

Δέκτης CD RDS

Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης **DEH-P7900UB**

Μην παραλείψετε να δηλώσετε το προϊόν
σας στη διεύθυνση www.pioneer.eu

Pioneer *sound.vision.soul*



Περιεχόμενα

Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Pioneer

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

Εγκατάσταση	3	Ενσωματωμένο CD player	16
• Τοποθέτηση εμπρός/πίσω κατά DIN	3	• Βασικές λειτουργίες	16
• Τοποθέτηση εμπρός κατά DIN	3	• Άμεση επιλογή ενός κομματιού	16
• Εγκατάσταση με τον ελαστικό αποσβεστήρα κραδασμών	3	• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	17
• Αφαίρεση της συσκευής	4	• Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής	17
• Τοποθέτηση πίσω κατά DIN	4	• Αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά	17
• Στέρηση της πρόσωσης	4	• Σάρωση φακέλων και κομματιών	17
Σύνδεση των συσκευών	5	• Πάυση αναπαραγωγής ή δίσκου	17
Πριν ξεκινήσετε	6	• Χρήση συμπίεσης και BMX	18
• Σχετικά με τη μονάδα αυτή	6	• Αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι του τρέχοντος δίσκου ή φακέλου	18
• Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας Σε περίπτωση προβλήματος	7	• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων	18
• Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας	8	• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο	18
• Αφαίρεση της πρόσωσης	8	• Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο τίτλων	19
• Τοποθέτηση της πρόσωσης	8	• Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο ονομάτων	19
• Επαναφορά του μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση	8	Αναπαραγωγή τραγουδιών σε φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/στη μνήμη USB	19
• Σχετικά με τη λειτουργία demo	9	• Βασικές λειτουργίες	19
• Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου ..	9	• Άμεση επιλογή αρχείου ήχου από τον τρέχοντα φάκελο	20
• Τοποθέτηση της μπαταρίας	9	• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	20
• Χρήση του τηλεχειριστηρίου	9	• Επιλέγοντας εύρος επανάληψης αναπαραγωγής	20
Χειρισμός της συσκευής	10	• Αναπαραγωγή αρχείων με τυχαία σειρά	20
• Τι είναι το κάθε τι	10	• Σάρωση φακέλων και αρχείων	20
• Κεντρική μονάδα	10	• Πάυση αναπαραγωγής	21
• Τηλεχειριστήριο	10	• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε αρχείο ήχου	21
Βασικές λειτουργίες	11	• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων	21
• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση	11	Αναπαραγωγή τραγουδιών σε iPod	21
• Επιλογή πηγής	11	• Βασικές λειτουργίες	21
• Ρύθμιση της έντασης	11	• Αναζήτηση τραγουδιού κειμένου σε iPod	22
Ραδιοφωνικός δέκτης	11	• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	22
• Βασικές λειτουργίες	11	• Επανάληψη αναπαραγωγής	22
• Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων	12	• Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle)	22
• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	12	• Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle all)	23
• Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων	13		
• Συντονισμός σε ισχυρά σήματα	13		
• Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων	13		
• Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση ..	14		
• Χρήση των λειτουργιών PTY	14		
• Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου	15		
• Λίστα PTY	15		

• Πάυση αναπαραγωγής τραγουδιού	23	• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών του προσαρμογέα iPod	32
• Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook	23	Bluetooth Audio	32
Ρυθμίσεις ήχου	23	• Βασικές λειτουργίες	32
• Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου	23	• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	33
• Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας	23	• Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth	33
• Χρήση του ισοσταθμιστή	24	• Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth	33
• Ρύθμιση έντασης	25	• Πάυση αναπαραγωγής τραγουδιού ..	33
• Χρήση εξόδου subwoofer	25	• Διακοπή αναπαραγωγής	33
• Ενίσχυση των μπάσων	25	• Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth	33
• Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων	25	• Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Bluetooth Device)	34
• Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής	26	• Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επισκευή	34
• Χρήση αυτόματης ρύθμισης στάθμης ήχου	26	Τηλέφωνο Bluetooth	34
Αρχικές ρυθμίσεις	26	• Βασικές λειτουργίες	34
• Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων	26	• Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης	35
• Επιλογή της γλώσσας της οθόνης	26	• Πραγματοποίηση μιας κλήσης	35
• Ρύθμιση του ρολογιού	26	• Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης	35
• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της ένδειξης ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη	27	• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	35
• Ρύθμιση του βήματος συντονισμού στην μπάντα των FM	27	• Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου	36
• Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI	27	• Αποσύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου	36
• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης	27	• Καταχώρηση του συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου	37
• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αυτόματου ανοίγματος πρόσωσης (face auto open)	27	• Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου	37
• Ενεργοποίηση της ρύθμισης εξωτερικών συσκευών	27	• Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο	37
• Ενεργοποίηση της ρύθμισης μείωσης φωτεινότητας (dimmer)	28	• Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου ..	37
• Ρύθμιση της φωτεινότητας	28	• Χρήση του ιστορικού κλήσεων	39
• Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer	28	• Χρήση αριθμών προεπιλογής	39
• Χρήση της λειτουργίας σίγασης/ελάττωσης ήχου	28	• Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου	40
• Ενεργοποίηση της λειτουργίας Feature demo	28	• Εκκαθάριση μνήμης	40
• Ενεργοποίηση της λειτουργίας αντίστροφης (Reverse mode)	28	• Ρύθμιση της αυτόματης απάντησης ..	40
• Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)	29	• Ρύθμιση της αυτόματης απόρριψης ..	40
• Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio ..	29	• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου κλήσης	40
• Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth	29	• Εξάλειψη ηχούς και ελάττωση θορύβου	40
Άλλες λειτουργίες	29	• Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Bluetooth Device)	40
• Χρήση της πηγής AUX	29	• Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επισκευή	41
• Επιλογή της πηγής AUX	30		
• Χρήση διαφορετικών οθονών ψυχαγωγίας	30		
• Χρήση του πλήκτρου PGM	30		
Διαθέσιμα αξεσουάρ	31		
• Αναπαραγωγή τραγουδιών σε iPod	31		
• Ακρόαση τραγουδιών στο iPod	31		
• Αναζήτηση τραγουδιού	31		
• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε iPod	31		

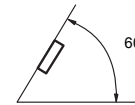
Περιεχόμενα

CD player πολλαπλών δίσκων	41
• Βασικές λειτουργίες	41
• Άμεση επιλογή ενός κομματιού	41
• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	41
• Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS	42
• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων	43
• Χρήση των λειτουργιών CD TEXT	43
DVD player	44
• Βασικές λειτουργίες	44
• Επιλογή ενός δίσκου	44
• Επιλογή φακέλου	44
• Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών	44
Τηλεοπτικός δέκτης	45
• Βασικές λειτουργίες	45
• Απομνημόνευση και ανάκληση τηλεοπτικών σταθμών	45
• Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά	46
Πρόσθετες πληροφορίες	46
Μηνύματα σφάλματος	46
Βασικές οδηγίες χειρισμού των δίσκων και της συσκευής	47
Διπλοί δίσκοι (Dual Discs)	48
Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB	48
• Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB	48
• Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB	49
• Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου	49
iPod	49
• Σχετικά με το χειρισμό του iPod	49
• Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod	49
Αρχεία συμπίεσμένου ήχου στο δίσκο	49
• Παράδειγμα μιας ιεραρχίας	50
• Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου	50
Προδιαγραφές	51

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 τον εμπορικό σας αντιπρόσωπο αν η εγκατάσταση απαιτεί το άνοιγμα οπών ή άλλου είδους μετατροπές στο όχημα.
- Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή αν:
 - μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του οχήματος.
 - μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό σε έναν επιβάτη σε περίπτωση απότομου φρεναρίσματος.
- Το λέιζερ ημιαγωγού θα καταστραφεί αν υπερθερμανθεί. Εγκαταστήστε τη συσκευή μακριά από σημεία με μεγάλη θερμοκρασία, όπως το σημείο κοντά στην έξοδο του καλοριφέρ.
- Η βέλτιστη απόδοση επιτυγχάνεται αν η συσκευή εγκαθίσταται σε γωνία μικρότερη των 60°.

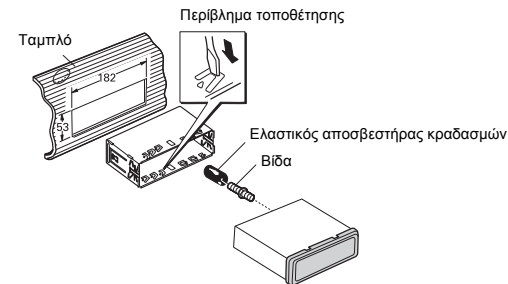


Τοποθέτηση εμπρός/πίσω κατά DIN

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, συμβουλευτείτε τις παρακάτω μεθόδους εγκατάστασης.

Τοποθέτηση εμπρός κατά DIN

Εγκατάσταση με τον ελαστικό αποσβεστήρα κραδασμών



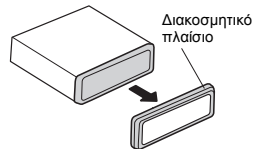
ΕΜΗΝΙΚΑ

Εγκατάσταση

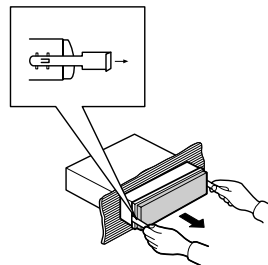
- Εισάγετε το περίβλημα τοποθέτησης στο ταμπλό.
 - Όταν εγκαθιστάτε σε σημείο με μικρό βάθος, χρησιμοποιήστε ένα παρεχόμενο περίβλημα τοποθέτησης. Εάν υπάρχει αρκετός χώρος πίσω από τη συσκευή, χρησιμοποιήστε το εργοστασιακά παρεχόμενο περίβλημα τοποθέτησης.
- Στερεώστε το περίβλημα τοποθέτησης με ένα κατσαβίδι, ώστε να κάμψετε τις μεταλλικές προεξοχές (κατά 90°) για να πάρουν την τελική τους θέση.
- Εγκαταστήστε τη συσκευή όπως στο σχήμα.

Αφαίρεση της συσκευής

- Τραβήξτε το επάνω και το κάτω άκρο του διακοσμητικού πλαισίου προς τα έξω, για να το αφαιρέσετε. Κατά την επανατοποθέτηση του διακοσμητικού πλαισίου, πιέστε το μέσα στη μονάδα έως ότου ασφαλίσει. (Εάν το διακοσμητικό πλαίσιο έχει συνδεθεί ανάποδα, τότε δεν θα στερεωθεί σωστά.)
 - Η αφαίρεση του διακοσμητικού πλαισίου είναι εύκολη, εάν αποσπασθεί η πρόσοψη.

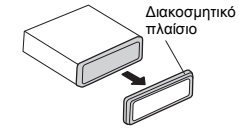


- Εισάγετε τα παρεχόμενα κλειδιά εξαγωγής στη μονάδα και στις δύο πλευρές της συσκευής, έως ότου ασφαλίσουν στη θέση τους.
- Τραβήξτε τη μονάδα για να αφαιρεθεί από το ταμπλό.

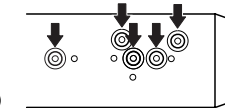


Τοποθέτηση πίσω κατά DIN

- Τραβήξτε το επάνω και το κάτω άκρο του διακοσμητικού πλαισίου προς τα έξω, για να το αφαιρέσετε. Κατά την επανατοποθέτηση του διακοσμητικού πλαισίου, πιέστε το μέσα στη μονάδα έως ότου ασφαλίσει. (Εάν το διακοσμητικό πλαίσιο έχει συνδεθεί ανάποδα, τότε δεν θα στερεωθεί σωστά.)
 - Η αφαίρεση του διακοσμητικού πλαισίου είναι εύκολη, εάν αποσπασθεί η πρόσοψη.

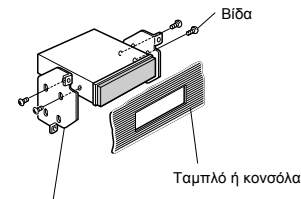


- Προσδιορίστε την κατάλληλη θέση, στην οποία συμπίπτουν οι οπές στη βάση με αυτές στο πλάι της συσκευής.



- Σφίξτε δύο βίδες σε κάθε πλευρά.

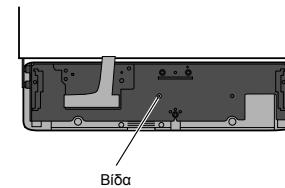
- Χρησιμοποιήστε είτε συνδετικές βίδες (5 mm x 8 mm) είτε βίδες με κωνική κεφαλή (5 mm x 9 mm), ανάλογα με τη μορφή των οπών της βάσης.



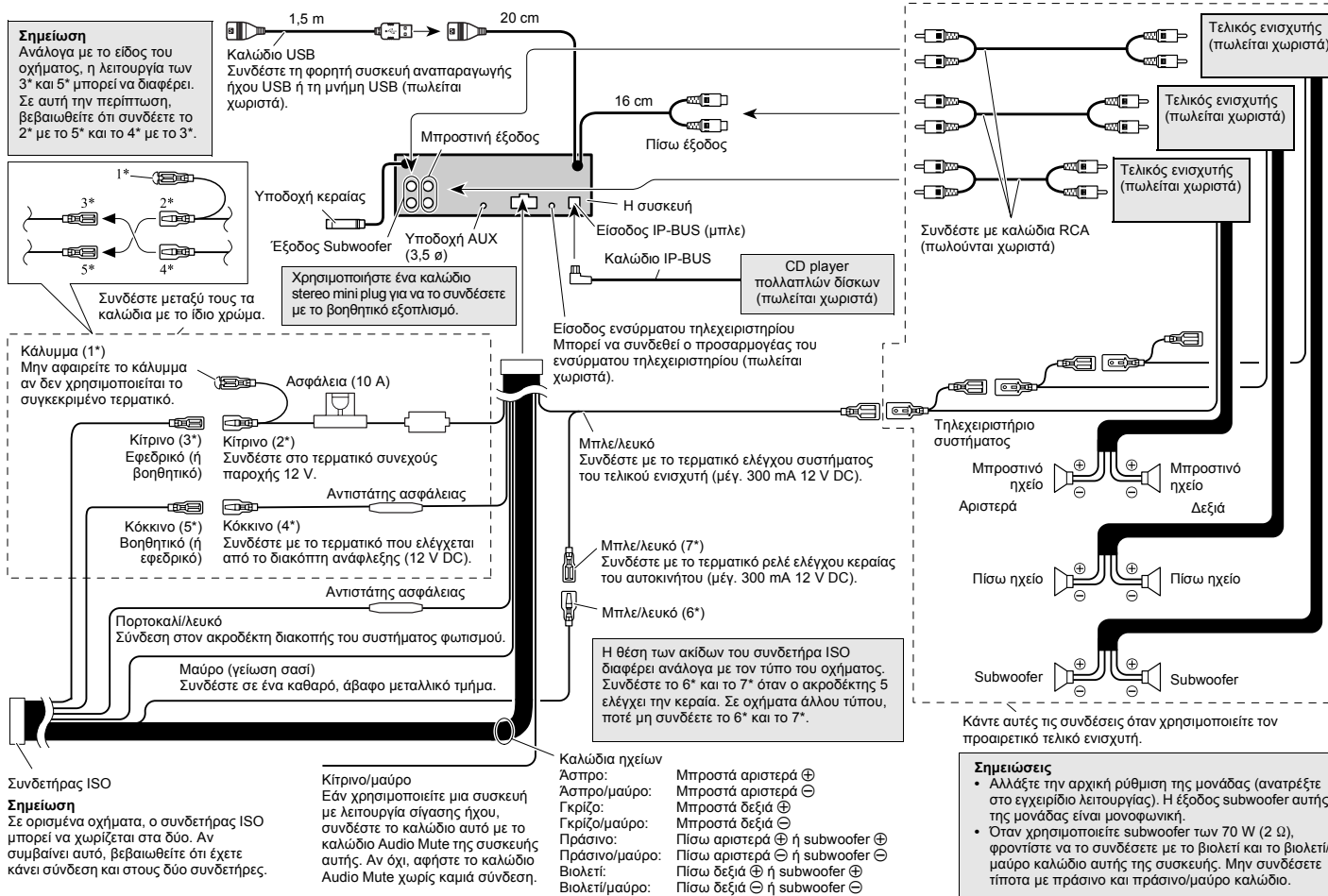
Εργοστασιακή βάση τοποθέτησης ραδιοφώνου

Στερέωση της πρόσοψης

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



Σύνδεση των συσκευών



Σύνδεση των συσκευιών

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 στο τερματικό 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 συνθήκες διαφορετικές από τις παρακάτω μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά 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 το σημείο κοντά στην έξοδο του καλοριφές.
 - Μην περνάτε το κίτρινο καλώδιο στο θάλαμο του κινητήρα διαμέσου οπής για να το συνδέσετε με την 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 στο τερματικό ελέγχου ηλεκτρονόμου της κεραίας του οχήματος (μην. 300 mA 12 V DC). Εάν το όχημα διαθέτει κεραία στο παρμπρίζ, συνδέστε το στο τερματικό παροχής ισχύος της κεραίας.
- Ποτέ μη συνδέετε το μπλε/λευκό καλώδιο στο τερματικό τροφοδοσίας ενός εξωτερικού τελικού ενισχυτή. Επίσης, ποτέ μην το συνδέετε στον ακροδέκτη ισχύος 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 μύρο καλώδιο είναι η γείωση. Αυτό το καλώδιο και τα καλώδια γείωσης άλλων συσκευιών (ειδικά όσες έχουν υψηλές απαιτήσεις ρεύματος, όπως οι τελικοί ενισχυτές), πρέπει να γειωθούν χωριστά. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά ή βλάβη αν αποσυνδεθούν κατά λάθος.

