

Pioneer

ΔΕΚΤΗΣ CD RDS

DEH-6100BT

Εγχειρίδιο Λειτουργίας

Ελληνικά

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της PIONEER.

Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο αυτό πριν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά το προϊόν, για την ορθή του χρήση. *Αφού το διαβάσετε, φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές και προσιτό σημείο για να ανατρέξετε σε αυτό στο μέλλον, εάν χρειαστεί.*

01 Πριν την έναρξη λειτουργίας

- Σχετικά με αυτή τη μονάδα 5
- Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο 5
- Χαρακτηριστικά 6
- Συνθήκες λειτουργίας 6
- Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας 6
- Σε περίπτωση προβλήματος 7
- Προστασία της μονάδας από κλοπή 7
 - Αφαίρεση της πρόσοψης 7
 - Τοποθέτηση της πρόσοψης 7
- Επανεκκίνηση του μικροεπεξεργαστή 7

02 Περιγραφή συσκευής

- Κύρια μονάδα 9
- Προαιρετικό τηλεχειριστήριο 10
- Ενδείξεις οθόνης 11

03 Βασικές λειτουργίες

- Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση 13
 - Ενεργοποίηση της μονάδας 13
 - Απενεργοποίηση της μονάδας 13
- Επιλογή πηγής 13
- Ρύθμιση της έντασης 13

04 Ραδιόφωνο

- Βασικές λειτουργίες 14
- Αποθήκευση και ανάκληση συχνοτήτων εκπομπής 14
- Λήψη εκπομπών ειδοποίησης PTY 15
- Ρύθμιση της οθόνης RDS 15
- Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες 15
- Αποθήκευση συχνοτήτων εκπομπής με το ισχυρότερο σήμα 15
- Συντονισμός σταθμών με ισχυρό σήμα 16
- Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων 16
 - Χρήση της λειτουργίας αναζήτησης PI 16
 - Χρήση αυτόματης αναζήτησης PI για αποθηκευμένους σταθμούς 17

- Περιορισμός σε σταθμούς τοπικού προγράμματος 17

Λήψη κυκλοφοριακών ανακοινώσεων 17

Χρήση των λειτουργιών PTY 18

- Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει πληροφοριών PTY 18
- Χρήση της διακοπής εκπομπών ειδήσεων 18

Λίστα PTY 19

05 Ενσωματωμένο CD player

- Βασικές λειτουργίες 20
- Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από δίσκο 20
- Επιλογή κομματιών από τη λίστα τίτλων κομματιών 21
- Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων 21
- Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες 22
- Επιλογή της περιοχής επανάληψης αναπαραγωγής 22
- Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά 23
- Σάρωση κομματιών και φακέλων 23
- Παύση αναπαραγωγής 23
- Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου 24
- Εισαγωγή τίτλων δίσκων 24

06 Αναπαραγωγή τραγουδιών από συσκευή αποθήκευσης USB

- Βασικές λειτουργίες 25
- Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου 25
- Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων 25
- Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες 25
 - Λειτουργίες και περιγραφή 26

07 Αναπαραγωγή τραγουδιών από iPod

Βασικές λειτουργίες 27

Αναζήτηση τραγουδιού 27

- Αναζήτηση τραγουδιών ανά κατηγορία 27
- Αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά στη λίστα 28

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod 28

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες 28

- Λειτουργίες και περιγραφή 29

Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή) 29

Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή όλων) 29

Αναπαραγωγή συσχετισμένων με το τρέχον τραγουδιών 30

Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod 30

Αλλαγή ταχύτητας audiobook 31

08 Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Σύνδεση συσκευής Bluetooth 32

- Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης 32
- Χρήση συσκευής Bluetooth για αντιστοίχιση 33
- Αντιστοίχιση από αυτή τη μονάδα 34
- Αποσύνδεση συσκευής Bluetooth 34
- Διαγραφή συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί 35
- Σύνδεση συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί και επιλογή υπηρεσίας 35
- Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth 35
- Προβολή έκδοσης συστήματος για επίσκεψη 36

– Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth) 36

– Επεξεργασία του ονόματος συσκευής 36

– Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth 37

Συσκευή ήχου Bluetooth 37

– Ρύθμιση για συσκευή ήχου Bluetooth 38

– Βασικές λειτουργίες 38

– Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες 38

– Αναπαραγωγή τραγουδιών από συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth 39

– Διακοπή αναπαραγωγής 39

Τηλέφωνο Bluetooth 39

– Ρύθμιση για κλήσεις ανοικτής συνομιλίας 39

– Πραγματοποίηση κλήσης 40

– Λήψη τηλεφωνικής κλήσης 40

– Χρήση της λίστας αριθμών τηλεφώνου 41

– Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο 41

– Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχόμενων κλήσεων 42

– Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες 43

– Μεταφορά επαφών στον τηλεφωνικό κατάλογο 43

– Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης 44

– Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της ενδιαφερόμενης πλευράς 44

– Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου κλήσης 44

- Πραγματοποίηση κλήσης με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου **45**
- Χρήση της ιδιωτικής λειτουργίας **45**

09 Ρυθμίσεις ήχου

- Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου **46**
- Χρήση ρύθμισης κατανομής ήχου **46**
- Χρήση ισοσταθμιστή **46**
 - Επιλογή καμπύλων ισοσταθμιστή **47**
 - Προσαρμογή των καμπύλων ισοσταθμιστή **47**
 - Ρυθμίσεις ακριβείας για την καμπύλη ισοσταθμιστή **47**
- Προσαρμογή ακουστότητας **48**
- Χρήση εξόδου υπογούφερ **48**
 - Προσαρμογή των ρυθμίσεων υπογούφερ **48**
- Χρήση υπηπερατού φίλτρου **49**
- Ενίσχυση μπάσων **49**
- Ρύθμιση στάθμης πηγής **50**

10 Αρχικές ρυθμίσεις

- Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων **51**
- Επιλογή γλώσσας **51**
- Ρύθμιση βήματος συντονισμού FM **51**
- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματης αναζήτησης PI **52**
- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του τόνου προειδοποίησης **52**
- Αλλαγή ρυθμίσεων βοηθητικής εισόδου **52**
- Ρύθμιση πίσω εξόδου και εξόδου υπογούφερ **53**
- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συνεχούς κύλισης **53**
- Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO **53**
- Εξοικονόμηση ενέργειας της μπαταρίας **54**
- Επανεκκίνηση της μονάδας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth **54**
- Ενημέρωση λογισμικού για τη σύνδεση Bluetooth **55**

11 Άλλες λειτουργίες

- Χρήση πηγής AUX **56**
 - Επιλογή πηγής AUX **56**
 - Καθορισμός τίτλου AUX **56**
- Λειτουργία ειδοποίησης λήψης SMS (Short Message Service) **56**

● Πρόσθετες πληροφορίες

- Αντιμετώπιση προβλημάτων **57**
- Μηνύματα σφάλματος **57**
- Οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της μονάδας αναπαραγωγής **60**
- Δίσκοι διπλής όψης **60**
- Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου **61**
- Οδηγίες χειρισμού και πρόσθετες πληροφορίες **61**
 - Αρχεία συμπιεσμένου ήχου σε δίσκο **61**
 - Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB **62**
- Παράδειγμα ιεραρχίας **63**
 - Ακολουθία αρχείων ήχου στο δίσκο **63**
 - Ακολουθία αρχείων ήχου στη μνήμη USB **63**
- Συμβατότητα με iPod **63**
- Πληροφορίες για το χειρισμό του iPod **64**
 - Πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του iPod **64**
- Προφίλ Bluetooth **64**
- Πίνακας Κυριλλικών χαρακτήρων **65**
- Πίνακας Ελληνικών χαρακτήρων **65**
- Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα **65**
- Προδιαγραφές **67**

Πριν την έναρξη λειτουργίας



Μην απορρίπτετε το προϊόν μαζί με τα οικιακά σας απορρίμματα. Σύμφωνα με τη νομοθεσία υπάρχει ένα ξεχωριστό σύστημα συλλογής για παλαιά ηλεκτρονικά προϊόντα τα οποία απαιτούν κατάλληλη επεξεργασία, περισυλλογή και ανακύκλωση.

Τα νοικοκυριά στα κράτη μέλη της ΕΕ, στην Ελβετία και τη Νορβηγία μπορούν να επιστρέφουν δωρεάν τα παλαιά ηλεκτρονικά τους προϊόντα σε καθορισμένες εγκαταστάσεις συλλογής ή σε ένα κατάστημα πώλησης (εάν αγοράσετε μια παρόμοια καινούρια).

Για τις χώρες που δεν αναφέρονται παραπάνω, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές σας για τη σωστή μέθοδο απόρριψης. Με αυτό τον τρόπο θα εξασφαλίσετε ότι το απορριφθέν προϊόν σας θα υποστεί την κατάλληλη επεξεργασία, ανάκτηση και ανακύκλωση και με αυτό τον τρόπο θα αποτρέψετε τις πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Σχετικά με αυτή τη μονάδα

Οι συχνότητες συντονισμού του δέκτη αυτής της μονάδας έχουν ρυθμιστεί 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 κακή λήψη. Η λειτουργία RDS (σύστημα ραδιοφωνικών δεδομένων) μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο σε περιοχές με σταθμούς FM που εκπέμπουν σήματα RDS.



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην αφήνετε τη μονάδα να έρθει σε επαφή με υγρά. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.


Επίσης, η επαφή με υγρά μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μονάδα, έκλυση καπνού και υπερθέρμανση.

- “ΠΡΟΪΟΝ ΛΕΪΖΕΡ ΚΛΑΣΗΣ 1”
Αυτό το προϊόν περιέχει διοδο λέιζερ κλάσης υψηλότερης από την κλάση 1. Για λόγους ασφάλειας, μην αφαιρείτε τα καλύμματα της μονάδας και μην προσπαθήσετε να την ανοίξετε ή να παρέμβετε στο εσωτερικό της. Για οποιαδήποτε εργασία επισκευής απευθυνθείτε σε εξειδικευμένους τεχνικούς.
- Το Pioneer CarStereo-Pass προορίζεται για χρήση μόνο στη Γερμανία.
- Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε προσито μέρος σε περίπτωση που χρειαστεί να ανατρέξετε σε αυτό για πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία και τις προφυλάξεις ασφάλειας της συσκευής σας.
- Ρυθμίστε την ένταση στο κατάλληλο επίπεδο ώστε να μπορείτε να ακούτε τους εξωτερικούς ήχους.
- Προστατεύετε τη μονάδα από την υγρασία.
- Εάν η μπαταρία αποσυνδεθεί ή αποφορτιστεί, οι αποθηκευμένες ρυθμίσεις διαγράφονται και πρέπει να τις ορίσετε ξανά από την αρχή.

Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

Αυτή η μονάδα διαθέτει ένα σύνολο προηγμένων δυνατοτήτων οι οποίες εξασφαλίζουν λήψη και λειτουργία υψηλής ποιότητας. Όλες οι λειτουργίες της συσκευής είναι ιδιαίτερα φιλικές προς τον χρήστη, ωστόσο για αρκετές από αυτές πρέπει να συμβουλευτείτε το παρόν εγχειρίδιο. Το εγχειρίδιο χρήσης θα σας βοηθήσει να εκμεταλλευθείτε πλήρως τις δυνατότητες αυτής της μονάδας για να απολαμβάνετε ήχο εξαιρετικής ποιότητας.

Πριν την έναρξη λειτουργίας

Σας προτείνουμε να εξοικειωθείτε με τις δυνατότητες και τη λειτουργία της μονάδας διαβάζοντας το εγχειρίδιο πριν τη χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να διαβάζετε και τηρείτε τις οδηγίες που αναφέρονται στα σημεία με την ένδειξη **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** και **ΠΡΟΣΟΧΗ** σε αυτό το εγχειρίδιο. 

Χαρακτηριστικά

Αυτή η μονάδα αυτή συμβατή με μια μεγάλη ποικιλία μορφών αρχείων και συσκευών/μέσων αποθήκευσης.

Συμβατότητα με μορφές αρχείων

- WMA
- MP3
- AAC
- WAV

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα, ανατρέξτε στην ενότητα *Συμβατότητα συμπίεσμένου ήχου* στη σελίδα 61.

Συμβατότητα με μέσα / συσκευές αποθήκευσης

- CD/CD-R/CD-RW
- Φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή του προϊόντος.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις υποστηριζόμενες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα *Προδιαγραφές* στη σελίδα 67.

Συμβατότητα με iPod

Η μονάδα υποστηρίζει τον έλεγχο και την αναπαραγωγή μουσικών κομματιών από iPod.

Σε αυτό το εγχειρίδιο, τα iPod και iPhone θα αναφέρονται ως iPod.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις υποστηριζόμενες συσκευές iPod, ανατρέξτε στην ενότητα *Συμβατότητα με iPod* στη σελίδα 63.

Κλήσεις ανοικτής συνομιλίας


Η μονάδα διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth που σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε κλήσεις ανοικτής συνομιλίας.

Συμβατότητα με συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα με συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth που διαθέτει ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, μπορείτε να χειριστείτε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth.



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμες USB, ακόμα και αν η απώλεια των δεδομένων προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.
- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν η απώλεια προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας. 

Συνθήκες λειτουργίας

Η μονάδα πρέπει να χρησιμοποιείται μέσα στα όρια θερμοκρασίας που ακολουθούν. Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: -10 °C έως +60 °C (14 °F έως 140 °F)

Θερμοκρασία δοκιμής EN300328 ETC: -20 °C και +55 °C (-4 °F και 131 °F) 


Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας

Επισκεφθείτε την ακόλουθη τοποθεσία:


<http://www.pioneer.co.uk>

- Δηλώστε το προϊόν σας. Θα διατηρήσουμε τα στοιχεία αγοράς σας σε αρχείο, ώστε να σας βοηθήσουμε να ανατρέξετε σε αυτά σε περίπτωση χρήσης ασφαλιστικής κάλυψης, π.χ. λόγω απώλειας ή κλοπής της συσκευής σας.

Πριν την έναρξη λειτουργίας

- Στην ιστοσελίδα μας μπορείτε να δείτε τις πιο πρόσφατες πληροφορίες για την Pioneer Corporation. 

Σε περίπτωση προβλήματος

Σε περίπτωση που το προϊόν δεν λειτουργεί κανονικά, παρακαλούμε επικοινωνήστε με έναν αντιπρόσωπο της εταιρείας ή με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της Pioneer. 

Προστασία της μονάδας από κλοπή

Η πρόσοψη είναι αποσπώμενη για να αποτρέπεται η κλοπή της μονάδας.

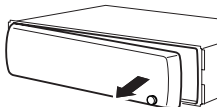
Σημαντικό

- Αφαιρείτε και τοποθετείτε την πρόσοψη με προσοχή.
- Προφυλάξτε την πρόσοψη από έντονους κραδασμούς.
- Μην αφήνετε την πρόσοψη εκτεθειμένη απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία και σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Πριν την αφαιρέσετε, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το καλώδιο AUX/USB καθώς και τη συσκευή USB από την πρόσοψη. Εάν δεν αφαιρεθούν, ενδέχεται να υποστεί ζημιά η μονάδα, η συνδεδεμένη συσκευή ή το εξωτερικό το οχήματος.

Αφαίρεση της πρόσοψης

1 Πατήστε το  για να εξέλθει η πρόσοψη από τη θέση της.

2 Συγκρατήστε την πρόσοψη και αφαιρέστε την.

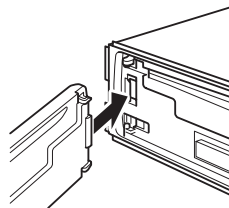


3 Τοποθετήστε την πρόσοψη στην παρεχόμενη προστατευτική θήκη για ασφαλή αποθήκευση.

Τοποθέτηση της πρόσοψης

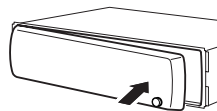
1 Σύρετε την πρόσοψη προς τα αριστερά μέχρι να κουμπώσει.

Η πρόσοψη και η κύρια μονάδα συνδέονται στην αριστερή πλευρά. Βεβαιωθείτε ότι η πρόσοψη έχει συνδεθεί με την κύρια μονάδα.



2 Πίστετε τη δεξιά πλευρά της πρόσοψης μέχρι να εφαρμόσει καλά στη θέση της.

- Εάν η πρόσοψη δεν τοποθετηθεί σωστά στην κύρια μονάδα, προσπαθήστε ξανά. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στην πρόσοψη εάν ασκήσετε υπερβολική δύναμη κατά την τοποθέτησή της.



Επανεκκίνηση του μικροεπεξεργαστή

Η επανεκκίνηση του μικροεπεξεργαστή είναι απαραίτητη στις ακόλουθες περιπτώσεις:

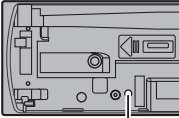
- Πριν τη χρήση της μονάδας για πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση
- Εάν η μονάδα δεν λειτουργεί σωστά
- Όταν εμφανίζονται ασυνήθιστα ή λανθασμένα μηνύματα στην οθόνη

Πριν την έναρξη λειτουργίας

1 Αφαιρέστε την πρόσοψη.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Αφαίρεση της πρόσοψης* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Πατήστε το πλήκτρο RESET με την άκρη ενός στυλό ή άλλο αιχμηρό αντικείμενο.

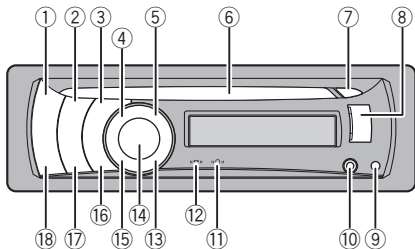


Πλήκτρο RESET



Περιγραφή συσκευής

Κύρια μονάδα



① Πλήκτρο SRC/OFF

Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ όλων των διαθέσιμων πηγών. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για απενεργοποίηση της μονάδας.

② Πλήκτρο /iPod

Πατήστε το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής κατά τη λειτουργία αναπαραγωγής μουσικών κομματιών από CD ή USB.

Κατά την αναπαραγωγή αρχείων από συσκευή iPod, πατήστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε την αναπαραγωγή όλων των κομματιών σε τυχαία σειρά. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να αλλάξετε τη λειτουργία ελέγχου ενώ χρησιμοποιείτε iPod.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod* στη σελίδα 30.

③ Πλήκτρο SW/BASS

Πατήστε το πλήκτρο για επιλογή του μενού ρύθμισης υπογούφερ. Εάν χρησιμοποιείτε το μενού ρύθμισης υπογούφερ, πατήστε το για να μεταβείτε σε άλλο μενού. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για επιλογή του μενού ενίσχυσης μπάσων.

④ Πλήκτρο /LIST

Πατήστε το πλήκτρο για προβολή της λίστας τίτλων κομματιών, φακέλων, αρχείων ή της λίστας αποθηκευμένων

καναλιών ανάλογα με την πηγή που έχετε επιλέξει.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να μεταβείτε στη λειτουργία αναπαραγωγής συσχετισμένων κομματιών κατά τη χρήση iPod.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή συσχετισμένων με το τρέχον τραγουδιών* στη σελίδα 30.

⑤ Πλήκτρο PHONE//BT MENU

Πατήστε το για να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο. Εάν πραγματοποιείτε κλήση, πατήστε το πλήκτρο για να την τερματίσετε, να απορρίψετε εισερχόμενες κλήσεις ή για να ακυρώσετε μια εξερχόμενη κλήση. Πατήστε το πλήκτρο και κρατήστε το πατημένο για να επιλέξετε την πηγή **TELEPHONE**.

⑥ Υποδοχή δίσκου

Εισάγετε ένα δίσκο CD/CD-R/CD-RW για αναπαραγωγή.

⑦ Πλήκτρο (εξαγωγή)



Πατήστε το για εξαγωγή του δίσκου CD/CD-R/CD-RW.

⑧ Θύρα USB


Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση συσκευής αποθήκευσης USB και iPod.

- Για να συνδέσετε μια συσκευή USB, ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής.
- Χρησιμοποιήστε ένα προαιρετικό καλώδιο USB της Pioneer (CD-U50E) για να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB στη θύρα USB. Μην συνδέετε απευθείας τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB στη θύρα καθώς θα προεξέχει από τη μονάδα και υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ζημιών. Μην χρησιμοποιήσετε μη εγκεκριμένο προϊόν.

