

ΔΕΚΤΗΣ CD RDS

Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης

DEH-P4100SD DEH-P3100UB

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

Pioneer *sound.vision.soul*



Περιεχόμενα

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτή τη συσκευή PIONEER

Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν για πρώτη φορά, για να εξασφαλίσετε τη σωστή χρήση του. Αφού το διαβάσετε, φυλάξτε το σε ασφαλές και προσβάσιμο σημείο για μελλοντική αναφορά.

Εγκατάσταση	3	• Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων	16
Τοποθέτηση από εμπρός/πίσω σε θέση DIN	3	Αναπαραγωγή τραγουδιών από μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)	16
• Τοποθέτηση από εμπρός σε θέση DIN	3	• Βασικές λειτουργίες	16
• Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN	3	• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου	17
Στέρωση της πρόσοψης	4	• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων	17
Σύνδεση των μονάδων	4	• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών	17
Πριν ξεκινήσετε	6	Αναπαραγωγή κομματιών από iPod	18
Σχετικά με τη μονάδα αυτή	6	• Βασικές λειτουργίες	18
Χαρακτηριστικά	6	• Αναζήτηση τραγουδιού	18
Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας	7	• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod	19
Σε περίπτωση προβλήματος	7	• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών	19
Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας	7	• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (αναδιάταξη)	19
• Αφαίρεση της πρόσοψης	7	• Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (αναδιάταξη όλων)	20
• Τοποθέτηση της πρόσοψης	7	• Επιλογή τραγουδιών από λίστες που σχετίζονται με το τραγούδι που αναπαράγεται	20
Χειρισμός της συσκευής	8	• Χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod σας	20
Τι είναι το κάθε τι	8	• Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook	20
• Κεντρική μονάδα	8	Ρυθμίσεις ήχου	21	
• Προαιρετικό τηλεχειριστήριο	9	Παρουσίαση ρυθμίσεων ήχου	21
• Ένδειξη οθόνης	9	Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας	21
Βασικές λειτουργίες	10	Χρήση του ισοσταθμιστή	21
• Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση	10	• Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης	21
• Επιλογή πηγής ηχητικού σήματος	10	• Ρύθμιση καμπυλών ισοστάθμισης	22
• Ρύθμιση της έντασης	10	• Λεπτομερής ρύθμιση καμπύλης ισοστάθμισης	22
Ραδιοφωνικός δέκτης	11	Ρύθμιση ακουστότητας (Loudness)	22
• Βασικές λειτουργίες	11	Χρήση εξόδου subwoofer	23
• Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων	11	• Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer	23
• Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων ΡΤΥ	11	Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων	23
• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών	11	Ενίσχυση των μπάσων	23
• Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων	11	Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής	24
• Συντονισμός σε ισχυρά σήματα	12	Αρχικές ρυθμίσεις	24	
• Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων	12	Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων	24
• Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση	12	Ρύθμιση του βήματος συντονισμού στην μπάνα των FM	24
• Χρήση των λειτουργιών ΡΤΥ	13	Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI	25
Ενσωματωμένο CD player	14	Ενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών	25
• Βασικές λειτουργίες	14	Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer	25
• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο	14	Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης	25
• Εμφάνιση κομματιών από τον κατάλογο τίτλων κομματιών	14	Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO	25
• Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων	15			
• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών	15			
• Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής	15			
• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά	15			
• Σάρωση καταλόγων και κομματιών	16			
• Παύση αναπαραγωγής	16			
• Χρήση λειτουργίας Sound Retriever	16			

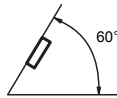
Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth	26	• Εκκαθάριση μνήμης	35
Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος του προσαρμογέα Bluetooth για επισκευή	26	• Ρύθμιση αυτόματης απάντησης	36
Εξοικονόμηση κατανάλωσης της μπαταρίας	27	• Ρύθμιση αυτόματης απάντησης του ήχου κλήσης	36
Άλλες λειτουργίες	27	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36	
Χρήση της πηγής AUX	27	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Σχετικά με τα AUX1 και AUX2	27	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Επιλογή της πηγής AUX	27	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Ρύθμιση του τίτλου της πηγής AUX	27	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
Χρήση της εξωτερικής μονάδας	28	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Επιλογή της εξωτερικής μονάδας ως πηγής	28	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Βασική λειτουργία	28	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Χρήση των λειτουργιών που έχουν επιλεγεί στα πλήκτρα 1 έως 6	28	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Προηγμένες λειτουργίες	28	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
Διαθέσιμα αξεσουάρ	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36	
Αναπαραγωγή κομματιών από iPod	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Βασική λειτουργία	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Αναζήτηση τραγουδιού	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Λειτουργία και χειρισμός	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (αναδιάταξη)	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Βασικές λειτουργίες	29	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Λειτουργία και χειρισμός	30	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth	30	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth	30	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Διακοπή αναπαραγωγής	30	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth	31	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)	31	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
Τηλέφωνο Bluetooth	31	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Βασικές λειτουργίες	31	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης	31	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Πραγματοποίηση μιας κλήσης	31	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης	32	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών	32	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου	33	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου	33	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου	33	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο	34	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου	34	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Χρήση του ιστορικού κλήσεων	35	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36
• Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου	35	• Εξάλειψη αντήχησης και ελάττωση θορύβου	36

Πρόσθετες πληροφορίες	40	
Μηνύματα σφάλματος	40
Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής	41
Διπλοί δίσκοι (Dual Discs)	41
Οδηγίες χειρισμού της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) και αυτής της μονάδας	41
• Συσκευή αποθήκευσης USB	42
• Κάρτα μνήμης SD	42
Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD)	42
• Συμπληρωματικές πληροφορίες συμπίεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD)	43
Αρχία συμπίεσμένου ήχου στον δίσκο	43
Συμπιεσμένα αρχεία ήχου στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)	43
Παράδειγμα μιας ιεραρχίας και σειρής αναπαραγωγής	43
• Σειρά των αρχείων ήχου στο δίσκο	43
• Η σειρά των αρχείων ήχου στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)	43
iPod	44
• Συμβατότητα με iPod	44
• Σχετικά με το χειρισμό του iPod	44
• Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod	44
Πίνακας Ρύθμισης χαρακτηριστήριων	45
Σημείωση πνευματικών δικαιωμάτων και εμπορικού σήματος	45
Προδιαγραφές	46

Εγκατάσταση

Σημειώσεις

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



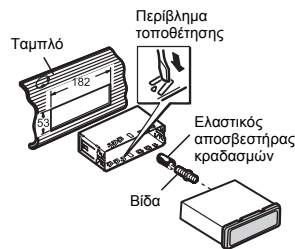
Τοποθέτηση από εμπρός/πίσω σε θέση DIN

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

Τοποθέτηση από εμπρός σε θέση DIN

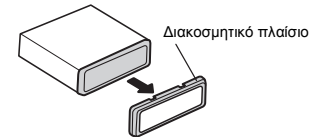
Εγκατάσταση με τον ελαστικό αποσβεστήρα κραδασμών

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

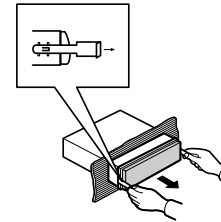


Αφαίρεση της συσκευής

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



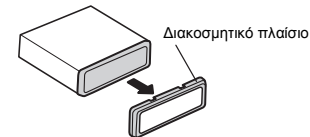
2. Εισαγάγετε τους παρεχόμενους εξωλκείς στη μονάδα και στις δύο πλευρές της συσκευής, έως ότου ασφαλίσουν στη θέση τους.



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

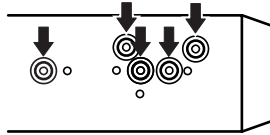
Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN

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



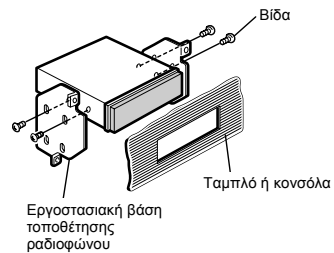
Εγκατάσταση

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



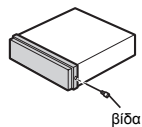
3. Σφίξτε δύο βίδες σε κάθε πλευρά.

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



Στερέωση της πρόσοψης

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



Σύνδεση των μονάδων

Σημειώσεις

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



Με θέση ACC



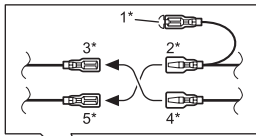
Χωρίς θέση ACC

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

Σύνδεση των μονάδων

Σημείωση

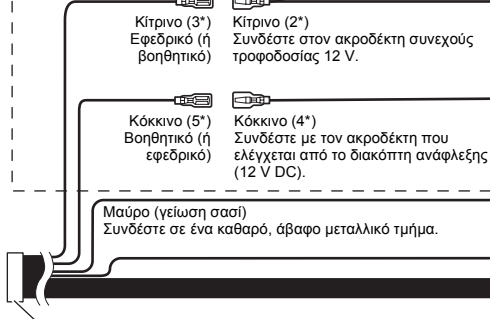
Ανάλογα με το είδος του οχήματος, η λειτουργία των 3* και 5* μπορεί να διαφέρει. Σε αυτή την περίπτωση, βεβαιωθείτε ότι συνδέετε το 2* με το 5* και το 4* με το 3*.



Συνδέστε μεταξύ τους τα καλώδια με το ίδιο χρώμα.

Κάλυμμα (1*)

Μην αφαιρείτε το κάλυμμα αν δεν χρησιμοποιείται ο συγκεκριμένος ακροδέκτης.



Συνδετήρας ISO

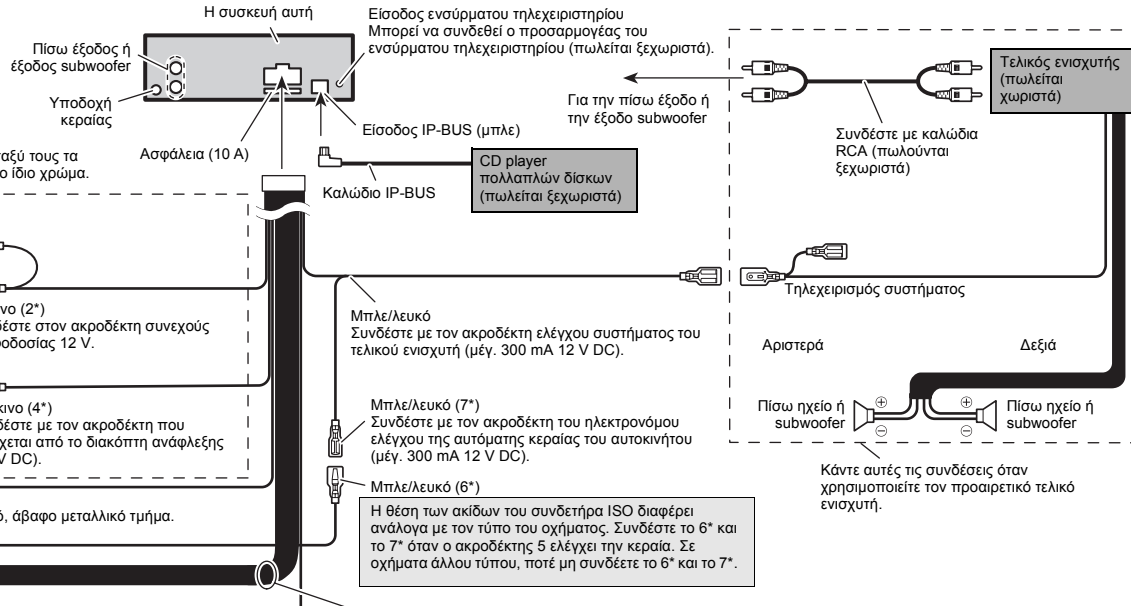
Σημείωση

Σε ορισμένα οχήματα, ο συνδετήρας ISO μπορεί να χωρίζεται στα δύο. Αν συμβαίνει αυτό, βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει σύνδεση και στους δύο συνδετήρες.

Κίτρινο/μαύρο
Εάν χρησιμοποιείτε μια συσκευή με λειτουργία παύσης ήχου, συνδέστε το καλώδιο αυτό με το καλώδιο Audio Mute της συσκευής αυτής. Αν όχι, αφήστε το καλώδιο Audio Mute χωρίς καμιά σύνδεση.

Καλώδια ηχείων

Άσπρο: Μπροστά αριστερά ⊕
Άσπρο/μαύρο: Μπροστά αριστερά ⊖
Γκριζό: Μπροστά δεξιά ⊕
Γκριζό/μαύρο: Μπροστά δεξιά ⊖
Πράσινο: Πίσω αριστερά ⊕ ή subwoofer ⊖
Πράσινο/μαύρο: Πίσω αριστερά ⊖ ή subwoofer ⊕
Βιολετί: Πίσω δεξιά ⊕ ή subwoofer ⊖
Βιολετί/μαύρο: Πίσω δεξιά ⊖ ή Subwoofer ⊕



Η θέση των ακίδων του συνδετήρα ISO διαφέρει ανάλογα με τον τύπο του οχήματος. Συνδέστε το 6* και το 7* όταν ο ακροδέκτης 5 ελέγχει την κεραία. Σε οχήματα άλλου τύπου, ποτέ μη συνδέετε το 6* και το 7*.



Πριν ξεκινήσετε



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

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

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

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

Σχετικά με τη μονάδα αυτή

Οι συχνότερες συντονισμούς του δέκτη στη συσκευή αυτή έχουν επιλεγεί για χρήση στη Δυτική Ευρώπη, την Ασία, τη Μέση Ανατολή, την Αφρική και την Ωκεανία. Η χρήση σε άλλες περιοχές μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα προβλήματα στη λήψη. Η λειτουργία RDS (σύστημα δεδομένων ραδιοφώνου) ενεργοποιείται μόνο σε περιοχές όπου οι σταθμοί της μπάντας των FM εκπέμπουν και σήματα RDS.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

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

Πριν ξεκινήσετε

Χαρακτηριστικά

Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με μία μεγάλη ποικιλία μορφής αρχείων και μέσων/ συσκευών αποθήκευσης.

Συμβατότητα μορφής αρχείων

- WMA
- MP3
- AAC
- WAV

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα, δείτε την ενότητα "Πρόσθετες πληροφορίες".

Συμβατότητα μέσων/συσκευής αποθήκευσης

- CD/CD-R/CD-RW
- Φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB
- Κάρτα μνήμης SD (συμβατή SDHC)

Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

Ρωτήστε τον κατασκευαστή για τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και την κάρτα μνήμης SD.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα, δείτε την ενότητα "Πρόσθετες πληροφορίες".

Συμβατότητα με iPod

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

Για λεπτομέρειες σχετικά με την υποστηριζόμενη συσκευή iPod, ανατρέξτε στην ενότητα "Συμβατότητα με iPod" στη σελίδα 44.

- Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει μοντέλα iPod προηγούμενης γενιάς με έναν προσαρμογέα Pioneer iPod (π.χ. CD-IB100II).
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία με τον προσαρμογέα iPod, δείτε την ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών από iPod" στη σελίδα 29.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν αποδέχεται ευθύνη για απώλεια δεδομένων στη μνήμη USB/φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/κάρτα μνήμης SD/κάρτα μνήμης SDHC ακόμη 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

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

Σε περίπτωση προβλήματος

Αν το προϊόν αυτό δεν λειτουργεί κανονικά, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από όπου αγοράσατε ή με το πλησιέστερο Κέντρο Επισκευών της Pioneer.


Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας

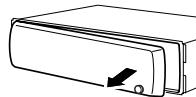
Η πρόσοψη μπορεί να αποσπασθεί για την αποθάρρυνση της κλοπής.

Σημαντικό

- Χειρίζεστε 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.
- Πριν από την απόσπαση, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το καλώδιο AUX/USB και τη συσκευή USB από την πρόσοψη. Διαφορετικά, αυτή η μονάδα, η συνδεδεμένη συσκευή ή το εσωτερικό του οχήματος μπορεί να υποστούν βλάβη.

Αφαίρεση της πρόσοψης

1. Πατήστε  (απόσπαση) για να απελευθερώσετε την πρόσοψη.
2. Πιάστε την πρόσοψη και αφαιρέστε την.



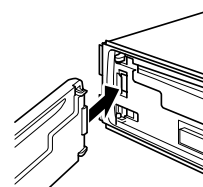
3. Τοποθετήστε την πρόσοψη στην ειδική προστατευτική θήκη ώστε να παραμείνει ασφαλής.

Πριν ξεκινήσετε

Τοποθέτηση της πρόσοψης

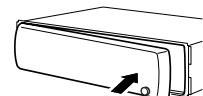
1. Σύρετε την πρόσοψη προς τα αριστερά, μέχρι να κάνει κλικ.

