

Δέκτης CD RDS

Εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης **DEH-P6900IB**

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

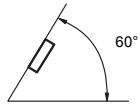
Pioneer *sound.vision.soul*



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°.

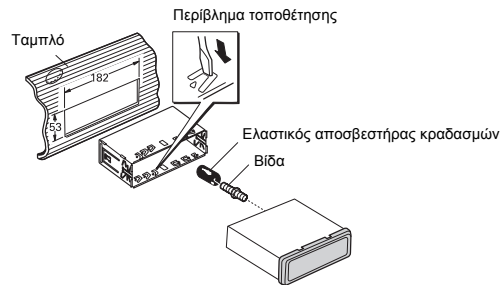


Τοποθέτηση από εμπρός/πίσω σε θέση DIN

Η συσκευή αυτή μπορεί να εγκατασταθεί σωστά είτε από "εμπρός" (συμβατική τοποθέτηση κατά DIN) είτε από "πίσω" (τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN με τη χρησιμοποίηση των ελικωτών οπών για βίδες στις πλευρές του σασί της συσκευής). 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.

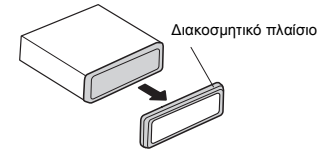
2. Στερεώστε το περίβλημα τοποθέτησης με ένα κατσαβίδι, ώστε να κάμψετε τις μεταλλικές προεξοχές (κατά 90°) για να πάρουν την τελική τους θέση.

3. Εγκαταστήστε τη συσκευή όπως στο σχήμα.

Αφαίρεση της συσκευής

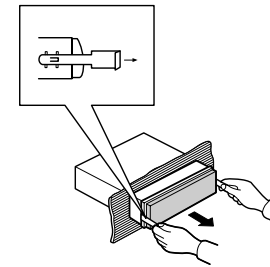
1. Τραβήξτε το επάνω και το κάτω άκρο του διακοσμητικού πλαισίου προς τα έξω, για να αφαιρέσετε το διακοσμητικό πλαίσιο. Κατά την επανατοποθέτηση του διακοσμητικού πλαισίου, πιέστε το διακοσμητικό πλαίσιο μέσα στη μονάδα όπου ασφαλίσει. (Εάν το διακοσμητικό πλαίσιο έχει τοποθετηθεί ανάποδα, το διακοσμητικό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

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



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

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

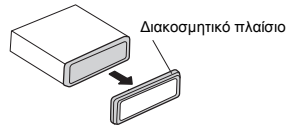


Εγκατάσταση

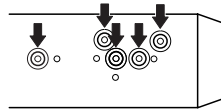
Τοποθέτηση από πίσω σε θέση DIN

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

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

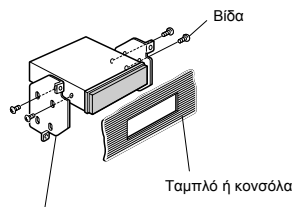


2. Προσδιορίστε την κατάλληλη θέση, στην οποία συμπίπτουν οι τρύπες της βάσης με αυτές στο πλάι της συσκευής.



3. Σφίξτε δύο βίδες σε κάθε πλευρά.

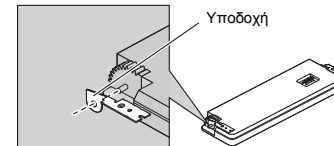
- Χρησιμοποιήστε είτε συνδετικές βίδες (5 mm × 8 mm) είτε βίδες με κωνική κεφαλή (5 mm × 9 mm), ανάλογα με τη μορφή των οπών της βάσης.



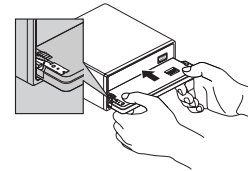
Στερέωση της πρόσοψης

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

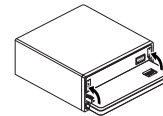
1. Συνδέστε τις υποδοχές στις δύο πλευρές της πρόσοψης.



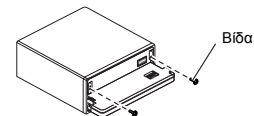
2. Τοποθετήστε την πρόσοψη στη συσκευή.



3. Στρέψτε τις υποδοχές στην όρθια θέση.



4. Στερεώστε την πρόσοψη στη συσκευή με τις βίδες.



Σύνδεση των μονάδων

Σημειώσεις

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



Με θέση ACC



Χωρίς θέση ACC

- Η χρήση αυτής της συσκευής σε άλλες συνθήκες από τις παρακάτω μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαϊά ή βλάβη.
 - Οχήματα με μπαταρία 12 βολτ και γειωμένο αρνητικό πόλο.
 - Ηχεία των 50 W (τιμή εξόδου) και 4 ohm έως 8 ohm (τιμή σύνθετης αντίστασης).
- Για να αποφύγετε το βραχυκύκλωμα, την υπερθέρμανση ή τη δυσλειτουργία, τηρήστε οπωσδήποτε τις παρακάτω οδηγίες.
 - Αποσυνδέστε τον αρνητικό πόλο της μπαταρίας πριν την εγκατάσταση.
 - Ασφαλίστε τις καλωδιώσεις με σφικτήρες καλωδίων ή με αυτοκόλλητη ταινία. Για να προστατέψετε τα καλώδια στα σημεία που έρχονται σε επαφή με μεταλλικά εξαρτήματα, τυλίξτε τα με αυτοκόλλητη ταινία.
 - Τοποθετήστε όλα τα καλώδια μακριά από κινούμενα μέρη, όπως ο επιλογέας ταχυτήτων και οι ράγες των καθισμάτων.
 - Τοποθετήστε όλα τα καλώδια μακριά από σημεία με μεγάλη θερμοκρασία, όπως είναι η περιοχή κοντά στην έξοδο του καλοριφέρ.
 - Μην περνάτε το κίτρινο καλώδιο στο θάλαμο του κινητήρα διαμέσου οπής για να το συνδέσετε με τη μπαταρία.
 - Καλύψτε τυχόν μη συνδεδεμένα βύσματα καλωδίων με μονωτική ταινία.
 - Μην κονταίνετε κανένα καλώδιο.
 - Ποτέ μην κόβετε τη μόνωση του καλωδίου τροφοδοσίας της συσκευής για να μοιράσετε την τροφοδοσία και σε άλλο εξοπλισμό. Το καλώδιο έχει περιορισμένη χωρητικότητα σε ρεύμα.
 - Χρησιμοποιήστε ασφάλεια με τα κατάλληλα χαρακτηριστικά.
 - Ποτέ μην συνδέετε το αρνητικό καλώδιο των ηχείων απευθείας στη γείωση.
 - Ποτέ μην συνδέετε μεταξύ τους πολλά 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 μύρο 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 γειωθούν χωριστά. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαϊά ή βλάβη αν αποσυνδεθούν κατά λάθος.

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

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

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

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

Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Pioneer

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

Σχετικά με τη μονάδα αυτή

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

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

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

Πριν ξεκινήσετε

Σχετικά με τα WMA

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

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

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

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



Σχετικά με τα MP3

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

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

Σχετικά με το AAC

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

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

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

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

Συμβατότητα με iPod®

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

- Το iPod αποτελεί εμπορικό σήμα της Apple Computer, Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.
- Η συσκευή αυτή υποστηρίζει μόνο iPod με υποδοχή Dock.
- Η συσκευή δεν υποστηρίζει εκδόσεις λογισμικού iPod παλαιότερες από την αναβάθμιση 2004-10-20. Για τις υποστηριζόμενες εκδόσεις, συμβουλευθείτε το κοντινότερο εξουσιοδοτημένο κατάστημα της Pioneer.
- Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την έκδοση λογισμικού του iPod.

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας

Επισκεφθείτε μας στην ακόλουθη ιστοσελίδα:

www.pioneer.eu

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

Σε περίπτωση προβλήματος

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

Αντικλεπτική προστασία της συσκευής σας

Η πρόσοψη μπορεί να αποσπασθεί για την αποθάρρυνση της κλοπής.

- Αν η πρόσοψη δεν αποσπασθεί από την κεντρική συσκευή μέσα στα πέντε δευτερόλεπτα που ακολουθούν το σβήσιμο της μίζας, θα ακουστεί ένα προειδοποιητικό ηχητικό σήμα.
- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον ήχο προειδοποίησης. Δείτε την ενότητα "Ενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης" στη σελίδα 25.

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.

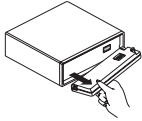
ΕΜΗΝΙΚΑ

Πριν ξεκινήσετε

Αφαίρεση της πρόσοψης

1. Πατήστε **OPEN** για άνοιγμα της πρόσοψης.
2. Πιάστε την πρόσοψη από την αριστερή πλευρά της και τραβήξτε την απαλά προς τα έξω.

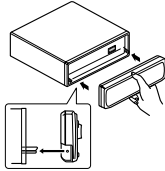
Προσέξτε να μην πιάσετε την πρόσοψη πάρα πολύ σφικτά ή να μην σας πείσει και προστατέψτε την από επαφή με νερό ή άλλα υγρά, για να μην πάθει μόνιμη βλάβη.



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

Τοποθέτηση της πρόσοψης

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



Σχετικά με τη λειτουργία demo

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

Σημαντικό

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

Λειτουργία Reverse mode

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

Λειτουργία Feature demo

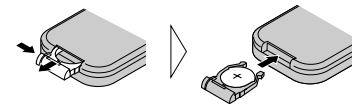
Η λειτουργία Feature demo ξεκινά αυτόματα όταν η συσκευή αυτή τίθεται εκτός λειτουργίας ενώ ο διακόπτης ανάφλεξης είναι στη θέση ACC ή ON. Εάν πατήσετε το πλήκτρο **DISPLAY**, ακυρώνεται η λειτουργία Feature demo, εφόσον βέβαια είχε ήδη ενεργοποιηθεί. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **DISPLAY** για να ξεκινήσει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

Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου

Τοποθέτηση της μπαταρίας

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

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



Πριν ξεκινήσετε

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κρατάτε τη μπαταρία μακριά από τα παιδιά. Αν καταπιούν τη μπαταρία, συμβουλευτείτε αμέσως ένα γιατρό.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

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

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

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

- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να μη λειτουργεί σωστά όταν είναι εκτεθειμένο σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

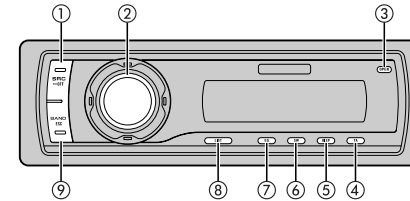
Σημαντικό

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

Χειρισμός της συσκευής

Τι είναι το κάθε τι

Κεντρική μονάδα



① Πλήκτρο SOURCE

Η συσκευή ενεργοποιείται με την επιλογή μιας πηγής. Πατήστε για κυκλική εναλλαγή μεταξύ όλων των διαθέσιμων πηγών.

② MULTI-CONTROL

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

Περιστρέψτε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

③ Πλήκτρο OPEN

Πατήστε για να ανοίξει η πρόσωση.

④ Πλήκτρο TA/NEWS

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

⑤ Πλήκτρο DISPLAY

Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα στις διάφορες οθόνες.

⑥ Πλήκτρο SW

Πατήστε για να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων subwoofer. Πατήστε το πλήκτρο και κρατήστε το πατημένο για να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων ενίσχυσης των μπάσων.

⑦ Πλήκτρο EQ

Πατήστε για να επιλέξετε διάφορες καμπύλες ισοσταθμιστή.

⑧ 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.

⑨ Πλήκτρο BAND

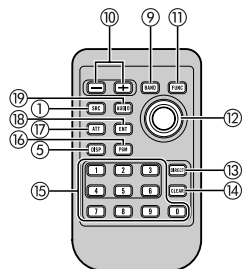
Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα σε τρεις μπάντες FM και σε μπάντες MW/LW και να ακυρώσετε την κατάσταση ελέγχου των λειτουργιών.

ΕΜΗΝΙΚΑ

Χειρισμός της συσκευής

Τηλεχειριστήριο

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



10 Πλήκτρα VOLUME

Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

11 Πλήκτρο FUNCTION

Πατήστε για να επιλέξετε λειτουργίες.

12 Joystick

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

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

13 Πλήκτρο DIRECT

Πατήστε για να επιλέξετε απευθείας το επιθυμητό κομμάτι.

14 Πλήκτρο CLEAR

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

15 Πλήκτρα 0 έως 9

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

16 Πλήκτρο PGM

Πατήστε για το χειρισμό των εκ των προτέρων προγραμματισμένων λειτουργιών για κάθε πηγή. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του πλήκτρου PGM" στη σελίδα 28.)