- Η λειτουργία των καλωδίων μπορεί να διαφέρει μεταξύ συσκευιών, ακόμα κι αν το χρώμα του καλωδίου είναι το ίδιο. Όταν συνδέετε αυτό το σύστημα, φροντίστε να ελέγξετε τα εγχειρίδια όλων των συσκευιών και να συνδέσετε τα καλώδια σωστά.

Πριν ξεκινήσετε



Εάν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, μην το διαθέσετε μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα. Σύμφωνα με τη νομοθεσία υπάρχει ξεχωριστό σύστημα συλλογής χρησιμοποιημένων ηλεκτρονικών προϊόντων που επιβάλλει σωστή μεταχείριση, ανάκτηση και ανακύκλωση των προϊόντων αυτών.

Ιδιωτικά νοικοκυριά στις 25 χώρες-μέλη της ΕΕ, την Ελβετία και τη Νορβηγία μπορούν να επιστρέφουν τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρονικά τους προϊόντα, χωρίς κόστος, σε ενδεδειγμένες εγκαταστάσεις συλλογής ή σε κάποιο κατάστημα λιανικής πώλησης (εάν αγοράσετε ένα παρόμοιο νέο προϊόν).

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

Έτσι διασφαλίζετε ότι το προϊόν που απορρίψετε υποβλήθηκε στη σωστή διαδικασία μεταχείρισης, ανάκτησης και ανακύκλωσης και ότι αποφεύχθηκαν πιθανές αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Σχετικά με τη μονάδα αυτή

Οι συχνότερες συντονισμούς του δέκτη στη 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, η επαφή με υγρά ίσως προκαλέσει βλάβη στη συγκεκριμένη μονάδα, καπνούς και υπερθέρμανση.
- "CLASS 1 LASER PRODUCT"
Η συσκευή αυτή περιέχει μια δίοδο λέιζερ κατηγορίας ανώτερης από 1. Για να εξασφαλίσετε ότι η χρήση της συσκευής είναι πάντα ασφαλής, μην αφαιρείτε κανένα κάλυμμα και μην επιχειρείτε πρόσβαση στο εσωτερικό της συσκευής. Για κάθε εργασία συντήρησης, απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό.
- 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.
- Σε περίπτωση αποσύνδεσης ή αποφόρτισης της μπαταρίας, η μνήμη προεπιλεγμένων ρυθμίσεων θα διαγραφεί και θα πρέπει να την προγραμματίσετε πάλι.

Πριν ξεκινήσετε

Σχετικά με τα αρχεία WMA

Το λογότυπο Windows Media™ που βρίσκεται τυπωμένο στο κουτί επισημαίνει ότι η συσκευή αυτή μπορεί να αναπαράγει τα δεδομένα WMA.

WMA είναι η συντομογραφία του Windows Media Audio και αναφέρεται σε μια τεχνολογία συμπίεσης ήχου που έχει αναπτυχθεί από τη Microsoft Corporation. Τα δεδομένα WMA μπορούν να κωδικοποιηθούν με τη χρήση του Windows Media Player στην έκδοση 7 ή νεότερη.

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.



Σχετικά με τα MP3

Με την προμήθεια αυτού του προϊόντος παρέχεται άδεια μόνο για ιδιωτική, μη εμπορική χρήση, και δεν παρέχεται άδεια ούτε έμμεσα το δικαίωμα για οποιαδήποτε μορφή εμπορικής χρήσης (κερδοσκοπικού χαρακτήρα), δηλαδή για εκπομπή σε πραγματικό χρόνο (επίγεια, δορυφορική, καλωδιακή ή/και με άλλο μέσο), για εκπομπή/streaming μέσω του Διαδικτύου ή μέσω intranet, 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 ξεχωριστή άδεια. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.mp3licensing.com>.

Σχετικά με το AAC

Το AAC είναι η συντομογραφία του Advanced Audio Coding και αναφέρεται σε ένα πρότυπο τεχνολογίας συμπίεσης ήχου που χρησιμοποιείται με MPEG 2 και MPEG 4.

Πολλές εφαρμογές μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την κωδικοποίηση αρχείων AAC, αλλά οι μορφές και οι επεκτάσεις αρχείων διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή, η οποία χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση.

Η συσκευή αυτή αναπαράγει αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes® έκδοσης 6.0.5 και νεότερη.

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

Συμβατότητα με τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου

Αυτή η μονάδα ελέγχει φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου με διασύνδεση USB.

- Αυτή η μονάδα μπορεί να κάνει αναπαραγωγή αρχείου WMA/MP3/AAC στη συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Μπορείτε να κάνετε ακρόαση σε κομμάτια συνδέοντας τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB /μνήμη USB που είναι συμβατή με Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης USB. Για λεπτομέρειες σχετικά με την υποστηριζόμενη μνήμη USB, ανατρέξτε στο "Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB" στη σελίδα 48.

Συμβατότητα με iPod®

Με τη συσκευή αυτή μπορείτε να κάνετε ρυθμίσεις και ακρόαση τραγουδιών σε ένα iPod.

Μπορείτε να συνδεθείτε και να ακούσετε τραγούδια σε ένα iPod με υποδοχή Dock ή με διασύνδεση USB.

- Όταν χρησιμοποιείτε ένα iPod με υποδοχή Dock, είναι απαραίτητο ένα καλώδιο για σύνδεση μεταξύ υποδοχής iPod Dock και USB.
- Όταν χρησιμοποιείτε ένα iPod με υποδοχή Dock, είναι απαραίτητο ένα καλώδιο για σύνδεση μεταξύ υποδοχής iPod Dock και USB.
- Διατίθεται επίσης το καλώδιο διασύνδεσης Pioneer CD-IU50. (Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον εμπορικό σας αντιπρόσωπο.
- Η μονάδα αυτή ελέγχει επίσης τα εξής iPod.
 - iPod nano ή iPod 5ης γενιάς ή μεταγενέστερο
 - Έκδοση υλικολογισμικού 1.2 ή μεταγενέστερη
- Η μονάδα αυτή χειρίζεται προηγούμενες γενιές iPod με χρήση ενός προσαρμογέα iPod της Pioneer (π.χ. το CD-IB100II). Σε αυτήν την περίπτωση, οι περισσότερες λειτουργίες είναι ουσιαστικά οι ίδιες όπως και όταν ένα iPod συνδέεται με τη διασύνδεση USB αυτής της μονάδας. Όμως, δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν λειτουργίες σχετικές με Audiobook και Podcast. Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό με προσαρμογέα iPod, δείτε την ενότητα "Αναπαραγωγή τραγουδιών σε iPod" στη σελίδα 31.
- Το iPod αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Computer, Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

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

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας

Επισκεφτείτε μας στην ακόλουθη ιστοσελίδα:

www.pioneer.eu

- 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.

ΕΜΗΝΙΚΑ

Πριν ξεκινήσετε

Σε περίπτωση προβλήματος

Αν η συσκευή σας δεν λειτουργεί κανονικά, επικοινωνήστε με τον εμπορικό σας αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Επισκευών της Pioneer.

Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας

Η πρόσοψη μπορεί να αποσπασθεί για την αποθάρρυνση τυχόν κλοπής.

- Αν η πρόσοψη δεν αποσπασθεί από την κεντρική μονάδα μέσα σε πέντε δευτερόλεπτα από το σβήσιμο του κινητήρα, θα ακουστεί ένα προειδοποιητικό ηχητικό σήμα και η πρόσοψη θα ανοίξει.
- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης. Δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης" στη σελίδα 27.
- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το αυτόματο άνοιγμα της πρόσοψης. Δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αυτόματου ανοίγματος πρόσοψης (face auto open)" στη σελίδα 27.

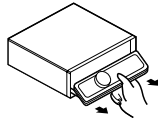
Σημαντικό

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

Αφαίρεση της πρόσοψης

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο EJECT για να ανοίξετε την πρόσοψη.
2. Σύρετε την πρόσοψη προς το μέρος σας και αφαιρέστε την.

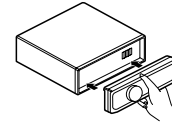
Προσέξτε να μην πιάσετε την πρόσοψη πάρα πολύ σφικτά και να μην σας πέσει, και προστατέψτε την από επαφή με νερό ή άλλα υγρά, για να μην πάθει μόνιμη βλάβη.



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

Τοποθέτηση της πρόσοψης

1. Βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό κάλυμμα είναι κλειστό.
2. Επανατοποθετήστε την πρόσοψη ασφαρίζοντάς την στη θέση της.



Επαναφορά του μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση

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

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



Πριν ξεκινήσετε

Σχετικά με τη λειτουργία demo

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

Σημαντικό

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

Λειτουργία Reverse mode

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

Λειτουργία Feature demo

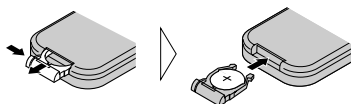
Η λειτουργία Feature demo ξεκινά αυτόματα όταν η μονάδα αυτή τίθεται εκτός λειτουργίας (OFF) ενώ ο διακόπτης ανάφλεξης είναι στη θέση ACC ή ON. Εάν πατήσετε το πλήκτρο **DISPLAY**, ακυρώνεται η λειτουργία Feature demo, εφόσον βέβαια είχε ήδη ενεργοποιηθεί. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **DISPLAY** για να ξεκινήσει η λειτουργία Feature demo. Μην ξεχνάτε ότι αν η λειτουργία Feature demo παραμένει ενεργοποιημένη όταν απενεργοποιείται ο κινητήρας του αυτοκινήτου, μπορεί να αδειάσει την μπαταρία.

Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου

Τοποθέτηση της μπαταρίας

Αφαιρέστε το κάλυμμα από το πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου σύροντάς το, και τοποθετήστε την μπαταρία με το θετικό (+) και τον αρνητικό (-) πόλο να δείχνουν προς τη σωστή κατεύθυνση.

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



⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κρατάτε την μπαταρία μακριά από τα παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Χρησιμοποιήστε μόνο μία μπαταρία λιθίου **CR2025 (3 V)**.
- Αν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για διάστημα μεγαλύτερο από ένα μήνα, αφαιρέστε τη μπαταρία.
- Η εσφαλμένη αντικατάσταση της μπαταρίας μπορεί 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 λιθίου 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 όταν βρίσκεται στο φως του ήλιου.

Σημαντικό

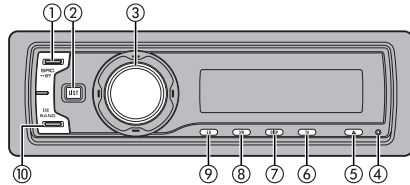
- Μην αποθηκεύετε το τηλεχειριστήριο σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε σημεία που είναι εκτεθειμένα άμεσα στο ηλιακό φως.
- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

ΕΜΗΝΙΚΑ

Χειρισμός της συσκευής

Τι είναι το κάθε τι

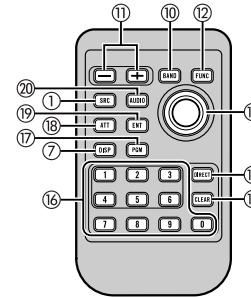
Κεντρική μονάδα



- 1 Πλήκτρο SOURCE**
Η μονάδα ενεργοποιείται με την επιλογή μιας πηγής. Πατήστε για να μετακινηθείτε ανάμεσα σε όλες τις διαθέσιμες πηγές.
- 2 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.
- 3 MULTI-CONTROL**
Μετακινήστε το για να εκτελέσετε μη αυτόματη 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.
- 4 Πλήκτρο RESET**
Πατήστε για να επαναφέρετε το μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση.
- 5 Πλήκτρο EJECT**
Πατήστε για να βγάλετε ένα δίσκο από το ενσωματωμένο CD player. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να ανοίξετε ή να κλείσετε την πρόσοψη.
- 6 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.
- 7 Πλήκτρο DISPLAY**
Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα στις διάφορες οθόνες.
- 8 Πλήκτρο SW**
Πατήστε για να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων subwoofer. Πατήστε το πλήκτρο και κρατήστε το πατημένο για να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων ενίσχυσης των μπάσων.
- 9 Πλήκτρο EQ**
Πατήστε για να επιλέξετε διάφορες καμπύλες ισοσταθμιστή.
- 10 Πλήκτρο BAND**
Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα σε τρεις μπάντες FM και σε μπάντες MW/LW και να ακυρώσετε την κατάσταση ελέγχου των λειτουργιών.

Τηλεχειριστήριο

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



- 11 Πλήκτρα VOLUME**
Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.
- 12 Πλήκτρο FUNCTION**
Πατήστε για να επιλέξετε λειτουργίες.
- 13 Joystick**
Μετακινήστε το για να εκτελέσετε μη αυτόματη αναζήτηση σταθμών, γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω και αναζήτηση κομματιού. Χρησιμοποιείται επίσης και για τον έλεγχο λειτουργιών. Οι λειτουργίες είναι οι ίδιες όπως αυτές της επιλογής **MULTI-CONTROL**, με εξαίρεση τη ρύθμιση της έντασης.
- 14 Πλήκτρο DIRECT**
Πατήστε για να επιλέξετε απευθείας το επιθυμητό κομμάτι.
- 15 Πλήκτρο CLEAR**
Πατήστε για ακύρωση του αριθμού που έχει εισαχθεί όταν χρησιμοποιούνται τα πλήκτρα **0** έως **9**.
- 16 Πλήκτρα 0 έως 9**
Πατήστε για άμεση επιλογή του επιθυμητού κομματιού, προεπιλεγμένου σταθμού ή δίσκου. Τα πλήκτρα 1 έως 6 αντιστοιχούν στις προεπιλογές για την αναζήτηση αριθμού σταθμού ή δίσκου για το CD player πολλαπλών δίσκων.
- 17 Πλήκτρο PGM**
Πατήστε για το χειρισμό των εκ των προτέρων προγραμματισμένων λειτουργιών για κάθε πηγή. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του πλήκτρου PGM" στη σελίδα 30.)
- 18 Πλήκτρο ATT**
Πατήστε για να χαμηλώσετε γρήγορα την ένταση του ήχου, περίπου κατά 90%. Πατήστε μια φορά ακόμη για να επιστρέψετε στο αρχικό επίπεδο έντασης.
- 19 Πλήκτρο ENTERTAINMENT**
Πατήστε για να ενεργοποιήσετε την οθόνη ψυχαγωγίας.
- 20 Πλήκτρο AUDIO**
Πατήστε για να επιλέξετε διάφορες ρυθμίσεις ποιότητας ήχου.

Χειρισμός της συσκευής

Βασικές λειτουργίες

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Ενεργοποίηση της συσκευής

- Πατήστε **SOURCE** για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Απενεργοποίηση της συσκευής

- Πατήστε **SOURCE** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή.

Επιλογή πηγής

Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή που θέλετε να ακούσετε. Για να αλλάξετε στη λειτουργία του ενσωματωμένου CD player, εισάγετε στη συσκευή ένα δίσκο (δείτε τη σελίδα 16).

- Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε μια πηγή.

Πατήστε **SOURCE** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στις ακόλουθες πηγές:

Ραδιοφωνικός δέκτης – Τηλεοπτικός δέκτης – DVD player/DVD player πολλαπλών δίσκων – Ενσωματωμένο CD player – CD player πολλαπλών δίσκων – iPod – USB – Εξωτερική μονάδα 1 – Εξωτερική μονάδα 2 – AUX1 – AUX2 – BT Audio – Τηλέφωνο BT

Σημειώσεις

- Στις παρακάτω περιπτώσεις η πηγή ηχητικού σήματος δεν θα αλλάξει:
 - Όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη στη συσκευή αυτή μονάδα που να αντιστοιχεί στην επιλεγμένη πηγή.
 - Όταν δεν υπάρχει δίσκος ή θήκη στη συσκευή.
 - Όταν η ρύθμιση AUX (είσοδος από εξωτερική συσκευή) είναι απενεργοποιημένη (δείτε τη σελίδα 27).
 - Όταν η πηγή **BT Audio** είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio" στη σελίδα 29).
- Η αρχική ρύθμιση της λειτουργίας AUX1 είναι ενεργοποιημένη. Απενεργοποιείτε τη λειτουργία AUX1 όταν δεν τη χρησιμοποιείτε (δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση της ρύθμισης εξωτερικών συσκευών" στη σελίδα 27).
- 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 τη φόρτιση.
- Με τον όρο εξωτερική μονάδα 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 μονάδα. Μπορείτε μέσω αυτής της μονάδας να ελέγχετε τις λειτουργίες δύο ακόμη εξωτερικών μονάδων. Εάν υπάρχουν δύο εξωτερικές μονάδες συνδεδεμένες, ο χαρακτηρισμός τους ως εξωτερική μονάδα 1 και εξωτερική μονάδα 2 γίνεται αυτόματα από αυτήν τη μονάδα.
- Όταν το μπλε/λευκό καλώδιο της συσκευής αυτής είναι συνδεδεμένο στο τερματικό ρελέ ελέγχου 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

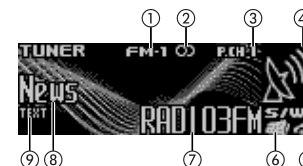
Η λειτουργία AF (αναζήτησης εναλλακτικών συχνοτήτων) της μονάδας μπορεί να ενεργοποιηθεί και να απενεργοποιηθεί. Για τις συνηθισμένες λειτουργίες του δέκτη, η λειτουργία AF πρέπει να είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στη σελίδα 13).