Η πρόσοψη και η κύρια μονάδα ενώνονται στην αριστερή πλευρά. Βεβαιωθείτε ότι η πρόσοψη έχει ενωθεί με την κύρια μονάδα.



2. Πιέστε τη δεξιά πλευρά της πρόσοψης μέχρι να στερεωθεί καλά.

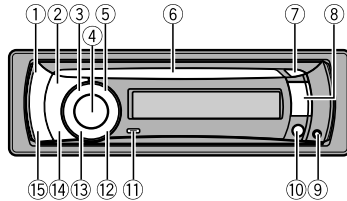
- Εάν δεν μπορείτε να στερεώσετε την πρόσοψη στην κύρια μονάδα με επιτυχία, προσπαθήστε ξανά. Μπορεί να προκληθεί βλάβη στην πρόσοψη αν την συνδέσετε με βία.



Χειρισμός της συσκευής

Τι είναι το κάθε τι

Κεντρική μονάδα



- 1 **Πλήκτρο SRC/OFF**
Η μονάδα ενεργοποιείται με την επιλογή μιας πηγής. Πατήστε για κυκλική εναλλαγή μεταξύ όλων των διαθέσιμων πηγών.
- 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. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να μεταβείτε σε λειτουργία αναπαραγωγής δεσμού κατά τη χρήση του iPod.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Επιλογή τραγουδιών από λίστες που σχετίζονται με το τραγούδι που αναπαράγεται" στη σελίδα 20.
- 3 **Πλήκτρο S.Rtrv**
Πατήστε το για εναλλαγή των ρυθμίσεων της λειτουργίας Sound Retriever.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Χρήση λειτουργίας Sound Retriever" στη σελίδα 16.
- 4 **MULTI-CONTROL**
Μετακινήστε το για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών, γρήγορη μετακίνηση εμπρός και πίσω και αναζήτηση κομματιού. Χρησιμοποιείται επίσης και για τον έλεγχο λειτουργιών.
- 5 **Πλήκτρο MUTE**
Πατήστε για σίγαση του ήχου. Για ενεργοποίηση του ήχου, πατήστε το ξανά.
- 6 **Σχισμή εισαγωγής δίσκου**
Εισαγάγετε ένα CD/CD-R/CD-RW για αναπαραγωγή.
- 7 **Πλήκτρο (εξαγωγή)**
Πατήστε για εξαγωγή του CD/CD-R/CD-RW.
- 8 **Θύρα USB**
Χρησιμοποιήστε τη για να συνδέσετε μία συσκευή αποθήκευσης USB.
Κατά τη σύνδεση, ανοίξτε το κάλυμμα του συνδετήρα USB.
Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο USB για να συνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB στη θύρα USB. Επειδή η συσκευή αποθήκευσης USB εξέχει από τη μονάδα, είναι επικίνδυνο να συνδεθεί απευθείας.
Είναι επίσης διαθέσιμο το καλώδιο CD-U50E USB της Pioneer. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.
- 9 **Πλήκτρο (απόσπαση)**
Πατήστε για να αφαιρέσετε την πρόσοψη από την κεντρική μονάδα.
- 10 **Υποδοχή εισόδου AUX (υποδοχή stereo 3,5 mm)**
Χρησιμοποιήστε τη για τη σύνδεση βοηθητικής συσκευής.
- 11 **Πλήκτρο TA/NEWS**
Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία TA. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία NEWS.
- 12 **(επανάληψη)/Πλήκτρο LOC**
Πατήστε για να εναλλάξετε την περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής κατά τη χρήση του CD, USB/SD ή του iPod. Πατήστε το για εναλλαγή των τοπικών ρυθμίσεων όταν χρησιμοποιείτε τον ραδιοφωνικό δέκτη ως πηγή.
- 13 **(τυχαία αναπαραγωγή)/Πλήκτρο iPod**
Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής κατά τη χρήση του CD ή του USB/SD. Όταν χρησιμοποιείτε iPod, πατήστε το για αναδιάταξη όλων των κομματιών.
- 14 **Πλήκτρο DISP/BACK/SCRL**
Πατήστε το για να επιλέξετε διαφορετικές απεικονίσεις. Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο για να μετακινηθείτε μέσα στις πληροφορίες κειμένου. Πατήστε το για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση κατά το χειρισμό του μενού. Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο για να επιστρέψετε στο κύριο μενού κατά το χειρισμό του μενού.
- 15 **Πλήκτρο BAND/ESC**
Πατήστε το για να επιλέξετε ανάμεσα στις τρεις μπάντες FM και MW/LW. Πατήστε το για να επιστρέψετε στην συνηθισμένη οθόνη κατά το χειρισμό του μενού.

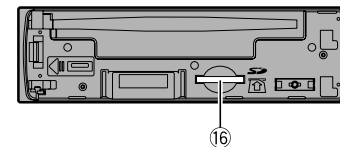
- 16 **Υποδοχή κάρτας μνήμης SD**
Μόνο για το DEH-P4100SD.
Εισαγάγετε μία κάρτα μνήμης SD για αναπαραγωγή.

Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο για εναλλαγή στην κατάσταση ελέγχου όταν χρησιμοποιείτε ένα iPod.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod σας" στη σελίδα 20.
Αν χρησιμοποιείτε το iPod με ένα προσαρμογέα διασύνδεσης (CD-IB100II), πατήστε για να εναλλάξετε τη λειτουργία αναδιάταξης.

Υποδοχή κάρτας μνήμης SD

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο στο DEH-P4100SD.

Μπορείτε να δείτε την υποδοχή κάρτας μνήμης SD αν αφαιρέσετε την πρόσοψη.



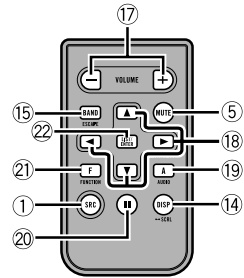
- 16 **Υποδοχή κάρτας μνήμης SD**
Μόνο για το DEH-P4100SD.
Εισαγάγετε μία κάρτα μνήμης SD για αναπαραγωγή.

Χειρισμός της συσκευής

Προαιρετικό τηλεχειριστήριο

Το τηλεχειριστήριο CD-R320 πωλείται χωριστά.

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



17 Πλήκτρα VOLUME

Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

18 Πλήκτρα ▲▼/◀▶

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

19 Πλήκτρο AUDIO

Πατήστε για να επιλέξετε μια λειτουργία ήχου.

20 Πλήκτρο II

Πατήστε για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την παύση.

21 Πλήκτρο FUNCTION

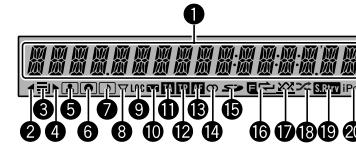
Πατήστε για να επιλέξετε λειτουργίες.

22 Πλήκτρο LIST/ENTER

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

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

Ένδειξη οθόνης



1 Ενότητα κύριας οθόνης

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

- Ραδιοφωνικός δέκτης
Εμφανίζονται η μπάντα και η συχνότητα.
- RDS
Εμφανίζονται το όνομα του προγράμματος, οι πληροφορίες PTY και άλλες λεπτομερείς πληροφορίες.
- Ενσωματωμένο CD player, εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), iPod
Εμφανίζονται ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει και λεπτομερείς πληροφορίες κειμένου.

2 Ένδειξη ◀

Εμφανίζεται όταν υπάρχει υψηλότερο επίπεδο φακέλου ή μενού.

3 Ένδειξη ≡ (λίστα)

Εμφανίζεται κατά τον χειρισμό της λειτουργίας καταλόγων.

4 Ένδειξη ▶

Εμφανίζεται όταν υπάρχει χαμηλότερο επίπεδο φακέλου ή μενού.

5 Ένδειξη [K] (καλλιτέχνης)

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

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

6 Ένδειξη [D] (δίσκος)

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

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

7 Ένδειξη [S] (τραγουδι)

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

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

8 Ένδειξη [W] (subwoofer)

Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία subwoofer.

Χειρισμός της συσκευής

- 9** Ένδειξη **LOC**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η αναζήτηση τοπικών σταθμών.
- 10** Ένδειξη **☑** (ακουστότητα)
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η ακουστότητα.
- 11** Ένδειξη **TA** (TA)
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία TA (ετοιμότητα για τη λήψη πληροφοριών για την κίνηση).
- 12** Ένδειξη **TP** (TP)
Εμφανίζεται όταν έχει γίνει συντονισμός σε ένα σταθμό TP.
- 13** Ένδειξη **AF** (AF)
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων).
- 14** Ένδειξη **◻** (stereo)
Εμφανίζεται όταν η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπεται στερεοφωνικά.
- 15** Ένδειξη **SD** (κάρτα μνήμης SD)
Μόνο για το DEH-P4100SD.
Εμφανίζεται όταν έχει εισαχθεί κάρτα μνήμης SD/SDHC.
- 16** Ένδειξη **↺** (επανάληψη φακέλου)
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία επανάληψης φακέλου.
- Όταν η λειτουργία επανάληψης είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται μόνο το **↺**.
- 17** Ένδειξη **☑** (τυχαία αναπαραγωγή φακέλου)
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής φακέλου.
Όταν η λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται μόνο **☑**.
- 18** Ένδειξη **↔** (αναδιάταξη)
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αναδιάταξης ενώ είναι επιλεγμένη η πηγή iPod.
- 19** Ένδειξη **S.Rtrv**
Εμφανίζεται όταν η λειτουργία Sound Retriever είναι ενεργοποιημένη.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Χρήση λειτουργίας Sound Retriever" στη σελίδα 16.
- 20** Ένδειξη **iPod**
Εμφανίζεται όταν το **CONTROL** (λειτουργία ελέγχου) έχει ρυθμιστεί σε **IPOD**.
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία ελέγχου, δείτε την ενότητα "Χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod σας" στη σελίδα 20.

Βασικές λειτουργίες

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Ενεργοποίηση της συσκευής

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

Απενεργοποίηση της συσκευής

- Πατήστε **SRC/OFF** και κρατήστε το πατημένο έως ότου απενεργοποιηθεί η μονάδα.

Επιλογή πηγής ηχητικού σήματος

Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή που θέλετε να ακούσετε.

- Πατήστε **SRC/OFF** επανειλημμένα για να εναλλάξετε τις ακόλουθες πηγές.

DEH-P4100SD

TUNER (δέκτης) – **TELEVISION** (τηλεόραση) – **COMPACT DISC** (ενσωματωμένο CD player) – **MULTI CD** (CD player πολλαπλών δίσκων) – **IPOD** (iPod συνδεδεμένο με τον προσαρμογέα διασύνδεσης) – **USB** (συσκευή αποθήκευσης USB)/**USB-IPOD** (iPod συνδεδεμένο με χρήση της εισόδου USB) – **SD** (κάρτα μνήμης SD) – **EXTERNAL** (εξωτερική μονάδα 1) – **EXTERNAL** (εξωτερική μονάδα 2) – **AUX1** (AUX1) – **AUX2** (AUX2) – **BT AUDIO** (ήχος BT) – **TELEPHONE** (τηλέφωνο BT)

DEH-P3100UB

TUNER (δέκτης) – **TELEVISION** (τηλεόραση) – **COMPACT DISC** (ενσωματωμένο CD) – **MULTI CD** (CD player πολλαπλών δίσκων) – **IPOD** (iPod συνδεδεμένο με τον προσαρμογέα διασύνδεσης) – **USB** (συσκευή αποθήκευσης USB)/**USB-IPOD** (iPod συνδεδεμένο με χρήση της εισόδου USB) – **EXTERNAL** (εξωτερική μονάδα 1) – **EXTERNAL** (εξωτερική μονάδα 2) – **AUX1** (AUX1) – **AUX2** (AUX2) – **BT AUDIO** (ήχος BT) – **TELEPHONE** (τηλέφωνο BT)

Σημειώσεις

- Στις περιπτώσεις που ακολουθούν, η πηγή ηχητικού σήματος δεν θα αλλάξει.
 - Όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή που να αντιστοιχεί στην επιλεγμένη πηγή.
 - Όταν δεν υπάρχει δίσκος ή θήκη στη συσκευή.
 - Όταν το iPod δεν είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα με τον προσαρμογέα διασύνδεσης.
 - Όταν η κάρτα μνήμης SD δεν έχει εισαχθεί στην υποδοχή.
 - Όταν η λειτουργία AUX (βοηθητική είσοδος) είναι απενεργοποιημένη (δείτε τη σελίδα 25).
 - Όταν η πηγή **BT AUDIO** είναι απενεργοποιημένη (δείτε τη σελίδα 25).
- Όταν μία συσκευή αποθήκευσης USB ή iPod δεν είναι συνδεδεμένα στη θύρα USB αυτής της μονάδας, εμφανίζεται **NO DEVICE**.
- Η αρχική ρύθμιση της λειτουργίας AUX1 είναι ενεργοποιημένη. Απενεργοποιήστε το AUX1 όταν δεν είναι σε χρήση (δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 25).
- Η φόρτιση της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου με χρήση της παροχής συνεχούς ρεύματος του αυτοκινήτου ενώ είναι συνδεδεμένη στην είσοδο AUX, ίσως να προκαλέσει θόρυβο. Σε αυτήν την περίπτωση σταματήστε την φόρτιση.
- Με τον όρο εξωτερική συσκευή εννοείται μια συσκευή της Pioneer (που μπορεί να είναι διαθέσιμη στο μέλλον), η οποία, αν και θα είναι ασύμβατη ως πηγή, θα επιτρέπει τον έλεγχο των βασικών λειτουργιών από την παρούσα συσκευή. Μπορείτε μέσω αυτής της μονάδας να ελέγχετε τις λειτουργίες δύο εξωτερικών μονάδων. Όταν είναι συνδεδεμένες δύο εξωτερικές μονάδες, ο χαρακτηρισμός τους ως εξωτερική μονάδα 1 και εξωτερική μονάδα 2 γίνεται αυτόματα από αυτή τη μονάδα.
- Όταν το μπλε/λευκό καλώδιο της συσκευής αυτής είναι συνδεδεμένο στον ακροδέκτη του ηλεκτρονόμου ελέγχου της αυτόματης κεραίας του οχήματος, η κεραία ανεβαίνει όταν η πηγή της συσκευής είναι ενεργοποιημένη. Για να κατεβάσετε την κεραία, απενεργοποιήστε την πηγή.

Ρύθμιση της έντασης

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.

Χειρισμός της συσκευής

Ραδιοφωνικός δέκτης

Βασικές λειτουργίες

- **Επιλογή μπάντας**
Πατήστε **BAND/ESC**.
 - Μπορείτε να επιλέξετε μπάντα μεταξύ **FM1, FM2, FM3** ή **MW/LW**.
- **Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών (βήμα προς βήμα)**
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- **Αυτόματη αναζήτηση**
Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και μετά απελευθερώστε το.
 - Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
 - Αν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και το κρατήσετε πιεσμένο, μπορείτε να παρακάμψετε ραδιοφωνικούς σταθμούς. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

Σημειώσεις

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

Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων

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

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

1. **Πατήστε \equiv /LIST.**
Εμφανίζεται η προεπιλεγμένη οθόνη.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να αποθηκεύσετε την επιλεγμένη συχνότητα στη μνήμη.**
Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον αριθμό προεπιλογής. Για αποθήκευση, πατήστε το και κρατήστε το πατημένο.
 - Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τη συχνότητα στη μνήμη πατώντας και κρατώντας πατημένο προς τα δεξιά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
3. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.**
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό. 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 αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή \equiv /LIST.

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

Σημείωση

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

Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων PTY

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

- Η ακύρωση των ανακοινώσεων έκτακτης ανάγκης γίνεται πατώντας το πλήκτρο **TA/NEWS**.
Μπορείτε επίσης να ακυρώσετε μία ανακοίνωση έκτακτης ανάγκης πατώντας το **SRC/OFF, BAND/ESC** ή το **MULTI-CONTROL**.

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

1. **Πατήστε MULTI-CONTROL για να εμφανιστεί το βασικό μενού.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε FUNCTION.**
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε το για να επιλέξετε.
3. **Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.**
BSM (μνήμη σταθμών ισχυρού σήματος) – **REGIONAL** (τοπικοί σταθμοί) – **LOCAL** (αναζήτηση τοπικών σταθμών) – **PTY SEARCH** (επιλογή τύπου προγράμματος) – **TRAFFIC** (ετοιμότητα για λήψη πληροφοριών για την κίνηση) – **AF** (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) – **NEWS** (διακοπή προγράμματος για ειδήσεις)

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Αν είναι επιλεγμένη η μπάντα MW/LW, μπορείτε να επιλέξετε μόνο **BSM** ή **LOCAL**.

Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνοτήτων


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

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BSM στο μενού λειτουργιών.**
2. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία BSM.**
Οι έξι σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα θα αποθηκευτούν με τη σειρά ισχύος του σήματός τους.
 - Για ακύρωση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Χειρισμός της συσκευής

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.

- Πατήστε το /LOC επανειλημμένα για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
FM: **OFF – LEVEL 1 – LEVEL 2 – LEVEL 3 – LEVEL 4**
MW/LW: **OFF – LEVEL 1 – LEVEL 2**

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

Σημείωση

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

Επιλογή εναλλακτικών συχνότητων

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AF** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **AF**.

- Για απενεργοποίηση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Σημειώσεις

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

Χρήση της αναζήτησης PI

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

Χρήση της αυτόματης αναζήτησης PI για προεπιλεγμένους σταθμούς

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

- Η προεπιλεγμένη κατάσταση της αυτόματης αναζήτησης PI είναι απενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI" σελίδα 25.

Περιορισμός σε σταθμούς τοπικού προγράμματος

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **REGIONAL** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναζήτησης τοπικών σταθμών.

- Για απενεργοποίηση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Σημειώσεις

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

Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση

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

1. Συντονιστείτε σε έναν σταθμό TP ή EON TP.

Ανάβει η ένδειξη **TP**.

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

- Για να απενεργοποιήσετε, πατήστε πάλι το **TA/NEWS**.

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

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

4. Πατήστε **TA/NEWS** ενώ λαμβάνεται μια ανακοίνωση για την κυκλοφορία για να ακυρώσετε την ανακοίνωση.

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

Σημειώσεις

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

Χειρισμός της συσκευής

Χρήση των λειτουργιών PTY

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

Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει των πληροφοριών PTY

Μπορείτε να αναζητήσετε γενικούς τύπους προγραμμάτων εκπομπής, όπως αυτά που αναφέρονται στην ακόλουθη ενότητα. Δείτε αυτή τη σελίδα.

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

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

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

NEWS/INFO – POPULAR – CLASSICS – OTHERS

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

Η συσκευή εκτελεί αναζήτηση των σταθμών που εκπέμπουν το συγκεκριμένο τύπο προγράμματος. Όταν βρεθεί ένας σταθμός, εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος. Οι πληροφορίες PTY (κωδικός ID τύπου προγράμματος) αναφέρονται στην ακόλουθη ενότητα. Δείτε αυτή τη σελίδα.

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

Χρήση της λειτουργίας διακοπής προγράμματος για ειδήσεις

Όταν εκπέμπεται πρόγραμμα ειδήσεων από ένα σταθμό με κωδικό PTY ειδήσεων, 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 το πλήκτρο **TA/NEWS** και κρατήστε το πατημένο.

Πατήστε το **TA/NEWS** έως ότου να εμφανιστεί η ένδειξη **NEWS :ON** στην οθόνη.

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

Σημείωση

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

Λίστα PTY

Γενικά	Χαρακτηρισμός	Τύπος προγράμματος
NEWS/INFO	NEWS	Ειδήσεις
	AFFAIRS	Τρέχοντα θέματα
	INFO	Γενικές πληροφορίες και συμβουλές
	SPORT	Αθλητικά
	WEATHER	Δελτίο καιρού/μετεωρολογικές πληροφορίες
	FINANCE	Νέα από το χρηματιστήριο, το εμπόριο κ.ά.
POPULAR	POP MUS	Μουσική ποπ
	ROCK MUS	Μοντέρνα μουσική
	EASY MUS	Μουσική για όλες τις ώρες
	OTH MUS	Μουσική χωρίς συγκεκριμένη κατηγορία
	JAZZ	Τζαζ
	COUNTRY	Μουσική country
CLASSICS	NAT MUS	Εθνική μουσική
	OLDIES	Παλιά τραγούδια
	FOLK MUS	Φολκλορική μουσική
OTHERS	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 ανακωνώσεις κυκλοφορίας
	LEISURE	Χόμπι και ψυχαγωγικές δραστηριότητες
	DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ

Χειρισμός της συσκευής

Ενσωματωμένο CD player

Βασικές λειτουργίες

- **Εισαγωγή ενός CD/CD-R/CD-RW στην υποδοχή του δίσκου**
Θα ξεκινήσει αυτόματα η αναπαραγωγή.
 - Όταν τοποθετείτε ένα CD/CD-R/CD-RW, τοποθετήστε την πλευρά με την ετικέτα του δίσκου προς τα επάνω.
 - **Εξαγωγή CD/CD-R/CD-RW**
Πατήστε **▲** (εξαγωγή).
 - **Επιλογή φακέλου**
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Δεν είναι δυνατή η επιλογή φακέλου που δεν περιέχει εγγεγραμμένα αρχεία συμπίεσμένου ήχου.
 - **Επιλογή ενός κομματιού**
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
 - **Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω**
Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
 - Κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
 - **Επιστροφή στον κύριο φάκελο**
Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **BAND/ESC**.
 - Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.
 - **Εναλλαγή μεταξύ συμπίεσμένου ήχου και CD-DA**
Πατήστε **BAND/ESC**.
 - Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο κατά την αναπαραγωγή CD-EXTRA ή MIXED-MODE CD.
 - Αν έχετε κάνει εναλλαγή μεταξύ συμπίεσμένου ήχου και CD-DA, η αναπαραγωγή αρχίζει από το πρώτο κομμάτι του δίσκου.
- Σημειώσεις**
- Το ενσωματωμένο CD player μπορεί να αναπαράγει CD ήχου και συμπίεσμένο ήχο που έχει εγγραφεί σε CD/CD-R/CD-RW. (Ανατρέξτε στη σελίδα 43 για αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.)
 - Διαβάστε τις προφυλάξεις για τη συσκευή αναπαραγωγής και τους δίσκους στην ακόλουθη ενότητα. Βλ. σελ. 41.
 - Ένας δίσκος έχει ήδη τοποθετηθεί, πατήστε το **SRC/OFF** για να επιλέξετε το ενσωματωμένο CD player.
 - Ορισμένες φορές μεσολαβεί καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης της αναπαραγωγής του δίσκου και της παραγωγής του ήχου. Κατά τη διάρκεια της ανάνηψης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **FORMAT READ**.
 - Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος, δείτε την ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 40.
 - Η αναπαραγωγή εκτελείται σύμφωνα με τη σειρά των αριθμών των αρχείων. Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία παραλείπονται. (Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.)

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο

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

Για CD που περιέχουν τίτλους
Χρόνος αναπαραγωγής – τίτλος δίσκου

Για δίσκους CD TEXT
Χρόνος αναπαραγωγής – τίτλος δίσκου – όνομα καλλιτέχνη δίσκου – τίτλος κομματιού – όνομα καλλιτέχνη κομματιού

Για δίσκους WMA/MP3/AAC
Χρόνος αναπαραγωγής – όνομα φακέλου – όνομα αρχείου – όνομα κομματιού – όνομα καλλιτέχνη – όνομα άλμπουμ – σχόλιο – ταχύτητα bit

Για δίσκους WAV
Χρόνος αναπαραγωγής – όνομα φακέλου – όνομα αρχείου – συχνότητα δειγματοληψίας

Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στα αριστερά του τίτλου πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISP/BACK/SCRL**.
- Ένα CD ήχου που περιέχει ορισμένες πληροφορίες όπως κείμενο ή/και αριθμούς είναι CD TEXT.
- Εάν μια συγκεκριμένη πληροφορία δεν είναι εγγεγραμμένη σε ένα δίσκο, ο τίτλος ή το όνομα δεν εμφανίζεται.
- Ανάλογα με την έκδοση του iTunes που χρησιμοποιήθηκε για την εγγραφή αρχείων MP3 σε ένα δίσκο, οι πληροφορίες σχολίων ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά.
- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media™ Player που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA, η εμφάνιση του ονόματος του δίσκου και άλλων πληροφοριών κειμένου μπορεί να μην είναι σωστή.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων WMA εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), εμφανίζεται η μέση ταχύτητα μεταφοράς bit.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων MP3 εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς bit), στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **VBR** αντί για την ταχύτητα μεταφοράς bit.
- Η συχνότητα δειγματοληψίας που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να είναι συντομευμένη.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης" σελίδα 25.

Εμφάνιση κομματιών από τον κατάλογο τίτλων κομματιών

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

1. Πατήστε το **≡/LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου τίτλων κομματιών.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού.

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

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε το κομμάτι πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.

Χειρισμός της συσκευής

- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή **≡/LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

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

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.

- όταν έχει επιλεγεί αρχείο, πατήστε για αναπαραγωγή.
- όταν έχει επιλεγεί φάκελος, πατήστε για να προβάλλετε τον κατάλογο των αρχείων (ή φακέλων) που υπάρχουν στον επιλεγμένο φάκελο.
- όταν έχει επιλεγεί φάκελος, πατήστε και κρατήστε πατημένο για αναπαραγωγή ενός τραγουδιού από τον επιλεγμένο φάκελο.
- Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε το αρχείο πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε ένα τραγούδι του επιλεγμένου φακέλου πατώντας και κρατώντας πατημένο προς τα δεξιά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο κατάλογο (το υψηλότερο επίπεδο φακέλου), πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**. Μπορείτε να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Για να επιστρέψετε στο υψηλότερο επίπεδο της λίστας, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή **≡/LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

REPEAT (επανάληψη αναπαραγωγής) – **RANDOM** (τυχαία αναπαραγωγή) – **SCAN** (αναπαραγωγή με σάρωση) – **PAUSE** (παύση) – **SOUND RETRIEVER** (ανάκτηση ήχου) – **TITLE INPUT** (είσοδος τίτλου δίσκου)

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός του **TITLE INPUT** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Όταν αναπαράγετε δίσκους συμπιεσμένου ήχου ή δίσκους CD TEXT, δεν μπορείτε να μεταβείτε στην οθόνη εισαγωγής τίτλου δίσκου.

Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής

• Πατήστε το **↔/LOC** επανειλημμένα για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

- **DISC** – Επανάληψη όλων των κομματιών
- **TRACK** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
- **FOLDER** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου

- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη δίσκου.
- Αν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση εμπρός/πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **TRACK** (επανάληψη κομματιού), η λειτουργία επανάληψης αλλάζει σε επανάληψη δίσκου/φακέλου.
- Εάν έχει επιλεγεί **FOLDER** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.

Σημείωση

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

Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά

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

• Πατήστε το **ℳ/iPod** για να ενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά.

Τα κομμάτια αναπαράγονται με τυχαία σειρά.

- Για να απενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή με τυχαία σειρά, πατήστε πάλι το **ℳ/iPod**.

Σημείωση

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

Χειρισμός της συσκευής

Σάρωση καταλόγων και κομματιών

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

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

Παύση αναπαραγωγής

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**.

Χρήση λειτουργίας Sound Retriever

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

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **S.Rtrn** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
 - OFF** (απενεργοποίηση) – 1 – 2
 - Η ρύθμιση **2** παρέχει εντονότερο αποτέλεσμα από τη ρύθμιση **1**.
- Σημείωση**
- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτόν τον χειρισμό στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.

Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

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

Εισαγωγή τίτλων δίσκων

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

1. Αναπαράγετε το δίσκο, για τον οποίο θέλετε να εισαγάγετε έναν τίτλο.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **TITLE INPUT** στο μενού λειτουργιών.

3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία εισαγωγής τίτλου.

4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφαβήτου.

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

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

6. Αφού εισάγετε τον τίτλο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να τον αποθηκεύσετε στη μνήμη.

Σημειώσεις

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

Αναπαραγωγή τραγουδιών από μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Μπορείτε να αναπαράγετε αρχεία συμπιεσμένου ήχου που είναι αποθηκευμένα σε μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

- Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα, δείτε την ενότητα "Πρόσθετες πληροφορίες".
- Στις ακόλουθες οδηγίες, οι μνήμες USB, οι συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB και οι κάρτες μνήμης SD αναφέρονται όλα μαζί ως "εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)". Αν εννοούνται μόνο μνήμες USB και οι φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB, αναφέρονται ως "συσκευή αποθήκευσης USB".

Βασικές λειτουργίες

- **Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB και αναπαραγωγή**
 1. Συνδέστε μία συσκευή αποθήκευσης USB στη θύρα USB. Σχετικά με τη θέση της θύρας USB, δείτε την ενότητα "Κεντρική μονάδα" στη σελίδα 8.
 2. Πατήστε **SRC/OFF** για να επιλέξετε **USB** ως πηγή. Η αναπαραγωγή θα αρχίσει.
- Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο USB για να συνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB στη θύρα USB. Επειδή η συσκευή αποθήκευσης USB εξέρχεται από τη μονάδα, είναι επικίνδυνο να συνδεθεί απευθείας.

Χειρισμός της συσκευής

- **Εισαγωγή κάρτας μνήμης SD και αναπαραγωγή**
 - 1 Αφαιρέστε την πρόσοψη.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Αφαίρεση της πρόσοψης" στη σελίδα 7.
 - 2 Εισάγετε μία κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή της κάρτας SD.
Εισαγάγετέ την με την επιφάνεια επαφών στραμμένη προς τα κάτω και πιέστε την κάρτα έως ότου ακουστεί ένα κλικ και ασφαλιστεί καλά.
Σχετικά με τη θέση της υποδοχής κάρτας SD, δείτε την ενότητα "Κεντρική μονάδα" στη σελίδα 8.
 - 3 Προσαρμόστε την πρόσοψη.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Τοποθέτηση της πρόσοψης" στη σελίδα 7.
 - 4 Πατήστε το **SRC/OFF** για να επιλέξετε **SD** ως πηγή.
Η αναπαραγωγή θα αρχίσει.
- **Επιλογή φακέλου**
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- **Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω**
Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- **Επιλογή κομματιού**
Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- **Επιστροφή στον κύριο φάκελο**
Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **BAND/ESC**.
- **Αποσύνδεση μίας συσκευής αποθήκευσης USB**
Τραβήξτε έξω τη συσκευή αποθήκευσης USB.
Μπορείτε να αποσυνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB οποιαδήποτε στιγμή θέλετε να τερματίσετε την ακρόαση.
- **Εξαγωγή κάρτας μνήμης SD**
 - 1 Αφαιρέστε την πρόσοψη.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Αφαίρεση της πρόσοψης" στη σελίδα 7.
 - 2 Πιέστε την κάρτα μνήμης SD έως ότου ακούσετε το κλικ.
Η κάρτα μνήμης SD εξάγεται.
 - 3 Τραβήξτε την κάρτα μνήμης SD.
 - 4 Προσαρμόστε την πρόσοψη.
Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Τοποθέτηση της πρόσοψης" στη σελίδα 7.

Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις για εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD) και αυτή τη μονάδα στην ακόλουθη ενότητα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Πρόσθετες πληροφορίες".
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 40.
- Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.
- Όταν συνδεθεί σε αυτήν την μονάδα μία φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB με δυνατότητα φόρτισης, και ο διακόπτης της μίζας βρίσκεται στην θέση ACC ή ON, τότε φορτίζεται η μπαταρία της συσκευής.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του συμπεριεσμένου ήχου στο ενσωματωμένο CD player. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο" στη σελίδα 14.)

Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων" στη σελίδα 15.)

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
REPEAT (επανάληψη αναπαραγωγής) – **RANDOM** (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) – **SCAN** (αναπαραγωγή με σάρωση) – **PAUSE** (παύση) – **SOUND RETRIEVER** (ανάκτηση ήχου)

Λειτουργία και χειρισμός

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

Ονομασία λειτουργίας	Χειρισμός
REPEAT	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 15. Ωστόσο, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικό από εκείνο του ενσωματωμένου CD player. Οι περιοχές επανάληψης αναπαραγωγής της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) είναι οι εξής: <ul style="list-style-type: none"> • TRACK – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος αρχείου • FOLDER – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου • ALL – Επανάληψη όλων των αρχείων
RANDOM	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 15.
SCAN	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 16.
PAUSE	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 16.
SOUND RETRIEVER	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση λειτουργίας Sound Retriever" στη σελίδα 16.

Χειρισμός της συσκευής

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **ALL** (αναπαραγωγή όλων).
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **TRACK** (επανάληψη ενός κομματιού), ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **FOLDER** (επανάληψη φακέλου).
- Μόλις τελειώσει η σάρωση κομματιού ή φακέλου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των αρχείων.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Αναπαραγωγή κομματιών από iPod

Μπορείτε να ελέγξετε και να ακούσετε τραγούδια από ένα iPod.

- Για λεπτομέρειες σχετικά με την υποστηριζόμενη συσκευή iPod, ανατρέξτε στην ενότητα "Συμβατότητα με iPod" στη σελίδα 44.
- Όταν χρησιμοποιείτε iPod, είναι απαραίτητο ένα καλώδιο USB για σύνδεση με το συνδετήρα iPod Dock.