Περιγραφή συσκευής

- 9 **Πλήκτρο  (αφαίρεση)**
 Πατήστε το για να αφαιρέσετε την πρόσοψη από την κύρια μονάδα.
- 10 **Υποδοχή AUX (στερεοφωνική υποδοχή 3,5 χιλιοστών)**
 Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση βοηθητικής συσκευής.
- 11 **Ένδειξη "Ω"**
 Η ένδειξη αυτή εμφανίζεται όταν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.
- 12 **Ένδειξη  "**
 Η ένδειξη αυτή εμφανίζεται όταν το κινητό σας τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο με τη συσκευή μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.
- Όταν επιλέγετε πηγή διαφορετική από **TELEPHONE**, η ένδειξη αναβοσβήνει καθώς πραγματοποιείτε κλήσεις ανοικτής συνομιλίας.
- 13 **Πλήκτρο MUTE/HOLD**
 Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να απενεργοποιήσετε τον ήχο. Για να ενεργοποιήσετε τον ήχο, πατήστε ξανά το πλήκτρο.
 Ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο, πατήστε το πλήκτρο για να θέσετε την κλήση σε αναμονή.
- 14 **MULTI-CONTROL**
 Πατήστε τα για μη αυτόματο συντονισμό αναζήτησης, γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός, πίσω και αναζήτηση κομματιών.
 Όταν δέξετε μια τηλεφωνική κλήση, πατήστε το για να απαντήσετε.
 Επίσης, χρησιμοποιείται για τον έλεγχο των λειτουργιών.
 Περιστρέψτε το πλήκτρο για αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.
- Όταν πραγματοποιείτε κλήσεις ανοικτής συνομιλίας, μπορείτε να επιλέξετε **END VOLUME** και να κάνετε εναλλαγή ανάμεσα σε **END VOLUME** και **PRIVATE**

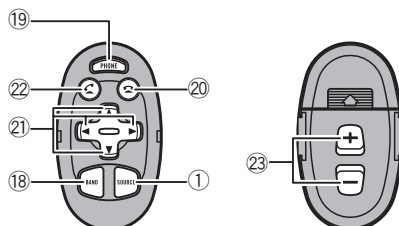
στη **FUNCTION** πιέζοντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

- 15 **Πλήκτρο DISP/SCRL**
 Πατήστε το πλήκτρο για να επιλέξετε μεταξύ των διαφορετικών απεικονίσεων.
 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να προβάλετε τις πληροφορίες κειμένου.
- 16 **Πλήκτρο S.Rtrv**
 Πατήστε το για να μεταβείτε στις προηγμένες ρυθμίσεις ανάκτησης ήχου.
- 17 **Πλήκτρο TA/NEWS**
 Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία TA. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία NEWS (ειδήσεις).
- 18 **Πλήκτρο BAND/ESC**
 Πατήστε το πλήκτρο για να επιλέξετε ανάμεσα σε τρεις μπάντες FM και τις μπάντες MW/LW.
 Πατήστε το πλήκτρο για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη όταν χρησιμοποιείτε το μενού. 

Προαιρετικό τηλεχειριστήριο

Το τηλεχειριστήριο CD-SR110/CD-SR120 πωλείται ξεχωριστά.

Η λειτουργία του είναι αντίστοιχη με τη λειτουργία των πλήκτρων που υπάρχουν στην κεντρική μονάδα.



Περιγραφή συσκευής

19 Πλήκτρο PHONE

Πατήστε το για να εμφανίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο. Εάν πραγματοποιείτε κλήση, πατήστε το πλήκτρο για να την τερματίσετε, να απορρίψετε εισερχόμενες κλήσεις ή για να ακυρώσετε μια εξερχόμενη κλήση. Πατήστε το πλήκτρο και κρατήστε το πατημένο για να επιλέξετε την πηγή **TELEPHONE**.

20 Πλήκτρο

Πατήστε το πλήκτρο για τερματισμό μιας κλήσης ή απόρριψη εισερχόμενης κλήσης όταν χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο ως πηγή.


21 Πλήκτρα ▲/▼/◀/▶

Πατήστε τα πλήκτρα για να επιλέξετε μη αυτόματη αναζήτηση, γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω και αναζήτηση κομματιών. Μπορείτε να τα χρησιμοποιήσετε και για τον έλεγχο λειτουργιών.

22 Πλήκτρο

Πατήστε το πλήκτρο για έναρξη συνομιλίας όταν χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο ως πηγή.

23 Πλήκτρα VOLUME

Πιέστε τα για αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου. 

Εμφανίζονται η μπάντα και η συχνότητα.

- **RDS**
Εμφανίζονται το όνομα της υπηρεσίας, πληροφορίες PTY και άλλες χρήσιμες πληροφορίες.
- Ενσωματωμένο CD player, συσκευή αποθήκευσης USB, iPod
Εμφανίζεται ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει και σχετικές πληροφορίες.

2 Ένδειξη ◀

Εμφανίζεται όταν υπάρχει φάκελος ή μενού ανώτερου επιπέδου.

3 Ένδειξη ≡ (λίστα)

Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία λίστας.

4 Ένδειξη ▶

Εμφανίζεται όταν υπάρχει φάκελος ή μενού κατώτερου επιπέδου.

5 Ένδειξη (καλλιτέχνης)

Εμφανίζεται όταν το όνομα του καλλιτέχνη ενός δίσκου (κομματιού) προβάλλεται στο κεντρικό τμήμα της οθόνης.
Εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία σύνθετης αναζήτησης βάσει καλλιτέχνη στο iPod.

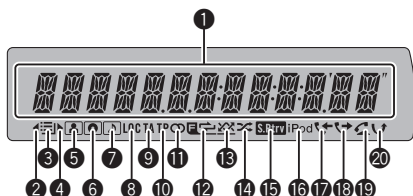
6 Ένδειξη (δίσκος)

Εμφανίζεται όταν το όνομα ενός δίσκου (άλμπουμ) προβάλλεται στο κεντρικό τμήμα της οθόνης.
Εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία σύνθετης αναζήτησης βάσει δίσκου στο iPod.

7 Ένδειξη (τραγουδί)

Εμφανίζεται όταν το όνομα ενός κομματιού (τραγουδιού) προβάλλεται στο κεντρικό τμήμα της οθόνης.
Εμφανίζεται όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία σύνθετης αναζήτησης βάσει τραγουδιού στο iPod.

Ενδείξεις οθόνης



1 Κύρια περιοχή οθόνης

Εμφανίζεται η μπάντα, η συχνότητα, ο χρόνος αναπαραγωγής και άλλες ρυθμίσεις.

- Ραδιόφωνο

Περιγραφή συσκευής

- 8 Ένδειξη LOC**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένος ο συντονισμός τοπικής αναζήτησης.
- 9 Ένδειξη TA**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία TA (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων).
- 10 Ένδειξη TP**
Εμφανίζεται κατά το συντονισμό σε σταθμό TP.
- 11 Ένδειξη  (στερεοφωνικός ήχος)**
Εμφανίζεται εάν ο επιλεγμένος σταθμός εκπέμπει στερεοφωνικά.
- 12 Ένδειξη  (επανάληψη φακέλου)**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία επανάληψης αναπαραγωγής φακέλου.
Όταν η λειτουργία επανάληψης είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται μόνο η ένδειξη .
- 13 Ένδειξη  (τυχαία επιλογή φακέλου)**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία τυχαίας επιλογής φακέλου.
Όταν η λειτουργία τυχαίας επιλογής είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται μόνο η ένδειξη .
- 14 Ένδειξη  (αναπαραγωγή σε τυχαία σειρά)**
Εμφανίζεται όταν επιλέγετε τη λειτουργία αναπαραγωγής σε τυχαία σειρά κατά την αναπαραγωγή μουσικών κομματιών από συσκευή iPod.
- 15 Ένδειξη  (ανάκτηση ήχου)**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ανάκτησης ήχου.
Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου* στη σελίδα 24.
- 16 Ένδειξη iPod**
Εμφανίζεται όταν η λειτουργία ελέγχου **CONTROL** έχει μεταφερθεί στο **IPOD**.
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία ελέγχου, ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας* από το iPod στη σελίδα 30.
- 17 Ένδειξη  (εισερχόμενη κλήση)**
Εμφανίζεται κατά την προβολή της λίστας εισερχομένων κλήσεων, εάν έχετε επιλέξει το τηλέφωνο ως πηγή.
- 18 Ένδειξη  (εξερχόμενη κλήση)**
Εμφανίζεται όταν προβάλλεται η λίστα εξερχομένων κλήσεων, εάν έχετε επιλέξει το τηλέφωνο ως πηγή.
- 19 Ένδειξη  (αυτόματη απάντηση)**
Υποδεικνύει πότε είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης απάντησης (Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης* στη σελίδα 44).
- 20 Ένδειξη  (αναπάντητη κλήση)**
Εμφανίζεται όταν έχουν καταγραφεί αναπάντητες κλήσεις.
Εμφανίζεται όταν προβάλλεται η λίστα αναπάντητων κλήσεων, εάν έχετε επιλέξει το τηλέφωνο ως πηγή. 


Βασικές λειτουργίες

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση

Ενεργοποίηση της μονάδας

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

Απενεργοποίηση της μονάδας

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


Επιλογή πηγής

Μπορείτε να επιλέξετε την πηγή αναπαραγωγής. Για την αναπαραγωγή από το ενσωματωμένο CD player, τοποθετήστε ένα δίσκο στη μονάδα. Ανατρέξτε στη σελίδα 20.


- Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **SRC/OFF** για εναλλαγή μεταξύ των ακόλουθων πηγών.
TUNER (ραδιοφωνικός δέκτης)—
COMPACT DISC (ενσωματωμένο CD player)
 —**USB** (συσκευή αποθήκευσης USB)/
USB-IPOD (iPod συνδεδεμένο μέσω θύρας USB)—**AUX** (βοηθητική μονάδα)—**BT AUDIO**
 (Συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth)

Σημειώσεις

- Η πηγή ήχου δεν αλλάζει στις εξής περιπτώσεις.
 - Όταν δεν υπάρχει δίσκος στη μονάδα.
 - Όταν η είσοδος AUX (βοηθητική είσοδος) είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στη σελίδα 52).
 - Όταν η πηγή ήχου **BT AUDIO** (ήχος από Bluetooth) είναι απενεργοποιημένη (ανατρέξτε στην ενότητα *Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO* στη σελίδα 53).
- Όταν η συσκευή αποθήκευσης USB ή το iPod δεν είναι συνδεδεμένα στη θύρα USB της μονάδας, εμφανίζεται η ένδειξη **NO DEVICE**.