17 Πλήκτρο ATT

Πατήστε για να χαμηλώσετε γρήγορα την ένταση του ήχου, περίπου κατά 90%. Πατήστε μια φορά ακόμη για να επιστρέψετε στο αρχικό επίπεδο έντασης.

18 Πλήκτρο ENTERTAINMENT

Πατήστε για να ενεργοποιήσετε την εμφάνιση ψυχαγωγίας.

19 Πλήκτρο AUDIO

Πατήστε για να επιλέξετε διάφορες ρυθμίσεις ποιότητας ήχου.

Βασικές λειτουργίες

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση (ON/OFF)

Ενεργοποίηση της συσκευής

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

Απενεργοποίηση της συσκευής

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

Επιλογή πηγής ηχητικού σήματος

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

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

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

Tuner (Ραδιοφωνικός δέκτης) – **Television** (Τηλεοπτικός δέκτης) – **DVD player/ Multi-DVD player** (DVD player/DVD player πολλαπλών δίσκων) – **Built-in CD player** (Ενσωματωμένο CD player) – **Multi-CD player** (CD player πολλαπλών δίσκων) – **iPod – USB – External unit 1** (Εξωτερική μονάδα 1) – **External unit 2** (Εξωτερική μονάδα 2) – **AUX1 – AUX2 – BT Audio – BT Telephone** (Τηλέφωνο BT)

Σημειώσεις

- Στις περιπτώσεις που ακολουθούν, η πηγή ηχητικού σήματος δεν θα αλλάξει:
 - Όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένη στη συσκευή αυτή μονάδα που να αντιστοιχεί στην επιλεγμένη πηγή.
 - Όταν δεν υπάρχει δίσκος ή θήκη στη συσκευή.
 - Όταν η λειτουργία AUX (είσοδος από εξωτερική συσκευή) είναι απενεργοποιημένη (δείτε τη σελίδα 25).
 - Όταν η πηγή **BT Audio** είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίησης της πηγής BT Audio" στη σελίδα 26).
- Η αρχική ρύθμιση της λειτουργίας AUX1 είναι ενεργοποιημένη. Απενεργοποιείτε τη λειτουργία AUX1 όταν δεν τη χρησιμοποιείτε (δείτε την ενότητα "Ενεργοποίησης της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών" στη σελίδα 25).
- Με τον όρο εξωτερική μονάδα εννοείται μια συσκευή της Pioneer (που μπορεί να είναι διαθέσιμη στο μέλλον), η οποία, αν και θα είναι ασύμβατη ως πηγή, θα επιτρέπει τον έλεγχο των βασικών λειτουργιών από την παρούσα μονάδα. Μπορείτε μέσω αυτής της συσκευής να ελέγχετε τις λειτουργίες δύο ακόμη εξωτερικών συσκευών. Εάν υπάρχουν δύο εξωτερικές συσκευές συνδεδεμένες, ο χαρακτηρισμός τους ως εξωτερική συσκευή 1 και εξωτερική συσκευή 2 γίνεται αυτόματα από αυτή τη συσκευή.
- Όταν το μπλε/λευκό καλώδιο της συσκευής αυτής είναι συνδεδεμένο στον ακροδέκτη ελέγχου του ηλεκτρονόμευ της κεραίας του οχήματος, η κεραία ανεβαίνει όταν η πηγή της συσκευής είναι ενεργοποιημένη. Για να κατεβάσετε την κεραία, απενεργοποιήστε την πηγή.

Ρύθμιση της έντασης

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

Χειρισμός της συσκευής

Ραδιοφωνικός δέκτης

Βασικές λειτουργίες

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

RDS

Το σύστημα RDS (σύστημα δεδομένων ραδιοφώνου) περιέχει μη-ηχητικές πληροφορίες οι οποίες βοηθούν στην αναζήτηση ραδιοφωνικών σταθμών.

- Οι υπηρεσίες RDS δεν παρέχονται από όλους τους σταθμούς.
- Οι λειτουργίες RDS, όπως η AF και η TA, είναι ενεργές μόνο όταν ο δέκτης σας είναι συντονισμένος σε σταθμούς που εκπέμπουν σήματα RDS.

① Ένδειξη μπάντας

② Ένδειξη Stereo (◻)

Δείχνει πότε η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπεται στερεοφωνικά.

③ Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού

④ Ένδειξη στάθμης σήματος

Εμφανίζει την ισχύ του ραδιοφωνικού κύματος.

⑤ Ένδειξη TP (📶)

Εμφανίζεται όταν έχει γίνει συντονισμός σε ένα σταθμό TP.

⑥ Ένδειξη News (📰)

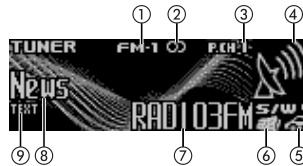
Δείχνει πότε λαμβάνεται το προεπιλεγμένο πρόγραμμα ειδήσεων.

⑦ Όνομα προγράμματος

⑧ Ένδειξη ετικέτας PTY

⑨ Ένδειξη TEXT

Δείχνει πότε λαμβάνεται ραδιοφωνικό κείμενο.



Non-RDS ή MW/LW

① Ένδειξη μπάντας

② Ένδειξη Stereo (◻)

Δείχνει πότε η επιλεγμένη συχνότητα εκπέμπεται στερεοφωνικά.

③ Ένδειξη LOC

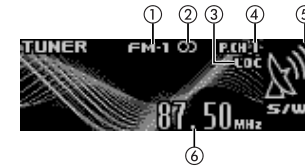
Δείχνει πότε είναι ενεργοποιημένη η αναζήτηση τοπικών σταθμών.

④ Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού

⑤ Ένδειξη στάθμης σήματος

Εμφανίζει την ισχύ του ραδιοφωνικού κύματος.

⑥ Ένδειξη συχνότητας



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε το ραδιοφωνικό δέκτη.

2. Πατήστε **BAND** για να επιλέξετε μια μπάντα.

Πατήστε **BAND** μέχρι να εμφανιστεί η μπάντα που θέλετε, **FM-1**, **FM-2**, **FM-3** για τα **FM** ή **MW/LW**.

3. Για χειροκίνητο συντονισμό, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

4. Για να εκτελέσετε αυτόματη αναζήτηση σταθμών, πατήστε και κρατήστε πατημένο προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά το **MULTI-CONTROL** για ένα περίπου δευτερόλεπτο και μετά απελευθερώστε το.

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

- Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

- Αν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και το κρατήσετε πιασμένο, μπορείτε να υπερπηδήσετε ραδιοφωνικούς σταθμούς. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

Απομνημόνευση και ανάκληση ραδιοφωνικών συχνοτήτων

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

- Μπορείτε να αποθηκεύσετε στη μνήμη μέχρι 18 σταθμούς FM, έξι για κάθε μια από τις τρεις μπάντες, και έξι σταθμούς MW/LW.

1. Όταν βρείτε συχνότητα που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη πατήστε **LIST**.

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

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

Χειρισμός της συσκευής

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

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

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

- Μπορείτε να αλλάξετε το σταθμό και πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Αν δεν ενεργοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, η οθόνη επιστρέφει αυτόματα στην αρχική της απεικόνιση.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

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

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

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

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

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

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

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

Αποθήκευση των ισχυρότερων ραδιοφωνικών συχνότητων

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

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

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

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

Οι έξι σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα θα απομνημονευθούν με τη σειρά ισχύος του σήματός τους.

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

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

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

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

Συντονισμός σε ισχυρά σήματα

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

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

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

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

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

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

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

MW/LW: **Level 1**–**Level 2**

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

Χειρισμός της συσκευής

Επιλογή εναλλακτικών συχνотήτων

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

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

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

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

Σημειώσεις

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

Χρήση της αναζήτησης PI

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

Χρήση της αυτόματης αναζήτησης PI για προεπιλεγμένους σταθμούς

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

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

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

Σημειώσεις

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

Λήψη ανακοινώσεων για την κίνηση

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

1. Συντονιστείτε σ' έναν σταθμό TP ή EON TP.

Θα εμφανιστεί η ένδειξη TP (📶).

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

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

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

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

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

Χρήση των λειτουργιών PTY

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

Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει των πληροφοριών PTY

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

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

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

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

3. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ξεκινήσει η αναζήτηση.

Η συσκευή εκτελεί αναζήτηση των σταθμών που εκπέμπουν το συγκεκριμένο τύπο προγράμματος. Όταν βρεθεί ένας σταθμός, εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος.

Χειρισμός της συσκευής

Οι πληροφορίες ΡΤΥ (κωδικός αναγνώρισης τύπου προγράμματος) αναφέρονται στη σελίδα 15.

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

Χρήση της λειτουργίας διακοπής προγράμματος για ειδήσεις

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

- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπής προγράμματος για ειδήσεις, πατήστε το πλήκτρο **TA/NEWS** και κρατήστε το πατημένο.

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

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

Σημείωση

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε το πρόγραμμα ειδήσεων μέσω του μενού ρυθμίσεων που εμφανίζεται με τη χρήση του **MULTI-CONTROL**.

Λήψη εκπεμπόμενων προειδοποιήσεων ΡΤΥ

Όταν εκπέμπεται ο κωδικός ΡΤΥ 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**.

Χρήση της λειτουργίας ραδιοφωνικού κειμένου

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

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

Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου

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

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

Το ραδιοφωνικό κείμενο του τρέχοντος σταθμού εμφανίζεται στην οθόνη.

- Μπορείτε να ακυρώσετε την εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου πατώντας **DISPLAY** ή **BAND**.

- Όταν δεν λαμβάνεται ραδιοφωνικό κείμενο, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **No text**.

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

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

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

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

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

Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου

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

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

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

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

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

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

Χειρισμός της συσκευής

Λίστα PTY

Γενικές	Χαρακτηρισμός	Τύπος προγράμματος
News&Inf	News	Ειδήσεις
	Affairs	Τρέχοντα θέματα
	Info	Γενικές πληροφορίες και συμβουλές
	Sport	Αθλητικά
	Weather	Δελτίο καιρού/μετεωρολογικές πληροφορίες
	Finance	Νέα από το χρηματιστήριο, το εμπόριο κ.ά.
Popular	Pop Mus	Μουσική ποπ
	Rock Mus	Μοντέρνα μουσική
	Easy Mus	Μουσική για όλες τις ώρες
	Oth Mus	Μουσική χωρίς συγκεκριμένη κατηγορία
	Jazz	Τζαζ
	Country	Μουσική country
	Nat Mus	Εθνική μουσική
	Oldies	Παλιά τραγούδια
	Folk Mus	Φολκλορική μουσική
	Classics	L. Class
Classic		Κλασική μουσική
Others	Educate	Εκπαιδευτικά προγράμματα
	Drama	Ραδιοφωνικά έργα και σειρές
	Culture	Εθνική ή τοπική κουλτούρα
	Science	Φύση, επιστήμη και τεχνολογία
	Varied	Ελαφρά ψυχαγωγία
	Children	Παιδικά
	Social	Κοινωνικά θέματα
	Religion	Θρησκευτικά θέματα ή μεταδόσεις της θείας λειτουργίας
	Phone In	Με συμμετοχή κοινού από το τηλέφωνο
	Touring	Προγράμματα με ταξιδιωτικά θέματα, όχι για ανακοινώσεις κυκλοφορίας
	Leisure	Χόμπι και ψυχαγωγικές δραστηριότητες
	Document	Ντοκιμαντέρ

Ενσωματωμένο CD player

Βασικές λειτουργίες

Το ενσωματωμένο CD player μπορεί να αναπαράγει CD ήχο (CD-DA) και συμπιεσμένο ήχο (WMA/MP3/AAC/WAV) που είναι εγγεγραμμένοι σε CD-ROM. (Ανατρέξτε στη σελίδα 46 για αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.)

Διαβάστε πρώτα τις προφυλάξεις των δίσκων και του player (δείτε τη σελίδα 44).

① Ένδειξη MP3/WMA/AAC/WAV

Εμφανίζει τον τύπο του συμπιεσμένου αρχείου ήχου που αναπαράγεται την τρέχουσα στιγμή.

② Ένδειξη αριθμού φακέλου

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

③ Ένδειξη αριθμού κομματιού

④ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

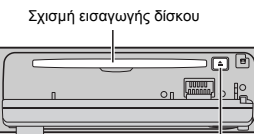
⑤ Ένδειξη ταχύτητας μεταφοράς δεδομένων (bit rate) / συχνότητας δειγματοληψίας

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

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

1. Πατήστε OPEN για άνοιγμα της πρόσοψης.