Βασικές λειτουργίες

• Σύνδεση iPod

- 1 Συνδέστε το iPod μέσα στη θύρα USB χρησιμοποιώντας το συνδετήρα iPod Dock στο καλώδιο USB.
Σχετικά με τη θέση της θύρας USB, δείτε την ενότητα "Κεντρική μονάδα" στη σελίδα 8.
- 2 Πατήστε **SRC/OFF** για να επιλέξετε **USB-IPOD** ως πηγή.
Η αναπαραγωγή θα αρχίσει.

• Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

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

• Επιλογή κομματιού (κεφάλαιο)

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

• Αποσύνδεση iPod

Τραβήξτε το συνδετήρα iPod Dock από το καλώδιο USB.

Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις για το iPod στην ακόλουθη ενότητα. Βλ. σελ. 41.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ (το σήμα ελέγχου)) εμφανίζεται στο iPod.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 40.
- Όταν ο διακόπτης της μίζας είναι στη θέση **ACC** ή **ON**, η μπαταρία του iPod φορτίζεται καθώς το iPod είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα.

- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα, το iPod δε μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί. Ωστόσο όταν η λειτουργία ελέγχου είναι ρυθμισμένη σε **IPOD**, μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε το iPod.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod απενεργοποιείται δύο λεπτά περίπου μετά την τοποθέτηση του διακόπτη της μίζας στη θέση **OFF**.

Αναζήτηση τραγουδιού

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

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

Αναζήτηση τραγουδιών ανά κατηγορία

1. Πατήστε το **≡/LIST** για να μεταβείτε στο πρώτο μενού της αναζήτησης λίστας.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια κατηγορία.

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

PLAYLISTS (λίστες αναπαραγωγής) – **ARTISTS** (καλλιτέχνες) – **ALBUMS** (άλμπουμ) – **SONGS** (κομμάτια) – **PODCASTS** (podcasts) – **GENRES** (θέματα) – **COMPOSERS** (συνθέτες) – **AUDIOBOOKS** (audiobooks)

Εμφανίζεται ο κατάλογος από την επιλεγμένη κατηγορία.

- Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή ολόκληρης της επιλεγμένης κατηγορίας, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL**. Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Μπορείτε να αλλάξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.

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

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη κατηγορία (ένα επίπεδο υψηλότερα), πατήστε **DISP/BACK/SCRL**. Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτό τον χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Για να επιστρέψετε στο πρώτο επίπεδο κατηγοριών, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Χειρισμός της συσκευής

Αλφαβητική αναζήτηση στη λίστα

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια κατηγορία. Περιστρέψτε το για να αλλάξετε την κατηγορία. Πατήστε για να επιλέξετε.
2. Όταν εμφανίζεται μία λίστα για την επιλεγμένη κατηγορία, πατήστε το **≡/LIST** για να μεταβείτε στην αλφαβητική αναζήτηση. Εμφανίζεται η ένδειξη **ABC SEARCH**.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφαβήτου.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την αλφαβητική λίστα. Η λίστα εμφανίζεται αρχίζοντας από το επιλεγμένο γράμμα του αλφαβήτου.
 - Αν η αλφαβητική αναζήτηση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **NOT FOUND**.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod

- Πατήστε το **DISP/BACK/SCRL** για να επιλέξετε τις πληροφορίες κειμένου που επιθυμείτε.
 - Χρόνος αναπαραγωγής – τίτλος τραγουδιού – όνομα καλλιτέχνη – τίτλος άλμπουμ
 - Αν οι χαρακτήρες που είναι εγγεγραμμένοι στο iPod δεν είναι συμβατοί με αυτήν τη μονάδα, οι χαρακτήρες αυτοί δεν θα εμφανιστούν.
- **Σημειώσεις**
 - Μπορείτε να μεταβείτε στις πληροφορίες κειμένου στα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISP/BACK/SCRL**.
 - Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης" στη σελίδα 25.

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**. Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την λειτουργία.
 - REPEAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **SHUFFLE** (αναδιάταξη) – **SHUFFLE ALL** (αναδιάταξη όλων) – **LINK PLAY** (αναπαραγωγή δεσμού) – **CONTROL** (λειτουργία ελέγχου) – **PAUSE** (παύση) – **AUDIOBOOKS SPEED** (ταχύτητα audiobook) – **SOUND RETRIEVER** (ανάκτηση ήχου)

Λειτουργία και χειρισμός

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

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
REPEAT	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 15. Ωστόσο, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικό από εκείνο του ενσωματωμένου CD player. Το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής του iPod είναι: <ul style="list-style-type: none"> • ONE – Επανάληψη του τρέχοντος τραγουδιού • ALL – Επανάληψη όλων των τραγουδιών στην επιλεγμένη λίστα
PAUSE	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 16.
SOUND RETRIEVER	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση λειτουργίας Sound Retriever" στη σελίδα 16.

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Όταν είναι ενεργοποιημένο το **CONTROL**, μπορεί να λειτουργήσει μόνο το **CONTROL**, το **PAUSE** και το **SOUND RETRIEVER**.

Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (αναδιάταξη)

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SHUFFLE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
 - **SONGS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από την επιλεγμένη λίστα με τυχαία σειρά.
 - **ALBUMS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από ένα τυχαία επιλεγμένο άλμπουμ με τη σειρά.
 - **OFF** – Ακύρωση αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προσδιορίσετε την επιλογή.
 - Ακόμη και αν το μενού είχε ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Χειρισμός της συσκευής

Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (αναδιάταξη όλων)

- Πατήστε το **⏮/iPod** για να ενεργοποιήσετε την αναδιάταξη όλων. Όλα τα τραγούδια στο iPod αναπαράγονται τυχαία.
- Για απενεργοποίηση της αναδιάταξης όλων των τραγουδιών, ρυθμίστε το **SHUFFLE** στο μενού **FUNCTION** στο off.

Σημείωση

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

Επιλογή τραγουδιών από λίστες που σχετίζονται με το τραγούδι που αναπαράγεται

Εμφανίζονται οι λίστες που σχετίζονται με το τραγούδι που αναπαράγεται. Μπορείτε να επιλέξετε τραγούδια από τις ακόλουθες λίστες.

- Λίστα άλμπουμ του τρέχοντος καλλιτέχνη
- Λίστα τραγουδιών του τρέχοντος άλμπουμ
- Λίστα άλμπουμ του τρέχοντος είδους

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

1. Πατήστε και κρατήστε πατημένο **⏮/LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία αναπαραγωγής δεσμού.

Εμφανίζεται η ένδειξη **LINK :ARTIST**.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη λειτουργία, πατήστε το για να επιλέξετε.

- **ARTIST** – Εμφανίζει τη λίστα των άλμπουμ του τρέχοντος καλλιτέχνη.
- **ALBUM** – Εμφανίζει τη λίστα τραγουδιών του τρέχοντος άλμπουμ.
- **GENRE** – Εμφανίζει τη λίστα των άλμπουμ του τρέχοντος είδους.

Κατά την αναζήτηση στη λίστα, αναβοσβήνει η ένδειξη **SEARCHING**.

- Αν τα σχετικά άλμπουμ/τραγούδια δεν βρεθούν, εμφανίζεται η ένδειξη **NOT FOUND**.

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

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία επιλογής, δείτε το Βήμα 2 στην ακόλουθη ενότητα. Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση τραγουδιού" στη σελίδα 18.

Σημείωση

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

Χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod σας

Δεν είναι δυνατή η εκτέλεση αυτής της λειτουργίας στα ακόλουθα μοντέλα iPod.

- Πρώτη γενιά iPod nano
- Πέμπτη γενιά iPod

Μπορεί να γίνει χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod σας. Ο ήχος μπορεί να ακουστεί από τα ηχεία του αυτοκινήτου, και ο χειρισμός μπορεί να γίνει από το iPod σας.

1. Πατήστε το **⏮/iPod** και κρατήστε το πατημένο για να εναλλάξετε την λειτουργία ελέγχου.

Κάθε φορά που πατάτε και κρατάτε πατημένο το **⏮/iPod** εναλλάσσετε τη λειτουργία ελέγχου ως ακολούθως:

- **IPOD** – Μπορεί να γίνει χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το συνδεδεμένο iPod.
- **AUDIO** – Μπορεί να γίνει χειρισμός της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από τη μονάδα.

2. Όταν επιλέγετε **IPOD**, χειριστείτε το συνδεδεμένο iPod για να επιλέξετε ένα τραγούδι και να το αναπαράγετε.

- Η εναλλαγή της λειτουργίας ελέγχου στο **IPOD** σταματάει την αναπαραγωγή του τραγουδιού. Χειριστείτε το iPod για να αρχίσει η αναπαραγωγή.
- Ακόμη και αν η λειτουργία ελέγχου έχει ρυθμιστεί σε **IPOD**, οι ακόλουθες λειτουργίες είναι διαθέσιμες από αυτή τη μονάδα.
 - Ένταση ήχου
 - Μετακίνηση εμπρός/πίσω
 - Αναζήτηση επάνω/κάτω
 - Παύση
 - Εναλλαγή των πληροφοριών κειμένου

Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να εναλλάξετε την λειτουργία ελέγχου στο μενού που εμφανίζεται με τη χρήση του **MULTI-CONTROL**.
- Όταν η λειτουργία ελέγχου έχει ρυθμιστεί σε **IPOD**, ο χειρισμός περιορίζεται ως ακολούθως:
 - Δεν μπορείτε να επιλέξετε λειτουργίες διαφορετικές από **CONTROL** (λειτουργία ελέγχου), **PAUSE** (παύση) και **SOUND RETRIEVER** (εξελιγμένη ανάκτηση ήχου).
 - Δεν μπορεί να γίνει χειρισμός της λειτουργίας αναζήτησης από αυτό το μενού.

Αλλάζοντας την ταχύτητα του audiobook

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

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

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

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

- **FASTER** – Αναπαραγωγή πιο γρήγορα από την κανονική ταχύτητα
- **NORMAL** – Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
- **SLOWER** – Αναπαραγωγή πιο αργά από την κανονική ταχύτητα

4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προσδιορίσετε την επιλογή.

- Ακόμη και αν το μενού είχε ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Ρυθμίσεις ήχου

Παρουσίαση ρυθμίσεων ήχου

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUDIO**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την ηχητική λειτουργία.
Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για εναλλαγή ανάμεσα στις ηχητικές λειτουργίες με την ακόλουθη σειρά.
FADER/BALANCE (ρύθμιση ισορροπίας) – **PRESET EQUALIZER** (επανάκληση ισοστάθμισης) – **EQ SETTING 1** (προσαρμογή ισοσταθμιστή) – **EQ SETTING 2** (μικρορύθμιση ισοστάθμισης) – **LOUDNESS** (ακουστότητα) – **SW SETTING 1** (ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης subwoofer) – **SW SETTING 2** (ρύθμιση subwoofer) – **HIGH PASS FILTER** (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων) – **BASS BOOST** (ενίσχυση μπάσων) – **SRC LV ADJUST** (προσαρμογή στάθμης πηγής)
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης για κάθε λειτουργία.
 - Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να προβάλλετε το μενού επιλογής λειτουργιών.
 - Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
5. Ρυθμίστε κάθε λειτουργία.
Σημειώσεις
 - Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
 - Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
 - Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
 - Όταν η ρύθμιση του ελεγκτή subwoofer είναι **PREOUT :REAR**, δεν μπορείτε να μεταβείτε στη ρύθμιση **SW SETTING 1** (ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης subwoofer). (Βλ. σελ. 25.)
 - Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **SW SETTING 2** μόνο όταν η έξοδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη στη λειτουργία **SW SETTING 1**.
 - Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να μεταβείτε στη λειτουργία **SRC LV ADJUST**.
 - Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Χρήση της ρύθμισης ισορροπίας

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FADER/BALANCE** στο μενού λειτουργιών ήχου.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε την ισορροπία των ηχείων.
Μπορείτε να ρυθμίσετε την ισορροπία των μπροστινών/πίσω ηχείων μεταξύ **FAD F15** και **FAD R15**.
Μπορείτε να ρυθμίσετε την ισορροπία των αριστερών/δεξιών ηχείων μεταξύ **BAL L15** και **BAL R15**.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία, η σωστή ρύθμιση είναι η **FAD 0**.
 - Όταν η ρύθμιση της πίσω εξόδου είναι **REAR SP :SUB W**, δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ισορροπία μεταξύ των μπροστινών και πίσω ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer" στη σελίδα 25.

Χρήση του ισοσταθμιστή

Ο ισοσταθμιστής σας επιτρέπει να προσαρμόσετε την ισοστάθμιση για να την αντιστοιχίσετε στα εσωτερικά ακουστικά χαρακτηριστικά του αυτοκινήτου σας όπως επιθυμείτε.

Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης

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

Ένδειξη στην οθόνη	Καμπύλη ισοστάθμισης
POWERFUL	Δυναμική
NATURAL	Φυσική
VOCAL	Φωνητικά
CUSTOM	Εξατομικευμένη
FLAT	Επίπεδη
SUPER BASS	Με ενισχυμένα μπάσα

- **CUSTOM** είναι μια προσαρμοσμένη καμπύλη ισοστάθμισης που εσείς δημιουργείτε.
 - Όταν είναι επιλεγμένη η καμπύλη **FLAT** δεν γίνονται προσθήκες ή διορθώσεις στον ήχο. Αυτό είναι χρήσιμο όταν θέλετε να ελέγξετε το αποτέλεσμα των καμπυλών ισοστάθμισης ενεργοποιώντας εναλλάξ την καμπύλη **FLAT** και μια ρυθμισμένη καμπύλη ισοστάθμισης.
1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PRESET EQUALIZER** στο μενού λειτουργιών ήχου.
 2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
 3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον ισοσταθμιστή.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

Ρυθμίσεις ήχου

4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προσδιορίσετε την επιλογή.

- Ακόμη και αν το μενού έχει ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Ρύθμιση καμπυλών ισοστάθμισης

Οι εργοστασιακές καμπύλες ισοστάθμισης μπορούν να υποστούν λεπτομερή προσαρμογή (έλεγχος αποχρώσεων).

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε EQ SETTING 1 στο μενού λειτουργιών ήχου.

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

3. Πιέστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την περιοχή που θέλετε να ρυθμίσετε.

Πατήστε επανειλημμένα MULTI-CONTROL για να γίνει εναλλαγή της περιοχής με την ακόλουθη σειρά:

L (χαμηλή) – **M** (μεσαία) – **H** (υψηλή)

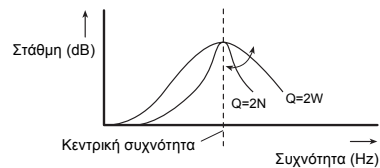
4. Πιέστε το MULTI-CONTROL για να ρυθμίσετε τη στάθμη της περιοχής ισοστάθμισης.

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

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Κατόπιν μπορείτε να επιλέξετε μια άλλη περιοχή συχνότητων και να ρυθμίσετε τη στάθμη της.

Λεπτομερής ρύθμιση καμπύλης ισοστάθμισης

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



1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε EQ SETTING 2.

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

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

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

Περιοχή – Συχνότητα – Συντελεστής Q

4. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την επιθυμητή περιοχή.

Περιοχή

LOW (χαμηλή) – **MID** (μεσαία) – **HI** (υψηλή)

Συχνότητα

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

Μέση: **200HZ – 500HZ – 1KHZ – 2KHZ**

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

Συντελεστής Q

2W – 1W – 1N – 2N

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

Ρύθμιση ακουστότητας (Loudness)

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

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

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

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

LOW (χαμηλή) – **MID** (μεσαία) – **HIGH** (υψηλή) – **OFF** (απενεργοποίηση)

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προσδιορίσετε την επιλογή.

- Ακόμη και αν το μενού έχει ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Ρυθμίσεις ήχου

Χρήση εξόδου subwoofer

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SW SETTING 1**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
NORMAL (κανονική φάση) – **REV** (αντίστροφη φάση) – **OFF** (απενεργοποίηση subwoofer)
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προσδιορίσετε την επιλογή.
 - Ακόμη και αν το μενού έχει ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Προσαρμογή ρυθμίσεων subwoofer

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SW SETTING 2**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το τμήμα που θέλετε να ρυθμίσετε.
Πατήστε επανειλημμένα **MULTI-CONTROL** για να γίνει εναλλαγή του τμήματος με την ακόλουθη σειρά:
Συχνότητα αποκοπής – Στάθμη
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό τμήμα.
Συχνότητα αποκοπής
50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ
Στάθμη
Η ένδειξη **+6** έως **-24** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων

Εάν δεν θέλετε να αναπαράγονται 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 εξαγονται μόνο υψηλότερες συχνότητες από εκείνες της επιλεγμένης περιοχής.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **HIGH PASS FILTER**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.
OFF – 50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προσδιορίσετε την επιλογή.
 - Ακόμη και αν το μενού έχει ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Ενίσχυση των μπάσων

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **BASS BOOST**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να ρυθμίσετε το επίπεδο.
0 ως **+6** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προσδιορίσετε την επιλογή.
 - Ακόμη και αν το μενού έχει ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Ρυθμίσεις ήχου

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 εναλλαγή από τη μια πηγή στην άλλη.