- Η λειτουργία της εισόδου AUX είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία της εισόδου AUX όταν δεν χρησιμοποιείται (ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή ρυθμίσεων βοηθητικής εισόδου* στη σελίδα 52).
- Η φόρτιση της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου μέσω του ρευματολήπτη συνεχούς ρεύματος του αυτοκινήτου ενώ αυτή είναι συνδεδεμένη στην είσοδο AUX μπορεί να προκαλέσει θόρυβο. Σε αυτήν την περίπτωση, διακόψτε τη φόρτιση.
- Όταν το μπλε/λευκό καλώδιο της μονάδας συνδέεται με τον ακροδέκτη ελέγχου της ηλεκτρικής κεραίας, η κεραία του οχήματος ανοίγει με την ενεργοποίηση της πηγής. Για να κλείσει η κεραία, απενεργοποιήστε την πηγή. 

Ρύθμιση της έντασης

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

Βασικές λειτουργίες

● Επιλογή μπάντας

Πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.

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

● Μη αυτόματος συντονισμός (βήμα προς βήμα)


Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

● Συντονισμός αναζήτησης

Πιέστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά και στη συνέχεια αφήστε το.

- Μπορείτε να ακυρώσετε τον συντονισμό αναζήτησης πιέζοντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Μπορείτε να παραλείπετε σταθμούς κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά. Ο συντονισμός αναζήτησης ξεκινά μόλις αφήσετε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

Σημειώσεις

- Η λειτουργία AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνότητων) της συσκευής ενεργοποιείται και απενεργοποιείται. Η λειτουργία AF πρέπει να είναι απενεργοποιημένη σε κανονική λειτουργία συντονισμού (ανατρέξτε στη σελίδα 16).
- Η υπηρεσία RDS ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλους τους σταθμούς.
- Κάποιες λειτουργίες RDS, όπως οι λειτουργίες AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνότητων) και TA (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων) είναι ενεργές μόνο εάν το ραδιόφωνό σας είναι συντονισμένο σε σταθμό RDS. 

Αποθήκευση και ανάκληση συχνότητων εκπομπής

Μπορείτε να αποθηκεύετε εύκολα μέχρι έξι συχνότητες εκπομπής για εύκολη ανάκτηση αργότερα.

- Στη μνήμη της συσκευής μπορούν να αποθηκευτούν έξι σταθμοί για κάθε μπάντα.

1 Πατήστε το πλήκτρο /LIST.


Εμφανίζεται η οθόνη αποθηκευμένων σταθμών.

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


Περιστρέψτε το για να αλλάξετε τον αριθμό αποθηκευμένου σταθμού. Πατήστε και κρατήστε το πατημένο για να αποθηκεύσετε το σταθμό.

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

Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το σταθμό. Πατήστε το για να πραγματοποιήσετε επιλογή.

- Όλοι οι σταθμοί που αποθηκεύονται στις μπάντες FM ανακαλούνται από κάθε μπάντα FM ξεχωριστά.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε σταθμό πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC** ή /LIST.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη λίστα για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.


Σημείωση

Μπορείτε επίσης να ανακαλείτε συχνότητες ραδιοφωνικών σταθμών που αντιστοιχούν σε αριθμούς αποθηκευμένων σταθμών πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω κατά την προβολή συχνότητων. 

Ραδιόφωνο

Λήψη εκπομπών ειδοποίησης PTY

Όταν εκπέμπεται ο κωδικός έκτακτης ανάγκης PTY, η μονάδα τον λαμβάνει αυτόματα (εμφανίζεται η ένδειξη **ALARM**). Όταν τελειώσει η εκπομπή, το σύστημα επανέρχεται στην προηγούμενη πηγή.

- Μπορείτε να ακυρώσετε τη λειτουργία έκτακτων ανακοινώσεων πατώντας το πλήκτρο **TA/NEWS**.
- Μπορείτε επίσης να ακυρώσετε μια έκτακτη ανακοίνωση πατώντας το πλήκτρο **SRC/OFF, BAND/ESC** ή **MULTI-CONTROL**. 

Ρύθμιση της οθόνης RDS


Όταν συντονιστείτε σε σταθμό RDS, εμφανίζεται το όνομα της υπηρεσίας. Ρυθμίστε την οθόνη για να βρείτε τη συχνότητα.

● Πατήστε το πλήκτρο **DISP/SCRL**.

Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **DISP/SCRL** για εναλλαγή μεταξύ των ακόλουθων ρυθμίσεων:

Όνομα προγράμματος υπηρεσίας
—Πληροφορίες PTY—Συχνότητα

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις πληροφορίες PTY (κωδικός αναγνώρισης τύπου προγράμματος) ανατρέξτε στην ενότητα που ακολουθεί, στη σελίδα 19.

- Οι πληροφορίες PTY και η συχνότητα του τρέχοντος σταθμού εμφανίζονται στην οθόνη για οκτώ δευτερόλεπτα. 

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες

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

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

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή.


Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

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

BSM (απομνημόνευση βέλτιστων σταθμών)—**REGIONAL** (τοπική)—**LOCAL** (συντονισμός τοπικής αναζήτησης)—**PTY** (επιλογή τύπου προγράμματος)—**TRAFFIC** (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων)—**AF** (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων)—**NEWS** (διακοπή εκπομπής ειδήσεων)



Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν έχετε επιλέξει μια μπάντα MW/LW, μπορείτε να επιλέξετε μόνο **BSM** ή **LOCAL**. 

Αποθήκευση συχνοτήτων εκπομπής με το ισχυρότερο σήμα

Η λειτουργία BSM (απομνημόνευση βέλτιστων σταθμών) σας επιτρέπει να αποθηκεύετε αυτόματα τις έξι συχνότητες εκπομπής με το ισχυρότερο σήμα.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* σ' αυτή την σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL για να επιλέξετε **BSM** από το μενού λειτουργιών.**

3 Πίστετε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSM**.**

Οι έξι συχνότητες εκπομπής αποθηκεύονται κατά σειρά, ανάλογα με την ισχύ του σήματός τους.

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

Συντονισμός σταθμών με ισχυρό σήμα

Η λειτουργία συντονισμού τοπικής αναζήτησης επιτρέπει το συντονισμό μόνο σε ραδιοφωνικούς σταθμούς με αρκετά ισχυρό σήμα, εξασφαλίζοντας καλύτερη λήψη.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.


2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε LOCAL από το μενού λειτουργιών.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία συντονισμού τοπικής αναζήτησης.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία συντονισμού τοπικής αναζήτησης, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

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

FM: **LEVEL1—LEVEL2—LEVEL3—LEVEL4**
MW/LW: **LEVEL1—LEVEL2**

Όσο μεγαλύτερος ο αριθμός, τόσο υψηλότερο το επίπεδο. Εάν επιλέξετε το υψηλότερο επίπεδο πραγματοποιείται η λήψη μόνο των σταθμών με ισχυρό σήμα, ενώ οι χαμηλότερες ρυθμίσεις επιτρέπουν τη λήψη σταθμών με ασθενέστερο σήμα. 

Επιλογή εναλλακτικών συχνοτήτων

Εάν ο ραδιοφωνικός δέκτης δεν έχει καλή λήψη, η συσκευή αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό στο ίδιο δίκτυο.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε AF από το μενού λειτουργιών.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων).

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



Σημειώσεις

- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία AF, κατά το συντονισμό αναζήτησης ή τη λειτουργία BSM πραγματοποιείται συντονισμός μόνο σε σταθμούς RDS.
- Όταν ανακαλείτε έναν αποθηκευμένο σταθμό, ο δέκτης μπορεί να ενημερώσει τον αποθηκευμένο σταθμό με μια νέα συχνότητα από τη λίστα AF του σταθμού. Ο αριθμός αποθηκευμένου σταθμού δεν εμφανίζεται στην οθόνη εάν τα δεδομένα RDS που λαμβάνονται για τον σταθμό διαφέρουν από τα δεδομένα του σταθμού που είχατε αποθηκεύσει αρχικά.
- Ο ήχος ίσως να διακόπτεται προσωρινά κατά τη διάρκεια της αναζήτησης εναλλακτικών συχνοτήτων.
- Η λειτουργία AF μπορεί να ενεργοποιείται ή να απενεργοποιείται μεμονωμένα για κάθε μπάντα FM.

Χρήση της λειτουργίας αναζήτησης PI

Εάν ο ραδιοφωνικός δέκτης δεν βρίσκει ένα σταθμό ή η λήψη δεν είναι καλή, η συσκευή αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό με τον ίδιο τύπο προγράμματος. Κατά την αναζήτηση, εμφανίζεται η ένδειξη **PI SEEK** και ο ήχος απενεργοποιείται.

Ραδιόφωνο

Χρήση αυτόματης αναζήτησης PI για αποθηκευμένους σταθμούς

Όταν δεν είναι δυνατή η ανάκληση αποθηκευμένων σταθμών, η μονάδα μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να πραγματοποιεί αναζήτηση PI κατά την ανάκληση αποθηκευμένων σταθμών.

- Η προεπιλεγμένη ρύθμιση αυτόματης αναζήτησης PI είναι απενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στην ενότητα *Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση αυτόματης αναζήτησης PI* στη σελίδα 52.

Περιορισμός σε σταθμούς τοπικού προγράμματος

Όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία AF, η τοπική λειτουργία περιορίζει την επιλογή σταθμών σε αυτούς που εκπέμπουν τοπικά.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στη σελίδα 15.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε REGIONAL από το μενού λειτουργιών.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την τοπική λειτουργία.

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



Σημειώσεις

- Οι σταθμοί τοπικού προγράμματος και τα τοπικά δίκτυα είναι οργανωμένα με διαφορετικό τρόπο ανάλογα με τη χώρα (δηλ. μπορεί να αλλάζουν ανάλογα με την ώρα και την περιοχή εκπομπής).
- Ο αριθμός αποθηκευμένου σταθμού μπορεί να μην εμφανίζεται στην οθόνη, εάν ο δέκτης συντονιστεί σε έναν τοπικό σταθμό ο οποίος διαφέρει από τον αρχικά καθορισμένο σταθμό.