Εμφανίζεται η σχισμή εισαγωγής δίσκου.



Πλήκτρο EJECT

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



ΕΜΗΝΙΚΑ

Χειρισμός της συσκευής

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

Θα ξεκινήσει αυτόματα η αναπαραγωγή.

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

3. Κλείστε την πρόσοψη.

4. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε φάκελο κατά την αναπαραγωγή συμπιεμένου ήχου.

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

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

- Αν επιλέξετε τη μέθοδο χονδρικής αναζήτησης **Rough search**, με το πάτημα και το κράτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά εκτελείτε αναζήτηση σε κάθε δέκατο κομμάτι του τρέχοντος δίσκου (φακέλου). (Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση κάθε δέκα κομμάτια του τρέχοντος δίσκου ή φακέλου" στη σελίδα 17.)

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

Σημειώσεις

- Ορισμένες φορές μεσολαβεί καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης της αναπαραγωγής του δίσκου και της παραγωγής του ήχου. Κατά τη διάρκεια της ανάγνωσης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **Format read**.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως **ERROR-11**, ανατρέξτε στην ενότητα "Ερμηνεία των μηνυμάτων σφάλματος" στη σελίδα 44.
- Κατά την αναπαραγωγή CD-EXTRA ή MIXED-MODE CD, μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ συμπιεμένου ήχου και CD-DA πατώντας **BAND**.
- Αν έχετε κάνει εναλλαγή μεταξύ συμπιεμένου ήχου και CD-DA, η αναπαραγωγή αρχίζει από το πρώτο κομμάτι του δίσκου.
- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων εγγεγραμμένων με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς, ίσως να μην εμφανίζεται σωστά ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει περάσει).
- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος κατά τη διάρκεια της γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
- Η αναπαραγωγή εκτελείται σύμφωνα με τη σειρά των αριθμών των αρχείων. Οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία παραλείπονται. (Εάν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.)
- Ανάλογα με τους χαρακτήρες στο δίσκο, τα κείμενα στα ρωσικά ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά. Για πληροφορίες σχετικά με τους χαρακτήρες για κείμενα στα ρωσικά, ανατρέξτε στην ενότητα "Αρχεία συμπιεμένου ήχου" στη σελίδα 45.

Άμεση επιλογή ενός κομματιού

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

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

1. Πατήστε **DIRECT**.

Εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής αριθμού κομματιού.

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

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

3. Πατήστε **DIRECT**.

Το κομμάτι με τον εισηγμένο αριθμό θα αρχίσει να παίζει.

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

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

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

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

Χειρισμός της συσκευής

Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής

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

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

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Play mode στο μενού λειτουργιών.**
2. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το εύρος επανάληψης.**
 - **Disc repeat** – Επανάληψη όλων των κομματιών
 - **Track repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
 - **Folder repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
 - Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη δίσκου.
 - Κατά την αναπαραγωγή CD, η εκτέλεση αναζήτησης κομματιού ή γρήγορης μετακίνησης προς τα εμπρός / πίσω ακυρώνουν αυτόματα την επανάληψη αναπαραγωγής.
 - Κατά την αναπαραγωγή συμπίεσμένου ήχου, η αναζήτηση μουσικών κομματιών ή η γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat** (επανάληψη κομματιού) αλλάζει το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής σε επανάληψη δίσκου.
 - Εάν έχει επιλεγεί το **Folder repeat** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.

Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά

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

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

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Random mode στο μενού λειτουργιών.**
2. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.**

Τα κομμάτια αναπαράγονται με τυχαία σειρά.

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

Σάρωση καταλόγων και κομματιών

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

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

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Scan mode στο μενού λειτουργιών.**
2. **Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης.**

Ακούγονται τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα από κάθε κομμάτι.

3. Όταν βρείτε το κομμάτι που θέλετε, πατήστε το MULTI-CONTROL για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης.

- Εάν γίνει αυτόματη επιστροφή στην οθόνη αναπαραγωγής, επιλέξτε ξανά **Scan mode** χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.
- Μόλις ολοκληρωθεί η σάρωση του δίσκου (φακέλου), ξεκινά πάλι κανονικά η αναπαραγωγή των κομματιών.

Παύση αναπαραγωγής δίσκου

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

2. Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την παύση.

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.

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

Χρήση συμπίεσης και BMX

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

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

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

COMP/BMX OFF (Απενεργοποίηση της συμπίεσης) – **COMP 1** (Συμπίεση 1) – **COMP 2** (Συμπίεση 2) – **COMP/BMX OFF** (Απενεργοποίηση συμπίεσης/BMX) – **BMX 1** – **BMX 2**

Αναζήτηση κάθε δέκα κομμάτια του τρέχοντος δίσκου ή φακέλου

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

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

2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε τη μέθοδο χοντρικής αναζήτησης Rough search.

- **FF/REV** – Γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω
- **Rough search** – Αναζήτηση κάθε δέκα κομμάτια
- Για να επιλέξετε **FF/REV**, πατήστε πάλι **MULTI-CONTROL**.

3. Πατήστε BAND για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.

4. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και κρατήστε το πατημένο για αναζήτηση κάθε δέκα κομμάτια ενός δίσκου (φακέλου).

- Αν απομένουν λιγότερα από 10 κομμάτια, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL** θα ανακληθεί το πρώτο (τελευταίο) κομμάτι.

Χειρισμός της συσκευής

Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

Μπορείτε να εισαγάγετε τους τίτλους δίσκων και να τους εμφανίσετε στην οθόνη. Την επόμενη φορά που θα βάλετε στο CD player 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 TitleInput "A" στο μενού λειτουργιών.**
3. **Πατήστε το DISPLAY για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο χαρακτήρων.**
Πατήστε επανειλημμένα **DISPLAY** για να μετακινηθείτε ανάμεσα στους ακόλουθους τύπους χαρακτήρων:
Αλφάβητο (κεφαλαία), αριθμοί και σύμβολα – Αλφάβητο (πεζά) – Ευρωπαϊκά γράμματα, όπως τονισμένα (π.χ. á, à, ã, ç) – Αριθμοί και σύμβολα
4. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφαβήτου.**
5. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στον προηγούμενο ή τον επόμενο χαρακτήρα.**
6. **Μετακινήστε το δρομέα στην τελευταία θέση πιέζοντας το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά μετά την εισαγωγή του τίτλου.**
Με μια ακόμη πίεση του **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά, ο τίτλος που έχει εισαχθεί αποθηκεύεται στη μνήμη.
7. **Πατήστε BAND για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.**

Σημειώσεις

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

Απεικόνιση πληροφοριών κειμένου σε δίσκο

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

Για τον τίτλο του CD που έχετε εισάγει

Χρόνος αναπαραγωγής – : τίτλος δίσκου και χρόνος αναπαραγωγής

Για δίσκους CD TEXT

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

Για δίσκους WMA/MP3/AAC

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα φακέλου και : όνομα αρχείου – : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος κομματιού – : όνομα καλλιτέχνη και : τίτλος δίσκου – : τίτλος δίσκου και : τίτλος κομματιού – : τίτλος κομματιού και χρόνος αναπαραγωγής – : σχόλιο και χρόνος αναπαραγωγής

Για δίσκους WAV

Χρόνος αναπαραγωγής – : όνομα φακέλου και : όνομα αρχείου

Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση στα αριστερά του τίτλου πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY**.
- Ένα CD ήχου που περιέχει ορισμένες πληροφορίες όπως κείμενο ή/και αριθμούς είναι CD TEXT.
- Εάν μια συγκεκριμένη πληροφορία δεν είναι εγγεγραμμένη σε ένα δίσκο, ο τίτλος ή το όνομα δεν εμφανίζεται.
- Ανάλογα με την έκδοση του iTunes® που χρησιμοποιείται για την εγγραφή αρχείων MP3 σε ένα δίσκο, οι πληροφορίες σχολίων ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά.
- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media Player που χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA, η εμφάνιση του ονόματος του δίσκου και άλλων πληροφοριών κειμένου μπορεί να μην είναι σωστή.
- Η συχνότητα δειγματοληψίας που εμφανίζεται στην οθόνη μπορεί να είναι 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 (Ever Scroll)" στη σελίδα 26.

Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο τίτλων

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

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

Περιστρέψτε το για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο κομματιού και πατήστε το για αναπαραγωγή.

- Μπορείτε να αλλάξετε τον τίτλο του κομματιού και πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Αν δεν ενεργοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.

Χειρισμός της συσκευής

Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

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

1. Πατήστε **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου ονομάτων αρχείων.

Τα ονόματα αρχείων και φακέλων εμφανίζονται στην οθόνη.

2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το επιθυμητό όνομα αρχείου (ή φακέλου).

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

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

Αναπαραγωγή κομματιών από iPod

Βασικές λειτουργίες

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μονάδα για να ελέγξετε ένα iPod χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο (π.χ. CD-1200), το οποίο πωλείται ξεχωριστά.

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



1. Συνδέστε το iPod με αυτή τη μονάδα.

Θα ξεκινήσει αυτόματα η αναπαραγωγή.

- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα, η ένδειξη **PIONEER** (ή ✓ το σήμα ελέγχου) εμφανίζεται στο iPod.
- Πριν συνδέσετε την υποδοχή dock της μονάδας στο iPod, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Μετά τη σύνδεση του iPod με τη μονάδα, πατήστε το **SOURCE** για να επιλέξετε το iPod.
- Όταν αφαιρείτε το iPod από τη μονάδα, η μονάδα απενεργοποιείται.

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

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

Σημειώσεις

- Διαβάστε τις προφυλάξεις του iPod στη σελίδα 46.
- Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, όπως **ERROR-11**, ανατρέξτε στην ενότητα "Ερμηνεία των μηνυμάτων σφάλματος" στη σελίδα 44.
- Για να λειτουργεί σωστά η μονάδα, συνδέστε την υποδοχή dock της μονάδας απευθείας στο iPod.
- Όταν ο διακόπτης της μίζας βρίσκεται σε θέση ACC ή ON, η μπαταρία του iPod φορτίζεται ενώ το iPod είναι συνδεδεμένο με αυτή τη μονάδα.
- Όταν το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα, το iPod δε μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί από μόνο του.
- Το iPod που είναι συνδεδεμένο στη μονάδα απενεργοποιείται δύο λεπτά περίπου μετά την τοποθέτηση του διακόπτη της μίζας στη θέση OFF.

Αναζήτηση κομματιού

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

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

1. Πατήστε το **LIST** για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων.

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

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

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

Εμφανίζεται ο κατάλογος από την επιλεγμένη κατηγορία.

- Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή ολόκληρης της επιλεγμένης κατηγορίας, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **MULTI-CONTROL**.
- Μπορείτε να αλλάξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Μπορείτε να επιλέξετε την κατηγορία πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Για να επιστρέψετε στον προηγούμενο κατάλογο, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Για να μεταβείτε στο κυρίως μενού της αναζήτησης καταλόγων, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 περίπου δευτερόλεπτα, η λειτουργία αναζήτησης καταλόγων ακυρώνεται αυτόματα.

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

Χειρισμός της συσκευής

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου σε iPod

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

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

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

Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση των πληροφοριών κειμένου προς στα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY**.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON) στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)" στη σελίδα 26.

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής) – **Shuffle mode** (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) – **Shuffle all** (αναπαραγωγή όλων με τυχαία σειρά) – **Pause** (παύση)

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

Επανάληψη αναπαραγωγής

Για την αναπαραγωγή κομματιών από το iPod, υπάρχουν δύο εύρη επανάληψης: **Repeat One** (επανάληψη ενός τραγουδιού) και **Repeat All** (επανάληψη όλων των τραγουδιών στον κατάλογο).

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

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

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

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

Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά (shuffle)

Για την αναπαραγωγή κομματιών από το iPod, υπάρχουν δύο τρόποι τυχαίας αναπαραγωγής: **Shuffle Songs** (αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά) και **Shuffle Albums** (αναπαραγωγή άλμπουμ με τυχαία σειρά).

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

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

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

Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (shuffle all)

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

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για την αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών κατά τη διάρκεια της εμφάνισης της αναπαραγωγής. Η ένδειξη **Shuffle All** εμφανίζεται σύντομα και γίνεται αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών στο iPod με τυχαία σειρά.

Σημείωση

- Μπορείτε επίσης αναπαραγάγετε όλα τα τραγούδια από το μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το **MULTI-CONTROL**.