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

1. Συγκρίνετε την ένταση ήχου FM με την ένταση της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.
2. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε SRC LV ADJUST στο μενού λειτουργιών ήχου.
3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
4. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να ρυθμίσετε την ένταση της πηγής. Η ένδειξη +4 έως -4 εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η ένταση της πηγής.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
5. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προσδιορίσετε την επιλογή.
 - Ακόμη και αν το μενού έχει ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Σημειώσεις

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

Αρχικές ρυθμίσεις

Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων

1. Πατήστε το SRC/OFF και κρατήστε το πατημένο έως ότου απενεργοποιηθεί η μονάδα.
2. Πατήστε το SRC/OFF και κρατήστε το πατημένο έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη FM STEP στην οθόνη.
3. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε μία από τις αρχικές ρυθμίσεις. FM STEP (βήμα συντονισμού FM) – AUTO PI (αυτόματη αναζήτηση PI) – AUX1 (βοηθητική είσοδος 1) – AUX2 (βοηθητική είσοδος 2) – SW CONTROL (πίσω είσοδος και ελεγκτής subwoofer) – EVER SCROLL (συνεχής κύλιση) – BT AUDIO (ήχος Bluetooth) – PIN CODE INPUT (εισαγωγή κωδικού pin) – BT VER INFO (πληροφορίες έκδοσης Bluetooth) – TITLE SETTING (πολλαπλές γλώσσες) – POWER SAVE (εξοικονόμηση ενέργειας)

Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο DISP/BACK/SCRL.
- Για να ακυρώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις, πατήστε BAND/ESC.
- Μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες BT AUDIO, PIN CODE INPUT και BT VER INFO μόνο όταν ο προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) είναι συνδεδεμένος στη μονάδα.

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 στο αρχικό μενού ρύθμισης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" σε αυτήν τη σελίδα.
2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
 - Πατήστε το DISP/BACK/SCRL για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.
3. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα FM. Με την περιστροφή του MULTI-CONTROL, το βήμα συντονισμού στα FM εναλλάσσεται ανάμεσα στα 50 kHz και τα 100 kHz όταν οι λειτουργίες AF ή TA είναι ενεργοποιημένες. Το επιλεγμένο βήμα συντονισμού στα FM εμφανίζεται στην οθόνη.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προσδιορίσετε την επιλογή.
 - Ακόμη και αν το μενού είχε ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Σημείωση

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

Αρχικές ρυθμίσεις

Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUTO PI** στο αρχικό μενού ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

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 της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών

Οι βοηθητικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες στη μονάδα μπορούν να ενεργοποιηθούν μεμονωμένα. Ρυθμίστε κάθε πηγή AUX στο ON όταν τη χρησιμοποιείτε. Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση ή τη χρήση των βοηθητικών συσκευών, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της πηγής AUX" στη σελίδα 27.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUX1/AUX2** στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **AUX1/AUX2**.
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία AUX, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer

Η πίσω έξοδος αυτής της μονάδας (έξοδος καλωδίου πίσω ηχείου και πίσω έξοδος RCA) μπορούν να χρησιμοποιηθούν για σύνδεση ηχείου πλήρους εύρους (**REAR SP :FULL/PREOUT :REAR**) ή subwoofer (**REAR SP :SUB W/PREOUT :SUB W**). Αν ρυθμίσετε την πίσω έξοδο σε **REAR SP:SUB W**, μπορείτε να συνδέσετε το καλώδιο του πίσω ηχείου σε ένα subwoofer χωρίς να χρησιμοποιήσετε βοηθητικό ενισχυτή.

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SW CONTROL** στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
 - Πατήστε το **DISP/BACK/SCRL** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.

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

Πατήστε το για να εναλλάξετε το τμήμα που επιθυμείτε να ρυθμίσετε μεταξύ αριστερού και δεξιού. Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση κάθε τμήματος.

Αριστερός τομέας	Δεξιός τομέας
REAR SP (ρύθμιση πίσω ηχείου)	FULL (ηχείο πλήρους εύρους) SUB W (subwoofer)
PREOUT (ρύθμιση εξόδου RCA)	SUB W (subwoofer) REAR (ηχείο πλήρους εύρους)

- Όταν επιλέγετε **REAR SP :SUB W**, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε το **PREOUT** (ρύθμιση εξόδου RCA).

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 23).
- Αν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση, η έξοδος του subwoofer στο μενού ήχου θα επιστρέψει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Στη λειτουργία αυτή, τα καλώδια των πίσω ηχείων και η πίσω έξοδος RCA ενεργοποιούνται ταυτόχρονα.

Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το **EVER SCROLL** στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

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

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

Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **BT AUDIO** στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την πηγή **BT AUDIO**.

- Για να απενεργοποιήσετε την πηγή **BT AUDIO**, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Αρχικές ρυθμίσεις

Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το PIN CODE INPUT στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

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

- Πατήστε το **DISP/BACK/SCRL** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.

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

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

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

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

5. Αφότου εισαγάγετε τον κωδικό PIN (έως και 16 ψηφία), πατήστε και κρατήστε πατημένο το MULTI-CONTROL.

Ο κωδικός PIN μπορεί να αποθηκευτεί στη μνήμη.

Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος του προσαρμογέα Bluetooth για επισκευή

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT VER INFO στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

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

- Πατήστε το **DISP/BACK/SCRL** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.

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

Περιστρέψτε για εναλλαγή της έκδοσης.

Έκδοση συστήματος – Έκδοση μονάδας Bluetooth

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

Ρύθμιση της οθόνης πολλαπλών γλωσσών

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

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε TITLE στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

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

- Πατήστε το **DISP/BACK/SCRL** για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση.

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

EURO (Ευρωπαϊκή γλώσσα) – RUSSIA (Ρωσική γλώσσα)

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προσδιορίσετε την επιλογή.

- Ακόμη και αν το μενού είχε ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Αρχικές ρυθμίσεις

Εξοικονόμηση κατανάλωσης της μπαταρίας

Ενεργοποιώντας αυτή τη λειτουργία ελαχιστοποιείται η κατανάλωση ενέργειας της μπαταρίας.

- Όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η λειτουργία, δεν επιτρέπονται άλλες λειτουργίες εκτός από την ενεργοποίηση της πηγής.

Σημαντικό

Εάν η μπαταρία του οχήματός σας είναι αποσυνδεδεμένη, τότε η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ακυρώνεται. Ενεργοποιήστε ξανά τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας όταν επανασυνδεθεί η μπαταρία. Εάν ο διακόπτης μίζας του οχήματός σας δεν έχει θέση ACC (παρελκόμενα), είναι πιθανό, ανάλογα με τη μέθοδο σύνδεσης, όταν η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι απενεργοποιημένη, η συσκευή να τραβάει ισχύ από την μπαταρία.

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το **POWER SAVE** στο μενού αρχικής ρύθμισης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων" στη σελίδα 24.

- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την εξοικονόμηση ενέργειας.

- Για να απενεργοποιήσετε την εξοικονόμηση ενέργειας, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Άλλες λειτουργίες

Χρήση της πηγής AUX

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

Σχετικά με τα **AUX1** και **AUX2**

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

Πηγή **AUX1**:

Για τη σύνδεση βοηθητικής συσκευής με τη χρήση στερεοφωνικού καλωδίου *mini βύσματος*

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

Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Κεντρική μονάδα" στη σελίδα 8.

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

Πηγή **AUX2**:

Για τη σύνδεση βοηθητικής συσκευής με τη χρήση προσαρμογέα *IP-BUS-RCA* (πωλείται ξεχωριστά)

- Χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα *IP-BUS-RCA* όπως τον **CD-RB20/CD-RB10** (πωλείται ξεχωριστά) για να συνδέσετε αυτή τη μονάδα σε μία βοηθητική συσκευή που διαθέτει έξοδο **RCA**.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε το εγχειρίδιο χρήσης του προσαρμογέα *IP-BUS-RCA*.

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

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

Επιλογή της πηγής **AUX**

- Πατήστε το **SRC/OFF** για να επιλέξετε **AUX** ως πηγή.
 - Αν δεν έχει ενεργοποιηθεί η σύνδεση βοηθητικών συσκευών, η πηγή **AUX** δεν μπορεί να επιλεγεί. Για περισσότερες λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 25.

Ρύθμιση του τίτλου της πηγής **AUX**

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

- Αφού επιλέξετε ως πηγή το **AUX**, χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε **FUNCTION** για να εμφανιστεί η ένδειξη **TITLE INPUT**.
- Εισαγάγετε έναν τίτλο με τον ίδιο τρόπο όπως στο ενσωματωμένο **CD player**. Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, δείτε την ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 16.

Άλλες λειτουργίες

Χρήση της εξωτερικής μονάδας

Με τον όρο εξωτερική 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 συσκευή. Μπορείτε μέσω αυτής της μονάδας να ελέγχετε τις λειτουργίες δύο εξωτερικών μονάδων. Όταν είναι συνδεδεμένες δύο εξωτερικές μονάδες, ο χαρακτηρισμός τους ως εξωτερική μονάδα 1 και εξωτερική μονάδα 2 γίνεται αυτόματα από αυτή τη μονάδα.

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

Επιλογή της εξωτερικής μονάδας ως πηγής

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

Βασική λειτουργία

Οι λειτουργίες που έχουν επιλεγεί για τους παρακάτω χειρισμούς διαφέρουν ανάλογα με την συνδεδεμένη εξωτερική μονάδα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες, δείτε το εγχειρίδιο κατόχου της συνδεδεμένης εξωτερικής μονάδας.

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

Χρήση των λειτουργιών που έχουν επιλεγεί στα πλήκτρα 1 έως 6

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

Προηγμένες λειτουργίες

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
FUNC1 (λειτουργία 1) – **FUNC2** (λειτουργία 2) – **FUNC3** (λειτουργία 3) – **FUNC4** (λειτουργία 4) – **AUTO/MANUAL** (αυτόματη/χειροκίνητη)
 - Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **FUNC1** πατώντας το πλήκτρο **S.Rtrv**.
 - Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **FUNC2** πατώντας το **⏏/iPod**.
 - Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **FUNC3** πατώντας το **↔/LOC**.

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Αναπαραγωγή κομματιών από iPod

Βασική λειτουργία

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

• Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

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

• Επιλογή κομματιού

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

Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις για το iPod στην ακόλουθη ενότητα. Βλ. σελ. 41.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ (το σήμα ελέγχου)) εμφανίζεται στο iPod.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφάλματος" στη σελίδα 40.
- Όταν ο διακόπτης της μίζας έχει τεθεί στη θέση ACC ή ON, η μπαταρία του iPod φορτίζεται καθώς το iPod είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα, το iPod δε μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod απενεργοποιείται δύο λεπτά περίπου μετά την τοποθέτηση του διακόπτη της μίζας στη θέση OFF.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του συνδεδεμένου iPod στη διεπαφή USB της μονάδας. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod" στη σελίδα 19.)

Αναζήτηση τραγουδιού

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του συνδεδεμένου iPod στη διεπαφή USB της μονάδας. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση τραγουδιού" στη σελίδα 18.) Ωστόσο, οι επιλεγμένες κατηγορίες διαφέρουν ελάχιστα. Οι κατηγορίες που επιλέξατε είναι οι εξής:

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

Λειτουργία και χειρισμός

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

Λειτουργία και χειρισμός

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

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

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
REPEAT	Ανατρέξτε στην ενότητα "Λειτουργία και χειρισμός" στη σελίδα 19.
PAUSE	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 16.

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Αν δεν εκτελέσετε λειτουργίες μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (αναδιάταξη)

- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **XX** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
 - **SONGS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από την επιλεγμένη λίστα με τυχαία σειρά.
 - **ALBUMS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από ένα τυχαία επιλεγμένο άλμπουμ με τη σειρά.
 - **OFF** – Ακύρωση αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.
- Για να απενεργοποιήσετε την αναδιάταξη όλων, πατήστε ξανά **XX**.

Σημείωση

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

Bluetooth Audio

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

- Σε ορισμένες χώρες, ο προσαρμογέας CD-BTB200 δεν πωλείται στην αγορά.

Βασικές λειτουργίες

Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα, οι διαθέσιμες λειτουργίες περιορίζονται στα ακόλουθα δύο επίπεδα:
 - Προφίλ A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου.
 - Προφίλ AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile): Είναι δυνατή η αναπαραγωγή, η παύση, η επιλογή τραγουδιών κ.λπ.

ΕΜΗΝΙΚΑ

Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Εφόσον υπάρχουν πολλές διαθέσιμες συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth στην αγορά, οι λειτουργίες με τη χρήση αυτής της μονάδας ποικίλουν κατά πολύ. Να ανατρέχετε στο εγχειρίδιο οδηγιών που συνοδεύει τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, καθώς επίσης και στο παρόν εγχειρίδιο όταν λειτουργείτε τη συσκευή σας αναπαραγωγής με αυτήν τη μονάδα.
- Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση των πληροφοριών των τραγουδιών (π.χ. ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει, ο τίτλος του τραγουδιού, το ευρετήριο τραγουδιών, κλπ.) σε αυτήν τη μονάδα.
- Όταν ακούτε τραγούδια από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο όσο το δυνατό περισσότερο. Εάν χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο, το σήμα από το κινητό σας τηλέφωνο ενδέχεται να προκαλέσει θόρυβο στην αναπαραγωγή του τραγουδιού.
- Όταν μιλάτε στο κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο στη μονάδα αυτή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η αναπαραγωγή του τραγουδιού από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα αυτή, διακόπτεται.
- Ακόμη και αν ενώ ακούτε ένα τραγούδι από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, μεταβείτε σε άλλη πηγή, η αναπαραγωγή του τραγουδιού συνεχίζεται.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

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

Επιλογή κομματιού

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

Σημειώσεις

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, δείτε το εγχειρίδιο λειτουργίας του προσαρμογέα Bluetooth. Αυτή η ενότητα παρέχει συνοπτικές πληροφορίες για τις λειτουργίες συσκευών ήχου Bluetooth με αυτή τη μονάδα, οι οποίες διαφέρουν ελαφρώς ή είναι πιο συνοπτικές από αυτές που 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 ελέγξετε τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου χρησιμοποιώντας τη μονάδα, συνδέστε μία συσκευή που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth (υπάρχουν διαθέσιμες στην αγορά) στη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου και συνδέστε τον προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB200) στη μονάδα.

Λειτουργία και χειρισμός

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

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

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

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

CONNECTION OPEN (ανοιχτή σύνδεση) – **DISCONNECT AUDIO** (αποσύνδεση ήχου) – **PLAY** (αναπαραγωγή) – **STOP** (διακοπή) – **PAUSE** (παύση) – **DEVICE INFO** (πληροφορίες συσκευής)

Η λειτουργία **PAUSE** είναι η ίδια με εκείνη του ενσωματωμένου CD player. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 16.)

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC**.
- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth δεν έχει συνδεθεί ακόμη με τη μονάδα αυτή, οι ενδείξεις **CONNECTION OPEN** και **DEVICE INFO** εμφανίζονται στο μενού λειτουργιών και δεν είναι διαθέσιμες άλλες λειτουργίες.
- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι συνδεδεμένη μέσω υψηλού επιπέδου, η ένδειξη **CONNECTION OPEN** δεν εμφανίζεται στο μενού λειτουργιών και είναι διαθέσιμες άλλες λειτουργίες.
- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι συνδεδεμένη μέσω χαμηλού επιπέδου, εμφανίζονται μόνο οι ενδείξεις **DISCONNECT AUDIO** και **DEVICE INFO** στο μενού λειτουργιών.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός από τις **CONNECTION OPEN** και **DISCONNECT AUDIO** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

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

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

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

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

Σημείωση

- Για να χρησιμοποιήσετε τις συσκευές αναπαραγωγής ήχου, μπορεί να χρειαστεί να εισαγάγετε τον κωδικό PIN στη μονάδα αυτή. Εάν η συσκευή σας αναπαραγωγής απαιτεί κωδικό PIN για την πραγματοποίηση σύνδεσης, αναζητήστε τον κωδικό στη συσκευή αναπαραγωγής ή στην τεκμηρίωση που τη συνοδεύει. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 26.

Αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

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

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

Διακοπή αναπαραγωγής

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

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

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

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποσυνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.