- Η τοπική λειτουργία μπορεί να ενεργοποιείται ή να απενεργοποιείται μεμονωμένα για κάθε μπάντα FM.

Λήψη κυκλοφοριακών ανακοινώσεων

Η λειτουργία TA (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων) σας επιτρέπει να λαμβάνετε αυτόματα ανακοινώσεις σχετικά με την κατάσταση της κυκλοφορίας, ανεξάρτητα από την πηγή που έχετε επιλέξει. Η λειτουργία TA μπορεί να ενεργοποιείται τόσο για ένα σταθμό TP (ένας σταθμός που εκπέμπει πληροφορίες για την κυκλοφορία) όσο και για ένα σταθμό EON TP (ένας σταθμός που μεταδίδει πληροφορίες οι οποίες αναφέρονται σε σταθμούς TP).

1 Συντονιστείτε σε σταθμό TP ή σταθμό EON TP.

Ανάβει η ένδειξη TP.

2 Πατήστε το πλήκτρο TA/NEWS για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναμονής κυκλοφοριακών ανακοινώσεων.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε ξανά TA/NEWS.

3 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ρυθμίσετε την ένταση της λειτουργίας TA (αναμονή κυκλοφοριακών ρυθμίσεων) όταν ξεκινάει μια ανακοίνωση για την κυκλοφορία. Η επιλεγμένη ένταση αποθηκεύεται στη μνήμη και ανακαλείται για τις επόμενες κυκλοφοριακές ανακοινώσεις.

4 Πατήστε το πλήκτρο TA/NEWS ενώ λαμβάνετε μια κυκλοφοριακή ανακοίνωση για να ακυρώσετε την ανακοίνωση.

Ο ραδιοφωνικός δέκτης επανέρχεται στην αρχική πηγή αλλά παραμένει σε κατάσταση αναμονής μέχρι να πατήσετε ξανά το πλήκτρο TA/NEWS.

**Σημειώσεις**

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε αυτή τη λειτουργία στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Το σύστημα επανέρχεται στην αρχική πηγή μετά τη λήψη μιας κυκλοφοριακής ανακοίνωσης.
- Όταν η λειτουργία TA είναι ενεργοποιημένη, κατά την αυτόματη αναζήτηση σε κατάσταση λειτουργίας BSM συντονίζονται μόνο οι σταθμοί TP και οι σταθμοί EON TP.

Χρήση των λειτουργιών PTY

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

Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει πληροφοριών PTY

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση προγραμμάτων διαφορετικού τύπου, όπως παρουσιάζονται στην ενότητα που ακολουθεί. Ανατρέξτε την επόμενη σελίδα.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στη σελίδα 15.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PTY από το μενού λειτουργιών.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε έναν τύπο προγράμματος. NEWS/INFO—POPULAR—CLASSICS—OTHERS

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

Η μονάδα αναζητά ένα σταθμό που εκπέμπει το συγκεκριμένο τύπο προγράμματος. Όταν

βρεθεί ο σταθμός, εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις πληροφορίες PTY (κωδικός αναγνώρισης τύπου προγράμματος) ανατρέξτε στην ενότητα που ακολουθεί, την επόμενη σελίδα.

- Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Το πρόγραμμα ορισμένων σταθμών μπορεί να διαφέρει από το πρόγραμμα που υποδεικνύουν οι πληροφορίες PTY.
- Εάν κανένας σταθμός δεν εκπέμπει τον τύπο προγράμματος που αναζητήσατε, εμφανίζεται το μήνυμα **PTY NOT FOUND** για δύο δευτερόλεπτα περίπου και στη συνέχεια ο ραδιοφωνικός δέκτης επανέρχεται στον αρχικό σταθμό.

Χρήση της διακοπής εκπομπών ειδήσεων

Όταν ένας σταθμός με κωδικό PTY εκπέμπει ειδήσεις, η μονάδα μπορεί να μεταβεί αυτόματα στο συγκεκριμένο σταθμό. Όταν τελειώσει η εκπομπή ειδήσεων, συνεχίζεται η λήψη του προηγούμενου προγράμματος.

● Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο TA/NEWS για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπής εκπομπής ειδήσεων.

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

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διακοπής εκπομπής ειδήσεων, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **TA/NEWS** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **NEWS :OFF**.
- Μπορείτε να ακυρώσετε την εκπομπή ειδήσεων πατώντας το πλήκτρο **TA/NEWS**.

**Σημείωση**

Μπορείτε επίσης να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε τη λειτουργία εκπομπής ειδήσεων στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

Ραδιόφωνο

Λίστα PTY

Γενικά	Ειδικά	Τύπος προγράμματος
NEWS/INFO	NEWS	Ειδήσεις
	AFFAIRS	Επίκαιρα θέματα
	INFO	Γενικές πληροφορίες και συμβουλές
	SPORT	Αθλητικά
	WEATHER	Δελτία καιρού/ μετεωρολογικές πληροφορίες
	FINANCE	Ενημέρωση για το χρηματιστήριο, το εμπόριο, κλπ.
POPULAR	POP MUS	Ποπ μουσική
	ROCK MUS	Σύγχρονη μουσική
	EASY MUS	Ήρεμη μουσική
	OTH MUS	Μη κατηγοριοποιημένη μουσική
	JAZZ	Τζαζ
	COUNTRY	Μουσική κάντρι
	NAT MUS	Έθνικ μουσική
	OLDIES	Παλιά τραγούδια, παλιές επιτυχίες
FOLK MUS	Φολκ μουσική	
CLASSICS	L. CLASS	Ελαφριά κλασική μουσική
	CLASSIC	Κλασική μουσική

OTHERS	EDUCATE	Επιμορφωτικές εκπομπές
	DRAMA	Ραδιοφωνικά θεατρικά έργα και σίριαλ
	CULTURE	Εθνική ή τοπική κουλτούρα
	SCIENCE	Φύση, επιστήμη και τεχνολογία
	VARIED	Ελαφριά ψυχαγωγία
	CHILDREN	Παιδικά
	SOCIAL	Κοινωνικά θέματα
	RELIGION	Θρησκευτικά θέματα ή εκκλησιαστικές λειτουργίες
	PHONE IN	Τηλεφωνικές εκπομπές
	TOURING	Ταξιδιωτικές εκπομπές, όχι κυκλοφοριακές ανακοινώσεις
	LEISURE	Χόμπι και δραστηριότητες αναψυχής
	DOCUMENT	Ντοκιμαντέρ



Βασικές λειτουργίες

● Εισαγωγή δίσκου CD/CD-R/CD-RW στην υποδοχή δίσκου

Η αναπαραγωγή ξεκινάει αυτόματα.

- Όταν τοποθετείτε ένα δίσκο CD/CD-R/CD-RW, η πλευρά της επικέτας πρέπει να είναι προς τα πάνω.

● Εξαγωγή δίσκου CD/CD-R/CD-RW

Πατήστε **▲** (εξαγωγή).

● Επιλογή φακέλου

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

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

● Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων συμπιεσμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος όταν επιλέγετε γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.

● Επιλογή κομματιού

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

● Επιστροφή στον κύριο φάκελο

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

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

● Εναλλαγή μεταξύ αρχείων συμπιεσμένου ήχου και CD-DA

Πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο κατά την αναπαραγωγή δίσκων CD-EXTRA ή MIXED-MODE.
- Εάν πραγματοποιήσετε εναλλαγή μεταξύ αρχείου συμπιεσμένου ήχου και δίσκου CD-DA, η αναπαραγωγή ξεκινά από το πρώτο κομμάτι του δίσκου.



Σημειώσεις

- Το ενσωματωμένο CD player διαθέτει δυνατότητα αναπαραγωγής CD ήχου και συμπιεσμένου ήχου που έχει εγγραφεί σε δίσκους CD-ROM. (Στην ενότητα που ακολουθεί παρουσιάζονται αναλυτικά τα αρχεία με δυνατότητα αναπαραγωγής από τη συσκευή. Ανατρέξτε στη σελίδα 61)
- Στην ενότητα που αναφέρεται περιλαμβάνονται προφυλάξεις που πρέπει να διαβάσετε για τη χρήση της συσκευής και των δίσκων. Ανατρέξτε στην ενότητα στη σελίδα 60.
- Εάν έχει ήδη τοποθετηθεί δίσκος, πατήστε το πλήκτρο **SRC/OFF** για να επιλέξετε το ενσωματωμένο CD player.
- Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου. Κατά την ανάγνωση του δίσκου εμφανίζεται το μήνυμα **FORMAT READ**.
- Εάν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα *Μηνύματα σφάλματος* στη σελίδα 57.
- Η αναπαραγωγή των αρχείων πραγματοποιείται σύμφωνα με τον αριθμό σειράς με τον οποίο εμφανίζονται. Παραλείπονται οι φάκελοι που δεν περιέχουν αρχεία. (Εάν ο φάκελος 01 (ΚΥΡΙΟΣ) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινάει από το φάκελο 02.)
- Εάν παρουσιαστούν προβλήματα κατά την εισαγωγή ή την εξαγωγή ενός δίσκου CD, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **▲** (εξαγωγή) για εξαγωγή του δίσκου.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από δίσκο

- Πατήστε το πλήκτρο **DISP/SCRL** για να επιλέξετε τις επιθυμητές πληροφορίες κειμένου.