Παύση αναπαραγωγής κομματιού

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

2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την παύση.

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.

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

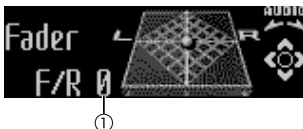
Χειρισμός της συσκευής

Ρυθμίσεις ήχου

Εισαγωγή ρυθμίσεων ήχου

① Ένδειξη Audio

Δείχνει την κατάσταση της ρύθμισης ήχου.



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

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

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

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

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

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

Fader (ρύθμιση ισορροπίας μπροστινών/πίσω ηχείων) – **Powerful** (ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή) – **50Hz** (ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή 7 περιοχών) – **LOUD** (Loudness) – **Sub W.1** (ενεργοποίηση/απενεργοποίηση subwoofer) – **Sub W.2** (ρύθμιση subwoofer) – **Bass** (ένισχυση μπάσων) – **HPF** (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων) – **SLA** (ρύθμιση στάθμης ηχητικής πηγής) – **ASL** (αυτόματη ρύθμιση στάθμης ήχου)

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

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

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

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

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

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

- F/R 0** είναι η σωστή ρύθμιση όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία.
- Όταν η ρύθμιση της πίσω εξόδου είναι **Rear SP :S/W**, δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ισορροπία μεταξύ των εμπρός και των πίσω ηχείων. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ηλεκτρικού subwoofer" στη σελίδα 25.

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

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

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

Χρήση του ισοσταθμιστή

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

Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης

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

Ένδειξη στην οθόνη	Καμπύλη ισοστάθμισης
Powerful	Δυναμική
Natural	Φυσική
Vocal	Φωνητικά
Custom 1	Εξατομικευμένη 1
Custom 2	Εξατομικευμένη 2
Flat	Επίπεδη
Super Bass (S.Bass)	Με ενισχυμένα μπάσα

- Οι καμπύλες **Custom 1** και **Custom 2** είναι προσαρμοσμένες καμπύλες ισοστάθμισης που δημιουργούνται από εσάς. Οι ρυθμίσεις μπορούν να γίνουν με ένα γραφικό ισοσταθμιστή 7 περιοχών.
- Όταν είναι επιλεγμένη η καμπύλη **Flat** δεν γίνονται προσθήκες ή διορθώσεις στον ήχο. Αυτό είναι χρήσιμο όταν θέλετε να ελέγξετε το αποτέλεσμα των καμπυλών ισοστάθμισης ενεργοποιώντας εναλλάξ την καμπύλη **Flat** και μια ρυθμισμένη καμπύλη ισοστάθμισης.

• Πατήστε **EQ** για να επιλέξετε τον ισοσταθμιστή.

Πατήστε **EQ** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στις ακόλουθες καμπύλες ισοστάθμισης:

Powerful – **Natural** – **Vocal** – **Custom 1** – **Custom 2** – **Flat** – **Super Bass (S.Bass)**

Χειρισμός της συσκευής

Ρύθμιση καμπυλών ισοστάθμισης

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

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

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Powerful**.

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

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

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

Powerful – Natural – Vocal – Custom 1 – Custom 2 – Flat – Super Bass (S.Bass)

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

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

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

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

Ρύθμιση γραφικού ισοσταθμιστή 7 περιοχών συχνότητων

Για τις καμπύλες ισοστάθμισης **Custom 1** και **Custom 2**, μπορείτε να ρυθμίσετε τη στάθμη κάθε μπάντας.

- Μια ξεχωριστή καμπύλη **Custom 1** μπορεί να δημιουργηθεί για κάθε πηγή. (Το ενσωματωμένο CD player και το CD player πολλαπλών δίσκων αντιστοιχίζονται αυτόματα στην ίδια ρύθμιση). Αν κάνετε ρυθμίσεις με επιλεγμένη μια καμπύλη εκτός από την **Custom 2**, οι ρυθμίσεις της καμπύλης ισοστάθμισης απομνημονεύονται στη θέση **Custom 1**.
- Για όλες τις πηγές μπορεί να δημιουργηθεί μια κοινή καμπύλη **Custom 2**. Αν κάνετε ρυθμίσεις με επιλεγμένη την καμπύλη **Custom 2**, η καμπύλη **Custom 2** θα ενημερωθεί.

1. Ανακαλέστε την καμπύλη ισοστάθμισης που θέλετε να ρυθμίσετε.

Δείτε την ενότητα "Ανάκληση καμπυλών ισοστάθμισης" στη σελίδα 21.

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

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

3. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε περιοχή συχνότητων του ισοσταθμιστή που θέλετε να ρυθμίσετε.

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

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

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

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

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

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

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

Ρύθμιση έντασης (Loudness)

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

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

2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία έντασης (Loudness).

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

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

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

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

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

Χρήση εξόδου subwoofer

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

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

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

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

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

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

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

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

Χειρισμός της συσκευής

Προσαρμογή των ρυθμίσεων subwoofer

Όταν η εξόδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να ρυθμίσετε τη συχνότητα αποκοπής και τη στάθμη εξόδου του subwoofer.

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Sub W.2.**
 - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το μενού ρυθμίσεων του subwoofer, πατώντας το πλήκτρο **SW** στη συσκευή.
 - Όταν η εξόδος subwoofer είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία **Sub W.2**.
2. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.**
Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των συχνοτήτων αποκοπής γίνεται με την ακόλουθη σειρά:
50Hz – 63Hz – 80Hz – 100Hz – 125Hz
Μόνο συχνότητες χαμηλότερες από αυτές του επιλεγμένου πεδίου εξάγονται από το subwoofer.
3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη εξόδου για το subwoofer.**
Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η επιλεγμένη στάθμη του subwoofer αυξάνεται ή μειώνεται. Η ένδειξη **+6** έως **-24** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

Ενίσχυση των μπάσων

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

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Bass.**
 - Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη ρύθμιση ενίσχυσης των μπάσων, πατώντας και κρατώντας πατημένο το **SW**.
2. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το επιθυμητό επίπεδο.**
Η ένδειξη **0** έως **+6** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

Χρήση φίλτρου διέλευσης υψηλών συχνοτήτων

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

1. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε HPF.**
2. **Πατήστε MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων.**
Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **80Hz**. Το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων είναι τώρα ενεργοποιημένο.
 - Αν το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων είχε ρυθμιστεί προηγουμένως, θα εμφανίζεται η συχνότητα αυτής της προηγούμενης επιλογής αντί για την ένδειξη **80Hz**.
 - Για να απενεργοποιήσετε το φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.
3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.**
Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά, η επιλογή των συχνοτήτων αποκοπής γίνεται με την ακόλουθη σειρά:
50Hz – 63Hz – 80Hz – 100Hz – 125Hz
Από τα μπροστινά και τα πίσω ηχεία εξάγονται μόνο υψηλότερες συχνότητες από εκείνες της επιλεγμένης περιοχής.

Ρύθμιση στάθμης ήχου πηγής

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

- Οι ρυθμίσεις βασίζονται στο επίπεδο έντασης στη μπάνα των FM, που παραμένει αμετάβλητο.
1. **Συγκρίνετε την ένταση στη μπάνα των FM με την ένταση της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.**
 2. **Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε SLA.**
 3. **Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου της πηγής.**
Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, η ένταση ήχου της πηγής αυξάνεται ή μειώνεται.
Η ένδειξη **SLA +4** έως **SLA -4** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η ένταση της πηγής.
 - Η ένταση ήχου στη μπάνα των MW/LW μπορεί κι αυτή να ρυθμιστεί με τη λειτουργία ρύθμισης ήχου πηγής.
 - Η ένταση του ήχου του ενσωματωμένου CD player και του CD player πολλαπλών δίσκων ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη.
 - Η ένταση του ήχου της εξωτερικής μονάδας 1 και της εξωτερικής μονάδας 2 ρυθμίζεται αυτόματα στην ίδια στάθμη.

Χειρισμός της συσκευής

Χρήση αυτόματης ρύθμισης στάθμης ήχου

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

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

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

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Mid**.

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

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

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

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

Αρχικές ρυθμίσεις

Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων

Χρησιμοποιώντας τις αρχικές ρυθμίσεις μπορείτε να εξατομικεύσετε τις διάφορες ρυθμίσεις έτσι ώστε να πετύχετε τη βέλτιστη απόδοση της μονάδας.

① Εμφάνιση λειτουργίας

Δείχνει την κατάσταση λειτουργίας.

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

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

- Τη λειτουργία αυτή μπορείτε επίσης να την πραγματοποιήσετε πατώντας και κρατώντας πατημένο το **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.

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

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

Language select (επιλογή γλώσσας) – **Clock** (ρολόι) – **Off clock** (απενεργοποίηση ρολογιού) – **FM step** (βήμα συντονισμού δέκτη FM) – **Auto PI** (αυτόματη αναζήτηση PI) – **Warning tone** (ήχος ειδοποίησης) – **AUX1** (είσοδος από εξωτερική συσκευή 1) – **AUX2** (είσοδος από εξωτερική συσκευή 2) – **Dimmer** (λειτουργία αυξομείωσης φωτεινότητας) – **Brightness** (φωτεινότητα) – **S/W control** (πίσω έξοδος και ηλεκτικής subwoofer) – **Mute** (σίγαση/ελάττωση στάθμης ήχου) – **Demonstration** (λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών) – **Reverse mode** (αντίστροφη λειτουργία) – **Ever-scroll** (συνεχής κύλιση) – **BT AUDIO** (συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth) – **Pin code input** (εισαγωγή κωδικού pin)



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

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

Επιλογή της γλώσσας της οθόνης

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

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

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

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

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

Ρύθμιση του ρολογιού

Ρυθμίστε το ρολόι σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες.

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

2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το τμήμα της ένδειξης ρολογιού που θέλετε να ρυθμίσετε.

Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε ένα τμήμα της ένδειξης ρολογιού:

Ωρα – Λεπτό

Καθώς επιλέγετε τμήματα της ένδειξης του ρολογιού, κάθε τμήμα που επιλέγετε αναβοσβήνει στην οθόνη.

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

Σημειώσεις

- Μπορείτε να βάσει ενός σήματος ώρας πατώντας το **MULTI-CONTROL**.
 - Αν τα λεπτά είναι **00** έως **29**, στρογγυλοποιούνται προς τα κάτω. (π.χ. το **10:18** γίνεται **10:00**.)
 - Αν τα λεπτά είναι **30** έως **59**, στρογγυλοποιούνται προς τα επάνω. (π.χ. το **10:36** γίνεται **11:00**.)

Χειρισμός της συσκευής

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

Εάν είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση Off Clock, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη ώρας όταν οι πηγές ήχου και η λειτουργία demo είναι απενεργοποιημένες.

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

Ρύθμιση του βήματος συντονισμού στην μπάντα των FM

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FM step**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στη μπάντα των FM.

Με το επανειλημμένο πάτημα του **MULTI-CONTROL**, το βήμα συντονισμού στη μπάντα των FM εναλλάσσεται ανάμεσα στα 50 kHz και τα 100 kHz όταν η λειτουργία AF ή TA είναι ενεργοποιημένη. Το επιλεγμένο βήμα συντονισμού στη μπάντα των FM θα εμφανιστεί στην οθόνη.

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

Εναλλαγή της αυτόματης αναζήτησης PI

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

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

Ενεργοποίηση του ήχου προειδοποίησης

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

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

Ενεργοποίηση της σύνδεσης βοηθητικών συσκευών

Ο βοηθητικός εξοπλισμός που είναι συνδεδεμένος στη μονάδα αυτή μπορεί να ενεργοποιηθεί μεμονωμένα. Ενεργοποιήστε κάθε βοηθητική συσκευή όταν τη χρησιμοποιείτε. Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση ή τη χρήση βοηθητικού εξοπλισμού, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της πηγής AUX" στη σελίδα 27.

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

Ενεργοποίηση της ρύθμισης αυξομείωσης φωτεινότητας (dimmer)

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

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

Ρύθμιση της φωτεινότητας

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

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

Η ένδειξη **0** έως **15** εμφανίζεται καθώς αυξάνεται ή μειώνεται η στάθμη.

- Όταν λειτουργεί η αυξομείωση φωτεινότητας, η στάθμη φωτεινότητας μπορεί να ρυθμιστεί από **0** έως **10**.

Ρύθμιση της πίσω εξόδου και του ελεγκτή subwoofer

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

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **S/W control**.
2. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση πίσω εξόδου. Πατώντας **MULTI-CONTROL**, γίνεται εναλλαγή ανάμεσα στις ρυθμίσεις **Rear SP :F.Range** (ηχεία πλήρους φάσματος) και **Rear SP :S/W** (subwoofer) και η κατάσταση εμφανίζεται στην οθόνη.