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

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)

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

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

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

Περιστρέψτε για να αλλάξετε τη ρύθμιση.

DEVICE NAME (Όνομα συσκευής) – **BD ADDRESS** (διεύθυνση BD (Συσκευή Bluetooth))

Τηλέφωνο Bluetooth

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

- Σε ορισμένες χώρες, ο προσαρμογέας CD-BTB200 δεν πωλείται στην αγορά.

Βασικές λειτουργίες

Σημαντικό

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

Σημειώσεις

- Η καρπύλη ισοστάθμισης για το τηλέφωνο είναι σταθερή.
- Όταν επιλέγετε την πηγή τηλεφώνου, στο μενού ακουστικών ρυθμίσεων μπορείτε να χειριστείτε μόνο τη λειτουργία **FADER/BALANCE** (ρύθμιση ισορροπίας).

Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης

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

1. Σύνδεση

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του τηλεφώνου σας σε αυτήν τη μονάδα μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, δείτε την ενότητα "Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου" στη σελίδα 33.

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

2. Καταχώρηση

Για να καταχωρήσετε το προσωρινά συνδεδεμένο τηλέφωνο, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου" στη σελίδα 33.

3. Ρύθμιση έντασης

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

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

Πραγματοποίηση μιας κλήσης

Αναγνώριση φωνής

1. Πατήστε το **BAND/ESC** και κρατήστε το πατημένο έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη **WAIT** στην οθόνη.

Όταν εμφανίζεται η ένδειξη **VOICE DIAL ON**, η λειτουργία αναγνώρισης φωνής είναι έτοιμη.

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

2. Πείτε το όνομα της επαφής σας.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης

Απάντηση ή απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

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

Σημειώσεις

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

Χειρισμός κλήσης σε αναμονή

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

Σημειώσεις

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

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.

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

SEARCH PHONE (αναζήτηση και σύνδεση) – **CONNECTION OPEN** (ανοικτή σύνδεση) – **DISCONNECT PHONE** (αποσύνδεση τηλεφώνου) – **CONNECT PHONE** (σύνδεση τηλεφώνου) – **SET PHONE** (καταχώρηση τηλεφώνου) – **DELETE PHONE** (διαγραφή τηλεφώνου) – **PH BOOK TRANSFER** (μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου) – **CLEAR MEMORY** (εκκαθάριση μνήμης) – **NUMBER DIAL** (κλήση με εισαγωγή αριθμού) – **REFUSE CALLS** (ρύθμιση αυτόματης απόρριψης) – **AUTO ANSWER** (ρύθμιση αυτόματης απάντησης) – **RING TONE** (επιλογή τόνου κουδουνίσματος) – **AUTO CONNECT** (ρύθμιση αυτόματης σύνδεσης) – **ECHO CANCEL** (ακύρωση αντήχησης) – **DEVICE INFO** (πληροφορίες συσκευής)

Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω λειτουργίες.

Εάν δεν έχει συνδεθεί ακόμη

- **DISCONNECT PHONE** (αποσύνδεση τηλεφώνου)
- **SET PHONE** (καταχώρηση τηλεφώνου)
- **CLEAR MEMORY** (εκκαθάριση μνήμης)
- **NUMBER DIAL** (κλήση με εισαγωγή αριθμού)

Εάν έχει συνδεθεί, αλλά δεν έχει καταχωρηθεί ακόμη

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

Εάν έχει ήδη καταχωρηθεί και συνδεθεί.

- **SEARCH PHONE** (αναζήτηση και σύνδεση)
- **CONNECTION OPEN** (ανοικτή σύνδεση)
- **CONNECT PHONE** (σύνδεση τηλεφώνου)
- **SET PHONE** (καταχώρηση τηλεφώνου)

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη απεικόνιση, πατήστε το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στο κύριο μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **DISP/BACK/SCRL**.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND/ESC**.
- Η λειτουργία **DEVICE INFO** είναι η ίδια με εκείνη της συσκευής ήχου Bluetooth. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)" στη σελίδα 31.)
- Αν ένα κινητό τηλέφωνο έχει συνδεθεί με αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth με HSP (Head Set Profile), δεν μπορείτε να επιλέξετε **CLEAR MEMORY**, **NUMBER DIAL** και **REFUSE CALLS**.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός από τις **SEARCH PHONE**, **CONNECTION OPEN**, **CONNECT PHONE**, **PH BOOK TRANSFER**, **DISCONNECT PHONE**, **NUMBER DIAL** και **CLEAR MEMORY** εντός 30 δευτερολέπτων περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

Αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SEARCH PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων.
Κατά τη διάρκεια της αναζήτησης, η ένδειξη **SEARCHING** αναβοσβήνει. Όταν βρεθούν κινητά τηλέφωνα που διαθέτουν ασύρματα τεχνολογία Bluetooth, εμφανίζονται τα ονόματα των συσκευών ή η ένδειξη **NAME NOT FOUND** (εάν δεν είναι δυνατή η λήψη ονομάτων).
 - Εάν δεν καταστεί δυνατή η εύρεση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων από τη συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη **NOT FOUND**.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα όνομα συσκευής με την οποία θέλετε να συνδεθείτε.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για σύνδεση του επιλεγμένου κινητού τηλεφώνου.
Κατά τη διάρκεια της σύνδεσης, η ένδειξη **CONNECTING** αναβοσβήνει. Για να ολοκληρωθεί η σύνδεση, ελέγξτε το όνομα της συσκευής (**PIONEER BT UNIT**) και εισαγάγετε τον κωδικό σύνδεσης στο κινητό σας τηλέφωνο. Εάν επιτευχθεί ολοκλήρωση της σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **CONNECTED**.
 - Ο κωδικός PIN έχει οριστεί εξ ορισμού σε **0000**. Τον κωδικό αυτόν μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματα σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 26.

Χρήση κινητού τηλεφώνου για την εκκίνηση μιας σύνδεσης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CONNECTION OPEN** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ανοίξετε τη σύνδεση.
Αναβοσβήνει η ένδειξη **ALWAYS WAITING** και η μονάδα βρίσκεται σε αναμονή για σύνδεση με κινητό τηλέφωνο.
3. Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για σύνδεση με τη μονάδα αυτή.
Για να ολοκληρωθεί η σύνδεση, ελέγξτε το όνομα της συσκευής (**PIONEER BT UNIT**) και εισαγάγετε τον κωδικό σύνδεσης στο κινητό σας τηλέφωνο. Εάν επιτευχθεί ολοκλήρωση της σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **CONNECTED**.
 - Ο κωδικός PIN έχει οριστεί εξ ορισμού σε **0000**. Τον κωδικό αυτόν μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματα σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 26.
 - Εάν η σύνδεση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **ERROR**. Στην περίπτωση αυτή, ξεκινήστε από την αρχή.

Αποσύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DISCONNECT PHONE** στο μενού λειτουργιών.
Στην οθόνη εμφανίζεται το όνομα της συσκευής του συνδεδεμένου τηλεφώνου.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποσυνδέσετε ένα κινητό τηλέφωνο από τη μονάδα.
Μετά την ολοκλήρωση της αποσύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **DISCONNECTED**.

Καταχώρηση συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SET PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
 - P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Πατήστε το **MULTI-CONTROL** και κρατήστε το πατημένο για εναλλαγή ανάμεσα στη διεύθυνση BD και το όνομα συσκευής.
 - Όταν επιλέγετε την κάθε αντιστοίχιση, μπορείτε να δείτε αν σε αυτήν υπάρχει καταχωρημένο τηλέφωνο. Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA**. Εάν η αντιστοίχιση είναι κατειλημμένη, εμφανίζεται το όνομα της συσκευής. Για να καταχωρήσετε ένα νέο τηλέφωνο σε μια αντιστοίχιση, καταργήστε πρώτα την τρέχουσα αντιστοίχιση. Για λεπτομερέστερες οδηγίες, δείτε την ενότητα "Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου" στη σελίδα 33.
4. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για καταχώρηση του τρέχοντος συνδεδεμένου τηλεφώνου.
Όταν ολοκληρωθεί η καταχώρηση, εμφανίζεται η ένδειξη **REG COMPLETED**.
 - Εάν η καταχώρηση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **REG ERROR**. Στην περίπτωση αυτή, επιστρέψτε στο βήμα 1 και ξαναπροσπαθήστε.

Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DELETE PHONE** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
 - P1** (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)

ΕΜΗΝΙΚΑ

Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Πατήστε το **MULTI-CONTROL** και κρατήστε το πατημένο για εναλλαγή ανάμεσα στη διεύθυνση BD και το όνομα συσκευής.
 - Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την οθόνη επιβεβαίωσης.
 - Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DELETE OK? : YES**.
Το τηλέφωνο προς διαγραφή βρίσκεται τώρα σε αναμονή.
 - Για ακύρωση, επιλέξτε **DELETE OK? : NO**.
 - Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να διαγράψετε το τηλέφωνο.
Μετά τη διαγραφή του τηλεφώνου, εμφανίζεται η ένδειξη **DELETED**.

Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο

Χειροκίνητη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CONNECT PHONE** στο μενού λειτουργιών.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
P1 (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Πατήστε το **MULTI-CONTROL** και κρατήστε το πατημένο για να αλλάξετε τη διεύθυνση BD και το όνομα συσκευής.
 - Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.
- 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**.
 - Εάν η σύνδεση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **ERROR**. Στην περίπτωση αυτή, ξεκινήστε από την αρχή.

Αυτόματη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **AUTO CONNECT** στο μενού λειτουργιών.

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

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

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

Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου

Μεταφορά καταχωρήσεων στον τηλεφωνικό κατάλογο

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

- Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PH BOOK TRANSFER** στο μενού λειτουργιών.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την οθόνη επιβεβαίωσης. Εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **TRANSFER :YES**.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να μπείτε στη λειτουργία αναμονής για μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.
- Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για να εκτελέσετε τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου.
Εκτελέστε τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου με τη χρήση του κινητού τηλεφώνου. Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο.
 - Η οθόνη υποδεικνύει πόσες καταχωρήσεις έχουν μεταφερθεί, καθώς επίσης και το συνολικό αριθμό που θα μεταφερθεί.
- Εμφανίζεται η ένδειξη **DATA TRANSFERRED** και η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου ολοκληρώνεται.

Κλήση ενός αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο

Σημαντικό

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

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

- Πατήστε το **≡/LIST** για να εμφανιστεί ο τηλεφωνικός κατάλογος.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί η ένδειξη **ABC SEARCH**.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που ψάχνετε.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί μια καταχώρηση.
Η οθόνη εμφανίζει την πρώτη καταχώρηση του τηλεφωνικού καταλόγου που ξεκινά με το γράμμα αυτό (π.χ. "Ben", "Brian" και "Burt" όταν επιλέγεται το "B").

Διαθέσιμα αξεσουάρ

5. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια καταχώρηση που θέλετε να καλέσετε.
6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε έναν αριθμό τηλεφώνου.
7. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου που θέλετε να καλέσετε.
 - Εάν ένας αριθμός τηλεφώνου υπάρχει σε μια καταχώρηση, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη.
 - Αν θέλετε να επιστρέψετε και να επιλέξετε άλλη καταχώρηση, πατήστε το **DISP/BACK/SCRL**.
8. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.
 - Πιέστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να μεταβείτε στην οθόνη διαγραφής του τηλεφωνικού καταλόγου. Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Εκκαθάριση μνήμης" στη σελίδα 35.

Χρήση του ιστορικού κλήσεων

Σημαντικό

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

Οι 12 πιο πρόσφατες κλήσεις που πραγματοποιήθηκαν (εξερχόμενες), εισερχόμενες και αναπάντητες, αποθηκεύονται στο ιστορικό κλήσεων. Μπορείτε να μετακινήσετε μέσα στο ιστορικό κλήσεων και να πραγματοποιήσετε κλήσεις από αυτό.

1. Πατήστε το **≡/LIST** για να εμφανιστεί η λίστα.
2. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια λίστα.

Τηλεφωνικός κατάλογος – **MISSED CALLS** (αναπάντητη κλήση) – **DIALED CALLS** (εξερχόμενη κλήση) – **RECEIVED CALLS** (εισερχόμενη κλήση)

 - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λίστα του τηλεφωνικού καταλόγου, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου" στη σελίδα 34.
 - Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένοι τηλεφωνικοί αριθμοί στον επιλεγμένο κατάλογο, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DATA**.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί μία λίστα ονομάτων του επιλεγμένου ιστορικού κλήσεων.
4. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου.
 - Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται το αντίστοιχο όνομα.
 - Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον αριθμό τηλεφώνου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
5. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.
 - Για διεθνή κλήση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να προσθέσετε το **+** στον αριθμό τηλεφώνου.

Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου

Σημαντικό

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **NUMBER DIAL** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε την οθόνη εισαγωγής αριθμού.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε έναν αριθμό.
 - Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε τον ίδιο χειρισμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
4. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να μετακινήσετε το δρομέα στην επόμενη θέση.
 - Μπορούν να απομνημονευθούν μέχρι 24 ψηφία.
 - Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε την ίδια λειτουργία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** δεξιά.
5. Εάν έχετε ολοκληρώσει την εισαγωγή του αριθμού, για να πραγματοποιήσετε μια κλήση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL**. Εμφανίζεται η επιβεβαίωση κλήσης.
 - Εάν εισάγατε 24ψήφιο αριθμό τηλεφώνου, πατήστε το **MULTI-CONTROL**. Στη συνέχεια, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

Εκκαθάριση μνήμης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CLEAR MEMORY** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.

PHONE BOOK (τηλεφωνικός κατάλογος) – **MISSED** (ιστορικό αναπάντητων κλήσεων) – **DIALED** (ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων) – **RECEIVED** (ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων) – **ALL** (εκκαθάριση όλης της μνήμης)

 - Εάν θέλετε να διαγράψετε όλον τον τηλεφωνικό κατάλογο και το ιστορικό εξερχόμενων/εισερχόμενων/αναπάντητων κλήσεων, επιλέξτε **ALL**.
 - Αν υπάρχει τηλέφωνο επισκέπτη συνδεδεμένο στη συσκευή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, δεν είναι δυνατή η επιλογή της λειτουργίας **PHONE BOOK**.
4. Πιέστε **MULTI-CONTROL** για να καθορίσετε το στοιχείο που θέλετε να διαγράψετε.
5. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **CLEAR MEMORY :YES**.

Η διαγραφή μνήμης βρίσκεται τώρα σε αναμονή.

 - Για ακύρωση, επιλέξτε **CLEAR MEMORY :NO**.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

6. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να γίνει εκκαθάριση της μνήμης.

Κατά τη διαγραφή, εμφανίζεται η ένδειξη **CLEARING**. Μετά τη διαγραφή των δεδομένων του επιλεγμένου στοιχείου, εμφανίζεται η ένδειξη **CLEARED**.

- Αν η εκκαθάριση μνήμης αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **ERROR**.

Ρύθμιση αυτόματης απόρριψης

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

Ρύθμιση αυτόματης απάντησης

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

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 προειδοποίησης.
 - Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

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

CD player πολλαπλών δίσκων

Βασικές λειτουργίες

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

• Μόνο οι λειτουργίες που περιγράφονται στο εγχειρίδιο αυτό υποστηρίζονται από τα CD player 50 δίσκων.

• Η μονάδα αυτή δεν είναι σχεδιασμένη για να εκτελεί λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων σε συνδυασμό με CD player 50 δίσκων. Για πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων, ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων" στη σελίδα 38.

• Επιλογή ενός δίσκου

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

• Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

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

• Επιλογή κομματιού

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

Σημειώσεις

- Όσο το CD player πολλαπλών δίσκων εκτελεί τις προκαταρκτικές λειτουργίες, εμφανίζεται η ένδειξη **READY**.
- Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος όπως **ERROR-11**, δείτε το εγχειρίδιο κατόχου CD player πολλαπλών δίσκων.
- Αν δεν υπάρχουν δίσκοι στη θήκη του CD-player πολλαπλών δίσκων, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **NO DISC**.

Χρήση των λειτουργιών CD TEXT

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

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

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

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.
Περιστρέψτε για να αλλάξετε την επιλογή μενού. Πατήστε για να επιλέξετε.
3. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία.
 - REPEAT** (επανάληψη αναπαραγωγής) – **RANDOM** (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) – **SCAN** (αναπαραγωγή με σάρωση) – **PAUSE** (παύση) – **COMP/DBE** (συμπύεση και DBE) – **ITS PLAY** (αναπαραγωγή ITS) – **ITS MEMORY** (προγραμματισμός ITS) – **TITLE INPUT** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)
 - Εάν δεν χρησιμοποιήσετε καμία λειτουργία εκτός από τις **ITS MEMORY** και **TITLE INPUT** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Εάν αναπαράγετε ένα δίσκο CD TEXT σε CD player συμβατό με τη λειτουργία CD TEXT, δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **TITLE INPUT**. Ο τίτλος του δίσκου είναι ήδη εγγεγραμμένος σε δίσκο CD TEXT.