RDS

Το σύστημα RDS (σύστημα δεδομένων ραδιοφώνου) περιέχει πληροφορίες, οι οποίες δεν αποδίδονται ως ήχοι και βοηθούν στην αναζήτηση ραδιοφωνικών σταθμών.

- 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.

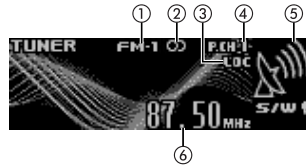
- 1 Ένδειξη μπάνας
- 2 Ένδειξη Stereo (S)
- 3 Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού
- 4 Ένδειξη στάθμης σήματος
Εμφανίζει την ισχύ του ραδιοφωνικού κύματος.
- 5 Ένδειξη TP (T)
- 6 Ένδειξη News (N)
- 7 Όνομα προγράμματος
- 8 Ένδειξη επικέτας PTY
- 9 Ένδειξη TEXT
Επισημαίνει τότε λαμβάνεται ραδιοφωνικό κείμενο.



Χειρισμός της συσκευής

Non-RDS ή MW/LW

- ① Ένδειξη μπάντας
- ② Ένδειξη Stereo (◻)
- ③ Ένδειξη LOC
- ④ Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού
- ⑤ Ένδειξη στάθμης σήματος
- ⑥ Ένδειξη συχνότητας



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε το ραδιοφωνικό δέκτη.
2. Πατήστε **BAND** για να επιλέξετε μια μπάντα.
Πατήστε **BAND** μέχρι να εμφανιστεί η μπάντα που θέλετε, **FM-1**, **FM-2**, **FM-3** για τα FM ή **MW/LW**.
3. Για μη αυτόματο συντονισμό, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
4. Για να εκτελέσετε αυτόματη αναζήτηση σταθμών, πατήστε και κρατήστε πατημένο προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά το **MULTI-CONTROL** για ένα περίπου δευτερόλεπτο και μετά απελευθερώστε το.
Ο ραδιοφωνικός δέκτης θα κάνει σάρωση συχνοτήτων μέχρι να βρεθεί ένας σταθμός αρκετά ισχυρός ώστε η λήψη να είναι καλή.
 - Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
 - Αν πιέσετε και κρατήσετε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, μπορείτε να παρακάμψετε ραδιοφωνικούς σταθμούς. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων

- Μπορείτε να αποθηκεύσετε εύκολα μέχρι έξι ραδιοφωνικές συχνότητες για μετέπειτα ανάκλησή τους.
- Μπορείτε ν' αποθηκεύσετε στη μνήμη μέχρι 18 σταθμούς FM, έξι για κάθε μια από τις τρεις μπάντες, και έξι σταθμούς MW/LW.
1. Όταν βρείτε συχνότητα που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη, πατήστε **LIST**.
 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε την επιλεγμένη συχνότητα στη μνήμη.

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε τον αριθμό θέσης μνήμης και κρατήστε το πατημένο για αποθήκευση.

Η μνήμη που έχετε επιλέξει θα αναβοσβήνει και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένη. Η επιλεγμένη συχνότητα ραδιοφωνικού σταθμού έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

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

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό και πατήστε το 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 οθόνη.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

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

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

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

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

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

BSM (μνήμη σταθμών ισχυρού σήματος) – **Regional** (τοπικοί σταθμοί) – **Local** (αναζήτηση τοπικών σταθμών) – **PTY search** (επιλογή τύπου προγράμματος) – **Traffic Announce** (ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση) – **Alternative FREQ** (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) – **News interrupt** (διακοπή προγράμματος για ειδήσεις)

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Αν είναι επιλεγμένη η μπάντα MW/LW, μπορείτε να επιλέξετε μόνο **BSM** ή **Local**.
- Για να επιστρέψετε στην εμφάνιση της συχνότητας, πατήστε **BAND**.
- Αν δεν πραγματοποιήσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

Χειρισμός της συσκευής

Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων

Η λειτουργία BSM (μνήμη σταθμών ισχυρού σήματος) σας επιτρέπει την αυτόματη αποθήκευση των συχνοτήτων έξι ραδιοφωνικών σταθμών με το ισχυρότερο σήμα στα πλήκτρα 1 έως 6 του τηλεχειριστηρίου, και αφού γίνει η αποθήκευση, μπορείτε να συντονίζετε σε αυτές τις συχνότητες με το πάτημα ενός μόνο πλήκτρου.

- Η αποθήκευση ραδιοφωνικών συχνοτήτων με τη λειτουργία BSM μπορεί να υπερκαλύψει τις ραδιοφωνικές συχνότητες που έχετε αποθηκεύσει με τη χρήση των πλήκτρων 1 έως 6 του τηλεχειριστηρίου.

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 απομνημονευθούν με τη σειρά ισχύος του σήματός τους.

- Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

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

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό και πατήστε το για να επιλέξετε.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το σταθμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

Συντονισμός σε ισχυρά σήματα

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

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

2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναζήτησης τοπικών σταθμών.

- Για να απενεργοποιήσετε την αναζήτηση τοπικών σταθμών, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

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

Υπάρχουν τέσσερα επίπεδα ευαισθησίας για τα FM και δύο επίπεδα για τα MW/LW:

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

MW/LW: **Level 1 – Level 2**

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

Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων

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

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Alternative FREQ στο μενού λειτουργιών.

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

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία AF, 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 τη διάρκεια της αναζήτησης εναλλακτικών συχνοτήτων, ο ήχος πιθανόν να διακοπεί προσωρινά από κάποιο άλλο πρόγραμμα.
- Η λειτουργία AF μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί ανεξάρτητα για κάθε μπάντα των FM.

Χρήση της αναζήτησης PI

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

Χρήση της αυτόματης αναζήτησης PI για προεπιλεγμένους σταθμούς

Όταν δεν είναι δυνατή η ανάκληση προεπιλεγμένων σταθμών, όπως συμβαίνει κατά τη διάρκεια ταξιδιών μεγάλων αποστάσεων, η μονάδα μπορεί να ρυθμιστεί έτσι ώστε να εκτελεί αναζήτηση PI και κατά την ανάκληση προεπιλεγμένων σταθμών.

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

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 να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Regional, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

Σημειώσεις


- Τα τοπικά προγράμματα και τα τοπικά δίκτυα 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 μπάντα των FM.

Χειρισμός της συσκευής

Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση

Η λειτουργία TA (ετοιμότητα για μετάδοση 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 ένα σταθμό TP ή EON TP.

Θα εμφανιστεί η ένδειξη TP ().

2. Πατήστε το πλήκτρο TA/NEWS για να ενεργοποιήσετε την ετοιμότητα για μετάδοση πληροφοριών για την κίνηση.

- Για να απενεργοποιήσετε την ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση, πατήστε **TA/NEWS** ξανά.

3. Χρησιμοποιήστε το κουμπί 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/NEWS ενώ λαμβάνεται μια ανακοίνωση για την κίνηση για να ακυρώσετε την ανακοίνωση αυτή.

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

Σημειώσεις

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

Χρήση των λειτουργιών PTY

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

Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει των πληροφοριών PTY

Μπορείτε να εκτελέσετε αναζήτηση προγραμμάτων γενικού περιεχομένου, όπως αυτά που αναφέρονται στη σελίδα 15.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PTY search** στο μενού λειτουργιών.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε έναν τύπο προγράμματος.
News&Inf – Popular – Classics – Others
3. 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 15.

- 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 προηγούμενο σταθμό.

Χρήση της λειτουργίας διακοπής προγράμματος για ειδήσεις

Όταν εκπέμπεται πρόγραμμα ειδήσεων από ένα σταθμό με κωδικό PTY News (ειδήσεις), 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 TA/NEWS.

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

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

Σημείωση

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

Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων PTY

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

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

Χειρισμός της συσκευής

Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου

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

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

Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου

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

1. Πατήστε **DISPLAY** και κρατήστε το πατημένο για να εμφανιστεί το ραδιοφωνικό κείμενο.

Το ραδιοφωνικό κείμενο του τρέχοντος σταθμού εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

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

- Αν δεν υπάρχουν δεδομένα ραδιοφωνικού κειμένου στη μνήμη, οι ενδείξεις στην οθόνη δεν αλλάζουν.

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

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

Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου

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

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

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

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

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

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

Λίστα PTY

Γενικές	Χαρακτηρισμός	Τύπος προγράμματος
News&Inf	NEWS	Ειδήσεις
	AFFAIRS	Τρέχοντα θέματα
	INFO	Γενικές πληροφορίες και συμβουλές
	SPORT	Αθλητικά
	WEATHER	Δελτίο καιρού/μετεωρολογικές πληροφορίες
	FINANCE	Νέα από το χρηματιστήριο, το εμπόριο κ.ά.
Popular	POP MUS	Μουσική ποπ
	ROCK MUS	Μοντέρνα μουσική
	EASY MUS	Μουσική για όλες τις ώρες
	OTH MUS	Μουσική χωρίς συγκεκριμένη κατηγορία
	JAZZ	Τζαζ
	COUNTRY	Μουσική country
	NAT MUS	Εθνική μουσική
	OLDIES	Oldies, golden oldies
	FOLK MUS	Φολκλορική μουσική
Classics	L. CLASS	Ελαφρά κλασική μουσική
	CLASSIC	Κλασική μουσική
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 σχετικά με την κίνηση
LEISURE	Χόμπι και ψυχαγωγικές δραστηριότητες	
DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ	

Χειρισμός της συσκευής

Ενσωματωμένο CD player

Βασικές λειτουργίες

Το ενσωματωμένο CD player μπορεί να αναπαράγει ήχο CD (CD-DA) και συμπιεσμένο ήχο (WMA/MP3/AAC/WAV) που είναι εγγεγραμμένοι σε CD-ROM. (Ανατρέξτε στη σελίδα 49 για αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.)

Διαβάστε πρώτα τις προφυλάξεις των δίσκων και του player (δείτε τη σελίδα 47).

1 Ένδειξη WMA/MP3/AAC/WAV

Εμφανίζει τον τύπο του αρχείου που ακούγεται κατά την αναπαραγωγή του συμπιεσμένου ήχου.

2 Ένδειξη αριθμού φακέλου

Εμφανίζει τον αριθμό του φακέλου που ακούγεται κατά την αναπαραγωγή του συμπιεσμένου ήχου.

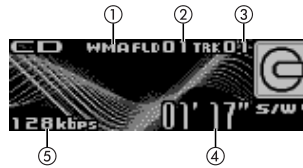
3 Ένδειξη αριθμού κομματιού

4 Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

5 Ένδειξη ταχύτητας μεταφοράς bit/συχρότητας δειγματοληψίας

Εμφανίζει την ταχύτητα μεταφοράς bit ή τη συχνότητα δειγματοληψίας του τρέχοντος κομματιού (αρχείου) κατά την αναπαραγωγή του συμπιεσμένου ήχου.

- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων WMA εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), στην οθόνη 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.



1 Πατήστε EJECT για άνοιγμα της πρόσωσης.

Εμφανίζεται η σχισμή εισαγωγής δίσκου.

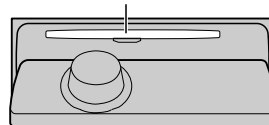
2 Τοποθετήστε ένα CD (CD-ROM) στη σχισμή φόρτωσης δίσκου.

Η πρόσωση κλείνει αυτόματα και η αναπαραγωγή αρχίζει.

- Βεβαιωθείτε ότι η πλευρά του δίσκου με την ετικέτα δείχνει προς τα επάνω.**
- Μετά την εισαγωγή ενός CD (CD-ROM), πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε το ενσωματωμένο CD player.
- Μπορείτε να αφαιρέσετε το CD (CD-ROM) πατώντας **EJECT**.

3 Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε φάκελο κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου.

Σχισμή εισαγωγής δίσκου



- Δεν είναι δυνατή η επιλογή φακέλου που δεν περιέχει εγγεγραμμένα αρχεία συμπιεσμένου ήχου.
- Για να επιστρέψετε στο φάκελο 01 (ROOT), πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BAND**. Ωστόσο, εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.

4 Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

- Αν επιλέξετε τη μέθοδο **Rough search**, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά εκτελείτε αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι του τρέχοντος δίσκου (φακέλου). (Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι του τρέχοντος δίσκου ή φακέλου" στη σελίδα 18.)

5 Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο κομμάτι, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Σημειώσεις

- 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-11**, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 46.
- Κατά την αναπαραγωγή CD-EXTRA ή MIXED-MODE CD, μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ συμπιεσμένου ήχου και CD-DA πατώντας **BAND**.
- Αν έχετε κάνει εναλλαγή μεταξύ συμπιεσμένου ήχου και CD-DA, η αναπαραγωγή αρχίζει από το πρώτο κομμάτι του δίσκου.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), ίσως να μην εμφανίζεται σωστά ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει.
- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
- Όταν εισάγεται ένας δίσκος CD TEXT, οι τίτλοι δίσκου και κομματιών αρχίζουν αυτόματα να εμφανίζονται στην οθόνη με κύλιση. Όταν η λειτουργία Ever Scroll (συνεχής κύλιση) είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των τίτλων δίσκου και κομματιών είναι συνεχής. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συνεχή κύλιση, δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)" στη σελίδα 29.
- 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.)
- Ανάλογα με τους χαρακτήρες στο δίσκο, τα κείμενα στα ρωσικά ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά. Για πληροφορίες σχετικά με τους χαρακτήρες για κείμενα στα ρωσικά, ανατρέξτε στην ενότητα "Αρχεία συμπιεσμένου ήχου στο δίσκο" στη σελίδα 49.

Άμεση επιλογή ενός κομματιού

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

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

1 Πατήστε DIRECT.

Εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής αριθμού κομματιού.

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

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

Χειρισμός της συσκευής

3. Πατήστε **DIRECT**.

Το κομμάτι με τον εισηγμένο αριθμό θα αρχίσει να παίζει.

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

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε. Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση) – **Compression** (συμπίεση και BMX) – **Search mode** (μέθοδος αναζήτησης) – **TitleInput "A"** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Όταν παίζετε δίσκους CD TEXT, δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε την εμφάνιση εισαγωγής τίτλου δίσκου. Κι αυτό γιατί οι δίσκοι CD TEXT φέρουν ήδη εγγεγραμμένο τον τίτλο τους.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκου συμπιεσμένου ήχου, δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε την εμφάνιση εισαγωγής τίτλου δίσκου.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη, πατήστε **BAND**.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία, εκτός της **TitleInput "A"**, μέσα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής

Η επανάληψη αναπαραγωγής αναπαράγει το ίδιο κομμάτι/φάκελο μέσα στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

Επίσης, το εύρος επανάληψης καθορίζει το εύρος της αναπαραγωγής με τυχαία σειρά και με αυτόματη αναζήτηση.

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

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το εύρος επανάληψης.

- **Disc repeat** – Επανάληψη όλων των κομματιών
- **Track repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
- **Folder repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη δίσκου.
- Κατά την αναπαραγωγή CD, η εκτέλεση αναζήτησης κομματιού ή γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός/προς τα πίσω ακυρώνουν αυτόματα την επανάληψη αναπαραγωγής.

- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, η αναζήτηση μουσικών κομματιών ή η γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη κομματιού) αλλάζει το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής σε επανάληψη δίσκου.

- Εάν έχει επιλεγεί το **Folder repeat** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.

Αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά

Η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής αναπαράγει κομμάτια με τυχαία σειρά στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" σε αυτήν τη σελίδα.

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

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.

Τα κομμάτια αναπαράγονται με τυχαία σειρά.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Σάρωση φακέλων και κομματιών

Η λειτουργία αυτόματης αναζήτησης κάνει αναζήτηση του τραγουδιού μέσα στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" σε αυτήν τη σελίδα.

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

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

Ακούγονται 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 mode** χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.
- Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση του δίσκου (φακέλου), ξεκινά πάλι κανονικά η αναπαραγωγή των κομματιών.

Παύση αναπαραγωγής δίσκου

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

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

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.

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

Χειρισμός της συσκευής

Χρήση συμπίεσης και BMX

Με τις λειτουργίες COMP (συμπίεση) και BMX μπορείτε να ρυθμίσετε την ποιότητα αναπαραγωγής ήχου αυτής της μονάδας.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Compression** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την αγαπημένη σας ρύθμιση. **COMP/BMX OFF – COMP 1 – COMP 2 – COMP/BMX OFF – BMX 1 – BMX 2**

Αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι του τρέχοντος δίσκου ή φακέλου

Μπορείτε να εκτελέσετε εναλλαγή της μεθόδου αναζήτησης μεταξύ γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός/προς τα πίσω και αναζήτησης σε κάθε δέκατο κομμάτι. Η επιλογή της μεθόδου **Rough search** σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιείτε αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Search mode** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη μέθοδο **Rough search**.
 - **FF/REV** – Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω
 - **Rough search** – Αναζήτηση κάθε δέκατου κομματιού
 - Για να επιλέξετε **FF/REV**, πατήστε πάλι **MULTI-CONTROL**.
3. Πατήστε **BAND** για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.
4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και κρατήστε το πατημένο για αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι ενός δίσκου (φακέλου).
 - Αν απομένουν λιγότερα από 10 κομμάτια, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL** θα ανακληθεί το πρώτο (τελευταίο) κομμάτι.

Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

Μπορείτε να εισάγετε τους τίτλους δίσκων, οι οποίοι θα εμφανίζονται στην οθόνη. Την επόμενη φορά που θα βάλετε στο CD player ένα CD, 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. Παίξτε το δίσκο, για τον οποίο θέλετε να εισαγάγετε έναν τίτλο.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **TitleInput "A"** στο μενού λειτουργιών.
3. Πατήστε το **DISPLAY** για να επιλέξετε τον τύπο χαρακτήρων που θέλετε. Πατήστε επανειλημμένα **DISPLAY** για να μετακινηθείτε ανάμεσα στους ακόλουθους τύπους χαρακτήρων:

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

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

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

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

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

7. Πατήστε **BAND** για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

Σημειώσεις

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

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο

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

- Για τον τίτλο του CD που έχετε εισαγάγει

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 : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη : τίτλος δίσκου – : τίτλος δίσκου και : τίτλος κομματιού – : τίτλος κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής – : σχόλιο και χρόνος αναπαραγωγής

- Για δίσκους **WAV**

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα φακέλου και : όνομα αρχείου

Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στα αριστερά του τίτλου πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY**.
- 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 χρησιμοποιείται για την εγγραφή αρχείων MP3 σε ένα δίσκο, οι πληροφορίες σχολίων ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά.

Χειρισμός της συσκευής

- 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.
- Η συχνότητα δειγματοληψίας που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να είναι συσταμμένη.
- Όταν η λειτουργία 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 29.

Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο τίτλων

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

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον τίτλο κομματιού και πατήστε για αναπαραγωγή.

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού 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 οθόνη.

Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

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

1. Πατήστε **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου ονομάτων αρχείων. Τα ονόματα αρχείων και φακέλων εμφανίζονται στην οθόνη.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό όνομα αρχείου (ή φακέλου).

Περιστρέψτε για να αλλάξετε το όνομα του αρχείου ή του φακέλου, πατήστε για αναπαραγωγή και πιέστε προς τα δεξιά για να δείτε έναν κατάλογο των αρχείων (ή φακέλων) στον επιλεγμένο φάκελο.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το όνομα του αρχείου ή του φακέλου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο κατάλογο (το προηγούμενο επίπεδο φακέλου), πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Αν ο αριθμός των φακέλων/αρχείων είναι μεγαλύτερος από 100, εμφανίζονται τα 2 τελευταία ψηφία του αριθμού φακέλου/αρχείου.
- Ο αριθμός των φακέλων/αρχείων στον τρέχοντα επιλεγμένο φάκελο επισημαίνεται στη δεξιά πλευρά της οθόνης.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

Αναπαραγωγή τραγουδιών σε φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/στη μνήμη USB

Βασικές λειτουργίες

Η επίτευξη βέλτιστης απόδοσης της μονάδας εξαρτάται από τη συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.

- ① Ένδειξη WMA/MP3/AAC
Επισημαίνει τον τύπο του αρχείου που ακούγεται.
- ② Ένδειξη αριθμού φακέλου
- ③ Ένδειξη αριθμού κομματιού
- ④ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής
- ⑤ Ένδειξη ταχύτητας μεταφοράς bit



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε **USB**.

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

- Δεν είναι δυνατή η επιλογή φακέλου που δεν περιέχει εγγεγραμμένα αρχεία συμπιεσμένου ήχου.
- Όταν γίνεται αναπαραγωγή από καταλόγους αναπαραγωγής, δεν μπορείτε να επιλέξετε φάκελο.
- Όταν κάνετε αναπαραγωγή από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB ή μνήμη USB, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **BAND** γίνεται επιστροφή στον φάκελο 01 (ROOT). Ωστόσο, εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.

3. Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και κρατήστε το πατημένο.

4. Για να μετακινηθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο αρχείο συμπιεσμένου ήχου, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά μεταφέρεστε στην αρχή του αρχείου ήχου. Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά μεταφέρεστε στην αρχή του τρέχοντος αρχείου ήχου. Με μια ακόμη πίεση γίνεται μετάβαση στην αρχή του προηγούμενου αρχείου ήχου.

Σημειώσεις

- Όταν συνδεθεί σε αυτήν τη μονάδα μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB με δυνατότητα φόρτισης μπαταρίας, και ο διακόπτης της μίζας βρίσκεται στη θέση ACC ή ON, τότε φορτίζεται η μπαταρία.
- Μπορείτε να αποσυνδέσετε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB οποιαδήποτε στιγμή θελήσετε να σταματήσετε την ακρόαση.
- Όταν κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής αποσυνδέετε από αυτήν τη μονάδα τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB, εμφανίζεται η ένδειξη **No Device**.

Χειρισμός της συσκευής

Άμεση επιλογή αρχείου ήχου από τον τρέχοντα φάκελο

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

- Όταν κάνετε αναπαραγωγή από καταλόγους αναπαραγωγής, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτήν την επιλογή.

1. Πατήστε DIRECT.

Εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής αριθμού αρχείου ήχου.

2. Πατήστε τα πλήκτρα 0 έως 9 για εισαγωγή του αριθμού του επιθυμητού κομματιού.

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

3. Πατήστε DIRECT.

Το αρχείο ήχου με τον εισηγμένο αριθμό θα αρχίσει να παίζει.

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

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις FUNCTION, AUDIO και ENTERTAINMENT.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για εναλλαγή ανάμεσα στις λειτουργίες με την ακόλουθη σειρά:

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση)

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

Επιλέγοντας εύρος επανάληψης αναπαραγωγής

Η επανάληψη αναπαραγωγής αναπαράγει το ίδιο κομμάτι/φάκελο μέσα στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Play mode στο μενού λειτουργιών.

2. Πατήστε το MULTI-CONTROL επανειλημμένα για να επιλέξετε το εύρος επανάληψης.

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

- **Track repeat** – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού
- **Folder repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
- **All repeat** – Επανάληψη όλων των αρχείων

Σημειώσεις

- Όταν κάνετε αναπαραγωγή από καταλόγους αναπαραγωγής, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη Playlists.
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat**, ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Folder repeat**.
- Εάν έχει επιλεγεί ο τρόπος επανάληψης **Folder repeat**, δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.

Αναπαραγωγή αρχείων με τυχαία σειρά

Η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής αναπαράγει κομμάτια με τυχαία σειρά στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

1. Επιλέξτε το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής.

2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Random mode στο μενού λειτουργιών.

3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.

Τα αρχεία ήχου αναπαράγονται με τυχαία σειρά.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

Σάρωση φακέλων και αρχείων

Η λειτουργία αυτόματης αναζήτησης κάνει αναζήτηση του αρχείου μέσα στο επιλεγμένο εύρος επανάληψης.

1. Επιλέξτε το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής.

2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Scan mode στο μενού λειτουργιών.

3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης.

Ακούγονται τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα κάθε αρχείου του τρέχοντος φακέλου (ή του πρώτου αρχείου κάθε φακέλου).

4. Όταν βρείτε το αρχείο (ή το φάκελο) που θέλετε, πατήστε το MULTI-CONTROL για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης.

Το αρχείο (ή ο φάκελος) συνεχίζει να παίζει.

- Εάν γίνει αυτόματη επιστροφή στην οθόνη αναπαραγωγής, επιλέξτε ξανά Scan mode χρησιμοποιώντας το MULTI-CONTROL.
- Μόλις τελειώσει η αυτόματη αναζήτηση κομματιού ή φακέλου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των αρχείων.

Χειρισμός της συσκευής

Παύση αναπαραγωγής

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Pause** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης.
 - Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε αρχείο ήχου

- Πατήστε το **DISPLAY** για να επιλέξετε τις πληροφορίες κειμένου που επιθυμείτε. Χρόνος αναπαραγωγής – □: όνομα φακέλου και : όνομα αρχείου – : όνομα καλλιτέχνη : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη : τίτλος δίσκου – : τίτλος δίσκου και : τίτλος κομματιού – : τίτλος κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής – : σχόλιο 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 ήχου, ο τίτλος ή το όνομα δεν εμφανίζεται.
 - Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου δεν μπορούν να εμφανιστούν κανονικά στην οθόνη.
- Σημειώσεις**
- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση των πληροφοριών κειμένου προς στα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY**.
 - Όταν η λειτουργία 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 29.

Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

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

1. Πατήστε **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου ονομάτων αρχείων. Τα ονόματα αρχείων και φακέλων εμφανίζονται στην οθόνη.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό όνομα αρχείου (ή φακέλου).

Περιστρέψτε για να αλλάξετε το όνομα του αρχείου ή του φακέλου, πατήστε για αναπαραγωγή και πιάστε προς τα δεξιά για να δείτε έναν κατάλογο των αρχείων (ή φακέλων) στον επιλεγμένο φάκελο.

 - Όταν επιλεγεί κάποιος κατάλογος αναπαραγωγής, πιέζοντας **MULTI-CONTROL** ξεκινά η αναπαραγωγή των αρχείων του επιλεγμένου καταλόγου αναπαραγωγής.
 - Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το όνομα του αρχείου ή του φακέλου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο κατάλογο (το προηγούμενο επίπεδο φακέλου), πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
 - Αν ο αριθμός των φακέλων/αρχείων είναι μεγαλύτερος από 100, εμφανίζονται τα 2 τελευταία ψηφία του αριθμού φακέλου/αρχείου.

- Ο αριθμός των φακέλων/αρχείων στον τρέχοντα επιλεγμένο φάκελο επισημαίνεται στη δεξιά πλευρά της οθόνης.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

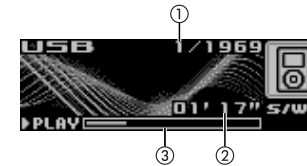
Αναπαραγωγή τραγουδιών σε iPod

Μπορείτε να συνδεθείτε και να κάνετε ακρόαση τραγουδιών σε ένα iPod με υποδοχή Dock ή με διασύνδεση USB.

Όταν χρησιμοποιείτε ένα iPod με υποδοχή Dock, είναι απαραίτητο ένα καλώδιο για σύνδεση μεταξύ υποδοχής iPod Dock και USB.

Βασικές λειτουργίες

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



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε **USB**.

Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή το σήμα ελέγχου) εμφανίζεται στο iPod.

2. Όταν γίνεται αναπαραγωγή Audiobook ή Podcast (με κεφάλαιο) σε ένα iPod, πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, επιλέγετε κεφάλαιο.

3. Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και κρατήστε το πατημένο.

4. Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο τραγούδι, πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά μεταφέρεστε στην αρχή του επόμενου τραγουδιού. Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά μεταφέρεστε στην αρχή του τρέχοντος τραγουδιού. Με μια ακόμη πίεση γίνεται μετάβαση στην αρχή του προηγούμενου τραγουδιού.

Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 49.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως **ERROR-11**, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 46.
- 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 δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί από μόνο του.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod που είναι συνδεδεμένο στη μονάδα απενεργοποιείται δύο λεπτά περίπου μετά τη τοποθέτηση του διακόπτη της μίζας στη θέση OFF.

Χειρισμός της συσκευής

Αναζήτηση τραγουδιού

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

- Αν έχει επιλεγεί πρώτα ένας κατάλογος αναπαραγωγής, η συσκευή εμφανίζει τον κατάλογο αναπαραγωγής με το όνομα του iPod σας. Αυτός ο κατάλογος αναπαραγωγής περιλαμβάνει όλα τα τραγούδια στο iPod.
- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτήν τη μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.

1. Πατήστε το **LIST** για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια κατηγορία.

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

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

Εμφανίζεται ο κατάλογος από την επιλεγμένη κατηγορία.

- Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή ολόκληρης της επιλεγμένης κατηγορίας, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL**.
- Μπορείτε 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.
- Για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

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

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε iPod

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

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα καλλιτέχνη : τίτλος τραγουδιού – : όνομα καλλιτέχνη : 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 **DISPLAY**.
- 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 29.

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Shuffle mode** (shuffle) – **Shuffle all** (shuffle all) – **Pause** (παύση) – **Audiobooks** (ταχύτητα audiobook)

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

Επανάληψη αναπαραγωγής

Για την αναπαραγωγή κομματιών στο iPod, υπάρχουν δύο τρόποι επανάληψης:

Repeat One (επανάληψη ενός τραγουδιού) και **Repeat All**.

- Όσο η λειτουργία **Play mode** είναι ρυθμισμένη στο **Repeat One** (επανάληψη ενός τραγουδιού), δεν μπορείτε να επιλέξετε τα άλλα τραγούδια.

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

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** συνεχόμενα για να επιλέξετε το εύρος επανάληψης.

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

- **Repeat One** – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος τραγουδιού
- **Repeat All** – Επανάληψη όλων των των τραγουδιών στον επιλεγμένο κατάλογο

Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle)

Για την αναπαραγωγή κομματιών στο iPod, υπάρχουν δύο τρόποι τυχαίας αναπαραγωγής: **Shuffle Songs** και **Shuffle Albums**.

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

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

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

Χειρισμός της συσκευής

- **Shuffle Songs** – Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά στον επιλεγμένο κατάλογο
- **Shuffle Albums** – Τυχαία επιλογή δίσκου και αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών που βρίσκονται σε αυτόν με τη σειρά
- **Shuffle OFF** – Ακύρωση της τυχαίας αναπαραγωγής

Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle all)

Αυτή η μέθοδος αναπαράγει με τυχαία σειρά όλα τα τραγούδια του iPod.

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

2. Πιέστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε το **shuffle all**.

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

Όλα τα κομμάτια στο iPod θα αναπαραχθούν τυχαία.

- Πιέζοντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL** στην κανονική οθόνη αναπαραγωγής μπορείτε να ελέγξετε αυτήν τη λειτουργία.

Παύση αναπαραγωγής τραγουδιού

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

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

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος τραγουδιού διακόπτεται.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης, πατήστε ξανά το **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** στο μενού λειτουργιών.

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

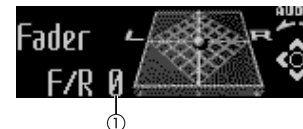
Πατήστε το **MULTI-CONTROL** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η επιθυμητή ρύθμιση.

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

Ρυθμίσεις ήχου

Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου

1. Ένδειξη **Audio**
Επισημαίνει την κατάσταση της ρύθμισης ήχου.



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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Το όνομα της ηχητικής λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

Fader (ρύθμιση ισορροπίας) – **Powerful** (ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή) – **50Hz** (ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή 7 περιοχών συχνότητων) – **LOUD** (ένταση) – **Sub W.1** (ενεργοποίηση/απενεργοποίηση ρύθμισης subwoofer) – **Sub W.2** (ρύθμιση subwoofer) – **Bass** (ενίσχυση μπάσων) – **HPF** (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων) – **SLA** (ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής) – **ASL** (αυτόματη ρύθμιση στάθμης ήχου)

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

Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση **Fader**/ισορροπίας έτσι ώστε να παρέχει ιδανικό ακουστικό περιβάλλον σε όλες τις θέσεις του οχήματος.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Fader**.

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

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

Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η ισορροπία μεταξύ των μπροσινών και των πίσω ηχείων μετακινείται προς τα μπρός ή προς τα πίσω.

Χειρισμός της συσκευής

Η ένδειξη **F 15** έως **R 15** εμφανίζεται καθώς η ισορροπία μπροστών/πίσω ηχείων μετακινείται από εμπρός προς τα πίσω.

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

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

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

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

Χρήση του 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 ισοσταθμιστή

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

Ένδειξη στην οθόνη	Καμπύλη ισοσταθμιστή
Powerful	Δυναμική
Natural	Φυσική
Vocal	Φωνητικά
Custom1	Εξατομικευμένη 1
Custom2	Εξατομικευμένη 2
Flat	Επίπεδη
S.Bass	Με ενισχυμένα μπάσα

- Οι καμπύλες **Custom1** και **Custom2** είναι προσαρμοσμένες καμπύλες ισοσταθμιστή που δημιουργούνται από εσάς. Οι ρυθμίσεις μπορούν να γίνουν με ένα γραφικό ισοσταθμιστή 7 περιοχών.
- Όταν είναι επιλεγμένη η καμπύλη **Flat**, δεν γίνονται προσθήκες ή διορθώσεις στον ήχο. Αυτό είναι χρήσιμο όταν θέλετε να ελέγξετε το αποτέλεσμα των καμπυλών ισοσταθμιστή ενεργοποιώντας εναλλάξ την καμπύλη **Flat** και μια καθορισμένη καμπύλη ισοσταθμιστή.
- Πατήστε **EQ** για να επιλέξετε τον ισοσταθμιστή. Πατήστε **EQ** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στις ακόλουθες καμπύλες ισοσταθμιστή:

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

Ρύθμιση καμπυλών ισοσταθμιστή

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Powerful**.

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

2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε μια καμπύλη ισοσταθμιστή.

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

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

3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την καμπύλη ισοσταθμιστή.

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

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

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

Ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή 7 περιοχών συχνότητας

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

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

1. Ανακαλέστε την καμπύλη ισοσταθμιστή που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή 7 περιοχών συχνότητας.

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

3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή περιοχή συχνότητας ισοσταθμιστή για ρύθμιση.

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

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

Χειρισμός της συσκευής

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

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

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

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

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

Ρύθμιση έντασης

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 LOUD.

2. Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία loudness.

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

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

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

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

Low (χαμηλή) – Mid (μέση) – High (υψηλή)

Χρήση εξόδου subwoofer

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

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

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων του subwoofer, πατώντας το πλήκτρο SW στη συσκευή.

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

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

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

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

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

Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer

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

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

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων του subwoofer, πατώντας το πλήκτρο SW στη συσκευή.
- Όταν η έξοδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία Sub W.2.