Χειρισμός της συσκευής

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

Σημειώσεις

- Ακόμη και αν αλλάξετε τη ρύθμιση αυτή, δεν υπάρχει έξοδος αν δεν ενεργοποιήσετε την έξοδο subwoofer (ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση εξόδου subwoofer" στη σελίδα 22).
- Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση αυτή, η έξοδος subwoofer στο μενού ακουστικών ρυθμίσεων επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Στη λειτουργία αυτή, τα καλώδια των πίσω ηχείων και η πίσω έξοδος RCA ενεργοποιούνται ταυτόχρονα.

Χρήση της λειτουργίας σίγασης/ελάττωσης στάθμης ήχου

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

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

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

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

Ενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo)

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Demonstration**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών (Feature demo).
 - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Σημειώσεις

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

Ενεργοποίηση της λειτουργίας αντιστροφής (Reverse mode)

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Reverse mode**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αντιστροφής.

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

Σημειώσεις

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

Ενεργοποίηση της συνεχούς κύλισης (Ever Scroll)

Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης Ever Scroll είναι ενεργοποιημένη (ON), η κύλιση των πληροφοριών κειμένου που είναι εγγεγραμμένες στο CD ή το iPod είναι συνεχής. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία (OFF) αν θέλετε η κύλιση να γίνεται μόνο μια φορά.

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Ever-scroll**.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **Ever Scroll**.

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

Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio

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

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

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

Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth

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

- Με ορισμένες συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, μπορεί να απαιτηθεί να εισαγάγετε στη μονάδα αυτή εκ των προτέρων τον κωδικό PIN της συσκευής σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, για να θέσετε τη μονάδα αυτή σε ετοιμότητα για σύνδεση με τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.
- Μόνο όταν ο προσαρμογέας Bluetooth (π.χ. CD-BTB100) είναι συνδεδεμένος με τη μονάδα, μπορεί να ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

Χειρισμός της συσκευής

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

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

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

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

Άλλες λειτουργίες

Χρήση της πηγής AUX

Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγχει έως και δύο βοηθητικές συσκευές, όπως το βίντεο ή φορητές συσκευές (πωλούνται ξεχωριστά). Όταν είναι συνδεδεμένος, ο βοηθητικός εξοπλισμός αναγνωρίζεται αυτόματα ως πηγή AUX και αντιστοιχίζεται στο **AUX1** ή στο **AUX2**. Η σχέση μεταξύ των πηγών **AUX1** και **AUX2** εξηγείται παρακάτω.

Σχετικά με τα **AUX1** και **AUX2**

Υπάρχουν δύο τρόποι για να συνδέσετε το βοηθητικό εξοπλισμό στη μονάδα αυτή.

Πηγή **AUX1**:

Όταν συνδέετε βοηθητικό εξοπλισμό με τη χρήση στερεοφωνικού καλωδίου μικρού βύσματος (*stereo mini plug*)

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

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης.

Αυτός ο βοηθητικός εξοπλισμός αντιστοιχίζεται αυτόματα στην πηγή **AUX1**.

Πηγή **AUX2**:

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

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

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

Αυτός ο βοηθητικός εξοπλισμός αντιστοιχίζεται αυτόματα στην πηγή **AUX2**.

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

Επιλογή της βοηθητικής πηγής **AUX**

- Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε την πηγή **AUX**.

- 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 κάθε πηγή **AUX1** ή **AUX2** μπορεί να αλλάξει.

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

Χρήση διαφορετικών εμφανίσεων ψυχαγωγίας

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

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

Χειρισμός της συσκευής

Χρήση του πλήκτρου PGM

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

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

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

Βασικές λειτουργίες

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

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στα εγχειρίδια χειρισμού του προσαρμογέα USB. Η ενότητα αυτή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB /μνήμη USB οι οποίες διαφέρουν από όσα περιγράφονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του προσαρμογέα USB.

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

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



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε **USB**.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα φάκελο.
 - Δεν είναι δυνατή η επιλογή φακέλου που δεν περιέχει εγγεγραμμένα αρχεία συμπίεσμένου ήχου.
 - Για να επιστρέψετε στο φάκελο 01 (ROOT), πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BAND**. Ωστόσο, αν ο φάκελος 01 (ROOT) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινά από το φάκελο 02.
3. Για γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και κρατήστε το πατημένο.
4. Για να μετακινηθείτε προς τα πίσω ή προς τα εμπρός σε άλλο αρχείο συμπίεσμένου ήχου, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Άμεση επιλογή αρχείου ήχου από τον τρέχοντα φάκελο

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

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

Το όνομα της λειτουργίας εμφανίζεται στην οθόνη.

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

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

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

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

Λειτουργία και χειρισμός

Ο χειρισμός των λειτουργιών **Play mode** (Αναπαραγωγής), **Random mode** (Αναπαραγωγής με τυχαία σειρά), **Scan mode** (Σάρωσης) και **Pause** (Παύσης) είναι βασικά ο ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
Play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Αλλά οι τρόποι επανάληψης αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε διαφέρουν από εκείνους τυ ενσωματωμένου CD player. Οι τρόποι επανάληψης αναπαραγωγής της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB /μνήμης USB περιγράφονται παρακάτω: <ul style="list-style-type: none"> • Track repeat – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού • Folder repeat – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου • All repeat – Επανάληψη όλων των αρχείων
Random mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
Scan mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 17.
Pause	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής δίσκου" στη σελίδα 17.

Σημειώσεις

- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο φάκελο, το εύρος επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **All repeat**.
- Εάν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **Track repeat**, ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **Folder repeat**.
- Εάν έχει επιλεγεί ο τρόπος επανάληψης **Folder repeat**, δεν είναι δυνατόν να γίνει αναπαραγωγή ενός υποφακέλου του συγκεκριμένου φακέλου.
- Μόλις τελειώσει η αυτόματη αναζήτηση κομματιού ή φακέλου, ξαναρχίζει η κανονική αναπαραγωγή των αρχείων.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου

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

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

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

Επιλογή αρχείων από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων

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

Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή κομματιών από τον κατάλογο ονομάτων αρχείων" στη σελίδα 19.

Bluetooth Audio

Βασικές λειτουργίες

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

Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη με τη μονάδα, οι διαθέσιμες λειτουργίες περιορίζονται στα ακόλουθα δύο επίπεδα:
 - Χαμηλό επίπεδο: Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου.
 - Υψηλό επίπεδο: Είναι δυνατή η αναπαραγωγή, η παύση, η επιλογή τραγουδιών, κ.λ.π. (όλες οι λειτουργίες απεικονίζονται σε αυτό το χειριδίδο).
- Εφόσον υπάρχουν πολλές διαθέσιμες συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth στην αγορά, οι λειτουργίες με τη χρήση αυτής της μονάδας ποικίλουν κατά πολύ. Ανατρέξτε στο χειριδίδο οδηγιών που συνοδεύει τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, καθώς επίσης και στο παρόν χειριδίδο όταν λειτουργείτε τη συσκευή 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 στη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο όσο το δυνατό περισσότερο. Εάν προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε το κινητό σας τηλέφωνο, το σήμα από το κινητό σας τηλέφωνο ενδέχεται να προκαλεί θόρυβο στην αναπαραγωγή του τραγουδιού.
- Όταν μιλάτε στο κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο στη μονάδα αυτή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η αναπαραγωγή του τραγουδιού από τη συσκευή σας αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που είναι συνδεδεμένη στη μονάδα αυτή διακόπτεται.
- Ακόμη και αν ενώ ακούτε ένα τραγούδι από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth μεταβείτε σε άλλη πηγή, η αναπαραγωγή του τραγουδιού συνεχίζεται.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, συμβουλευθείτε τα εγχειρίδια χειρισμού του προσαρμογέα Bluetooth. Η ενότητα αυτή παρέχει σύντομες πληροφορίες για τις λειτουργίες της συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth ή οι οποίες διαφέρουν ελαφρώς ή είναι λιγότερες από όσες περιγράφονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του προσαρμογέα Bluetooth.

- Ακόμη και αν η συσκευή αναπαραγωγής ήχου δεν περιλαμβάνει μονάδα Bluetooth, μπορείτε να την ελέγχετε από τη μονάδα αυτή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Για να ελέγχετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου χρησιμοποιώντας τη μονάδα, συνδέστε μια συσκευή που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth (υπάρχουν διαθέσιμες στην αγορά) στη συσκευή αναπαραγωγής ήχου και συνδέστε τον προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BT100) στη μονάδα.

1 Όνομα συσκευής

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



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

- Εάν δεν μπορείτε να εμφανίσετε το **BT Audio**, ενεργοποιήστε πρώτα την συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth στην αρχική ρύθμιση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση της πηγής BT Audio" στη σελίδα 26.
- Για να ελέγχει η μονάδα αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth απαιτείται η υλοποίηση μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth. (Ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth" σε αυτήν τη σελίδα.)

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

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

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

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

- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth είναι συνδεδεμένη μέσω χαμηλού επιπέδου, εμφανίζονται μόνο οι ενδείξεις **Disconnect audio** και **Device info.** στο μενού λειτουργιών.

- Εάν μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth δεν έχει συνδεθεί ακόμη με τη μονάδα αυτή, οι ενδείξεις **Connection open** και **Device info.** εμφανίζονται στο μενού λειτουργιών και δεν είναι διαθέσιμες άλλες λειτουργίες.
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.
- Εάν δεν εκτελέσετε λειτουργίες εκτός από το **Connection open** και **Disconnect audio** μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματα επιστροφή στην αρχική 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 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 αναπαραγωγής απαιτεί κωδικό PIN για την πραγματοποίηση σύνδεσης, αναζητήστε τον κωδικό στη συσκευή αναπαραγωγής ή στην τεκμηρίωση που τη συνοδεύει. Εισαγάγετε τον κωδικό PIN ανατρέχοντας 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.

Παύση αναπαραγωγής κομματιού

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

2. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την παύση.

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού διακόπτεται.

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Διακοπή αναπαραγωγής

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Stop** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να σταματήσει η αναπαραγωγή.
Η αναπαραγωγή του τρέχοντος τραγουδιού διακόπτεται.

Αποσύνδεση συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Disconnect audio** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποσυνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.
Εμφανίζεται η ένδειξη **Disconnected**. Η συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth έχει πλέον αποσυνδεθεί από τη μονάδα αυτή.

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Bluetooth Device)

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

Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επισκευή

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

Τηλέφωνο Bluetooth

Βασικές λειτουργίες

Εάν χρησιμοποιείτε προσαρμογέα Bluetooth (π.χ. CD-BTB100), μπορείτε να συνδέσετε ένα κινητό τηλέφωνο που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth στη μονάδα για ασύρματες κλήσεις με ανοικτή ακρόαση, ακόμη και κατά τη διάρκεια της οδήγησης.

Σημαντικό

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

Για λεπτομέρειες σχετικά με τον χειρισμό, συμβουλευθείτε τα εγχειρίδια χειρισμού του προσαρμογέα Bluetooth. Η ενότητα αυτή παρέχει σύντομες πληροφορίες για τις λειτουργίες της συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth οι οποίες διαφέρουν ελαφρώς ή είναι λιγότερες από όσες περιγράφονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του προσαρμογέα Bluetooth.

- 1 **Όνομα συσκευής**
Εμφανίζει το όνομα συσκευής του κινητού τηλεφώνου.
- 2 **Ένδειξη στάθμης σήματος**
Δείχνει την ισχύ του σήματος του κινητού τηλεφώνου.
 - Η ένδειξη στάθμης σήματος ενδέχεται να διαφέρει από την πραγματική στάθμη σήματος.
- 3 **Ένδειξη αριθμού χρήστη**
Εμφανίζει τον αριθμό καταχώρησης του κινητού τηλεφώνου.
- 4 **Ένδειξη ισχύος μπαταρίας**
Δείχνει την ισχύ της μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου.
 - Η ένδειξη ισχύος μπαταρίας ενδέχεται να διαφέρει από την πραγματική ισχύ της μπαταρίας.
 - Αν η ισχύς της μπαταρίας δεν είναι διαθέσιμη, στο χώρο της ένδειξης ισχύος μπαταρίας δεν εμφανίζεται τίποτα.
- 5 **Ένδειξη ειδοποίησης για εισερχόμενες κλήσεις**
Δείχνει ότι έχει ληφθεί μια κλήση που δεν έχει ακόμη ελεγχθεί.
 - Δεν εμφανίζεται ειδοποίηση εισερχομένων κλήσεων για κλήσεις που έγιναν όταν το κινητό σας τηλέφωνο δεν είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα.