Για CD με καταχωρημένο τίτλο

Χρόνος αναπαραγωγής—τίτλος δίσκου

Ενσωματωμένο CD player

Για δίσκους CD TEXT

Χρόνος αναπαραγωγής—τίτλος δίσκου—
όνομα καλλιτέχνη δίσκου—τίτλος κομματιού
—όνομα καλλιτέχνη κομματιού

Για αρχεία WMA/MP3/AAC


Χρόνος αναπαραγωγής—όνομα φακέλου—
όνομα αρχείου—τίτλος κομματιού—όνομα
καλλιτέχνη—τίτλος άλμπουμ—σχόλιο—bit
rate—αριθμοί φακέλου και αρχείου

Για αρχεία WAV

Χρόνος αναπαραγωγής—όνομα φακέλου—
όνομα αρχείου—συχνότητα δειγματοληψίας
—αριθμοί φακέλου και αρχείου

Σημειώσεις

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση του τίτλου του κομματιού προς τα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **DISP/SCRL**.
- Οι συγκεκριμένες πληροφορίες που περιέχουν τα CD ήχου, όπως κείμενο και/ή αριθμούς, ονομάζονται CD TEXT.
- Εάν οι χαρακτήρες που έχουν εγγραφεί σε ένα αρχείο ήχου δεν είναι συμβατοί με τη μονάδα, οι συγκεκριμένοι χαρακτήρες δεν εμφανίζονται.
- Εάν δεν έχουν εγγραφεί πληροφορίες σε ένα δίσκο, δεν εμφανίζεται ο τίτλος ή το όνομα.
- Το κείμενο πληροφοριών ορισμένων αρχείων ήχου ίσως να μην εμφανίζεται σωστά.
- Ανάλογα με την έκδοση του iTunes που χρησιμοποιήθηκε για την εγγραφή αρχείων MP3 σε δίσκο, τα σχόλια μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά.
- Ανάλογα με την έκδοση του Windows Media™ Player που χρησιμοποιήθηκε για την κωδικοποίηση αρχείων WMA, οι τίτλοι άλμπουμ και άλλες πληροφορίες κειμένου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης είναι ενεργοποιημένη στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα *Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συνεχούς κύλισης* στην σελίδα 53.

- Ανάλογα με τα σύνολα χαρακτήρων στο δίσκο, τα ρωσικά κείμενα μπορεί να εμφανίζονται αλλοιωμένα. Για πληροφορίες σχετικά με τα επιτρεπόμενα σύνολα χαρακτήρων για ρωσικά κείμενα, ανατρέξτε στην ενότητα *Οδηγίες χειρισμού και πρόσθετες πληροφορίες* στην σελίδα 61. 



Επιλογή κομματιών από τη λίστα τίτλων κομματιών

Στη λίστα τίτλων κομματιών εμφανίζονται οι τίτλοι των κομματιών ενός δίσκου CD TEXT και μπορείτε να επιλέξετε έναν από αυτούς για αναπαραγωγή.

1 Πατήστε το πλήκτρο /LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία λίστας τίτλων κομματιών.

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

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε τίτλο κομματιού και πατήστε το για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον τίτλο κομματιού πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC** ή /LIST.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη λίστα για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη. 

Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων

Με τη λειτουργία της λίστας ονομάτων αρχείων μπορείτε να βλέπετε τη λίστα με τα ονόματα των αρχείων (ή τα ονόματα των φακέλων) και να επιλέξετε ένα από αυτά για αναπαραγωγή.



Ενσωματωμένο CD player

1 Πατήστε το πλήκτρο /LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία λίστας ονομάτων αρχείων.

Στην οθόνη εμφανίζονται τα ονόματα των αρχείων και των φακέλων.

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

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

- όταν είναι επιλεγμένο ένα αρχείο, πατήστε το πλήκτρο για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
- όταν είναι επιλεγμένος ένας φάκελος, πατήστε το πλήκτρο για να δείτε τη λίστα των αρχείων (ή των φακέλων) μέσα στον επιλεγμένο φάκελο.
- όταν είναι επιλεγμένος ένας φάκελος, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για την αναπαραγωγή ενός τραγουδιού από τον επιλεγμένο φάκελο.
- Επίσης, για αναπαραγωγή του αρχείου μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
 - Μπορείτε ακόμα να επιλέξετε την αναπαραγωγή ενός τραγουδιού από τον επιλεγμένο φάκελο πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
 - Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη λίστα (στο φάκελο που βρίσκεται ένα επίπεδο υψηλότερα), πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
 - Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC** ή /LIST.
 - Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη λίστα για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη. 

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες

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

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


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

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

REPEAT (επανάληψη αναπαραγωγής)—**RANDOM** (τυχαία αναπαραγωγή)—**SCAN** (αναπαραγωγή σάρωσης)—**PAUSE** (παύση)—**S.RTRV** (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου)—**TITLE INPUT** (εισαγωγή τίτλου δίσκου)



Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν δεν επιλέξετε καμία λειτουργία εκτός της **TITLE INPUT** για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.
- Δεν είναι δυνατή η μετάβαση στην οθόνη εισαγωγής τίτλων δίσκων κατά την αναπαραγωγή δίσκου συμπιεσμένου ήχου ή CD TEXT. 

Επιλογή της περιοχής επανάληψης αναπαραγωγής

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.


Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* σ' αυτή την σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **REPEAT** από το μενού λειτουργιών.

3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε την περιοχή επανάληψης.

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

Ενσωματωμένο CD player

- Εάν επιλέξετε έναν άλλο φάκελο κατά την επανάληψη αναπαραγωγής, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη δίσκου.
- Εάν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω κατά τη λειτουργία **TRACK** (επανάληψης κομματιού), η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε επανάληψη δίσκου/φακέλου.
- Όταν επιλέγετε **FOLDER** (επανάληψη φακέλου), δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή υποφακέλων του συγκεκριμένου φακέλου. 

Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά


Τα κομμάτια εντός μιας επιλεγμένης περιοχής επανάληψης αναπαραγωγής αναπαράγονται με τυχαία σειρά.

● Πατήστε το πλήκτρο **ℵ/iPod** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής σε τυχαία σειρά.

Εκτελείται αναπαραγωγή των κομματιών σε τυχαία σειρά.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής σε τυχαία σειρά, πατήστε ξανά το πλήκτρο **ℵ/iPod**.

Σημείωση

Μπορείτε επίσης να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε αυτή τη λειτουργία στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**. 

Σάρωση κομματιών και φακέλων

Με την αναπαραγωγή σάρωσης εκτελείται αναζήτηση τραγουδιών εντός της επιλεγμένης περιοχής επανάληψης.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.


Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SCAN** από το μενού λειτουργιών.

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

Αναπαράγονται τα πρώτα 10 δευτερόλεπτα κάθε κομματιού.

4 Όταν βρείτε το επιθυμητό κομμάτι, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης αναπαραγωγής.

- Εάν έχει εμφανιστεί αυτόματα η οθόνη αναπαραγωγής, επιλέξτε πάλι **SCAN** χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Αφού ολοκληρωθεί η σάρωση ενός δίσκου (ή φακέλου), ξεκινά και πάλι η κανονική αναπαραγωγή των κομματιών. 

Παύση αναπαραγωγής

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **PAUSE** από το μενού λειτουργιών.

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

Η αναπαραγωγή του τρέχοντος κομματιού σταματάει.

- Για να απενεργοποιήσετε την παύση, πατήστε ξανά **MULTI-CONTROL**. 


Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου

Η προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου βελτιώνει αυτόματα τα συμπιεσμένα αρχεία ήχου εξασφαλίζοντας καλύτερο, πιο πλούσιο ήχο.

- Πατήστε επανειλημμένα **S.Rtrn** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση. **OFF** (απενεργοποιημένη)—1—2
 - Με την επιλογή 2 ο ήχος που αναπαράγεται έχει υποστεί καλύτερη επεξεργασία σε σχέση με την επιλογή 1.



Σημείωση

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

Εισαγωγή τίτλων δίσκων

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία εισαγωγής τίτλων δίσκων για να αποθηκεύσετε μέχρι και 48 τίτλους CD στη συσκευή. Κάθε τίτλος μπορεί να διαθέτει έως και 10 χαρακτήρες.

1 Επιλέξτε την αναπαραγωγή του CD για το οποίο θέλετε να εισάγετε έναν τίτλο.

2 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στη σελίδα 22.

3 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε TITLE INPUT από το μενού λειτουργιών.

4 Πατήστε το πλήκτρο DISP/SCRL για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο χαρακτήρων.

Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **DISP/SCRL** για εναλλαγή μεταξύ των ακόλουθων τύπων χαρακτήρων:
Αλφάβητο—Αριθμοί

5 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφάβητου.


6 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στην προηγούμενη ή στην επόμενη θέση χαρακτήρα.

7 Μετακινήστε το δρομέα στην τελευταία θέση πατώντας το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα δεξιά αφού καταχωρήσετε τον τίτλο.
Πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** ακόμα μία φορά προς τα δεξιά, ο τίτλος που έχετε εισάγει αποθηκεύεται στη μνήμη.

8 Πατήστε το πλήκτρο BAND/ESC για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής.



Σημειώσεις

- Ο τίτλος παραμένει αποθηκευμένος στη μνήμη ακόμα και όταν εξάγετε το δίσκο από τη μονάδα και ανακαλείται όταν τοποθετείτε ξανά τον ίδιο δίσκο.
- Όταν έχουν πλέον αποθηκευτεί στη μνήμη δεδομένα για 48 δίσκους, αποθηκεύοντας νέα δεδομένα γίνεται αντικατάσταση των δεδομένων του παλαιότερου κατά σειρά δίσκου. 

Αναπαραγωγή τραγουδιών από συσκευή αποθήκευσης USB

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις υποστηριζόμενες συσκευές, ανατρέξτε στην ενότητα Προδιαγραφές στην σελίδα 67.

Βασικές λειτουργίες

● Επιλογή φακέλου

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

● Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.


● Επιλογή κομματιού

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

● Επιστροφή στον κύριο φάκελο


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

Σημειώσεις

- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB, ίσως να μην είναι δυνατή η βέλτιστη απόδοση της μονάδας.
- Εάν ο φάκελος 01 (ΚΥΡΙΟΣ) δεν περιέχει αρχεία, η αναπαραγωγή ξεκινάει από το φάκελο 02.
- Εάν η φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB διαθέτει λειτουργία φόρτισης μπαταρίας και συνδεθεί με αυτή τη μονάδα, όταν γυρίσετε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση ACC ή ON, η μπαταρία φορτίζεται.
- Μπορείτε να αποσυνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB οποιαδήποτε στιγμή για να διακόψετε την αναπαραγωγή των αρχείων.
- Εάν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή αποθήκευσης USB, αποσυνδέστε την από τη μονάδα.
- Όταν η φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB είναι αποσυνδεδεμένη από τη μονάδα, κατά την αναπαραγωγή εμφανίζεται η ένδειξη **NO DEVICE**. 


Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου ενός αρχείου ήχου

Αυτή η λειτουργία είναι ίδια με την αντίστοιχη λειτουργία κατά τη χρήση του ενσωματωμένου CD player.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από δίσκο* στην σελίδα 20. 

Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων

Αυτή η λειτουργία είναι ίδια με την αντίστοιχη λειτουργία κατά τη χρήση του ενσωματωμένου CD player.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή αρχείων από τη λίστα ονομάτων αρχείων* στην σελίδα 21. 

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες

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

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

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

3 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε μια λειτουργία.


REPEAT (επανάληψη αναπαραγωγής)—**RANDOM** (τυχαία αναπαραγωγή)—**SCAN** (αναπαραγωγή σάρωσης)—**PAUSE** (παύση)—**S.RTRV** (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου)

Λειτουργίες και περιγραφή

Οι λειτουργίες **REPEAT**, **RANDOM**, **SCAN**, **PAUSE** και **S.RTRV** είναι επί της ουσίας ίδιες με τις αντίστοιχες λειτουργίες του ενσωματωμένου CD player.

Όνομα λειτουργίας	Περιγραφή
REPEAT	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Επιλογή της περιοχής επανάληψης αναπαραγωγής</i> στη σελίδα 22. Ωστόσο, οι περιοχές επανάληψης αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε διαφέρουν από αυτές του ενσωματωμένου CD player. Οι περιοχές επανάληψης αναπαραγωγής της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB είναι:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TRACK – Επανάληψη μόνο του τρέχοντος αρχείου • FOLDER – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου • ALL – Επανάληψη όλων των αρχείων
RANDOM	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Αναπαραγωγή κομματιών με τυχαία σειρά</i> στη σελίδα 23.</p>
SCAN	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Σάρωση κομματιών και φακέλων</i> στη σελίδα 23.</p>
PAUSE	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Παύση αναπαραγωγής</i> στη σελίδα 23.</p>
S.RTRV	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου</i> στη σελίδα 24.</p>

κατά τη λειτουργία **TRACK**, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **FOLDER**.

- Όταν επιλέγετε **FOLDER**, δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή των υποφακέλων του συγκεκριμένου φακέλου.
- Αφού ολοκληρωθεί η σάρωση αρχείων ή φακέλων, ξεκινάει και πάλι η κανονική αναπαραγωγή των αρχείων. 



Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν επιλέξετε έναν άλλο φάκελο κατά την επανάληψη αναπαραγωγής, η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει σε **ALL**.
- Εάν πραγματοποιήσετε αναζήτηση κομματιού ή γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/πίσω

Αναπαραγωγή τραγουδιών από iPod

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις υποστηριζόμενες συσκευές iPod, ανατρέξτε στην ενότητα Συμβατότητα με iPod στην σελίδα 63.

Βασικές λειτουργίες


● Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

● Επιλογή κομματιού (κεφαλαίου)

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

Σημειώσεις

- Για τη χρήση συσκευών iPod απαιτείται ένας προσαρμογέας iPod για το καλώδιο USB (CD-IU50).
- Η ενότητα που αναφέρεται στη συνέχεια περιλαμβάνει προφυλάξεις που πρέπει να διαβάσετε για τη χρήση συσκευών iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα στη σελίδα 64.
- Εάν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα *Μηνύματα σφάλματος* στην ενότητα *Μηνύματα σφάλματος* στην σελίδα 57.
- Όταν ο διακόπτης ανάφλεξης στραφεί στη θέση ACC ή ON, η μπαταρία του iPod φορτίζεται ενώ το iPod είναι συνδεδεμένο με τη μονάδα.
- Επίσης, όταν το iPod είναι συνδεδεμένο στη μονάδα, δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση ή η απενεργοποίησή του.
- Πριν συνδέσετε το iPod σ' αυτήν τη μονάδα, αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod.
- Το iPod απενεργοποιείται σε περίπου δύο λεπτά αφού στρέψετε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF. 

Αναζήτηση τραγουδιού

Οι λειτουργίες για το χειρισμό συσκευής iPod μέσω της μονάδας έχουν σχεδιαστεί ώστε να

είναι όσο το δυνατόν παρόμοιες με τις λειτουργίες του iPod διευκολύνοντας το χρήστη στον έλεγχο της συσκευής και την αναζήτηση τραγουδιών.

- Ανάλογα με τον αριθμό αρχείων στο iPod, ίσως υπάρξει καθυστέρηση κατά την εμφάνιση μιας λίστας.
- Εάν οι χαρακτήρες που έχουν εγγραφεί στο iPod δεν είναι συμβατοί με τη μονάδα, οι χαρακτήρες δεν εμφανίζονται.

Αναζήτηση τραγουδιών ανά κατηγορία

1 Πατήστε το πλήκτρο /LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία αναζήτησης.

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

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε κατηγορία. Πατήστε το για να πραγματοποιήσετε επιλογή.

PLAYLISTS (λίστες αναπαραγωγής)—**ARTISTS** (καλλιτέχνες)—**ALBUMS** (άλμπουμ)—**SONGS** (τραγουδία)—**PODCASTS** (podcast)—**GENRES** (είδη μουσικής)—**COMPOSERS** (συνθέτες)—**AUDIOBOOKS** (audiobook)
Εμφανίζεται η λίστα για την επιλεγμένη κατηγορία.

- Μπορείτε να επιλέξετε έναρξη της αναπαραγωγής από μια επιλεγμένη κατηγορία πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**. Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε αυτήν την ενέργεια πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Μπορείτε να αλλάξετε κατηγορία πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Ακόμη, μπορείτε να επιλέξετε μια κατηγορία πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Για επιστροφή στην προηγούμενη κατηγορία, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.

Αναπαραγωγή τραγουδιών από iPod

- Για επιστροφή στο ανώτερο επίπεδο κατηγοριών, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν δεν χρησιμοποιήσετε τη λίστα για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.

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

- Εάν επιλέξετε **PODCASTS**, εμφανίζεται μια λίστα επεισοδίων.

Αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά στη λίστα

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


Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε κατηγορία. Πατήστε το για να πραγματοποιήσετε επιλογή.

2 Όταν εμφανιστεί μια λίστα για την επιλεγμένη κατηγορία, πατήστε το πλήκτρο **≡/LIST** για να επιλέξετε αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά. Εμφανίζεται η ένδειξη **ABC SEARCH**.

3 Περιστρέψτε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφάβητου.

4 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να εμφανιστεί η αλφαβητική λίστα.

Η λίστα που εμφανίζεται ξεκινάει από το επιλεγμένο γράμμα του αλφαβήτου.


- Εάν η αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά δεν είναι εφικτή, εμφανίζεται το μήνυμα **NOT FOUND**. 

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου από iPod

• Πατήστε το πλήκτρο **DISP/SCRL** για να επιλέξετε τις επιθυμητές πληροφορίες κειμένου.

Χρόνος αναπαραγωγής—τίτλος τραγουδιού—όνομα καλλιτέχνη—τίτλος άλμπουμ—αριθμός τραγουδιών

Σημειώσεις

- Εάν οι χαρακτήρες που έχουν εγγραφεί στο iPod δεν είναι συμβατοί με τη μονάδα, οι χαρακτήρες δεν εμφανίζονται.
- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση των πληροφοριών κειμένου προς τα αριστερά πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **DISP/SCRL**.
- Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης είναι ενεργοποιημένη στις αρχικές ρυθμίσεις, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Ανατρέξτε στην ενότητα *Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συνεχούς κύλισης* στη σελίδα 53. 

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες

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

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

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

Αναπαραγωγή τραγουδιών από iPod

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

REPEAT (επανάληψη αναπαραγωγής)—
SHUFFLE (τυχαία αναπαραγωγή)—
SHUFFLE ALL (τυχαία αναπαραγωγή όλων)—
LINK (αναπαραγωγή συσχετισμένων)—
CONTROL (λειτουργία ελέγχου)—**PAUSE**
 (παύση)—**A-BOOKS** (ταχύτητα audiobook)—
S.RTRV (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου)


Λειτουργίες και περιγραφή

Οι λειτουργίες **REPEAT**, **PAUSE** και **S.RTRV** είναι ουσιαστικά ίδιες με αυτές του ενσωματωμένου CD player.

Όνομα λειτουργίας	Περιγραφή
REPEAT	Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Επιλογή της περιοχής επανάληψης αναπαραγωγής</i> στη σελίδα 22. Ωστόσο, οι περιοχές επανάληψης αναπαραγωγής που μπορείτε να επιλέξετε διαφέρουν από αυτές του ενσωματωμένου CD player. Οι περιοχές επανάληψης αναπαραγωγής της συσκευής iPod είναι: <ul style="list-style-type: none"> • ONE – Επανάληψη του τρέχοντος τραγουδιού • ALL – Επανάληψη όλων των τραγουδιών στην επιλεγμένη λίστα
PAUSE	Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Παύση αναπαραγωγής</i> στη σελίδα 23.
S.RTRV	Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Χρήση προηγμένης λειτουργίας ανάκτησης ήχου</i> στη σελίδα 24.

Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.


- Εάν δεν επιλέξετε καμία λειτουργία για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.
- Όταν η λειτουργία **CONTROL** έχει οριστεί σε **IPOD**, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο τις λειτουργίες **CONTROL**, **PAUSE** και **S.RTRV**. 

Αναπαραγωγή τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή)

1 **Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.** Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 **Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SHUFFLE** από το μενού λειτουργιών.**

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

- **SONGS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από την επιλεγμένη λίστα με τυχαία σειρά.
- **ALBUMS** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από ένα τυχαία επιλεγμένο άλμπουμ κατά σειρά.
- **OFF** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής. 


Αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά (τυχαία αναπαραγωγή όλων)

- Πατήστε το πλήκτρο /iPod για να ενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή όλων σε τυχαία σειρά.

Όλα τα τραγούδια στο iPod αναπαράγονται σε τυχαία σειρά.

- Για να απενεργοποιήσετε την τυχαία αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών, απενεργοποιήστε την επιλογή **SHUFFLE** από το μενού **FUNCTION**.


 Σημείωση

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

Αναπαραγωγή συσχετισμένων με το τρέχον τραγουδιών

Αναπαράγονται τραγούδια που σχετίζονται με το τραγούδι που αναπαράγεται αυτή τη στιγμή. Μπορείτε να επιλέξετε την αναπαραγωγή τραγουδιών από τις παρακάτω λίστες.