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

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

50Hz – 63Hz – 80Hz – 100Hz – 125Hz

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

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

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

Ενίσχυση των μπάσων

Η λειτουργία ενίσχυσης μπάσων ενισχύει το επίπεδο των μπάσων του ήχου που είναι χαμηλότερο από 100 Hz. Όσο περισσότερο αυξάνεται το επίπεδο των μπάσων, τόσο μεγαλύτερη έμφαση δίνεται στον ήχο των μπάσων και όλος ο ήχος γίνεται πιο ισχυρός. Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αυτή με το subwoofer, ενισχύεται ο ήχος στη συχνότητα αποκοπής.

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Bass.

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη ρύθμιση ενίσχυσης των μπάσων, πατώντας και κρατώντας πατημένο το SW.

2. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.

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

Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων

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

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε HPF.

2. Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη 80Hz. Το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων είναι τώρα ενεργοποιημένο.

- Αν το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων είχε ρυθμιστεί προηγουμένως, θα εμφανίζεται η συχνότητα αυτής της προηγούμενης επιλογής αντί για την ένδειξη 80Hz.
- Για να απενεργοποιήσετε το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων, πατήστε ξανά το MULTI-CONTROL.

Χειρισμός της συσκευής

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

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

50Hz – 63Hz – 80Hz – 100Hz – 125Hz

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

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 στο επίπεδο έντασης του δέκτη FM, που παραμένει αμετάβλητο.

1. Συγκρίνετε την ένταση του δέκτη FM με την ένταση της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

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

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

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

Σημειώσεις

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

Χρήση αυτόματης ρύθμισης στάθμης ήχου

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

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

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

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Mid**.

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

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

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

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

Αρχικές ρυθμίσεις

Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων

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

① Ένδειξη λειτουργίας

Επισημαίνει την κατάσταση λειτουργίας.



1. Πατήστε **SOURCE** και κρατήστε το πατημένο μέχρι να απενεργοποιηθεί η συσκευή.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** και κρατήστε το πατημένο έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Language select**.

3. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μία από τις αρχικές ρυθμίσεις.

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

Language select (επιλογή γλώσσας) – **Clock** (ρολόι) – **Off clock** (απενεργοποίηση ρολογιού) – **FM step** (συντονισμός βήματος FM) – **Auto PI** (αυτόματη αναζήτηση PI) – **Warning tone** (ήχος προειδοποίησης) – **Face auto open** (αυτόματο άνοιγμα πρόσωσης) – **AUX1** (είσοδος από εξωτερική συσκευή 1) – **AUX2** (είσοδος από εξωτερική συσκευή 2) – **Dimmer** (λειτουργία μείωσης φωτεινότητας) – **Brightness** (φωτεινότητα) – **S/W control** (πίσω έξοδος και ελεγκτής subwoofer) – **Mute** (σίγαση/ελάττωση στάθμης ήχου) – **Demonstration** (επίδειξη χαρακτηριστικών) – **Reverse mode** (λειτουργία αντιστροφής) – **Ever-scroll** (συνεχής κύλιση) – **BT AUDIO** (Bluetooth audio) – **Pin code input** (εισαγωγή κωδικού pin)

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

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Μπορείτε να επιλέξετε **BT AUDIO** και **Pin code input** μόνο όταν ο προσαρμογέας Bluetooth (π.χ., CD-BTB100) είναι συνδεδεμένος στη μονάδα.
- Για να ακυρώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις, πατήστε **BAND**.

Επιλογή της γλώσσας της οθόνης

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Language select**.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τη γλώσσα.

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

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

Χειρισμός της συσκευής

Ρύθμιση του ρολογιού

Ρυθμίστε το ρολόι σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Clock**.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το τμήμα της ένδειξης ρολογιού που θέλετε να ρυθμίσετε.
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε ένα τμήμα της ένδειξης ρολογιού:
Ώρα – Λεπτά
Καθώς επιλέγετε τμήματα της ένδειξης του ρολογιού, κάθε τμήμα που επιλέγετε αναβοσβήνει στην οθόνη.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε το ρολόι.
 - Σημειώσεις
 - Μπορείτε να ρυθμίσετε το ρολόι βάσει ενός σήματος ώρας πατώντας το **MULTI-CONTROL**.
 - Αν τα λεπτά είναι **00** έως **29**, στρογγυλοποιούνται προς τα κάτω. (π.χ., το **10:18** πμ γίνεται **10:00** πμ.)
 - Αν τα λεπτά είναι **30** έως **59**, στρογγυλοποιούνται προς τα επάνω. (π.χ., το **10:36** πμ γίνεται **11:00** πμ.)

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της ένδειξης ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη

Εάν είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση Off Clock, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη ρολογιού όταν δεν υπάρχει ενεργοποιημένη πηγή και λειτουργία feature demo.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Off clock**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την ένδειξη ρολογιού όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ένδειξη 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 τη 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 επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα FM.
Με το επανειλημμένο πάτημα του **MULTI-CONTROL**, το βήμα συντονισμού στα FM εναλλάσσεται ανάμεσα στα 50 kHz και τα 100 kHz όταν η λειτουργία AF ή TA είναι ενεργοποιημένη. Το επιλεγμένο βήμα συντονισμού στα FM θα εμφανιστεί στην οθόνη.

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

Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI

Η μονάδα 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**.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης

Αν η πρόσοψη δεν αποσπασθεί από την κεντρική συσκευή μέσα στα τέσσερα δευτερόλεπτα που ακολουθούν 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/απενεργοποίηση του αυτόματου ανοίγματος πρόσοψης (face auto open)

Η μονάδα αυτή έχει αποσπώμενη πρόσοψη για προστασία από κλοπή. Για να αφαιρέσετε την πρόσοψη εύκολα, αυτή ανοίγει αυτόματα. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη λειτουργία αυτή είναι ON (ενεργοποιημένη).

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

Ενεργοποίηση της ρύθμισης εξωτερικών συσκευών

Ο βοηθητικός εξοπλισμός που είναι συνδεδεμένος στη μονάδα αυτή μπορεί να ενεργοποιηθεί μεμονωμένα. Ρυθμίστε κάθε πηγή AUX στο ON όταν τη χρησιμοποιείτε. Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση ή τη χρήση βοηθητικού εξοπλισμού, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της πηγής AUX" στη σελίδα 29.

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 μια πηγή AUX, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Χειρισμός της συσκευής

Ενεργοποίηση της ρύθμισης μείωσης 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. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία dimmer.

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

Ρύθμιση της φωτεινότητας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης. Αρχικά, η λειτουργία αυτή είναι ρυθμισμένη στο 12.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε Brightness.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα.

Εμφανίζεται η ένδειξη 0 έως 15 καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

 - Όταν λειτουργεί η μείωση φωτεινότητας, το επίπεδο φωτεινότητας μπορεί να ρυθμιστεί από 0 έως 10.

Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε S/W control.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση πίσω εξόδου.

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

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

Σημειώσεις

- Ακόμη και αν αλλάξετε τη ρύθμιση αυτή, δεν υπάρχει έξοδος αν δεν ενεργοποιήσετε την έξοδο subwoofer (ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση εξόδου subwoofer" στη σελίδα 25).
- Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση αυτή, η έξοδος subwoofer στο μενού ακουστικών ρυθμίσεων επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Στη λειτουργία αυτή, τα καλώδια των πίσω ηχείων και η πίσω έξοδος RCA ενεργοποιούνται ταυτόχρονα.

Χρήση της λειτουργίας σίγασης/ελάττωσης ήχου

Ο ήχος από το σύστημα αυτό παύει ή χαμηλώνει αυτόματα όταν λαμβάνεται το σήμα από τη συσκευή με τη λειτουργία σίγασης.

- Ο ήχος παύει ή χαμηλώνει, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **MUTE** ή **ATT** και δεν είναι δυνατή καμία ακουστική ρύθμιση.
- Ο ήχος από το σύστημα αυτό επιστρέφει στο κανονικό όταν ακυρώνεται η λειτουργία σίγασης ή ελάττωσης.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε Mute.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη σίγαση/ελάττωση στάθμης ήχου για το τηλέφωνο.

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

Ενεργοποίηση της λειτουργίας Feature demo

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε Demonstration.
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 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 Feature demo πατώντας το **DISPLAY** ενώ η μονάδα είναι απενεργοποιημένη. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Λειτουργία Feature demo" στη σελίδα 9.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας αντιστροφής (Reverse mode)

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

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

Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αντιστροφής πατώντας το **BAND** ενώ η μονάδα είναι απενεργοποιημένη. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Λειτουργία Reverse mode" στη σελίδα 9.

Χειρισμός της συσκευής

Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)

Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης (Ever Scroll) είναι ενεργοποιημένη (ON), η κύλιση των πληροφοριών CD text και κομματιών είναι συνεχής. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία (OFF) αν θέλετε η κύλιση να γίνεται μόνο μία 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.

- Μόνο όταν ο προσαρμογές Bluetooth (π.χ. CD-BTB100) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα, μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

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 τον κωδικό PIN του τηλεφώνου 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 χρειαστεί να εισαγάγετε στη μονάδα αυτή εκ των προτέρων τον κωδικό PIN της συσκευής σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, για να θέσετε τη μονάδα αυτή σε ετοιμότητα για σύνδεση με τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.
- Μόνο όταν ο προσαρμογές Bluetooth (π.χ. CD-BTB100) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα, μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Pin code input**.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε έναν αριθμό.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στην προηγούμενη ή την επόμενη θέση.
4. Μετά την εισαγωγή του κωδικού PIN (έως και 16 ψηφία), πατήστε το **MULTI-CONTROL**.

Ο κωδικός PIN που εισήγατε βρίσκεται πλέον σε ετοιμότητα για να αποθηκευτεί στη μνήμη.

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

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

Άλλες λειτουργίες

Χρήση της πηγής AUX

Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγχει έως και δύο βοηθητικές συσκευές, όπως το βίντεο ή οι φορητές συσκευές (πωλούνται ξεχωριστά). Όταν είναι συνδεδεμένος, ο βοηθητικός εξοπλισμός διαβάζεται αυτόματα ως πηγή AUX και είναι αντιστοιχισμένος 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 το βοηθητικό εξοπλισμό στη μονάδα αυτή.

Πηγή AUX1:

Όταν συνδέετε βοηθητικό εξοπλισμό με τη χρήση καλωδίου stereo mini plug

- Εισάγετε το καλώδιο stereo mini plug στην υποδοχή εισόδου της μονάδας.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.

Η αντιστοίχιση του βοηθητικού εξοπλισμού 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 του προσαρμογέα IP-BUS-RCA.

Η αντιστοίχιση του βοηθητικού εξοπλισμού ρυθμίζεται αυτόματα στο **AUX2**.

- Εάν ο βοηθητικός εξοπλισμός διαθέτει εξόδους RCA, μπορείτε να κάνετε μόνο αυτό το είδος σύνδεσης.

ΕΜΗΝΙΚΑ

Χειρισμός της συσκευής

Επιλογή της πηγής AUX

- Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή **AUX**.
Πατήστε **SOURCE** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **AUX**.
 - Αν δεν έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση εξωτερικών συσκευών, η πηγή **AUX** δεν μπορεί να επιλεγεί. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση της ρύθμισης εξωτερικών συσκευών" στη σελίδα 27.

Ρύθμιση του τίτλου της πηγής AUX

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

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

Χρήση διαφορετικών οθονών ψυχαγωγίας

Μπορείτε να απολαμβάνετε διαφορετικές οθόνες ψυχαγωγίας για κάθε πηγή ήχου που ακούτε.

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **ENTERTAINMENT**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε την οθόνη.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.
BGV-1 (κινούμενη εικόνα φόντου 1) – **BGV-2** (κινούμενη εικόνα φόντου 2) – **BGP-1** (ακίνητη εικόνα φόντου 1) – **BGP-2** (ακίνητη εικόνα φόντου 2) – **BGP-3** (ακίνητη εικόνα φόντου 3) – **BGP-4** (ακίνητη εικόνα φόντου 4) – **ENT. OFF1** (απλή οθόνη 1) – **ENT. OFF2** (απλή οθόνη 2) – **LEVEL METER** (μετρητής στάθμης) – **VISUALIZER1** (visualizer 1) – **VISUALIZER2** (visualizer 2) – **VISUALIZER3** (visualizer 3) – **SPECTRUM ANALYZER 1** (εμφάνιση ανάλυσης φάσματος 1) – **SPECTRUM ANALYZER 2** (εμφάνιση ανάλυσης φάσματος 2) – **MOVIE** (κινηματογραφική εικόνα) – **ENT CLOCK** (ρολόι ψυχαγωγίας)
 - Τη μετακίνηση αυτή μπορείτε να την πραγματοποιήσετε και πατώντας **ENTERTAINMENT** στο τηλεχειριστήριο.
 - Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.

Χρήση του πλήκτρου PGM

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

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

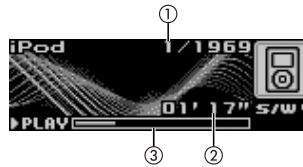
Διαθέσιμα αξεσουάρ

Αναπαραγωγή τραγουδιών σε iPod

Ακρόαση τραγουδιών στο iPod

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

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



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε το iPod.

Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ το σήμα ελέγχου) εμφανίζεται στο iPod.

2. Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και κρατήστε το πατημένο.

3. Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο τραγούδι, πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά μεταφέρεστε στην αρχή του επόμενου τραγουδιού. Πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά μεταφέρεστε στην αρχή του τρέχοντος τραγουδιού. Με μια ακόμη πίεση γίνεται μετάβαση στην αρχή του προηγούμενου τραγουδιού.

Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 49.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως **ERROR-11**, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 46.
- 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 δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί από μόνο του.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod που είναι συνδεδεμένο στη μονάδα 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 το δυνατόν παρόμοια με τη λειτουργία του iPod για ευκολία στη χρήση και στην αναζήτηση κομματιών.

- Αν έχει επιλεγεί πρώτα ένας κατάλογος αναπαραγωγής, η συσκευή εμφανίζει τον κατάλογο αναπαραγωγής με το όνομα του iPod σας. Αυτός ο κατάλογος αναπαραγωγής περιλαμβάνει όλα τα τραγούδια στο iPod.
- Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτήν τη μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.

1. Πατήστε το **LIST** για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια κατηγορία.

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

Playlists (κατάλογοι αναπαραγωγής) – **Artists** (καλλιτέχνες) – **Albums** (άλμπουμ) – **Songs** (τραγούδια) – **Genres** (είδη)

Εμφανίζεται ο κατάλογος από την επιλεγμένη κατηγορία.

- Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή ολόκληρης της επιλεγμένης κατηγορίας, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL**.
- 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, πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

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

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε iPod

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

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

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση των πληροφοριών κειμένου προς στα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY**.
- Όταν η λειτουργία 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 29.

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών του προσαρμογέα iPod

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε. Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

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

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

Λειτουργία και χειρισμός

Οι λειτουργίες **Play mode**, **Shuffle mode** και **Pause** είναι οι ίδιες με ενός iPod που συνδέεται στην υποδοχή USB αυτής της μονάδας.

Ονομασία λειτουργίας	Χειρισμός
Play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επανάληψη αναπαραγωγής" στη σελίδα 22.
Shuffle mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle)" στη σελίδα 22.
Pause	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής τραγουδιού" στη σελίδα 23.

Bluetooth Audio

Βασικές λειτουργίες

Εάν συνδέσετε προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB100) στη μονάδα, μπορείτε να ελέγχετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.

Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη με τη 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.λπ. (όλες οι λειτουργίες απεικονίζονται στο παρόν εγχειρίδιο).
- Εφόσον υπάρχουν πολλές διαθέσιμες συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth στην αγορά, οι λειτουργίες με τη χρήση αυτής της μονάδας ποικίλλουν κατά πολύ. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που συνοδεύει τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, καθώς επίσης και στο παρόν εγχειρίδιο όταν λειτουργείτε τη συσκευή σας αναπαραγωγής με αυτήν τη μονάδα.
- Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση των πληροφοριών των τραγουδιών (π.χ. ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει, ο τίτλος του τραγουδιού, το ευρετήριο τραγουδιών, κ.λπ.) σε αυτήν τη μονάδα.
- Κατά την ακρόαση τραγουδιών στη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε, όσο μπορείτε, να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο. Εάν επιχειρήσετε 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.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, συμβουλευτείτε τα εγχειρίδια λειτουργίας 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 λειτουργίας 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 ελέγχετε 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-BTB100) στη μονάδα.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

① Όνομα συσκευής

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



1. Πατήστε SOURCE για να επιλέξετε συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.

- Εάν δεν μπορείτε να εμφανίσετε το **BT Audio**, ενεργοποιήστε πρώτα την πηγή BT audio στην αρχική ρύθμιση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio" στη σελίδα 29.
- Για να ελέγχει η μονάδα αυτή τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, απαιτείται η εγκατάσταση μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth" στη σελίδα 33.)

2. Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

3. Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο κομμάτι, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

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

- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι συνδεδεμένη μέσω χαμηλού επιπέδου, εμφανίζονται μόνο οι ενδείξεις **Disconnect audio** και **Device info** στο μενού λειτουργιών.
- 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.
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες, εκτός από το **Connection open** και **Disconnect audio**, μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική οθόνη.

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 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. Εισάγετε τον κωδικό PIN ανατρέχοντας στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 29.

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.