Διαθέσιμα αξεσουάρ

- ⑥ **Ένδειξη αυτόματης απάντησης/αυτόματης απόρριψης**
Εμφανίζει την ένδειξη **AUTO** όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απάντησης (για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της αυτόματης απάντησης" στη σελίδα 38).
Εμφανίζει την ένδειξη **REFUSE** όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απόρριψης (για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της αυτόματης απόρριψης" στη σελίδα 38).
- ⑦ **Ένδειξη ρολογιού**
Εμφανίζει την ώρα (εάν είναι συνδεδεμένο με τηλέφωνο).

● Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε το τηλέφωνο.

Σημείωση

- Η καρμπύλη ισοστάθμισης για το τηλέφωνο είναι σταθερή. Όταν επιλέξετε το τηλέφωνο, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε τη λειτουργία του ισοσταθμιστή. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ανάκληση καρμπυλών ισοστάθμισης" στη σελίδα 21.

Προετοιμασία για τη χρήση της ανοικτής ακρόασης

Προτού μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης, θα πρέπει να ρυθμίσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει την 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 οδηγίες σχετικά με τον τρόπο καταχώρησης του προσωρινά συνδεδεμένου τηλεφώνου σας, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώρηση του συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου" στη σελίδα 34.

3. Ρύθμιση έντασης

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

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

Πραγματοποίηση μιας κλήσης

Αναγνώριση φωνής

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

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

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

2. Πείτε το όνομα της επαφής σας.

Λήψη μιας τηλεφωνικής κλήσης

Απάντηση σε εισερχόμενη κλήση

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

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

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

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

Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

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

Η κλήση απορρίπτεται.

Απάντηση σε κλήσεις που βρίσκονται σε αναμονή

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

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

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να τεματίσετε όλες τις κλήσεις.

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

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

Απόρριψη κλήσης σε αναμονή

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

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

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

Εάν δεν έχει συνδεθεί ακόμη

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

Εάν έχει συνδεθεί, αλλά δεν έχει καταχωρηθεί ακόμη

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

Εάν έχει ήδη καταχωρηθεί και συνδεθεί.

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

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

Σύνδεση ενός κινητού τηλεφώνου

Αναζήτηση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων

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

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

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

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

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

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

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

- Ο κωδικός σύνδεσης έχει οριστεί εξ ορισμού σε **0000**. Τον κωδικό αυτόν μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 26.

ΕΜΗΝΙΚΑ

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Χρήση κινητού τηλεφώνου για την εκκίνηση μιας σύνδεσης

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Connection open** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ανοίξετε τη σύνδεση.
Εμφανίζεται η ένδειξη **Always waiting** και η μονάδα βρίσκεται σε αναμονή για σύνδεση από κινητό τηλέφωνο.
3. Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για σύνδεση με τη μονάδα αυτή.
 - Ο κωδικός σύνδεσης έχει οριστεί εξ ορισμού σε **0000**. Τον κωδικό αυτόν μπορείτε να τον αλλάξετε στην αρχική ρύθμιση. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth" στη σελίδα 26.

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 του συνδεδεμένου κινητού τηλεφώνου

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

Διαγραφή ενός καταχωρημένου τηλεφώνου

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

Σύνδεση με καταχωρημένο κινητό τηλέφωνο

Μη αυτόματη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Connect phone** στο μενού λειτουργιών.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια αντιστοίχιση καταχώρησης.
P1 (τηλέφωνο χρήστη 1) – **P2** (τηλέφωνο χρήστη 2) – **P3** (τηλέφωνο χρήστη 3) – **G1** (τηλέφωνο επισκέπτη 1) – **G2** (τηλέφωνο επισκέπτη 2)
 - Εάν η αντιστοίχιση είναι κενή, εμφανίζεται η ένδειξη **No data** και η λειτουργία δεν είναι δυνατή.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για σύνδεση του επιλεγμένου κινητού τηλεφώνου.
Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Connecting**. Μετά την ολοκλήρωση της σύνδεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **Connected**.

Αυτόματη σύνδεση με ένα καταχωρημένο τηλέφωνο

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **Auto connect** στο μενού λειτουργιών.
2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση.
Εάν το κινητό σας τηλέφωνο έχει τεθεί σε ετοιμότητα για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με τη μονάδα αυτή θα πραγματοποιηθεί αυτόματα.
 - Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη σύνδεση, πατήστε ξανά το **MULTI-CONTROL**.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου

Μεταφορά καταχωρήσεων στον τηλεφωνικό κατάλογο

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

1. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PH.B.Transfer** στο μενού λειτουργιών.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να μπείτε στη λειτουργία αναμονής για μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Transfer**.

3. Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για να εκτελέσετε τη μεταφορά του κινητού καταλόγου.

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

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

4. Εμφανίζεται η ένδειξη **Data transferred** και η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου ολοκληρώνεται.

Αλλαγή της σειράς εμφάνισης των καταχωρήσεων του τηλεφωνικού καταλόγου

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

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Invert Names YES**.

2. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τη σειρά εμφάνισης των ονομάτων.

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

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

Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο

Σημαντικό

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

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

1. Πατήστε το **LIST** για να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο.
2. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που ψάχνετε.
3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε τις καταχωρήσεις.

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

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

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

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

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

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

7. Για να τερματίσετε μια κλήση, πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.

Επεξεργασία του ονόματος σε μια καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου

Σημαντικό

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

Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα ονόματα των καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου. Κάθε όνομα μπορεί να έχει μήκος μέχρι 16 χαρακτήρες.

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

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

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

Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.

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

Κάθε πάτημα του **DISPLAY** αλλάζει τους τύπους χαρακτήρων με την ακόλουθη σειρά: Αλφάβητο (κεφαλαία), αριθμοί και σύμβολα – αλφάβητο (πεζά) – αριθμοί και σύμβολα – Ευρωπαϊκοί χαρακτήρες, όπως οι τονισμένοι (π.χ. **á, à, â, ç**) ή Ρωσικοί χαρακτήρες

- Πατώντας και κρατώντας πατημένο το **DISPLAY** έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε εναλλάξ μεταξύ του συνόλου χαρακτήρων ISO8859-1 (Ευρωπαϊκοί χαρακτήρες) και ISO8859-5 (Ρωσικοί χαρακτήρες).
- Οι Ευρωπαϊκοί και οι Ρωσικοί χαρακτήρες δεν μπορούν να συνδυαστούν.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα γράμμα.
 - Για να διαγράψετε έναν χαρακτήρα και να αφήσετε ένα κενό, επιλέξτε “_” (κάτω παύλα).
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στον προηγούμενο ή τον επόμενο χαρακτήρα.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε το νέο όνομα.

Επεξεργασία αριθμών τηλεφώνου

Σημαντικό

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

Μπορείτε να επεξεργαστείτε τα ονόματα των καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου. Κάθε αριθμός τηλεφώνου μπορεί να έχει μήκος μέχρι 24 ψηφία.

- Εμφάνιση του λεπτομερούς καταλόγου της επιθυμητής καταχώρησης του τηλεφωνικού καταλόγου.**

Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα “Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο” στη σελίδα 35.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε την οθόνη εισαγωγής ονόματος.**
Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να μεταβείτε στην οθόνη εισαγωγής αριθμού.**
Edit name (οθόνη εισαγωγής ονόματος) – **Edit number** (οθόνη εισαγωγής αριθμού) – **Clear memory** (οθόνη εκκαθάρισης μνήμης)
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε τον δρομέα στον αριθμό που θέλετε να αλλάξετε.**
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να αλλάξετε τους αριθμούς.**
Επαναλάβετε τα βήματα αυτά, έως ότου τελειώσετε με τις αλλαγές
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε τον νέο αριθμό.**

Κατάργηση καταχώρησης τηλεφωνικού καταλόγου

Σημαντικό

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

- Εμφάνιση του λεπτομερούς καταλόγου της επιθυμητής καταχώρησης του τηλεφωνικού καταλόγου.**
Για να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό, ανατρέξτε στο βήμα 1 έως 5 στην ενότητα “Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο” στη σελίδα 35.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να εμφανίσετε την οθόνη εισαγωγής ονόματος.**
Εμφανίζεται η ένδειξη **Edit name**.
- Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να μεταβείτε στην οθόνη εκκαθάρισης μνήμης.**
Edit name (οθόνη εισαγωγής ονόματος) – **Edit number** (οθόνη εισαγωγής αριθμού) – **Clear memory** (οθόνη εκκαθάρισης μνήμης)
- Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης.**
Εμφανίζεται η ένδειξη **Clear memory YES**.
 - Εάν δεν θέλετε να κάνετε εκκαθάριση της μνήμης που επιλέξατε, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά. Η οθόνη επιστρέφει.
- Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να διαγράψετε την καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου.**
Εμφανίζεται η ένδειξη **Cleared**.
Η καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου διαγράφηκε. Η οθόνη επιστρέφει στην ένδειξη καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου.

Χρήση του ιστορικού κλήσεων

Σημαντικό

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

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

- Πατήστε **LIST** για να εμφανίσετε τον κατάλογο.**
Πατήστε **LIST** επανειλημμένα για εναλλαγή ανάμεσα στους ακόλουθους καταλόγους: Phone book (Τηλεφωνικός κατάλογος) – Missed call (Αναπάντητη κλήση) – Dialed call (Εξερχόμενη κλήση) – Received call (Εισερχόμενη κλήση)
 - Για πληροφορίες σχετικά με τη λίστα τηλεφωνικού καταλόγου, ανατρέξτε στην ενότητα “Χρήση του τηλεφωνικού καταλόγου” στη σελίδα 35.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

- Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένες κλήσεις στον επιλεγμένο κατάλογο, εμφανίζεται η ένδειξη **No Data**.
- 2. Περιστρέψτε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου.**
Περιστρέψτε το **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τους αριθμούς τηλεφώνου που είναι αποθηκευμένοι στον κατάλογο.
 - Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται το όνομα.
 - Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον αριθμό τηλεφώνου πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
 - 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να εμφανίσετε τον λεπτομερή κατάλογο.**
Το όνομα και ο αριθμός τηλεφώνου εμφανίζονται στον λεπτομερή κατάλογο.
 - Εάν ο αριθμός υπάρχει ήδη στον τηλεφωνικό κατάλογο, εμφανίζεται και το όνομα.
 - Εάν περιστρέψετε το **MULTI-CONTROL** μεταφέρεστε στον προηγούμενο ή στον επόμενο αριθμό τηλεφώνου που εμφανίζεται στον λεπτομερή κατάλογο.
 - Εάν δεν πραγματοποιήσετε κανένα χειρισμό μέσα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα, η οθόνη του καταλόγου ακυρώνεται αυτόματα.
 - 4. Πατήστε το MULTI-CONTROL για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.**
 - Για διεθνή κλήση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **MULTI-CONTROL** για να προσθέσετε το **+** στον αριθμό τηλεφώνου.
 - 5. Για να τερματίσετε την κλήση, πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα κάτω.**

Χρήση προεπιλεγμένων αριθμών

Σημαντικό

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

Τους αριθμούς που καλείτε συχνά μπορείτε να τους αντιστοιχίσετε σε προεπιλογές για γρήγορη ανάκληση.

- 1. Επιλέξτε έναν επιθυμητό αριθμό τηλεφώνου από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων. Ή εισαγάγετε άμεσα τον αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε.**
Για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων, ανατρέξτε στις οδηγίες που περιγράφονται στις προηγούμενες σελίδες. Για να εισάγετε άμεσα έναν αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε, δείτε "Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου" σε αυτή τη σελίδα.
- 2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο για να αποθηκεύσετε τον αριθμό τηλεφώνου.**
Ο επιλεγμένος αριθμός τηλεφώνου έχει αποθηκευτεί στη μνήμη. Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλογής, ο αριθμός τηλεφώνου θα ανακληθεί από τη μνήμη.