Λειτουργία και χειρισμός

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

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
REPEAT	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 15. Ωστόσο, τα εύρη επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε είναι διαφορετικά από εκείνα του ενσωματωμένου CD player. Τα εύρη επανάληψης της αναπαραγωγής του CD player πολλαπλών δίσκων περιγράφονται παρακάτω: <ul style="list-style-type: none"> • MCD – Επανάληψη όλων των δίσκων στο CD player πολλαπλών δίσκων • TRACK – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού • DISC – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου
RANDOM	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 15.
SCAN	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 16.
PAUSE	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής" στη σελίδα 16.
TITLE INPUT	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 16.

Σημειώσεις

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

Χρήση συμπίεσης και έμφασης μπάσων

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **COMP/DBE** στο μενού λειτουργιών.
 - Αν το CD player πολλαπλών δίσκων δεν υποστηρίζει τις λειτουργίες **COMP/DBE**, η ένδειξη **NO COMP** εμφανίζεται όταν προσπαθείτε να τις επιλέξετε.
2. Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

OFF – COMP1 – COMP2 – OFF – DBE1 – DBE2

3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να προσδιορίσετε την επιλογή.

- Ακόμη και αν το μενού είχε ακυρωθεί πριν από τον προσδιορισμό, η λειτουργία πραγματοποιείται.

Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS

Η λειτουργία ITS (στιγμιαία επιλογή μουσικού κομματιού) σας επιτρέπει να δημιουργήσετε μία λίστα αναπαραγωγής αγαπημένων κομματιών από αυτά που βρίσκονται στη θήκη του CD player πολλαπλών δίσκων. Μετά την εισαγωγή των αγαπημένων σας κομματιών στη λίστα αναπαραγωγής, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS και να αναπαράγετε μόνο αυτές τις επιλογές.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ITS για την εισαγωγή και την αναπαραγωγή μέχρι 99 κομματιών ανά δίσκο, μέχρι 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. Αναπαράγετε ένα CD 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 MEMORY** στο μενού λειτουργιών.

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

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

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

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

6. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε στη μνήμη το κομμάτι.

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

Σημείωση

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

Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS

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

1. Επιλέξτε το εύρος επανάληψης.

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

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

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

- Αν δεν έχουν προγραμματιστεί κομμάτια στην τρέχουσα περιοχή για αναπαραγωγή ITS, τότε εμφανίζεται η ένδειξη **ITS PLAY :EMPTY**.
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής ITS, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Διαγραφή ενός κομματιού από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS

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

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

1. **Αναπαράγετε το CD που περιέχει το κομμάτι που θέλετε να διαγράψετε από τον κατάλογο ITS και ενεργοποιήστε την αναπαραγωγή ITS.**
Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS" στη σελίδα 37.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS MEMORY στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.**
4. **Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το επιθυμητό κομμάτι.**
5. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DELETE.**
 - Εάν εμφανιστεί η ένδειξη **MEMORY**, περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί η ένδειξη **DELETE**.
6. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να διαγράψετε το κομμάτι.**
Η τρέχουσα επιλογή αναπαραγωγής διαγράφεται από τη λίστα αναπαραγωγής ITS και αρχίζει η αναπαραγωγή του επόμενου κομματιού.
 - Εάν δεν υπάρχουν άλλα κομμάτια στον κατάλογο αναπαραγωγής στο τρέχον εύρος επανάληψης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ITS EMPTY** και συνεχίζεται κανονικά η αναπαραγωγή.

Διαγραφή ενός δίσκου από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS

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

1. **Αναπαράγετε το CD που θέλετε να διαγράψετε από την λίστα αναπαραγωγής ITS και απενεργοποιήστε την αναπαραγωγή ITS.**
Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS" στη σελίδα 37.
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε ITS MEMORY στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να προβάλλετε τη λειτουργία ρύθμισης.**
4. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DELETE.**

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

5. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να διαγράψετε το CD.

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

Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

Μπορείτε να εισαγάγετε τους τίτλους CD, οι οποίοι θα εμφανίζονται στην οθόνη. Στη συνέχεια, μπορείτε εύκολα να αναζητήσετε και να αναπαράγετε το δίσκο που επιθυμείτε.

Εισαγωγή τίτλων δίσκων

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

Για λεπτομέρειες σχετικά με το χειρισμό, δείτε την ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 16.

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

Εμφάνιση τίτλων δίσκων


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

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

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

Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων

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

1. **Πατήστε το /LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία λίστας τίτλων δίσκου κατά την εμφάνιση αναπαραγωγής.**
2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο δίσκου.**
Περιστρέψτε για να αλλάξετε τον τίτλο του δίσκου. Πατήστε για αναπαραγωγή.
 - Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον τίτλο του δίσκου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε το δίσκο πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Κατά την αναπαραγωγή του δίσκου CD TEXT, πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να δείτε μία λίστα με τα κομμάτια στον επιλεγμένο δίσκο. Πατήστε το **DISP/BACK/SCRL** ή πατήστε το **MULTI-CONTROL** αριστερά για να επιστρέψετε στη λίστα δίσκων.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική απεικόνιση, πατήστε **BAND/ESC** ή **≡/LIST**.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Εάν για ένα δίσκο δεν έχει εισαχθεί κανένας τίτλος, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DISC TITLE**.
- Εμφανίζεται η ένδειξη **NO DISC** όταν δεν υπάρχει κανένας δίσκος.

Τηλεοπτικός δέκτης

Βασικές λειτουργίες

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

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, δείτε το εγχειρίδιο λειτουργίας τηλεοπτικού δέκτη. Σε αυτή την ενότητα παρέχονται πληροφορίες για τις λειτουργίες της τηλεόρασης με αυτή τη μονάδα, οι οποίες διαφέρουν από αυτές που περιγράφονται στο εγχειρίδιο λειτουργίας του τηλεοπτικού δέκτη.

● Επιλογή μπάντας

Πατήστε **BAND/ESC**.

● Επιλογή καναλιού (βήμα-βήμα)

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

● Αυτόματη αναζήτηση

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

Σημειώσεις

- Μπορείτε να επιλέξετε μπάντα ανάμεσα από **TV-1** ή **TV-2**.
- Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Αν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και το κρατήσετε πιεσμένο, μπορείτε να παρακάμψετε σταθμούς. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

Απομημόνευση και ανάκληση τηλεοπτικών σταθμών

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

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

1. Πατήστε το **≡/LIST**.

Εμφανίζεται η προεπιλεγμένη οθόνη.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε τον επιλεγμένο σταθμό στη μνήμη.

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

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

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

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

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

Σημείωση

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

Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά

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

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

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

Η ένδειξη **SEARCH** αρχίζει να αναβοσβήνει. Όσο αναβοσβήνει η ένδειξη **SEARCH**, οι 12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται με τη σειρά από τον ασθενέστερο προς τον ισχυρότερο. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία, εμφανίζεται ο κατάλογος προκαθορισμένων καναλιών.

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

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

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

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

Πρόσθετες πληροφορίες

Μηνύματα σφάλματος

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

- Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

Ενσωματωμένο CD player

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-11, 12, 17, 30	Λερωμένος δίσκος Γρασσουνισμένος δίσκος	Καθαρίστε το δίσκο. Αντικαταστήστε το δίσκο.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα	Σβήστε και ανάψτε ξανά τη μηχανή ή επιλέξτε 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 της μορφής 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.

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
NO AUDIO	Δεν υπάρχουν τραγούδια Έγινε σύνδεση μνήμης USB με ενεργοποιημένη προστασία	Μεταφέρετε τα αρχεία ήχου στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης και συνδέστε. Ακολουθήστε τις οδηγίες για τη μνήμη USB ώστε να απενεργοποιήσετε την προστασία.
NO DEVICE	Η συσκευή αποθήκευσης USB ή iPod δεν έχει συνδεθεί στη θύρα USB αυτής της μονάδας.	Συνδέστε μία συμβατή συσκευή USB.
TRK SKIPPED	Η συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης περιέχει αρχεία WMA τα οποία διαθέτουν προστασία από το Windows Media™ DRM 9/10	Αναπαράγετε αρχεία ήχου χωρίς προστασία από το Windows Media DRM 9/10.
PROTECT	Όλα τα αρχεία στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης διαθέτουν προστασία από το Windows Media DRM 9/10	Μεταφέρετε αρχεία ήχου που δεν διαθέτουν προστασία από το Windows Media DRM 9/10 στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης και συνδέστε.
N/A USB	Η συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB δεν υποστηρίζεται από αυτή τη μονάδα.	Συνδέστε μία συσκευή αποθήκευσης USB που είναι συμβατή με Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης USB.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
CHECK USB	Υπάρχει βραχυκύκλωμα στον συνδετήρα USB ή το καλώδιο USB. Η συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB καταναλώνει περισσότερα από 500 mA (μέγιστο επιτρεπόμενο ρεύμα).	Σιγουρευτείτε πως ο σύνδεσμος του USB ή το καλώδιο του USB δεν έχουν μπερδευτεί κάπου ή ότι δεν έχουν υποστεί φθορά. Αποσυνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB και μην την χρησιμοποιήσετε. Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στο OFF, στη συνέχεια στο ACC ή στο ON και μετά συνδέστε τη συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.
CHECK SD	Υπέρνταση στην κάρτα μνήμης SD Βλάβη κατά την επικοινωνία	Εξάγετε την κάρτα μνήμης SD και στη συνέχεια εισαγάγετέ την πάλι. Εξάγετε την κάρτα μνήμης SD και στη συνέχεια εισαγάγετέ την πάλι.
ERROR-19	Βλάβη κατά την επικοινωνία	Εκτελέστε μία από τις ακόλουθες λειτουργίες. – Σβήστε και ανάψτε ξανά την ανάφλεξη. – Αποσυνδέστε ή εξαγάγετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης. – Επιλέξτε μια διαφορετική πηγή. Έπειτα, επιστρέψτε στην πηγή USB ή SD.
ERROR-23	Η εξωτερική συσκευή αποθήκευσης δεν είναι διαμορφωμένη με FAT16 ή FAT32	Η εξωτερική συσκευή αποθήκευσης πρέπει να διαμορφωθεί με FAT16 ή FAT32.

iPod

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-19	Βλάβη κατά την επικοινωνία Βλάβη του iPod	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod. Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod.
N/A USB	Παλαιά έκδοση του iPod Βλάβη του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod. Επαναφέρετε το iPod.
ERROR-16	Παλαιά έκδοση του iPod Βλάβη του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod. Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-A1 CHECK USB	Το iPod δεν φορτίζει αλλά λειτουργεί σωστά	Ελέγξτε εάν η καλωδίωση του iPod έχει βραχυκυκλωθεί (π.χ. δεν έχει πιαστεί σε μεταλλικά αντικείμενα). Μετά τον έλεγχο, σβήστε και ανάψτε ξανά τη μηχανή ή αποσυνδέστε το iPod και συνδέστε το ξανά.
NO SONGS	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφέρετε τραγούδια στο iPod.
STOP	Δεν υπάρχουν τραγούδια στον τρέχοντα κατάλογο	Επιλέξτε έναν κατάλογο που περιέχει τραγούδια.
NO DEVICE	Η συσκευή αποθήκευσης USB ή το iPod δεν έχουν συνδεθεί στη θύρα USB αυτής της μονάδας.	Συνδέστε ένα συμβατό iPod.

Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής

- Χρησιμοποιείτε μόνο δίσκους που φέρουν ένα από τα δύο ακόλουθα λογότυπα.



- Χρησιμοποιείτε μόνο συμβατικούς, πλήρως κυκλικούς δίσκους. Μη χρησιμοποιείτε δίσκους με ακανόνιστο σχήμα.



- Χρησιμοποιείτε CD των 12 cm ή των 8 cm. Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογέα όταν αναπαράγετε CD με διάμετρο 8 εκατοστών.
- Μην εισάγετε στη σχισμή φόρτωσης CD αντικείμενα άλλα εκτός από CD.
- Μην χρησιμοποιείτε δίσκους που έχουν χτυπηθεί, έχουν τσαλακωθεί ή έχουν υποστεί οποιαδήποτε ζημιά γιατί μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή εγγράμιων/επιανεγγράμιων CD-R/CD-RW, εάν δεν έχει οριστικοποιηθεί η εγγραφή τους.
- Μην αγγίζετε την εγγεγραμμένη επιφάνεια των δίσκων.
- Αποθηκεύετε τους δίσκους στις θήκες τους όταν δεν τους χρησιμοποιείτε.
- Μην αφήνετε τους δίσκους σε υπερβολικά ζεστό περιβάλλον, συμπεριλαμβανομένης και της έκθεσής τους στην άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Μην κολλάτε ετικέτες στους δίσκους, μη γράφετε πάνω τους και μην τους φέρνετε σε επαφή με χημικά.
- Για να καθαρίσετε ένα δίσκο, σκουπίστε τον με ένα μαλακό πανί από το κέντρο προς τα έξω.

- Η συμπίκνωση μπορεί να επηρεάσει προσωρινά την απόδοση της συσκευής. Αφήστε την να συνθίσει την υψηλότερη θερμοκρασία για περίπου μια ώρα. Επίσης σκουπίστε τους δίσκους που έχουν υγρανθεί με ένα απαλό ύφασμα.
- Η αναπαραγωγή κάποιων δίσκων μπορεί να είναι αδύνατη λόγω χαρακτηριστικών των δίσκων, του τύπου των δίσκων, της εφαρμογής εγγραφής, του περιβάλλοντος αναπαραγωγής, των συνθηκών αποθήκευσης και λοιπά.
- Οι πληροφορίες κειμένου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά, ανάλογα με το περιβάλλον που έχουν εγγραφεί.
- Οι κραδασμοί κατά την οδήγηση μπορεί να διακόψουν την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Διαβάστε πρώτα τις προφυλάξεις των δίσκων πριν τους χρησιμοποιήσετε.

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.

Οδηγίες χειρισμού της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) και αυτής της μονάδας

Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

- Η βέλτιστη απόδοση αυτής της μονάδας μπορεί να μην επιτευχθεί ανάλογα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).
- Μην αφήνετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) σε οποιοδήποτε μέρος με υψηλές θερμοκρασίες.
- Ανάλογα με το είδος της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD) που χρησιμοποιείτε, αυτή η μονάδα μπορεί να μην αναγνωρίζει τη συσκευή αποθήκευσης ή το αρχείο μπορεί να μην αναπαράγεται σωστά.
- Οι χειρισμοί ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το είδος της εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης (USB, SD).

ΕΜΗΝΙΚΑ

Πρόσθετες πληροφορίες

Συσκευή αποθήκευσης USB

- Αυτή η μονάδα μπορεί να αναπαραγάγει αρχεία από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB που είναι συμβατή με Κλάση Μαζικής Αποθήκευσης USB.
- Δεν μπορείτε να συνδέσετε μία συσκευή αποθήκευσης USB σε αυτή τη μονάδα μέσω ενός διανομέα USB.
- Μη συνδέετε οτιδήποτε άλλο από συσκευή αποθήκευσης USB στη θύρα USB.
- Στερεώστε γερά τη συσκευή αποθήκευσης USB όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε τη συσκευή αποθήκευσης USB να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Η συσκευή αποθήκευσης USB με διαμερίσματα δεν είναι συμβατή με αυτή τη μονάδα.
- Ανάλογα με τη συσκευή αποθήκευσης USB που είναι συνδεδεμένη σε αυτή τη μονάδα, μπορεί να δημιουργηθεί θόρυβος στο ραδιόφωνο.