Παύση αναπαραγωγής τραγουδιού

Η λειτουργία παύσης σας επιτρέπει να διακόψετε προσωρινά την αναπαραγωγή ενός τραγουδιού.

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

1. Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης.

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος τραγουδιού διακόπτεται.

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

Διακοπή αναπαραγωγής

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

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

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος τραγουδιού διακόπτεται.

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.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Bluetooth Device)

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

Το όνομα συσκευής (Pioneer BT Unit) αυτής της μονάδας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

Εμφανίζεται η δεκαεξαδική συμβολοσειρά 12 ψηφίων.

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

Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επίσκευή

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

Το όνομα συσκευής (Pioneer BT Unit) αυτής της μονάδας εμφανίζεται στην οθόνη.

2. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω για μετάβαση στην έκδοση συστήματος της μονάδας αυτής.

Εμφανίζεται η έκδοση συστήματος (μικροεπεξεργαστής) της μονάδας.

- Εάν πατήσετε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά, εμφανίζεται η έκδοση της μονάδας Bluetooth αυτής της συσκευής. Εάν πιέσετε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά, γίνεται επιστροφή στην έκδοση συστήματος της μονάδας.

Τηλέφωνο Bluetooth

Βασικές λειτουργίες

Εάν χρησιμοποιείτε προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB100), 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 μια από αυτές τις προηγμένες λειτουργίες, σταματήστε πρώτα το όχημά σας σε ένα ασφαλές μέρος.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, συμβουλευτείτε τα εγχειρίδια λειτουργίας 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 λειτουργίας του προσαρμογέα Bluetooth.

① Όνομα συσκευής

Εμφανίζει το όνομα συσκευής του κινητού τηλεφώνου.

② Ένδειξη στάθμης σήματος

Δείχνει την ισχύ του σήματος του κινητού τηλεφώνου.

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

③ Ένδειξη αριθμού χρήστη

Εμφανίζει τον αριθμό καταχώρησης του κινητού τηλεφώνου.

④ Ένδειξη ισχύος μπαταρίας

Δείχνει την ισχύ της μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου.

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

⑤ Ένδειξη ειδοποίησης για εισερχόμενες κλήσεις

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

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

⑥ Ένδειξη αυτόματης απάντησης/αυτόματης απόρριψης

Εμφανίζει την ένδειξη AUTO όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απάντησης (για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της αυτόματης απάντησης" στη σελίδα 40).

Εμφανίζει την ένδειξη REJECT όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απόρριψης (για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της αυτόματης απόρριψης" στη σελίδα 40).

⑦ Ένδειξη ρολογιού

Εμφανίζει την ώρα (εάν είναι συνδεδεμένο με τηλέφωνο).

● Πατήστε SOURCE για να επιλέξετε το τηλέφωνο.

Σημείωση

- Η καμπύλη ισοσταθμιστή για το τηλέφωνο είναι σταθερή. Όταν επιλέγετε το τηλέφωνο, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία του ισοσταθμιστή. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ανάκληση καμπυλών ισοσταθμιστή" στη σελίδα 24.



Διαθέσιμα αξεσουάρ

Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης

Προτού μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης, θα πρέπει να ρυθμίσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει την εγκατάσταση 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 36.

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

2. Καταχώρηση

Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο καταχώρησης του προσωρινά συνδεδεμένου τηλεφώνου σας, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώρηση του συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου" στη σελίδα 37.

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 της έντασης (στάθμη 0) στο κινητό σας τηλέφωνο, η σίγαση του ήχου εξακολουθεί να υφίσταται ακόμη και μετά την αποσύνδεση του κινητού τηλεφώνου από τη μονάδα.

Πραγματοποίηση μιας κλήσης

Αναγνώριση φωνής

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

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

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

2. Προφέρετε το όνομα της επαφής σας.

Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης

Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση

1. Όταν δέξετε μια κλήση, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω.

- Αν στο κινητό τηλέφωνο είναι επιλεγμένη η λειτουργία **private** (ιδιωτική), δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί ανοικτή ακρόαση.

2. Για να **τερματίσετε την κλήση, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω**.

- Ο υπολογιζόμενος χρόνος συνδιάλεξης εμφανίζεται στην οθόνη (μπορεί να διαφέρει λίγο από τον πραγματικό χρόνο της συνδιάλεξης).

Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

- Όταν δέξετε μια κλήση, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.

Η κλήση απορρίπτεται.

Απάντηση σε κλήσεις που βρίσκονται σε αναμονή

1. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω για να απαντήσετε σε μια κλήση που βρίσκεται σε αναμονή.

- Με το πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω γίνεται εναλλαγή μεταξύ των καλούντων σε αναμονή.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω για να **τερματίσετε όλες τις κλήσεις**.

Με το πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω τερματίζετε όλες τις κλήσεις συμπεριλαμβανομένης και της κλήσης που βρίσκεται σε αναμονή.

- Ο καλών στον οποίο μιλούσατε είναι τώρα σε αναμονή. Για να τερματίσετε την κλήση, τόσο εσείς όσο και ο καλών πρέπει να κλείσετε το τηλέφωνο.
- Όσο οι καλούντες βρίσκονται στη γραμμή, εάν πατήσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω εναλλάσσετε μεταξύ των καλούντων.

Απόρριψη κλήσης σε αναμονή

- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω για να απορρίψετε μια κλήση που βρίσκεται σε αναμονή.

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ονομασίες λειτουργιών για την τηλεφωνική επικοινωνία με ανοικτή ακρόαση.

3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τις λειτουργίες.

Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να κάνετε εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Οι ονομασίες λειτουργιών που εμφανίζονται στην οθόνη διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση σύνδεσης και καταχώρησης του κινητού σας τηλεφώνου.

Εάν δεν έχει συνδεθεί ακόμη

Search & Connect (αναζήτηση και σύνδεση) – **Connection open** (ανοικτή σύνδεση)
Connect phone (σύνδεση τηλεφώνου) **Delete phone** (διαγραφή τηλεφώνου) –
PH.B.Transfer (μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου) – **Refuse calls** (ρύθμιση
αυτόματης απόρριψης) – **Auto answer** (ρύθμιση αυτόματης απάντησης) – **Ring tone**
(επιλογή ήχου κλήσης) – **Auto connect** (ρύθμιση αυτόματης σύνδεσης) – **Echo**
cancel (εξάλειψη ηχούς) – **Device info** (πληροφορίες συσκευής)

Εάν έχει συνδεθεί, αλλά δεν έχει καταχωρηθεί ακόμη

Disconnect phone (αποσύνδεση τηλεφώνου) – **Set phone** (καταχώρηση
τηλεφώνου) – **Delete phone** (διαγραφή τηλεφώνου) – **PH.B.Transfer** (μεταφορά
τηλεφωνικού καταλόγου) – **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 ηχούς) – **Device info** (πληροφορίες συσκευής)

Εάν έχει ήδη καταχωρηθεί και συνδεθεί.

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

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Η επιλογή **PH.B.Name view** (προβολή ονομάτων τηλεφωνικού καταλόγου) δεν είναι διαθέσιμη για ένα κινητό τηλέφωνο που είναι καταχωρημένο ως τηλέφωνο επισκέπτη.
- Εάν υπάρχει κινητό συνδεδεμένο στη μονάδα μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth με HSP (Head Set Profile), οι επιλογές **PH.B.Name view**, **Clear memory**, **Number dial** και **Refuse calls** δεν είναι διαθέσιμες.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες, εκτός από **Search & Connect**, **Connection open**, **Connect phone**, **PH.B.Transfer**, **Disconnect phone**, **Number dial** και **Clear memory**, μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική οθόνη.

Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

Αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Search & Connect** 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 συσκευών ή η ένδειξη **Name not found** (εάν δεν είναι δυνατή η λήψη ονομάτων).

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

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

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 εισάγετε τον κωδικό σύνδεσης στο κινητό σας τηλέφωνο. Εάν επιτευχθεί ολοκλήρωση της σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Connected**.

- Ο κωδικός σύνδεσης έχει οριστεί σε **0000** ως προεπιλεγμένη ρύθμιση. Τον κωδικό αυτό μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 29.

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.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Always waiting** και η μονάδα βρίσκεται σε αναμονή για σύνδεση από κινητό τηλέφωνο.

3. Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για σύνδεση με τη μονάδα αυτή.

- Ο κωδικός σύνδεσης έχει οριστεί σε **0000** ως προεπιλεγμένη ρύθμιση. Τον κωδικό αυτό μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 29.

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**.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Καταχώρηση του συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Set phone** στο μενού λειτουργιών.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
 - P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)
 - Όταν επιλέγετε την κάθε αντιστοίχιση, μπορείτε να δείτε αν σε αυτήν υπάρχει ή δεν υπάρχει καταχωρημένο τηλέφωνο. Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data**. Εάν η αντιστοίχιση είναι κατελιημμένη, εμφανίζεται το όνομα της συσκευής. Για να καταχωρήσετε ένα νέο τηλέφωνο σε μια αντιστοίχιση, καταργήστε πρώτα την τρέχουσα αντιστοίχιση. Για λεπτομερέστερες οδηγίες, δείτε την ενότητα "Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου" στη σελίδα 37.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για καταχώρηση του τρέχοντος συνδεδεμένου τηλεφώνου.
 - Όταν ολοκληρωθεί η καταχώρηση, εμφανίζεται η ένδειξη **Reg. Completed**.
 - Αν η καταχώρηση απέτυχε, εμφανίζεται η ένδειξη **Reg. ERROR**. Στην περίπτωση αυτή, επιστρέψτε στο βήμα 1 και ξαναπροσπαθήστε.

Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Delete phone** στο μενού λειτουργιών.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
 - P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)
 - Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να επιλέξετε **Delete YES**. Εμφανίζεται η ένδειξη **Delete YES**. Η διαγραφή τηλεφώνου βρίσκεται τώρα σε αναμονή.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να διαγράψετε το τηλέφωνο. Μετά τη διαγραφή του τηλεφώνου, εμφανίζεται η ένδειξη **Deleted**.

Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο

Μη αυτόματη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Connect phone** στο μενού λειτουργιών.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
 - P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)
 - Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.

3. 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

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Auto connect** στο μενού λειτουργιών.
- 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 το τηλέφωνο Χρήστη 1, 150 από το τηλέφωνο Χρήστη 2 και 50 από το τηλέφωνο Χρήστη 3.

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PH.B.Transfer** στο μενού λειτουργιών.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να μπείτε στη λειτουργία αναμονής για μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.
 - Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Transfer**.
- 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 σχετικά με τη διαδικασία αυτή, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο.
 - Η οθόνη υποδεικνύει πόσες καταχωρήσεις έχουν μεταφερθεί, καθώς επίσης και το συνολικό αριθμό που θα μεταφερθεί.
- Εμφανίζεται η ένδειξη **Data transferred** και η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου ολοκληρώνεται.

Αλλαγή της σειράς εμφάνισης των καταχωρήσεων του τηλεφωνικού καταλόγου

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PH.B.Name view** στο μενού λειτουργιών.
 - Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Invert Names YES**.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τη σειρά εμφάνισης των ονομάτων.
 - Εμφανίζεται η ένδειξη **Inverted** και η σειρά εμφάνισης των ονομάτων αλλάζει.
 - Με το πάτημα του **MULTI-CONTROL** επανειλημμένα, αλλάζει η σειρά εμφάνισης των ονομάτων μεταξύ του ονόματος και του επωνύμου.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.
- Αφού βρείτε τον αριθμό που θέλετε να καλέσετε στον τηλεφωνικό κατάλογο, μπορείτε να επιλέξετε την καταχώρηση και να πραγματοποιήσετε την κλήση.

1. Πατήστε το **LIST** για να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που ψάχνετε.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε τις καταχωρήσεις.
Η οθόνη εμφανίζει τις τρεις πρώτες καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου που ξεκινούν με το γράμμα αυτό (π.χ. "Ben", "Brian" και "Burt" όταν επιλέγεται το "B").
4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου, την οποία θέλετε να καλέσετε.
5. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να εμφανίσετε το λεπτομερή κατάλογο της επιλεγμένης καταχώρησης.
Ο αριθμός τηλεφώνου, το όνομα και το είδος (εάν έχει αντιστοιχιστεί) των καταχωρήσεων εμφανίζονται στο λεπτομερή κατάλογο.
 - Μπορείτε να μετακινηθείτε ανάμεσα στα ονόματα και τους αριθμούς τηλεφώνου κρατώντας πατημένο το **DISPLAY**.
 - Εάν έχουν εισαχθεί πολλοί αριθμοί τηλεφώνου σε μια καταχώρηση, επιλέξτε έναν περιστρέφοντας το **MULTI-CONTROL**.
 - Εάν θέλετε να επιστρέψετε και να επιλέξετε μια άλλη καταχώρηση, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.
7. Για να τερματίσετε την κλήση, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.

Επεξεργασία του ονόματος σε μια καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.
- Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα ονόματα των καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου. Κάθε όνομα μπορεί να έχει μήκος μέχρι 16 χαρακτήρες.

1. Εμφάνιση του λεπτομερούς καταλόγου της επιθυμητής καταχώρησης του τηλεφωνικού καταλόγου.
Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα "Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο" σε αυτήν τη σελίδα.
2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε την οθόνη εισαγωγής ονόματος.
Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.

3. Πατήστε το DISPLAY για να επιλέξετε τον τύπο χαρακτήρων που θέλετε.

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

Αλφάβητο (κεφαλαία), αριθμοί και σύμβολα – αλφάβητο (πεζά) – αριθμοί και σύμβολα – Ευρωπαϊκοί χαρακτήρες, όπως οι τονισμένοι (π.χ., **á, â, ã, ç**) ή ρωσικοί χαρακτήρες

- Πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY** έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε εναλλάξ μεταξύ του συνόλου χαρακτήρων ISO8859-1 (ευρωπαϊκοί χαρακτήρες) και ISO8859-5 (ρωσικοί χαρακτήρες).
- Τα σύνολα χαρακτήρων (ευρωπαϊκών και ρωσικών) δεν μπορούν να συνδυαστούν.

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

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

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

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

Επεξεργασία αριθμών τηλεφώνου

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.
- Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα ονόματα των καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου. Κάθε αριθμός τηλεφώνου μπορεί να έχει μέχρι 24 ψηφία.

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

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

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

Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.

3. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να μεταβείτε στην οθόνη εισαγωγής αριθμού.

Edit name (οθόνη εισαγωγής ονόματος) – **Edit number** (οθόνη εισαγωγής αριθμού) – **Clear memory** (οθόνη εκκαθάρισης μνήμης)

4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στον αριθμό που θέλετε να αλλάξετε.

5. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να αλλάξετε τους αριθμούς.

Επαναλάβετε τα βήματα αυτά, έως ότου τελειώσετε με τις αλλαγές.

6. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να αποθηκεύσετε το νέο αριθμό.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Κατάργηση καταχώρησης τηλεφωνικού καταλόγου

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.

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

Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα "Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο" στη σελίδα 38.

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

Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.

3. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να μεταβείτε στην οθόνη εκκαθάρισης μνήμης.

Edit name (οθόνη εισαγωγής ονόματος) – **Edit number** (οθόνη εισαγωγής αριθμού) – **Clear memory** (οθόνη εκκαθάρισης μνήμης)

4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Clear memory YES**.

- Εάν δεν θέλετε να κάνετε εκκαθάριση της μνήμης που επιλέξατε, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά. Η οθόνη επιστρέφει.

5. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να διαγράψετε την καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Cleared**.

Η καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου διαγράφηκε. Η οθόνη επιστρέφει στον κατάλογο καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου.

Χρήση του ιστορικού κλήσεων

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.
- 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 επιλέξετε τον κατάλογο.

Πατήστε **LIST** επανειλημμένα για να αλλάξετε ανάμεσα στους ακόλουθους καταλόγους: Τηλεφωνικός κατάλογος – Αναπάντητη κλήση – Εξερχόμενη κλήση – Εισερχόμενη κλήση

- Για πληροφορίες σχετικά με τη λίστα τηλεφωνικού καταλόγου, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου" στη σελίδα 37.
- Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένες κλήσεις στον επιλεγμένο κατάλογο, εμφανίζεται η ένδειξη **No Data**.

2. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου.

Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τους αριθμούς τηλεφώνου που είναι αποθηκευμένοι στον κατάλογο.

- Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται το όνομα.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον αριθμό τηλεφώνου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να εμφανίσετε το λεπτομερή κατάλογο.

Το όνομα και ο αριθμός τηλεφώνου εμφανίζονται στο λεπτομερή κατάλογο.

- Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται και το όνομα.
- Εάν περιστρέψετε το **MULTI-CONTROL**, μεταφέρετε στον προηγούμενο ή στον επόμενο αριθμό τηλεφώνου που εμφανίζεται στο λεπτομερή κατάλογο.
- Εάν δεν εκτελέσετε καμία λειτουργία μέσα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα, η οθόνη του καταλόγου ακυρώνεται αυτόματα.

4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

- Για διεθνή κλήση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** και προσθέστε το + στον αριθμό τηλεφώνου.

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

Χρήση αριθμών προεπιλογής

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.
- Τους αριθμούς που καλείτε συχνά μπορείτε να τους αντιστοιχίσετε σε προεπιλογές για γρήγορη ανάκληση.

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

Για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων, ανατρέξτε στις οδηγίες που περιγράφονται στις προηγούμενες σελίδες. Για να κάνετε απευθείας εισαγωγή ενός αριθμού τηλεφώνου που επιθυμείτε, δείτε "Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου" στην σελίδα 40.