Πραγματοποίηση μιας κλήσης με εισαγωγή του αριθμού τηλεφώνου

Σημαντικό

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

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

Εκκαθάριση μνήμης

- 1. Χρησιμοποιήστε το MULTI-CONTROL για να επιλέξετε Clear memory στο μενού λειτουργιών.**
- 2. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα στοιχείο.**
Με κάθε πάτημα του **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω, τα στοιχεία εναλλάσσονται με την ακόλουθη σειρά:
Phone book (τηλεφωνικός κατάλογος) – **Missed calls** (ιστορικό αναπάντητων κλήσεων) – **Dialled calls** (ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων) – **Received calls** (ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων) – **Dial preset** (προεπιλεγμένοι αριθμοί τηλεφώνου) – **All clear** (διαγραφή όλης της μνήμης)
 - Εάν θέλετε να διαγράψετε όλον τον τηλεφωνικό κατάλογο, το ιστορικό εξερχόμενων/ εισερχόμενων/αναπάντητων κλήσεων και τους προεπιλεγμένους αριθμούς τηλεφώνου, επιλέξτε **All clear**.
 - Αν υπάρχει τηλεφώνο επισκεπτή συνδεδεμένο στη συσκευή μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, δεν μπορεί να επιλεγεί η δυνατότητα **Phone book**.
- 3. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να διαγράψετε από αυτή τη μονάδα.**
Εμφανίζεται η ένδειξη **Clear memory YES**. Η διαδικασία εκκαθάρισης μνήμης βρίσκεται τώρα σε αναμονή.
 - Εάν δεν θέλετε να κάνετε εκκαθάριση της μνήμης που επιλέξατε, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά. Η οθόνη επιστρέφει.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

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

Η ένδειξη **Cleared** εμφανίζεται στην οθόνη και τα δεδομένα του επιλεγμένου στοιχείου διαγράφονται από τη μνήμη αυτής της μονάδας.

Ρύθμιση της αυτόματης απόρριψης

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

Ρύθμιση της αυτόματης απάντησης

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

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

Εξάλειψη αντήχησης και μείωση θορύβου

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

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Bluetooth Device)

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

Εμφάνιση της έκδοσης του συστήματος για επισκευή

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

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

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

Εμφανίζεται η έκδοση συστήματος (μικροεπεξεργαστής) της μονάδας.

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

CD player πολλαπλών δίσκων

Βασικές λειτουργίες

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

- Μόνο οι λειτουργίες που περιγράφονται στο εγχειρίδιο αυτό υποστηρίζονται από τα CD player 50 δίσκων.
- Η μονάδα αυτή δεν είναι σχεδιασμένη για να εκτελεί λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων σε συνδυασμό με CD player 50 δίσκων. Για τις λειτουργίες καταλόγου τίτλων δίσκων, δείτε την ενότητα "Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων" στη σελίδα 41.

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



1. Πατήστε SOURCE για να επιλέξετε ως πηγή ήχου το CD player πολλαπλών δίσκων.

2. Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα δίσκο που θέλετε να ακούσετε.

- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ένα δίσκο χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 1 έως 6 στο τηλεχειριστήριο.
 - Για τους δίσκους 1 έως 6, πατήστε το αντίστοιχο αριθμητικό πλήκτρο.
 - Για τους δίσκους 7 έως 12, πατήστε και κρατήστε πατημένους τους αντίστοιχους αριθμούς, όπως το 1 για το δίσκο 7, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη ο αριθμός του δίσκου.

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

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Σημειώσεις

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

Άμεση επιλογή ενός κομματιού

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

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

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Λειτουργία και χειρισμός

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

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

Σημειώσεις

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

Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Δημιουργία καταλόγου αναπαραγωγής με προγραμματισμό ITS

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ITS για την εισαγωγή και την αναπαραγωγή μέχρι 99 κομματιών ανά δίσκο, έως και 100 δίσκους (με τους τίτλους δίσκων). (Με CD player πολλαπλών δίσκων που έχουν πωληθεί πριν από το CDX-P1250 και το CDX-P650, μπορούν να αποθηκευτούν στον κατάλογο αναπαραγωγής μέχρι 24 κομμάτια.)

1. Παίξτε 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 memo στο μενού λειτουργιών.

3. Επιλέξτε το επιθυμητό κομμάτι πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

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

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

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

Σημείωση

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

Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS

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

1. Επιλέξτε τον τρόπο επανάληψης της αναπαραγωγής.

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

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

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

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **ITS play mode**. Αρχίζει η αναπαραγωγή των κομματιών από τον κατάλογο αναπαραγωγής, τα οποία βρίσκονται μέσα στο προηγούμενος επιλεγμένο εύρος επανάληψης αναπαραγωγής όλων των δίσκων (M-CD repeat) ή του τρέχοντος δίσκου (Disc repeat).

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

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

Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή από τον κατάλογο ITS" σε αυτήν τη σελίδα.

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

3. Επιλέξτε το επιθυμητό κομμάτι πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

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

Η τρέχουσα επιλογή διαγράφεται από τον κατάλογο ITS και αρχίζει να ακούγεται το επόμενο κομμάτι του καταλόγου σας.

- Εάν δεν υπάρχουν άλλα κομμάτια στον κατάλογο που να μπορούν να αναπαραχθούν σύμφωνα με την επιλεγμένη λειτουργία επανάληψης, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **ITS empty** και συνεχίζεται κανονικά η αναπαραγωγή.

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

Διαγραφή ενός δίσκου από τον κατάλογο αναπαραγωγής ITS

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

1. Παίξτε το CD που θέλετε να διαγράψετε.

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

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

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

Όλα τα κομμάτια του CD που ακούγεται διαγράφονται από τον κατάλογο αναπαραγωγής και εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **Memory deleted**.

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

Χρήση λειτουργιών τίτλων δίσκων

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

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Εισαγωγή τίτλων δίσκων

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

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

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

Εμφάνιση τίτλων δίσκων

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

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

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

Επιλογή δίσκων από τον κατάλογο τίτλων δίσκων

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

1. Πιέστε το πλήκτρο **LIST** για να μεταβείτε στη λειτουργία καταλόγου τίτλων δίσκων κατά την απεικόνιση της αναπαραγωγής.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον επιθυμητό τίτλο δίσκου.

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

- Μπορείτε να αλλάξετε τον τίτλο του δίσκου και πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Κατά την αναπαραγωγή δίσκου CD TEXT, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά για να δείτε τον κατάλογο των κομματιών που βρίσκονται στον επιλεγμένο δίσκο. Πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να επιστρέψετε στον κατάλογο του δίσκου.
- Εάν δεν έχει εισαχθεί ο τίτλος ενός δίσκου, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **No D.Title**.
- Η ένδειξη **No Disc** εμφανίζεται στην οθόνη δίπλα στον αριθμό του δίσκου όταν δεν υπάρχει κανένας δίσκος στη θήκη.

Χρήση των λειτουργιών CD TEXT

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

Ο χειρισμός είναι ίδιος με εκείνον του ενσωματωμένου CD player.

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

DVD player

Βασικές λειτουργίες

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

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

① Ένδειξη DVD-V/CD/MP3/WMA

Δείχνει τον τύπο του δίσκου CD που ακούγεται.

② Ένδειξη αριθμού δίσκου

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

③ Ένδειξη αριθμού τίτλου/φακέλου

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

④ Ένδειξη αριθμού κεφαλαίου/κομματιού

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

⑤ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

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

Επιλογή ενός δίσκου

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



Διαθέσιμα αξεσουάρ

Επιλογή φακέλου

- Μπορείτε να εκτελέσετε τη λειτουργία αυτή μόνο αν υπάρχει στη μονάδα αυτή συνδεδεμένο DVD player που να υποστηρίζει αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου.
- Πιέστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα φάκελο.**

Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών

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

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

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

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

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

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

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής DVD video ή Video CD

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

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής CD

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

Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου

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

- Μπορείτε να εκτελέσετε τη λειτουργία πατώντας το **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
- Για να επιστρέψετε στην απεικόνιση αναπαραγωγής, πατήστε **BAND**.

Λειτουργία και χειρισμός

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

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

Όνομασία λειτουργίας	Χειρισμός
Play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή εύρους επανάληψης αναπαραγωγής" στη σελίδα 17. Αλλά οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε ποικίλουν ανάλογα με το είδος του δίσκου ή του συστήματος. Οι τρόποι επανάληψης της αναπαραγωγής του DVD player/του DVD player πολλαπλών δίσκων περιγράφονται παρακάτω: Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής Video CD με PBC, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη. <ul style="list-style-type: none"> Disc repeat – Επανάληψη του τρέχοντος δίσκου Folder repeat – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου Title repeat – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος τίτλου Chapter repeat – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κεφαλαίου Track repeat – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος κομματιού
Random mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά" στη σελίδα 17.
Scan mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Σάρωση καταλόγων και κομματιών" στη σελίδα 17.
Pause	Ανατρέξτε στην ενότητα "Παύση αναπαραγωγής δίσκου" στη σελίδα 17.
ITS play mode	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 39.
ITS memo	Ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 39.
TitleInput "A"	Ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή τίτλων δίσκων" στη σελίδα 18.

Σημειώσεις

- Αν κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής επιλέξετε άλλο δίσκο, το εύρος αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη τρέχοντος δίσκου (Disc repeat).
- Κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής video CD ή CD, αν εκτελέσετε αναζήτηση μουσικών κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας **επανάληψης τρέχοντος κομματιού (Track repeat)**, ο τρόπος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη τρέχοντος δίσκου (Disc repeat).
- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, αν επιλέξετε άλλο φάκελο κατά τη διάρκεια της επανάληψης αναπαραγωγής, το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε **επανάληψη τρέχοντος δίσκου (Disc repeat)**.
- Κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου, εάν εκτελέσετε αναζήτηση κομματιών ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω κατά τη διάρκεια της λειτουργίας επανάληψης τρέχοντος κομματιού (Track repeat), το εύρος επανάληψης της αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη τρέχοντος φακέλου (Folder repeat).
- Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή με DVD player πολλαπλών δίσκων, μπορείτε να μεταβείτε στη λειτουργία **ITS play mode**, **ITS memo** και εισαγωγή τίτλου δίσκου.
- Η λειτουργία ITS ενός DVD player διαφέρει ελαφρώς από την αναπαραγωγή ITS σε ένα CD player πολλαπλών δίσκων. Στο DVD player πολλαπλών δίσκων, η αναπαραγωγή ITS εφαρμόζεται μόνο στο CD που αναπαράγεται. Για λεπτομέρειες, δείτε την ενότητα "Χρήση καταλόγων αναπαραγωγής ITS" στη σελίδα 39.

Διαθέσιμα αξεσουάρ

Τηλεοπτικός δέκτης

Βασικές λειτουργίες

Η μονάδα αυτή μπορεί να ελέγξει έναν τηλεοπτικό δέκτη, ο οποίος πωλείται χωριστά. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, συμβουλευθείτε το εγχειρίδιο χειρισμού του τηλεοπτικού δέκτη. Η ενότητα αυτή παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες του τηλεοπτικού δέκτη οι οποίες μπορεί να διαφέρουν από αυτές που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χειρισμού του τηλεοπτικού δέκτη.

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



1. Πατήστε **SOURCE** για να επιλέξετε τον τηλεοπτικό δέκτη.
2. Πατήστε **BAND** για να επιλέξετε μια μπάντα.
Πατήστε **BAND** έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή μπάντα, **TV-1** ή **TV-2**.
3. Για χειροκίνητο συντονισμό, πιέστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
4. Για να εκτελέσετε αυτόματη αναζήτηση σταθμών, πατήστε και κρατήστε πατημένο προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά το **MULTI-CONTROL** για ένα περίπου δευτερόλεπτο και μετά απελευθερώστε το.
Ο δέκτης θα κάνει σάρωση των καναλιών μέχρι να βρεθεί ένας σταθμός αρκετά ισχυρός ώστε η λήψη να είναι καλή.
 - Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
 - Εάν πιέσετε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και το κρατήσετε πιεσμένο, μπορείτε να υπερπηδήσετε κανάλια. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις απελευθερώσετε το **MULTI-CONTROL**.

Απομνημόνευση και ανάκληση λαμβανόμενων σταθμών

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

- Στη μνήμη μπορούν να αποθηκευτούν μέχρι 24 σταθμοί, 12 για κάθε μια από τις δύο τηλεοπτικές μπάντες.

1. Όταν εντοπίσετε ένα σταθμό που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη πατήστε το πλήκτρο **LIST**.
2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να αποθηκεύσετε τον επιλεγμένο σταθμό στη μνήμη.
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε τον αριθμό θέσης προεπιλεγμένου σταθμού και κρατήστε το πατημένο για αποθήκευση.
Η θέση προεπιλεγμένου σταθμού που έχετε επιλέξει θα αναβοσβήνει και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένη. Ο επιλεγμένος σταθμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.
3. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό.
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό και πατήστε το για να επιλέξετε.
• Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το σταθμό πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

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

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε και να επανακαλέσετε σταθμούς που έχουν αντιστοιχιστεί σε αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών **P.CH1** έως **P.CH6** χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο.

