστής Q	..... 0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB όταν ενισχύεται)
Απολαβή	..... ±12 dB
Υψηλή	
Συχνότητα	..... 3,15k/8k/10k/12,5k Hz
Συντελεστής Q	..... 0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB όταν ενισχύεται)
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
Δίσκοι προς χρήση	..... Compact disc
Λόγος σήματος προς θόρυβο	..... 94 dB (1 kHz) (Δίκτυο IEC-A)
Αριθμός καναλιών	..... 2 (stereo)
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) (Έκδ. 7.2 και νεότερη)
Μορφή αποκωδικοποίησης WAV	..... Γραμμική PCM & MS ADPCM (Μη συμπίεσμένο)

#### USB

Προδιαγραφή	..... USB 2.0 μέγιστης ταχύτητας
Ρεύμα τροφοδοσίας	..... 500 mA
Μέγιστη μνήμη	..... 250 GB
Σύστημα αρχείων	..... FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	..... MPEG-1, 2 & 2.5 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) (Έκδ. 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	..... 8 dBf (0,7 μV/75 Ω, μονοφωνικό, S/N: 30 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	..... 75 dB (Δίκτυο IEC-A)

#### Δέκτης MW

Εύρος συχνοτήτων	..... 531 kHz έως 1 602 kHz (9 kHz)
Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία	..... 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	..... 30 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	..... 65 dB (Δίκτυο IEC-A)

#### Σημείωση

- Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός είναι δυνατός 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 Meisele, 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.  
Me tiv επιβολή κώδε δικαιωματος.

Εκτυπώθηκε στο Βέλγιο

MAN-DEH-P6000UB-GR

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