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

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

ΕΜΗΝΙΚΑ

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου

Σημαντικό

- Πρέπει να σταθμεύσετε το όχημά σας και να τραβήξετε το χειρόφρενο για να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία αυτή.

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

Εκκαθάριση μνήμης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Clear memory** στο μενού λειτουργιών.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα στοιχείο.

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

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

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

Ρύθμιση της 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**.

Ρύθμιση της 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**.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ήχου κλήσης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Ring tone** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τον ήχο κλήσης.
 - Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο κλήσης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Εξάλειψη ηχούς και ελάττωση θορύβου

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Echo cancel** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξάλειψης ηχούς.
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξάλειψης ηχούς, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Bluetooth Device)

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Device info** στο μενού λειτουργιών.
Το όνομα συσκευής (**Pioneer BT Unit**) αυτής της μονάδας εμφανίζεται στην οθόνη.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για μετάβαση στη διεύθυνση **BD**.
Εμφανίζεται η δεκαεξαδική συμβολοσειρά 12 ψηφίων.
 - Εάν πατήσετε **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά, γίνεται επιστροφή στο όνομα συσκευής.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επίσκευή

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Device info** στο μενού λειτουργιών.
Το όνομα συσκευής (**Pioneer BT Unit**) αυτής της μονάδας εμφανίζεται στην οθόνη.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω για μετάβαση στην έκδοση συστήματος της μονάδας αυτής.
Εμφανίζεται η έκδοση συστήματος (μικροεπεξεργαστής) της μονάδας.
 - Εάν πατήσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά, εμφανίζεται η έκδοση της μονάδας Bluetooth αυτής της συσκευής. Εάν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά, γίνεται επιστροφή στην έκδοση συστήματος της μονάδας.

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 τις λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων, δείτε την ενότητα "Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων" στη σελίδα 43.

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



- Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε ως πηγή το CD player πολλαπλών δίσκων.
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα δίσκο που θέλετε να ακούσετε.
 - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ένα δίσκο χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο.
 - Για τους δίσκους 1 έως 6, πατήστε το αντίστοιχο αριθμητικό πλήκτρο.
 - Για τους δίσκους 7 έως 12, πατήστε και κρατήστε πατημένους τους αντίστοιχους αριθμούς, όπως το 1 για το δίσκο 7, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη ο αριθμός του δίσκου.
- Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιέστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

- Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο κομμάτι, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Σημειώσεις

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

Άμεση επιλογή ενός κομματιού

Ο χειρισμός του είναι βασικά ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, δείτε την ενότητα "Άμεση επιλογή ενός κομματιού" στη σελίδα 16.

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

- Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.
- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.
Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για εναλλαγή ανάμεσα στις λειτουργίες με την ακόλουθη σειρά:
 - Play mode** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση) – **Compression** (συμπίεση και DBE) – **ITS play mode** (αναπαραγωγή ITS) – **ITS memo** (προγραμματισμός ITS) – **TitleInput "A"** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)
 - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
 - Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
 - Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία, εκτός από τις **ITS memo** και **TitleInput "A"**, μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική οθόνη.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των **Play mode**, **Random mode**, **Scan mode**, **Pause**, **Compression** και **TitleInput "A"** είναι βασικά ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
Play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Αλλά οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικοί από εκείνους του ενσωματωμένου CD player. Οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής περιγράφονται παρακάτω: <ul style="list-style-type: none"> • M-CD repeat – Επανάληψη όλων των δίσκων στο CD player πολλαπλών δίσκων • Track repeat – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού • Disc repeat – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου
Random mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
Scan mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση φακέλων και κομματιών" στη σελίδα 17.
Pause	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής δίσκου" στη σελίδα 17.
Compression	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση συμπίεσης και BMX" στη σελίδα 18. Το CD player πολλαπλών δίσκων έχει λειτουργία DBE (δυναμική έμφαση μπάσων) αντί για BMX. Οι ρυθμίσεις μπορούν να αλλάξουν όπως περιγράφονται παρακάτω: COMP OFF – COMP 1 – COMP 2 – COMP OFF – DBE 1 – DBE 2
ITS play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 42.
ITS memo	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 42.
TitleInput "A"	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

Σημειώσεις

- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλους δίσκους, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **M-CD repeat**.
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη ενός κομματιού), ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat** (επανάληψη δίσκου).
- Μόλις τελειώσει η σάρωση του κομματιού ή του δίσκου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των κομματιών.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκου CD TEXT σε CD player συμβατό με τη λειτουργία CD TEXT, δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **TitleInput "A"**. Αυτό συμβαίνει γιατί οι δίσκοι CD TEXT φέρουν ήδη εγγεγραμμένο τον τίτλο τους.

Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS

Η λειτουργία ITS (στιγμιαία επιλογή μουσικού κομματιού) σας επιτρέπει να δημιουργήσετε ένα πρόγραμμα αγαπημένων κομματιών από αυτά που βρίσκονται στη θήκη του CD player πολλαπλών δίσκων. Μετά την εισαγωγή των αγαπημένων σας κομματιών στη μνήμη ITS, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS και να παίξετε μόνο αυτά τα κομμάτια.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ITS για την εισαγωγή και την αναπαραγωγή μέχρι 99 κομματιών ανά δίσκο, από έως και 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

1. Παίξτε ένα δίσκο που θέλετε να προγραμματίσετε.
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το CD.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ITS memo στο μενού λειτουργιών.
3. Επιλέξτε το επιθυμητό κομμάτι πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω για να αποθηκεύσετε στον κατάλογο αναπαραγωγής το κομμάτι που ακούγεται.
Εμφανίζεται η ένδειξη **Memory complete** και το τρέχον επιλεγμένο κομμάτι που παίζει προστίθεται στον κατάλογο αναπαραγωγής.
5. Πατήστε **BAND** για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

Σημείωση

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

Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS

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

1. Επιλέξτε τον τρόπο επανάληψης της αναπαραγωγής.
Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ITS play mode στο μενού λειτουργιών.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS.
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **ITS Play mode**. Αρχίζει η αναπαραγωγή των κομματιών από τον κατάλογο αναπαραγωγής, τα οποία βρίσκονται μέσα στο προηγουμένως επιλεγμένο εύρος αναπαραγωγής **M-CD repeat** ή **Disc repeat**.
 - Εάν δεν έχουν προγραμματιστεί κομμάτια στο τρέχον εύρος για την αναπαραγωγή ITS, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ITS empty**.
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

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**.

- Παίξτε το CD που περιέχει το κομμάτι που θέλετε να διαγράψετε από τον κατάλογο ITS και ενεργοποιήστε την αναπαραγωγή ITS.**
Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS" στη σελίδα 42.
- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS memo στο μενού λειτουργιών.**
- Επιλέξτε το επιθυμητό κομμάτι πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.**
- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω για να διαγράψετε το κομμάτι από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS.**
Η τρέχουσα επιλογή διαγράφεται από τον κατάλογο ITS και αρχίζει να ακούγεται το επόμενο κομμάτι του καταλόγου σας.
 - Εάν δεν υπάρχουν άλλα κομμάτια στον κατάλογο που να μπορούν να αναπαραχθούν σύμφωνα με την επιλεγμένη λειτουργία επανάληψης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ITS empty** και συνεχίζεται κανονικά η αναπαραγωγή.
- Πατήστε BAND για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.**

Διαγραφή ενός δίσκου από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS

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

- Παίξτε το CD που θέλετε να διαγράψετε.**
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το CD.
- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS memo στο μενού λειτουργιών.**
- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω για να διαγράψετε όλα τα κομμάτια του δίσκου που ακούγεται από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS.**
Όλα τα κομμάτια του CD που ακούγεται διαγράφονται από τον κατάλογο αναπαραγωγής και εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **Memory deleted**.
- Πατήστε BAND για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.**

Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

Μπορείτε να εισάγετε τους τίτλους δίσκων, οι οποίοι θα εμφανίζονται στην οθόνη. Με τον τρόπο αυτό, μπορείτε εύκολα να αναζητήσετε και να παίξετε το δίσκο που επιθυμείτε.

Εισαγωγή τίτλων δίσκων

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία εισαγωγής τίτλου δίσκου για να αποθηκεύσετε στο CD player πολλαπλών δίσκων μέχρι 100 τίτλους CD (με κατάλογο αναπαραγωγής ITS). Κάθε τίτλος μπορεί να έχει μήκος μέχρι 10 χαρακτήρες.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, δείτε την ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

- Οι τίτλοι παραμένουν στη μνήμη, ακόμη κι αν αφαιρέσετε το δίσκο από τη θήκη, και ανακαλούνται όταν επανατοποθετήσετε το δίσκο.
- Όταν έχουν πλέον αποθηκευτεί στη μνήμη δεδομένα για 100 δίσκους, τα επόμενα δεδομένα που θα αποθηκευτούν θα αντικαταστήσουν τα δεδομένα του παλαιότερου σε σειρά δίσκου.

Εμφάνιση τίτλων δίσκων

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

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο" στη σελίδα 18.

Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων

Ο κατάλογος τίτλων δίσκων σας επιτρέπει να δείτε τους τίτλους που έχουν εισαχθεί στο CD player πολλαπλών δίσκων και να επιλέξετε έναν από αυτούς για αναπαραγωγή.

- Πατήστε το LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου τίτλων δίσκων κατά την εμφάνιση της αναπαραγωγής.**
- Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο δίσκου.**
Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον τίτλο δίσκου και πατήστε για αναπαραγωγή.
 - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε έναν άλλο τίτλο δίσκου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Κατά την αναπαραγωγή δίσκου CD TEXT, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να δείτε τον κατάλογο των κομματιών που βρίσκονται στον επιλεγμένο δίσκο. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να επιστρέψετε στον κατάλογο του δίσκου.
 - Εάν δεν έχει εισαχθεί ο τίτλος ενός δίσκου, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **No D. Title**.
 - Η ένδειξη **No Disc** εμφανίζεται στην οθόνη δίπλα στον αριθμό του δίσκου όταν δεν υπάρχει κανένας δίσκος στη θήκη.

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 18.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

DVD player

Βασικές λειτουργίες

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

Για λεπτομέρειες που αφορούν τη λειτουργία, συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο λειτουργίας του DVD player ή του DVD player πολλαπλών δίσκων. Η ενότητα αυτή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες DVD με τη μονάδα αυτή, οι οποίες διαφέρουν από αυτές που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο λειτουργίας του DVD player ή του DVD player πολλαπλών δίσκων.

① **Ένδειξη DVD.V/VCDD/CD/MP3/WMA**

Επισημαίνει τον τύπο του CD που ακούγεται.

② **Ένδειξη αριθμού δίσκου**

Εμφανίζει τον αριθμό του δίσκου που παίζει σε δεδομένη στιγμή όταν χρησιμοποιείτε DVD player πολλαπλών δίσκων.

③ **Ένδειξη αριθμού τίτλου/φακέλου**

Εμφανίζει τον τίτλο (κατά την αναπαραγωγή ενός DVD video) ή το φάκελο (κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου) της τρέχουσας επιλογής που βρίσκεται σε αναπαραγωγή.

④ **Ένδειξη αριθμού κεφαλαίου/κομματιού**

Εμφανίζει το κεφάλαιο (κατά την αναπαραγωγή DVD video) ή το κομμάτι (κατά την αναπαραγωγή video CD, CD ή συμπιεσμένου ήχου) που βρίσκεται σε αναπαραγωγή.

⑤ **Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής**

1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε το DVD player/το DVD player πολλαπλών δίσκων.
2. Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιάστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
3. Για να μεταφερθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο κεφάλαιο/κομμάτι, πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Επιλογή ενός δίσκου

- Μπορείτε να εκτελέσετε αυτή τη λειτουργία μόνο αν υπάρχει στη μονάδα αυτή συνδεδεμένο DVD player πολλαπλών δίσκων.
- Πατήστε ένα από τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το δίσκο που επιθυμείτε.



Επιλογή φακέλου

- Μπορείτε να εκτελέσετε τη λειτουργία αυτή μόνο αν υπάρχει στη μονάδα αυτή συνδεδεμένο DVD player που αντιστοιχεί σε αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου.

- Πιάστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα φάκελο.

Παρουσίαση προηγμένων λειτουργιών

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής DVD video ή Video CD

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Pause** (παύση)

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής CD

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση) – **ITS play mode** (αναπαραγωγή ITS) – **ITS memo** (εισαγωγή ITS) – **TitleInput "A"** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)

Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Random mode** (τυχαία αναπαραγωγή) – **Scan mode** (σάρωση) – **Pause** (παύση)

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
- Εάν δεν εκτελέσετε καμία λειτουργία, εκτός από τις **ITS memo** και **TitleInput "A"**, μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική οθόνη.

Λειτουργία και χειρισμός

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

Επίσης, οι λειτουργίες – **ITS play mode** και **ITS memo** είναι βασικά ίδιες με εκείνες του ενσωματωμένου CD player.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
Play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Αλλά οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε ποικίλουν ανάλογα με το είδος του δίσκου ή του συστήματος. Οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής του DVD player/του DVD player πολλαπλών δίσκων περιγράφονται παρακάτω: Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής Video CD με PBC, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη. <ul style="list-style-type: none"> • Disc repeat – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου • Folder repeat – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου • Title repeat – Επανάληψη του τρέχοντος τίτλου • Chapter repeat – Επανάληψη του τρέχοντος κεφαλαίου • Track repeat – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
Random mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή φακέλων με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
Scan mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση φακέλων και κομματιών" στη σελίδα 17.
Pause	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής δίσκου" στη σελίδα 17.
ITS play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 42.
ITS memo	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 42.
TitleInput "A"	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

Σημειώσεις

- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο δίσκο, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat**.
- Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής video CD ή CD, αν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat**, ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat**.
- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, αν επιλέξετε άλλο φάκελο κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Disc repeat**.
- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, εάν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat**, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Folder repeat**.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή με DVD player πολλαπλών δίσκων, μπορείτε να μεταβείτε στη λειτουργία **ITS play mode**, **ITS memo** και εισαγωγή τίτλου δίσκου.
- Η λειτουργία ITS ενός DVD player διαφέρει ελαφρώς από την αναπαραγωγή ITS σε ένα CD player πολλαπλών δίσκων. Στο DVD player πολλαπλών δίσκων, η αναπαραγωγή ITS εφαρμόζεται μόνο στην αναπαραγωγή CD. Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 42.

Τηλεοπτικός δέκτης

Βασικές λειτουργίες

Η συσκευή αυτή μπορεί να ελέγξει έναν τηλεοπτικό δέκτη, ο οποίος πωλείται χωριστά.

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

- ① Ένδειξη μπάντας
- ② Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού
- ③ Ένδειξη καναλιού



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε τον τηλεοπτικό δέκτη.
2. Πατήστε **BAND** για να επιλέξετε μια μπάντα.
Πατήστε **BAND** έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή μπάντα, **TV-1** ή **TV-2**.
3. Για μη αυτόματο συντονισμό, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
4. Για να εκτελέσετε αυτόματη αναζήτηση σταθμών, πατήστε και κρατήστε πατημένο προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά το **MULTI-CONTROL** για ένα περίπου δευτερόλεπτο και μετά απελευθερώστε το.

Ο δέκτης θα κάνει σάρωση των καναλιών μέχρι να βρεθεί ένας σταθμός αρκετά ισχυρός ώστε η λήψη να είναι καλή.

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

Απομνημόνευση και ανάκληση τηλεοπτικών σταθμών

Μπορείτε να αποθηκεύσετε εύκολα μέχρι 12 σταθμούς για μετέπειτα ανάκλησή τους.

- Στη μνήμη μπορούν να αποθηκευτούν μέχρι 24 σταθμοί, 12 για κάθε μία από τις δύο μπάντες τηλεοπτικών συχνοτήτων.

1. Όταν εντοπίσετε σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη πατήστε το **LIST**.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε τον επιλεγμένο σταθμό στη μνήμη.
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε τον αριθμό θέσης μνήμης και κρατήστε το πατημένο για αποθήκευση.
Η μνήμη που έχετε επιλέξει θα αναβοσβήνει και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένη. Ο επιλεγμένος σταθμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό και πατήστε το 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 οθόνη.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε και να επανακαλέσετε σταθμούς που έχουν αντιστοιχιστεί σε αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών **P 1** έως **P 6** χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.

- Όταν εντοπίσετε ένα σταθμό, τον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη, πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών **1** έως **6** μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει ο αριθμός προεπιλογής.

Ο αριθμός που πατήσατε θα αναβοσβήσει στην ένδειξη προεπιλεγμένου αριθμού και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένος. Ο επιλεγμένος σταθμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλεγμένου σταθμού, ο σταθμός θα ανακληθεί από τη μνήμη.

- Μπορείτε επίσης να ανακαλέσετε σταθμούς που έχουν αποθηκευτεί στους αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών, πατώντας το **MULTI-CONTROL** επάνω ή κάτω κατά την εμφάνιση των καναλιών.

Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά

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

Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε **FUNCTION** για να εμφανιστεί η ένδειξη **BSSM**.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε για να επιλέξετε.

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

3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSSM**.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Searching** (Αναζήτηση). Όσο εμφανίζεται η ένδειξη **Searching**, οι 12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται με τη σειρά, από τον ασθενέστερο προς τα πάνω. 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.

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό και πατήστε το για να επιλέξετε.