- Όταν εντοπίσετε ένα σταθμό, τον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη, πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών από 1 έως 6 μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει ο αριθμός προεπιλογής.
Ο αριθμός που πατήσατε θα αναβοσβήσει στην ένδειξη προεπιλεγμένου αριθμού και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένος. Ο επιλεγμένος σταθμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.
Την επόμενη φορά που θα πατήσετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλεγμένου σταθμού, ο σταθμός θα ανακληθεί από τη μνήμη.
- Μπορείτε επίσης να ανακαλέσετε σταθμούς που έχουν αποθηκευτεί στους αριθμούς προεπιλεγμένων σταθμών, πατώντας το **MULTI-CONTROL** επάνω ή κάτω κατά την εμφάνιση των καναλιών.

Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά

1. Πατήστε **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.
Στην οθόνη εμφανίζονται οι ενδείξεις **FUNCTION**, **AUDIO** και **ENTERTAINMENT**.
 2. Χρησιμοποιήστε το **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε **FUNCTION** για να εμφανιστεί η ένδειξη **BSSM**.
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε την επιλογή μενού και πατήστε το για να επιλέξετε.
• Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **FUNCTION** στο τηλεχειριστήριο.
 3. Πατήστε το **MULTI-CONTROL** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSSM**.
Εμφανίζεται η ένδειξη **Searching** (Αναζήτηση). Όσο εμφανίζεται η ένδειξη **Searching**, οι 12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται με τη σειρά από τον ασθενέστερο μέχρι 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 το για να αλλάξετε το σταθμό και πατήστε το για να επιλέξετε.
• Μπορείτε να αλλάξετε το σταθμό και πιέζοντας το **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
• Για να επιστρέψετε στην εμφάνιση των καναλιών, πατήστε **BAND**.
• Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον κατάλογο μέσα σε 30 δευτερόλεπτα περίπου, γίνεται αυτόματη επιστροφή στην αρχική απεικόνιση.
- Σημείωση**
- Η αποθήκευση σταθμών με τη λειτουργία **BSSM** μπορεί να υπερκαλύψει τους σταθμούς που έχουν αποθηκευτεί με τη χρήση των πλήκτρων **P.CH1** έως **P.CH12**.

Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Το iPod δεν λειτουργεί σωστά.	Τα καλώδια δεν έχουν συνδεθεί σωστά.	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, συνδέστε ξανά το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod στην αρχική του κατάσταση (reset).

Ερμηνεία των μηνυμάτων σφάλματος

Όταν επικοινωνήσετε με τον αντιπρόσωπο ή με το πλησιέστερο Κέντρο Συντήρησης της Pioneer, βεβαιωθείτε ότι έχετε σημειώσει το μήνυμα σφάλματος.

Ενσωματωμένο CD player

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-11, 12, 17, 30	Λερωμένος δίσκος	Καθαρίστε το δίσκο.
ERROR-11, 12, 17, 30	Γρατσουρισμένος δίσκος	Αντικαταστήστε το δίσκο.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα	Βάλτε το κλειδί της ανάφλεξης 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 του τύπου του δίσκου	Αντικαταστήστε το δίσκο.
No audio	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν	Αντικαταστήστε το δίσκο.
PROTECT	Όλα τα αρχεία του εισαγόμενου δίσκου έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.
TRK SKIPPED	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί περιέχει αρχεία WMA που έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.

iPod

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-11	Βλάβη κατά την επικοινωνία	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Επαναφέρετε το iPod στην αρχική του κατάσταση (reset).
ERROR-21	Παλαιά έκδοση του iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod.
ERROR-30	Βλάβη του iPod	Επαναφέρετε το iPod στην αρχική του κατάσταση (reset).
ERROR-A0	Το iPod δεν φορτίζει αλλά λειτουργεί σωστά	Ελέγξτε εάν η καλωδίωση του iPod έχει βραχυκυκλωθεί (π.χ. δεν έχει πιαστεί σε μεταλλικά αντικείμενα). Μετά τον έλεγχο, γυρίστε το κλειδί της ανάφλεξης ή αποσυνδέστε το iPod και συνδέστε το ξανά.
No Songs	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφέρετε τραγούδια στο iPod.
STOP	Δεν υπάρχουν τραγούδια στον τρέχοντα κατάλογο	Επιλέξτε έναν κατάλογο που περιέχει τραγούδια.

Κατευθυντήριες οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της συσκευής

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



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



- Χρησιμοποιείτε CD των 12 cm ή των 8 cm. Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογέα όταν παίζετε CD με διάμετρο 8 cm.
- 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 εγγράφων/επιαναεγγράφων CD-R/CD-RW, εάν δεν έχει οριστικοποιηθεί η εγγραφή τους.
- Μην αγγίζετε τη γραμμένη 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 στο άμεσο ηλιακό φως.

Πρόσθετες πληροφορίες

- 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 υγρασία μπορεί να επηρεάσει προσωρινά την απόδοση της συσκευής. Αφήστε την να συνηθίσει την υψηλότερη θερμοκρασία για περίπου μια ώρα. Επίσης σκουπίστε τους δίσκους που έχουν υγρασία με ένα μαλακό 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 δίσκος dual μπορεί να κολλήσει στη σχισμή φόρτωσης δίσκου και να μην εξάγεται. Για να αποφύγετε κάτι τέτοιο, σας συνιστούμε να αποφύγετε τη χρήση διπλού δίσκου με τη μονάδα αυτή.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους διπλούς δίσκους, ανατρέξτε στις πληροφορίες που παρέχει ο κατασκευαστής των δίσκων.

Αρχεία συμπίεσμένου ήχου

- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media Player που χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA, η εμφάνιση του ονόματος του δίσκου και άλλων πληροφοριών κειμένου μπορεί να μην είναι σωστή.
- Η μονάδα μπορεί να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα με το λογισμικό (ή την έκδοση του λογισμικού) που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση των αρχείων ήχου.
- Μπορεί να υπάρχει μια μικρή καθυστέρηση κατά την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων WMA/AAC που έχουν κωδικοποιηθεί με δεδομένα εικόνας.
- Συμβατότητα με το επίπεδο 1 και 2 του προτύπου ISO 9660. Τα συστήματα αρχείων Romeo και Joliet είναι συμβατά με αυτή τη μονάδα.
- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων (Multi-session).
- Τα αρχεία συμπίεσμένου ήχου δεν είναι συμβατά με τη μεταφορά δεδομένων με μέθοδο εγγραφής πακέτων.
- Μπορούν να εμφανιστούν μόνο 64 χαρακτήρες από την αρχή ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων, όπως .wma, .mp3, .m4a ή .wav) ή όνομα φακέλου.

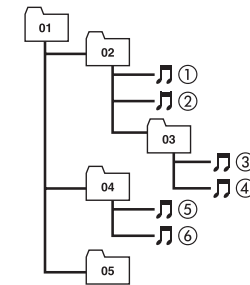
- Η σειρά επιλογής φακέλων ή άλλες λειτουργίες μπορεί να τροποποιηθούν, ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.
- Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγούδια της πρωτότυπης εγγραφής, οι δίσκοι συμπίεσμένου ήχου θα αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγούδια.
- Επεκτάσεις αρχείων όπως οι .wma, .mp3, .m4a ή .wav πρέπει να χρησιμοποιούνται σωστά.
- Τα Ρωσικά κείμενα που θα εμφανιστούν στη μονάδα αυτή θα πρέπει να είναι κρυπτογραφημένα με τα ακόλουθα σύνολα χαρακτήρων:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Σύνολα χαρακτήρων διαφορετικά από το Unicode που χρησιμοποιούνται σε περιβάλλον Windows και ορίζονται σε Ρωσικά στη ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών
- Μπορούν να εμφανιστούν μόνο 32 χαρακτήρες από την αρχή ως όνομα αρχείου (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων, όπως .wma, .mp3, .m4a ή .wav) ή όνομα φακέλου, όταν χρησιμοποιείται Ρωσικό κείμενο.

Παράδειγμα μιας ιεραρχίας

☐: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπίεσμένου ήχου

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



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

Πρόσθετες πληροφορίες

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου

WMA

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

MP3

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

AAC

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

WAV

- Συμβατό μορφή: Linear PCM (LPCM), MS ADPCM
- Bit κβαντισμού: 8 και 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 16 kHz έως 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz έως 44,1 kHz (MS ADPCM)

Σχετικά με τον χειρισμό του iPod

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν τα δεδομένα χάθηκαν κατά τη διάρκεια χρήσης της μονάδας.
- Μην αφήνετε το iPod στο άμεσο ηλιακό φως για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση στο άμεσο ηλιακό φως μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του iPod λόγω των υψηλών θερμοκρασιών.
- Μην αφήνετε το iPod σε μέρος με υψηλή θερμοκρασία.
- Στερεώστε γερά το iPod όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε το iPod να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα εγχειρίδια του iPod.

Σχετικά με τις ρυθμίσεις του iPod

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

Πρόσθετες πληροφορίες

Προδιαγραφές

Γενικές

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	
Πλαίσιο	178 × 50 × 162 χιλ.
Πρόσοψη	188 × 58 × 15 χιλ.
D	
Πλαίσιο	178 × 50 × 162 χιλ.
Πρόσοψη	170 × 46 × 15 χιλ.
Βάρος	1,5 κιλά

Ήχος

Μέγιστη ισχύς εξόδου	50 W × 4 50 W × 2/4 Ω + 70 W × 1/2 Ω (για Subwoofer)
Συνεχής ισχύς εξόδου	22 W × 4 (50 Hz έως 15 000 Hz, 5% THD, 4 Ω φορτίο, λειτουργία δύο καναλιών)
Σύνθετη αντίσταση φορτίου	4 Ω έως 8 Ω × 4 4 Ω έως 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Προενισχυτής: Μέγιστη στάθμη εξόδου/ σύνθετη αντίσταση εξόδου	4 V/100 Ω
Ισοσταθμιστής (Γραφικός ισοσταθμιστής 7 περιοχών συχνότητας):	
Συχνότητα	50/125/315/800/2k/5k/12,5k Hz
Απολοβή	±12 dB
Απόκριση loudness:	
Χαμηλές	+3,5 dB (100 Hz), +3 dB (10 kHz)
Μεσαίες	+10 dB (100 Hz), +6,5 dB (10 kHz)
Υψηλές	+11 dB (100 Hz), +11 dB (10 kHz) (ένταση: -30 dB)
HPF:	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-12 dB/oct
Subwoofer (μονοφωνικό):	
Συχνότητα	50/63/80/100/125 Hz
Κλίση	-18 dB/oct
Απολοβή	+6 dB έως -24 dB
Φάση	Κανονική/Αντίστροφη
Ενίσχυση μπάσων:	
Απολοβή	+12 dB έως 0 dB

Σημείωση

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

CD player

Σύστημα	Compact disc audio system
Δίσκοι προς χρήση	Compact disc
Τύπος σήματος:	
Συχνότητα δειγματοληψίας	44,1 kHz
Αριθμός bit κβαντισμού	16, γραμμικά
Χαρακτηριστικά συχνότητας	5 Hz έως 20 000 Hz (±1 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο	94 dB (1 kHz) (Δίκτυο IEC-A)
Εύρος δυναμικής περιοχής	92 dB (1 kHz)
Αριθμός καναλιών	2 (stereo)
Φορμά αποκωδικοποίησης MP3	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Φορμά αποκωδικοποίησης WMA	Έκδοση 7, 7.1, 8, 9, 10 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Φορμά αποκωδικοποίησης AAC	MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση μόνο από το iTunes®)
Φορμά αποκωδικοποίησης WAV	Linear PCM & MS ADPCM

Δέκτης FM

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

Δέκτης MW

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

Δέκτης LW

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

ΕΜΗΝΙΚΑ



PIONEER CORPORATION

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

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keerberghaan 1, B-9120 Meisele, Belgium
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936
TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

300 Alstair Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada
TEL: 1-877-283-5901

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

Bvd. Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col. Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

總公司: 台北市中山北路二段44號13樓
電話: (02) 2521-3388

先鋒電子(香港)有限公司

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

Εκδοχή της Pioneer Corporation.
Copyright © 2006 by Pioneer Corporation.
Με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος.

Εκτυπώθηκε στο Βέλγιο

MAN-DEH-P6900B-GR

www.pioneer.eu