Κάρτα μνήμης SD

- Αυτή η μονάδα υποστηρίζει μόνο τις ακόλουθες κάρτες μνήμης SD.
 - SD
 - miniSD
 - microSD
 - SDHC
- Κρατήστε την κάρτα μνήμης SD μακριά από παιδιά. Αν καταποθεί η κάρτα μνήμης SD, συμβουλευτείτε αμέσως ιατρό.
- Μην αγγίζετε τους συνδετήρες της κάρτας μνήμης SD απευθείας με τα δάχτυλά σας ή με οποιοδήποτε άλλο μεταλλικό αντικείμενο.
- Μην εισαγάγετε οτιδήποτε άλλο από την κάρτα μνήμης SD μέσα στην υποδοχή κάρτας μνήμης SD. Αν κάποιο μεταλλικό αντικείμενο (π.χ. νόμισμα) εισαχθεί μέσα στην υποδοχή, τα εσωτερικά κυκλώματα μπορεί να χαλάσουν και να προκληθεί βλάβη.
- Όταν εισαγάγετε miniSD ή microSD, χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα. Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογέα με μεταλλικά τμήματα διαφορετικά από τους εκτεθειμένους συνδετήρες.
- Μην εισαγάγετε κατεστραμμένη κάρτα μνήμης SD (π.χ. παραμορφωμένη, με σχισμένη ετικέτα) καθώς μπορεί να μην εξάγεται από την υποδοχή.
- Μην τοποθετήσετε βίαια μία κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή κάρτας μνήμης SD καθώς η κάρτα μνήμης SD ή η μονάδα αυτή μπορεί να καταστραφούν.
- Όταν εξαγάγετε μία κάρτα μνήμης SD, πατήστε τη και κρατήστε τη έως ότου ακούσετε το κλικ. Είναι επικίνδυνο να πιέσετε την κάρτα μνήμης SD και να απελευθερώσετε το δάχτυλό σας αμέσως καθώς η κάρτα SD μπορεί να τιναχθεί έξω από την υποδοχή και να σας χτυπήσει στο πρόσωπο, κλπ. Αν η κάρτα μνήμης SD τιναχτεί έξω από την υποδοχή, μπορεί να χαθεί.

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD)

Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

WMA

- Συμβατή μορφή: WMA κωδικοποιημένο από το Windows Media Player
- Επέκταση αρχείου: .wma
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 48 kbps έως 320 kbps (CBR), 48 kbps έως 384 kbps (VBR)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 32 kHz έως 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice: Όχι

MP3

- Επέκταση αρχείου: .mp3
- Ταχύτητα μεταφοράς bit: 8 kbps ως 320 kbps (CBR, VBR)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 16 kHz έως 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz για έμφαση)
- Συμβατή έκδοση της ετικέτας ID3: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (Στην έκδοση 2.x της ετικέτας ID3 έχει δοθεί προτεραιότητα σε σχέση με την έκδοση 1.x.)
- Κατάλογος αναπαραγωγής m3u: Όχι
- MP3i (αλληλεπιδραστικό MP3), mp3 PRO: Όχι

AAC

- Συμβατή μορφή: AAC κωδικοποιημένη από iTunes
- Επέκταση αρχείου: .m4a
- Ταχύτητα μεταφοράς: 16 kbps έως 320 kbps (CBR)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 11,025 kHz έως 48 kHz
- Apple Lossless: Όχι

WAV

- Συμβατή μορφή: Γραμμική PCM (LPCM), MS ADPCM
- Επέκταση αρχείου: .wav
- 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)

Πρόσθετες πληροφορίες

Συμπληρωματικές πληροφορίες συμπίεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD)

- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Οι επεκτάσεις αρχείου θα πρέπει να χρησιμοποιηθούν καταλλήλως.
- Μόνο 32 χαρακτήρες μπορούν να εμφανιστούν ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανόμενης της επέκτασης) ή ως όνομα φακέλου.
- 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
- Οι πληροφορίες κειμένου κάποιων αρχείων ήχου δεν μπορούν να εμφανιστούν κανονικά στην οθόνη.

Αρχεία συμπίεσμένου ήχου στον δίσκο

- Συμβατότητα με το επίπεδο 1 και 2 του προτύπου ISO 9660. Τα συστήματα αρχείων Romeo και Joliet είναι συμβατά με αυτή τη μονάδα.
- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων (Multi-session).
- Τα αρχεία συμπίεσμένου ήχου δεν είναι συμβατά με τη μεταφορά δεδομένων με απευθείας εγγραφή πακέτων.
- Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγούδια της πρωτότυπης εγγραφής, οι δίσκοι συμπίεσμένου ήχου αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγούδια.

Συμπίεσμένα αρχεία ήχου στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

Σχετικά με τη συμβατότητα της συσκευής αποθήκευσης USB, δείτε την ενότητα "Προδιαγραφές" στη σελίδα 46.

Σχετικά με τη συμβατότητα της κάρτας μνήμης SD, δείτε την ενότητα "Προδιαγραφές" στη σελίδα 46.

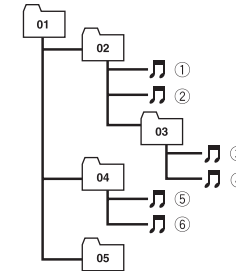
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή αρχείων με προστασία της πνευματικής ιδιοκτησίας.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση όταν αρχίζει η αναπαραγωγή αρχείων ήχου από μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) με πολλές ιεραρχίες φακέλων.
- Δεν υπάρχει συμβατότητα για κάρτες Multi Media Cards (MMC).
- Η συμβατότητα με όλες τις κάρτες μνήμης SD δεν είναι εγγυημένη.
- Αυτή η μονάδα δεν είναι συμβατή με SD-Audio.

Παράδειγμα μιας ιεραρχίας και σειράς αναπαραγωγής

Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

☐: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπίεσμένου ήχου



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

Σειρά των αρχείων ήχου στο δίσκο

- Η μονάδα αυτή αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους.
- Η σειρά επιλογής φακέλων ή άλλες λειτουργίες μπορεί να τροποποιηθούν, ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.
- Η ιεραρχία φακέλων μπορεί να εκτείνεται σε έως οκτώ επίπεδα. Ωστόσο, η πρακτική ιεραρχία του φακέλου είναι λιγότερη από δύο επίπεδα.
- Σε ένα δίσκο μπορεί να γίνει αναπαραγωγή έως και 99 φακέλων.

Η σειρά των αρχείων ήχου στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Για φορητές συσκευές USB player, η σειρά είναι διαφορετική από αυτή της άλλης εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης και εξαρτάται από τη συσκευή.

- Από 01 έως 05 έχουμε τους αριθμούς των φακέλων. ① έως ⑥ είναι η σειρά αναπαραγωγής. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς φακέλων και να ορίσει την σειρά αναπαραγωγής σε αυτήν την μονάδα.
- Η σειρά αναπαραγωγής του αρχείου ήχου είναι η ίδια όπως και η σειρά εγγραφής στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

Πρόσθετες πληροφορίες

- Για τον καθορισμό της σειράς αναπαραγωγής, συνιστάται η ακόλουθη μέθοδος.
 - 1 Εισαγάγετε το όνομα του αρχείου συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς που καθορίζουν τη σειρά αναπαραγωγής (π.χ., 001xxx.mp3 και 099yyy.mp3).
 - 2 Τοποθετήστε τα αρχεία αυτά σε ένα φάκελο.
 - 3 Εγγράψτε τον φάκελο που περιέχει αρχεία στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

Ωστόσο, ανάλογα με το περιβάλλον του συστήματος, δεν είναι δυνατός ο καθορισμός της σειράς αναπαραγωγής των αρχείων.
- Έως 15 000 αρχεία μπορούν να αναπαραχθούν σε μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).
- Έως 500 φάκελοι μπορούν να αναπαραχθούν σε μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).
- Έως οκτώ επίπεδα καταλόγων μπορούν να αναπαραχθούν σε μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).

iPod

Συμβατότητα με iPod

- Αυτή η μονάδα υποστηρίζει μόνο τα ακόλουθα iPod. Οι εκδόσεις λογισμικού των υποστηριζόμενων iPod εμφανίζονται παρακάτω. Οι παλιότερες εκδόσεις λογισμικού iPod ενδέχεται να μην υποστηρίζονται.
 - iPod nano 1ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.1)
 - iPod nano 2ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.3)
 - iPod nano τρίτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.2)
 - iPod πέμπτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.0)
 - iPod classic (έκδοση λογισμικού 1.1.2)
 - iPod touch (έκδοση λογισμικού 2.0)
 - iPhone (έκδοση λογισμικού 2.0)
 - iPhone 3G (έκδοση λογισμικού 2.0)
- Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την έκδοση λογισμικού του iPod.
- Όταν χρησιμοποιείτε iPod, είναι απαραίτητο ένα καλώδιο USB για σύνδεση με την υποδοχή iPod Dock.
- Διατίθεται επίσης το καλώδιο διασύνδεσης Pioneer CD-IU50. (Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς.
- Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει προηγούμενες γενιές iPod με χρήση ενός προσαρμογέα iPod της Pioneer (π.χ. CD-IB100II).
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία του προσαρμογέα iPod, ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών από iPod" στη σελίδα 29.

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 εκθέτετε το iPod σε υψηλή θερμοκρασία.
- Για να λειτουργεί σωστά η μονάδα, συνδέστε την υποδοχή καλωδίου dock απευθείας στο iPod.
- Στερεώστε γερά το iPod όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε το iPod να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα εγχειρίδια του iPod.

Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod

- Όταν ένα iPod είναι συνδεδεμένο, αυτή η μονάδα αλλάζει τη ρύθμιση EQ (ισσοαθμιστή) του iPod σε Flat ώστε να βελτιστοποιηθεί η ακουστική. Όταν αποσυνδέετε το iPod, η ρύθμιση EQ επανέρχεται στην αρχική.
- 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 όλα όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

Πρόσθετες πληροφορίες

Πίνακας Ρώσικων χαρακτήρων

D: Ένδειξη στην οθόνη

C: Χαρακτήρας

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

Σημείωση πνευματικών δικαιωμάτων και εμπορικού σήματος

Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.

WMA

Οι ονομασίες Windows Media και το λογότυπο Windows είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες.

Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει τεχνολογία που ανήκει στην Microsoft Corporation και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να διανεμηθεί χωρίς άδεια της Microsoft Licensing, Inc.



MP3

Με την προμήθεια αυτού του προϊόντος παρέχεται άδεια μόνο για ιδιωτική, μη εμπορική χρήση, και δεν παρέχεται άδεια για χρήση από την οποία προκύπτει εισόδημα, δηλαδή για εκπομπή σε πραγματικό χρόνο (επίγεια, δορυφορική, καλωδιακή ή/και με άλλο μέσο), για εκπομπή/streaming μέσω του internet ή μέσω intranet ή άλλων δικτύων ή σε οποιοδήποτε άλλο σύστημα διανομής ηλεκτρονικού περιεχομένου, όπως είναι η παροχή ήχου με πληρωμή ή μετά από ζήτηση (audio on demand). Για τέτοια χρήση απαιτείται ξεχωριστή άδεια. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.mp3licensing.com>.

iTunes

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

Κάρτα μνήμης SD



Το λογότυπο SD αποτελεί εμπορικό σήμα.



Το λογότυπο microSD αποτελεί εμπορικό σήμα.



Το λογότυπο miniSD αποτελεί εμπορικό σήμα.



Το λογότυπο SDHC αποτελεί εμπορικό σήμα.



Πρόσθετες πληροφορίες

iPod



Το iPod αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

iPhone



Το iPhone αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Inc.

Προδιαγραφές

Γενικά

Τροφοδοσία	14,4 V DC (10,8 V έως 15,1 V επιτρεπτό)
Γείωση οχήματος	Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	10,0 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β):	
DIN	
Σασί	180 χιλ. × 50 χιλ. × 162 χιλ.
Όψη	188 χιλ. × 58 χιλ. × 24 χιλ.
D	
Σασί	178 χιλ. × 50 χιλ. × 162 χιλ.
Όψη	170 χιλ. × 46 χιλ. × 24 χιλ.
Βάρος	1,3 kg

Ήχος

Μέγιστη ισχύς εξόδου	50 W × 4 50 W × 2/4 Ω + 70 W × 1/2 Ω (για Subwoofer)
Συνεχής ισχύς εξόδου	22 W × 4 (50 Hz έως 15 000 Hz, 5% THD, 4 Ω φορτίο, λειτουργία δύο καναλιών)
Σύνθετη αντίσταση φορτίου	4 Ω έως 8 Ω × 4 4 Ω έως 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Μέγιστη στάθμη εξόδου προενισχυτή	2,2 V
Ισοσταθμιστής (Παραμετρικός ισοσταθμιστής 3 περιοχών συχνότητας):	
Χαμηλή	
Συχνότητα	40/80/100/160 Hz
Συντελεστής Q	0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB όταν ενισχύεται)
Απολαβή	±12 dB
Μεση	
Συχνότητα	200/500/1k/2k Hz
Συντελεστής Q	0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB όταν ενισχύεται)
Υψηλή	
Συχνότητα	3,15k/8k/10k/12,5k Hz
Συντελεστής Q	0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB όταν ενισχύεται)
Απολαβή	±12 dB

Φίλτρο Διέλευσης Υψηλών Συχνοτήτων (HPF):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-12 dB/οκτ
Subwoofer (μονοφωνικό):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-18 dB/οκτ
Επίπεδο	+6 dB έως -24 dB
Φάση	Κανονική/Αντίστροφη
Ενίσχυση μπάσων:	
Απολαβή	+12 dB έως 0 dB

CD player

Σύστημα	Compact disc audio system
Δίσκοι προς χρήση	Compact disc
Λόγος σήματος προς θόρυβο	94 dB (1 kHz) (Δίκτυο IEC-A)
Αριθμός καναλιών	2 (stereo)
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	
.....	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	
.....	Έκδοση 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Μορφή αποκωδικοποίησης AAC	
.....	MPEG-4 AAC (iTunes μόνο από το iTunes) (.m4a) (Έκδ. 7.7 και παλαιότερη)
Μορφή αποκωδικοποίησης WAV	
.....	Γραμμική PCM & MS ADPCM (Μη συμπίεσμένο)

USB

Τυποποιημένες προδιαγραφές USB	USB 2.0 πλήρους ταχύτητας
Μέγιστη τροφοδοσία ρεύματος	500 mA
Μέγιστη χωρητικότητα μνήμης	250 GB
Ελάχιστη χωρητικότητα μνήμης	256 MB
Σύστημα αρχείων	FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3	
.....	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA	
.....	Έκδοση 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)

Πρόσθετες πληροφορίες

Μορφή αποκωδικοποίησης AAC
 MPEG-4 AAC (iTunes μόνο από το iTunes) (.m4a) (Εκδ. 7.7 και παλαιότερη)
Μορφή αποκωδικοποίησης WAV
 Γραμμική PCM & MS ADPCM (Μη συμπίεσμένο)

SD
 Συμβατή φυσική μορφή Έκδοση 2.00
 Μέγιστη χωρητικότητα μνήμης 16 GB (για SD και SDHC)
 Ελάχιστη χωρητικότητα μνήμης 256 MB
 Σύστημα αρχείων FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης MP3
 MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης WMA
 Έκδοση 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)

Μορφή αποκωδικοποίησης AAC
 MPEG-4 AAC (iTunes μόνο από το iTunes) (.m4a) (Εκδ. 7.7 και παλαιότερη)
Μορφή αποκωδικοποίησης WAV
 Γραμμική PCM & MS ADPCM (Μη συμπίεσμένο)

Σημειώσεις

- Η κάρτα μνήμης SD είναι διαθέσιμη μόνο για το DEH-P4100SD.
- Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός είναι δυνατόν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση λόγω τροποποιήσεων με σκοπό τη βελτίωση.

Δέκτης FM

Εύρος συχνοτήτων 87,5 MHz έως 108,0 MHz
 Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία 9 dBf (0,7 μV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)
 Λόγος σήματος προς θόρυβο 72 dB (Δίκτυο IEC-A)

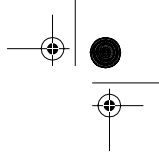
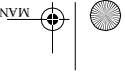
Δέκτης MW

Εύρος συχνοτήτων 531 kHz έως 1 602 kHz (9 kHz)
 Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία 25 μV (S/N: 20 dB)
 Λόγος σήματος προς θόρυβο 62 dB (Δίκτυο IEC-A)

Δέκτης LW

Εύρος συχνοτήτων 153 kHz έως 281 kHz
 Χρησιμοποιούμενη ευαισθησία 28 μV (S/N: 20 dB)
 Λόγος σήματος προς θόρυβο 62 dB (Δίκτυο IEC-A)

ΕΜΗΝΙΚΑ



PIONEER CORPORATION

4-1, MEGURO 1-CHOME, MEGURO-KU, TOKYO 153-8654, JAPAN

Корпорация Пайонер

4-1, Мегуро 1-Чоме, Мегуро-ку, Токио

153-8654, Япония

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.

TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium

TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 15936

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 Alstare Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada

TEL: 1-877-283-5901

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.

Blvd. Manuel Avila Camacho 138 10 piso

Col. Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000

TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

總公司: 台北市中山北路二段44號13樓

電話: (02) 2521-3588

先鋒電子(香港)有限公司

香港九龍尖沙咀海港城世界商業中心9樓901-6室

電話: (0852) 2848-6488

Εκδοχή της Pioneer Corporation.
Copyright © 2008 by Pioneer Corporation.
Me tiv επιμόρφση κώδε δικαιωματος.

Εκτυπώθηκε στο Βέλγιο
MAN-DEH-P3100UB-GR

www.pioneer.eu