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

Σημείωση

- Η αποθήκευση σταθμών με τη λειτουργία **BSSM** μπορεί να υπερκαλύψει τους σταθμούς που έχουν αποθηκευτεί με τη χρήση των πλήκτρων **P 1** έως **P12**.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μηνύματα σφάλματος

Πριν επικοινωνήσετε με τον αντιπρόσωπό σας ή με το πλησιέστερο Κέντρο Συντήρησης της Pioneer, βεβαιωθείτε ότι έχετε καταγράψει το μήνυμα σφάλματος.

Ενσωματωμένο CD player

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-11, 12, 17, 30	Λερωμένος δίσκος	Καθαρίστε το δίσκο.
ERROR-11, 12, 17, 30	Γρατσοεισισμένος δίσκος	Αντικαταστήστε το δίσκο.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα	Βάλτε το κλειδί της ανάφλεξης ή περάστε το σε μια διαφορετική πηγή και μετά επιστρέψτε στο CD player.
ERROR-15	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει δεδομένα	Αντικαταστήστε το δίσκο.
ERROR-22, 23	Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του μορμά του CD	Αντικαταστήστε το δίσκο.
No Audio	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν	Αντικαταστήστε το δίσκο.
TRK SKIPPED	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί περιέχει αρχεία WMA που έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.
PROTECT	Όλα τα αρχεία του δίσκου που έχει εισαχθεί έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
No Audio	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφέρετε τα αρχεία ήχου στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και κάντε σύνδεση.
	Έγινε σύνδεση μνήμης USB με ενεργοποιημένη ασφάλεια	Ακολουθήστε τις οδηγίες για το USB ώστε να απενεργοποιήσετε την ασφάλεια.
TRK SKIPPED	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 αρχείου ήχου με προστασία Windows Media DRM 9/10.
PROTECT	Όλα τα αρχεία στη 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 στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και πραγματοποιήστε σύνδεση.
N/A USB	Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν υποστηρίζεται από αυτήν τη μονάδα.	Συνδέστε μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB ή μία μνήμη USB η οποία είναι συμβατή με Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης USB.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
CHECK USB	Η διασύνδεση του USB ή το καλώδιο του USB έχουν βραχυκυκλωθεί. Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB καταναλώνουν περισσότερο από 500 mA (μέγιστο επιτρεπόμενο ρεύμα).	Βεβαιωθείτε πως η διασύνδεση του USB ή το καλώδιο του USB δεν έχουν μπερδευτεί κάπου ή δεν έχουν υποστεί κάποια φθορά. Αποσυνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και μην τη χρησιμοποιείτε. Στρέψτε το διακόπτη της μίζας στο OFF, εν συνεχεία στο ACC ή ON και μετά συνδέστε τη συμβατή φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
N/A PLAYLIST	Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του επιλεγμένου καταλόγου αναπαραγωγής m3u. Όλα τα αρχεία στον επιλεγμένο κατάλογο αναπαραγωγής m3u προστατεύονται από το Windows Media DRM 9/10.	Επιλέξτε διαφορετικό κατάλογο αναπαραγωγής. Επιλέξτε διαφορετικό κατάλογο αναπαραγωγής.

iPod

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-11	Βλάβη κατά την επικοινωνία	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod.
ERROR-21	Παλαιά έκδοση του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.
ERROR-30	Βλάβη του iPod	Επαναφέρετε το iPod.
ERROR-A0	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.
No Songs	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφορά τραγουδιών στο iPod.
STOP	Δεν υπάρχουν τραγούδια στον τρέχοντα κατάλογο	Επιλέξτε έναν κατάλογο που περιέχει τραγούδια.

Βασικές οδηγίες χειρισμού 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 CD με διάμετρο 8 cm.
- Μην εισάγετε στη σχισμή φόρτωσης CD αντικείμενα άλλα εκτός από CD.
- Μην χρησιμοποιείτε δίσκους που έχουν χτυπηθεί, έχουν σαλακωθεί ή έχουν υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, γιατί μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στη συσκευή.
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή επανεγγράψιμων CD-R/CD-RW, εάν δεν έχει οριστικοποιηθεί η εγγραφή τους.
- Μην αγγίζετε την επιφάνεια εγγραφής 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 στον ήλιο.
- 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 τη να συνηθιστεί 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 κ.λπ..
- Οι πληροφορίες κειμένου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά, ανάλογα με το περιβάλλον εγγραφής τους.
- 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 διπλός δίσκος 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.

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

Συμβατότητα συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB

- Προδιαγραφή: USB 2.0 μέγιστη ταχύτητα
- Κλάση USB: Συσκευή MSC (Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης)
- Πρωτόκολλο: μαζικό
- Μέγιστη μνήμη: 250 GB
- Σύστημα αρχείων: FAT12, FAT16, FAT32
- Παρεχόμενο ρεύμα: 500 mA

Σημειώσεις

- Μνήμη USB με διαμερίσματα δεν είναι συμβατή με αυτήν τη μονάδα.
- Αναλόγως με τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB που χρησιμοποιείτε/μνήμη USB, η μονάδα αυτή ίσως να μην αναγνωρίσει τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB ή ίσως τα αρχεία ήχου να μην αναπαράγονται κανονικά.
- Δεν μπορείτε να συνδέσετε σε αυτήν τη συσκευή, μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB δια μέσω ενός διανομέα USB.
- Η μονάδα αυτή είναι συμβατή με κατάλογο αναπαραγωγής m3u (.m3u). Για να έχετε την βέλτιστη απόδοση αυτής της μονάδας, σας συστήνουμε να κωδικοποιήσετε τον κατάλογο αναπαραγωγής m3u χρησιμοποιώντας το Windows Media Player Εκδ.10.

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

- Μην αφήνετε τη 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 αφήνετε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB σε οποιοδήποτε μέρος με πολύ υψηλή θερμοκρασία.

- Όταν οδηγείτε, στερεώστε κάπου τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB. Μην αφήνετε το τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Αναλόγως με τη συσκευή USB που συνδέεται στη μονάδα, ενδέχεται να υπάρξουν παρεμβολές στο ραδιόφωνο.
- Όταν επιλεγεί η φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB ως πηγή, υπάρχει η δυνατότητα προβολής μόνο 32 χαρακτήρων ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένης και της επέκτασης) ή όνομα φακέλου.
- Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου δεν μπορούν να εμφανιστούν κανονικά στην οθόνη.
- Οι επεκτάσεις αρχείου θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν καταλλήλως.
- Μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 15 000 αρχείων από μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 2 048 φακέλων από μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.
- Ενδέχεται να υπάρξει μία μικρή καθυστέρηση κατά το ξεκίνημα της αναπαραγωγής αρχείων ήχου σε μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB με σύνθετη ιεράρχηση φακέλων.
- Μην συνδέσετε οτιδήποτε άλλο εκτός από τη 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 στη μνήμη USB

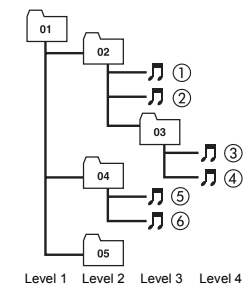
Η σειρά είναι διαφορετική στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB από ό τι στις μνήμες USB, και εξαρτάται από τη συσκευή.

Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

📁: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπίεσμένου ήχου

- Από 01 έως 05 έχουμε τους αριθμούς των φακέλων. ① έως ⑥ είναι η σειρά αναπαραγωγής. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς φακέλων και να ορίσει τη σειρά αναπαραγωγής σε αυτήν τη μονάδα.
- Η σειρά αναπαραγωγής των αρχείων/φακέλων, που επιλέγεται από τη λειτουργία σάρωσης και εμφανίζεται στον κατάλογο ονομάτων αρχείων, καθορίζεται ως εξής:
 - Η σειρά των αρχείων έχει προτεραιότητα σε σχέση με τη σειρά των υποφακέλων.



Πρόσθετες πληροφορίες

- Σε ένα φάκελο η σειρά των αρχείων ήχου/υποφακέλων είναι η σειρά των χαρακτήρων του κωδικού.
- Εάν θέλετε να καθορίσετε τη σειρά των αρχείων ήχου, ανατρέξτε στο “Παράδειγμα μιας ιεραρχίας” στη σελίδα 48 και αντιγράψτε τους φακέλους/αρχεία με τη σειρά.
 - Σας συνιστούμε να καθορίσετε τα ονόματα των αρχείων με την επιθυμητή σειρά αναπαραγωγής (π.χ., 001xxxxx.mp3 για το πρώτο, 099yyyyy.wma για το 99ο, κ.λπ.).

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου

WMA

- Συμβατό μορμά: WMA κωδικοποιημένο από τον Windows Media Player Έκδ. 7, 7.1, 8, 9 ή 10
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 5 kbps έως 384 kbps (CBR), VBR
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice: Δεν υπάρχει

MP3

- Συμβατό μορμά: MPEG-1, 2, 2.5 Audio Layer 3
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 8 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 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: Υπάρχει
- MP3i (αλληλεπιδραστικό MP3), mp3 PRO: Δεν υπάρχει

AAC

- Συμβατό μορμά: Αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes® έκδοσης 6.0.5 και νεότερης
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 kHz έως 48 kHz
- Ταχύτητα μεταφοράς: 16 kbps έως 320 kbps
- Αρχείο AAC που αγοράστηκε στο Μουσικό Κατάστημα iTunes (επέκταση αρχείου .m4p): Δεν υπάρχει
- Apple Lossless: Δεν υπάρχει

iPod

Σχετικά με το χειρισμό του iPod

- Μην αφήνετε το iPod στο φως του ήλιου για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως του ήλιου μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του iPod λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- Μην αφήνετε το iPod σε μέρος με υψηλή θερμοκρασία.
- 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 να απενεργοποιείτε τον ισοσταθμιστή iPod, πριν συνδέσετε το iPod στη μονάδα.
- Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα. Ακόμα και αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod, η λειτουργία της επανάληψης αλλάζει αυτόματα σε Όλες όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

Αρχεία συμπιεσμένου ήχου στο 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 αυτό το player.
- Είναι δυνατή η μέθοδος αναπαραγωγής “Multi-session”.
- Τα αρχεία συμπιεσμένου ήχου δεν είναι συμβατά με τη μεταφορά δεδομένων με απευθείας εγγραφή πακέτων.
- Μπορούν να εμφανιστούν μόνο 64 χαρακτήρες από την αρχή ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων, όπως .wma, .mp3, .m4a ή .wav) ή όνομα φακέλου.
- Η σειρά επιλογής φακέλων ή άλλες λειτουργίες μπορεί να τροποποιηθούν, ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.
- Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγούδια της πρωτότυπης εγγραφής, οι δίσκοι συμπιεσμένου ήχου θα αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγούδια.
- Επεκτάσεις αρχείων όπως οι .wma, .mp3, .m4a ή .wav πρέπει να χρησιμοποιούνται σωστά.

Πρόσθετες πληροφορίες

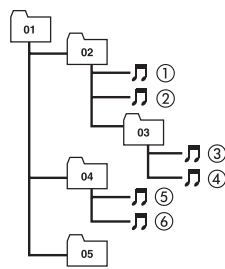
- Τα ρωσικά κείμενα που θα εμφανιστούν στη μονάδα αυτή θα πρέπει να είναι κρυπτογραφημένα με τους ακόλουθους χαρακτήρες:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Χαρακτήρες διαφορετικοί από τους Unicode που χρησιμοποιούνται σε περιβάλλον Windows και ορίζονται σε Ρωσικά στη ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών
- Μπορούν να εμφανιστούν μόνο 32 χαρακτήρες από την αρχή ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων, όπως .wma, .mp3, .m4a ή .wav) ή όνομα φακέλου.

Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

📁 : Φάκελος

🎵 : Αρχείο συμπιεσμένου ήχου

- Η μονάδα αυτή αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους.
- Η ιεραρχία φακέλων μπορεί να εκτείνεται σε έως οκτώ επίπεδα. Ωστόσο, η πρακτική ιεραρχία του φακέλου είναι λιγότερο από δύο επίπεδα.
- Σε ένα δίσκο μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 99 φακέλων.



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου

WMA

- Συμβατό μορμά: WMA κωδικοποιημένο από τον Windows Media Player Έκδ. 7, 7.1, 8, 9 ή 10
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 48 kbps έως 320 kbps (CBR), 48 kbps έως 384 kbps (VBR)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 32 kHz έως 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice: Δεν υπάρχει

MP3

- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 8 kbps έως 320 kbps
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 16 kHz έως 48 kHz (32kHz, 44,1kHz, 48kHz για έμφαση)
- Συμβατή έκδοση της επικέτας ID3: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (Στην έκδοση 2.x της επικέτας ID3 έχει δοθεί προτεραιότητα σε σχέση με την έκδοση 1.x.)
- Κατάλογος αναπαραγωγής M3u: Δεν υπάρχει
- MP3i (αλληλεπιδραστικό MP3), mp3 PRO: Δεν υπάρχει

AAC

- Συμβατό μορμά: Αρχεία AAC που έχουν κωδικοποιηθεί από το iTunes® έκδοσης 6.0.5 και νεότερης
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 11,025 kHz έως 48 kHz
- Ταχύτητα μεταφοράς: 16 kbps έως 320 kbps
- Apple Lossless: Δεν υπάρχει

WAV

- Συμβατό μορμά: Linear 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)

Προδιαγραφές

Γενικές

Τροφοδοσία ρεύματος	14,4 V DC (10,8 V έως 15,1 V επιτρεπτό)
Γείωση οχήματος	Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	10,0 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β):	
DIN	
Πλαίσιο	178 × 50 × 165 χιλ.
Πρόσωση	188 × 58 × 16 χιλ.
D	
Πλαίσιο	178 × 50 × 165 χιλ.
Πρόσωση	170 × 45 × 16 χιλ.
Βάρος	1,5 kg

Ακουστικός ενισχυτής

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 δρόμων)
Σύνθετη αντίσταση φορτίου	4 Ω έως 8 Ω × 4 4 Ω έως 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Προενισχυτής: Μέγιστη στάθμη εξόδου/ σύνθετη αντίσταση εξόδου	4 V/100 Ω
Ισοσταθμιστής (Γραφικός ισοσταθμιστής 7 περιοχών συχνότητας)	
Συχνότητα	50/125/315/800/2k/5k/12,5k Hz
Απολαβή	±12 dB
Περιήραμμα ισχύος ήχου:	
Χαμηλό	+3,5 dB (100 Hz), +3 dB (10 kHz)
Μεσαίο	+10 dB (100 Hz), +6,5 dB (10 kHz)
Υψηλό	+11 dB (100 Hz), +11 dB (10 kHz) (ένταση: -30 dB)
HPF:	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-12 dB/oct.
Subwoofer (μονοφωνικό):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-18 dB/oct
Επίπεδο	+6 dB έως -24 dB
Φάση	Κανονική/Αντίστροφη
Ενίσχυση μπάσων:	
Επίπεδο	+12 dB έως 0 dB

CD player

Σύστημα	Compact disc audio system
Δίσκοι προς χρήση	Compact disc
Φόρμα σήματος:	
Συχνότητα δειγματοληψίας	44,1 kHz
Αριθμός bit κβαντισμού	16, γραμμικά

Σημείωση

- Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός είναι δυνατόν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση λόγω τροποποιήσεων με σκοπό τη βελτίωση.

Χαρακτηριστικά συχνότητας	5 Hz έως 20 000 Hz (±1 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	94 dB (1 kHz) (Δίκτυο IEC-A)
Εύρος δυναμικής περιοχής	92 dB (1 kHz)
Αριθμός καναλιών	2 (stereo)
Φορμά αποκωδικοποίησης MP3	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Φορμά αποκωδικοποίησης WMA	Έκδοση 7, 7.1, 8, 9, 10 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Φορμά αποκωδικοποίησης AAC	MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση μόνο από το iTunes®)
Φορμά αποκωδικοποίησης WAV	Linear PCM & MS ADPCM

USB

Προδιαγραφή	USB 2.0 μέγιστη ταχύτητα
Ρεύμα τροφοδοσίας	500 mA
Μέγιστη μνήμη	250 GB
Σύστημ αρχείου	FAT12, FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	MPEG-1, 2 & 2.5 Audio Layer 3
Φορμά αποκωδικοποίησης WMA	Έκδοση 7, 7.1, 8, 9, 10 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Φορμά αποκωδικοποίησης AAC	MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση μόνο από το iTunes®)

Δέκτης FM

Εύρος συχνότητων	87,5 MHz έως 108,0 MHz
Πραγματική ευαισθησία	8 dBf (0,7 μV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	75 dB (Δίκτυο IEC-A)
Παραμόρφωση	0,3 % (στα 65 dBf, 1 kHz, stereo) 0,1% (στα 65 dBf, 1 kHz, mono)
Απόκριση συχνότητων	30 Hz έως 15 000 Hz (±3 dB)
Στερεοφωνικός διαχωρισμός	45 dB (στα 65 dBf, 1 kHz)

Δέκτης MW

Εύρος συχνότητων	531 kHz έως 1 602 kHz (9 kHz)
Πραγματική ευαισθησία	18 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	65 dB (Δίκτυο IEC-A)

Δέκτης LW

Εύρος συχνότητων	153 kHz έως 281 kHz
Πραγματική ευαισθησία	30 μV (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	65 dB (Δίκτυο IEC-A)



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

香港九龍尖沙咀海港城世界商業中心9樓901-6室
電話: (0852) 2848-6488

Εκδόση της Pioneer Corporation.
Copyright © 2007 by Pioneer Corporation.
Με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος.



Εκτυπώθηκε στο Βέλγιο
MAN-DEH-P7900UB-GR

www.pioneer.eu