- Λίστα άλμπουμ του καλλιτέχνη του τρέχοντος τραγουδιού
- Λίστα τραγουδιών του τρέχοντος άλμπουμ
- Λίστα άλμπουμ του είδους μουσικής στο οποίο ανήκει το τρέχον τραγούδι
- Ανάλογα με τον αριθμό αρχείων στο iPod, ίσως υπάρξει καθυστέρηση κατά την εμφάνιση μιας λίστας.

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο /LIST για να μεταβείτε στη λειτουργία αναπαραγωγής συσχετισμένων κομματιών.

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


Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να αλλάξετε την κατάσταση λειτουργίας και πατήστε το για να πραγματοποιήσετε επιλογή.

- **ARTISTS** – Αναπαραγωγή του άλμπουμ του τρέχοντος καλλιτέχνη.
- **ALBUMS** – Αναπαραγωγή τραγουδιού του τρέχοντος άλμπουμ.
- **GENRES** – Αναπαραγωγή άλμπουμ του τρέχοντος είδους μουσικής.

Κατά την αναζήτηση λίστας στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **SEARCHING** και στη συνέχεια ξεκινά η αναπαραγωγή της λίστας.

- Εάν δεν βρεθούν σχετικά άλμπουμ/τραγούδια, εμφανίζεται το μήνυμα **NOT FOUND**.

 Σημείωση


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


Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod

Αυτή η λειτουργία δεν είναι εφικτή για τα παρακάτω μοντέλα iPod.

- *iPod nano πρώτης γενιάς*
- *iPod πέμπτης γενιάς*

Μπορείτε να ελέγξετε τη λειτουργία iPod της μονάδας από τη συσκευή iPod. Αυτό σημαίνει ότι μπορείτε να ακούτε τον ήχο από τα ηχεία του αυτοκινήτου και να πραγματοποιείτε τις επιλογές σας από τη συσκευή iPod.

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο /iPod για να αλλάξετε τη λειτουργία ελέγχου.

Κάθε φορά που πατάτε και κρατάτε πατημένο το πλήκτρο /iPod η λειτουργία ελέγχου αλλάζει με την ακόλουθη σειρά:

- **IPOD** – Είναι δυνατός ο έλεγχος της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από τη συνδεδεμένη συσκευή iPod.
- **AUDIO** – Είναι δυνατός ο έλεγχος της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από την ίδια τη μονάδα.

2 Όταν επιλέγετε IPOD, χρησιμοποιήστε τη συνδεδεμένη συσκευή iPod για επιλογή και αναπαραγωγή ενός τραγουδιού.

- Όταν η λειτουργία ελέγχου αλλάζει σε **IPOD**, πραγματοποιείται παύση της αναπαραγωγής του τραγουδιού. Ξεκινήστε την αναπαραγωγή από τη συσκευή iPod.
- Εάν για τη λειτουργία ελέγχου έχετε επιλέξει **IPOD**, από τη μονάδα μπορείτε ακόμη να επιλέξετε τις παρακάτω λειτουργίες.
 - Ένταση ήχου

Αναπαραγωγή τραγουδιών από iPod

- Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/προς τα πίσω
- Επόμενο/προηγούμενο κομμάτι
- Παύση
- Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου



Σημειώσεις

- Μπορείτε επίσης να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε αυτή τη λειτουργία στο μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Όταν έχετε επιλέξει τη λειτουργία ελέγχου **IPOD**, οι ακόλουθοι περιορισμοί ισχύουν για τις λειτουργίες:
 - Δεν είναι δυνατή η επιλογή άλλων λειτουργιών εκτός των **CONTROL** (λειτουργία ελέγχου), **PAUSE** (παύση) και **S.RTRV** (προηγμένη λειτουργία ανάκτησης ήχου).
 - Μπορείτε να ελέγξετε την ένταση του ήχου μόνο από τη μονάδα.

Αλλαγή ταχύτητας audiobook

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

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στη σελίδα 28.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **A-BOOKS** από το μενού λειτουργιών.

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

- **FASTER** – Αναπαραγωγή με μεγαλύτερη από την κανονική ταχύτητα
- **NORMAL** – Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
- **SLOWER** – Αναπαραγωγή με πιο αργή από την κανονική ταχύτητα

Σύνδεση συσκευής Bluetooth

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth και το τηλέφωνο Bluetooth, πρέπει να συνδέσετε σε αυτή τη μονάδα τη συσκευή Bluetooth. Διαβάστε την ενότητα που ακολουθεί και κάντε τις κατάλληλες συνδέσεις.

Αν χρησιμοποιείτε για πρώτη φορά συσκευή Bluetooth με αυτή τη μονάδα, διαβάστε την επόμενη ενότητα.

- Χρήση συσκευής Bluetooth για αντιστοίχιση στην επόμενη σελίδα
- Αντιστοίχιση από αυτή τη μονάδα στη σελίδα 34

Αν η συσκευή Bluetooth έχει ήδη αντιστοιχιστεί, διαβάστε την επόμενη ενότητα.

- Σύνδεση συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί και επιλογή υπηρεσίας στη σελίδα 35

Αν η συσκευή Bluetooth πρέπει να αποσυνδεθεί από αυτή τη μονάδα, διαβάστε την επόμενη ενότητα.

- Αποσύνδεση συσκευής Bluetooth στη σελίδα 34

Επίσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε και άλλες εύχρηστες λειτουργίες που αναφέρονται παρακάτω. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτές τις λειτουργίες όταν τις χρειάζεστε.

- Διαγραφή συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί στη σελίδα 35
- Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth στη σελίδα 35
- Προβολή έκδοσης συστήματος για επισκευή στη σελίδα 36
- Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth) στη σελίδα 36
- Επεξεργασία του ονόματος συσκευής στη σελίδα 36
- Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth στη σελίδα 37



Σημείωση

Πριν μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε τις συσκευές με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, μπορεί να χρειαστεί να εισαγάγετε τον κωδικό PIN στη μονάδα. Εάν απαιτείται κωδικός PIN για τη σύνδεση της συσκευής, αναζητήστε τον κωδικό στη συσκευή ή στην αντίστοιχη τεκμηρίωση. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth* στη σελίδα 37.

Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης

1 Επιλέξτε ως πηγή BT AUDIO ή TELEPHONE.

Για να επιλέξετε **BT AUDIO**, πατήστε το πλήκτρο **SRC/OFF**.

Για να επιλέξετε **TELEPHONE**, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU**.

2 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

3 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε CONNECTION.

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή. Εμφανίζεται το μενού σύνδεσης.

4 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε μια λειτουργία.

OPEN DEVICE (άνοιγμα σύνδεσης για τη συσκευή)—**SEARCH DEVICE** (αναζήτηση συσκευής)—**DISCONNECT** (αποσύνδεση συσκευής)—**DELETE DEVICE** (διαγραφή συσκευής)—**PAIRED DEVICE** (ορισμός υπηρεσίας)—**A.CONNECT** (ρύθμιση αυτόματης σύνδεσης)—**BT VER. INFO** (πληροφορίες έκδοσης)—**DEVICE INFO** (πληροφορίες συσκευής)—**DEVICE EDIT** (επεξεργασία ονόματος συσκευής)—**PINCODE INPUT** (εισαγωγή κωδικού pin)

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Σημειώσεις

- Εάν δεν υπάρχει προς το παρόν συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth σε αυτήν τη μονάδα, η λειτουργία **DISCONNECT** δεν θα είναι διαθέσιμη.
- Εάν δεν υπάρχει προς το παρόν συσκευή Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί με αυτήν τη μονάδα, η λειτουργία **DELETE DEVICE** και **PAIRED DEVICE** δεν είναι διαθέσιμη.
- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν δεν επιλέξετε καμία λειτουργία εκτός των **OPEN DEVICE**, **SEARCH DEVICE**, **DISCONNECT**, **DEVICE EDIT** και **PINCODE INPUT** για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.
- Εάν δεν επιλέξετε κάποια από τις λειτουργίες **OPEN DEVICE** και **SEARCH DEVICE** για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων μετά την αντιστοίχιση της συσκευής Bluetooth, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.

Χρήση συσκευής Bluetooth για αντιστοίχιση

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **OPEN DEVICE**.

- Εάν υπάρχει προηγούμενο αρχείο καταγραφής σύνδεσης σε αυτή τη μονάδα, μπορείτε να επιλέξετε τη συσκευή Bluetooth πατώντας το πλήκτρο **PAIRED DEVICE**. Ανατρέξτε στην ενότητα *Σύνδεση συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί και επιλογή υπηρεσίας* στη σελίδα 35.

3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε την ειδική συσκευή.

- Οι συσκευές Bluetooth με τις οποίες είναι δύσκολο να πραγματοποιηθεί σύνδεση αποκαλούνται ειδικές συσκευές. Εάν η συσκευή σας Bluetooth χαρακτηρίζεται ως ειδική συσκευή, πραγματοποιήστε την κατάλληλη επιλογή.

4 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να ξεκινήσει η διαδικασία σύνδεσης.

Εμφανίζεται η ένδειξη **READY**. Η μονάδα βρίσκεται τώρα σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση με τη συσκευή Bluetooth.

- Εάν έχουν αντιστοιχηθεί ήδη πέντε συσκευές, εμφανίζεται η ένδειξη **MEMORY FULL** και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της λειτουργίας αντιστοίχισης. Σε αυτήν την περίπτωση, διαγράψτε πρώτα μια αντιστοιχισμένη συσκευή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Διαγραφή συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί* στη σελίδα 35.
- Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να εμφανιστεί το όνομα της συσκευής, η διεύθυνση BD και ο κωδικός PIN της μονάδας.

5 Χρησιμοποιήστε τη συσκευή Bluetooth για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

Η μέθοδος σύνδεσης διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή Bluetooth. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της συσκευής Bluetooth για να δημιουργήσετε σύνδεση.

Όταν ολοκληρωθεί η σύνδεση, εμφανίζεται η ένδειξη **PAIRED**.

- Εάν η σύνδεση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **ERROR**. Σε αυτήν την περίπτωση, προσπαθήστε ξανά.
- Ο κωδικός PIN έχει οριστεί από προεπιλογή σε **0000**. Μπορείτε να αλλάξετε αυτόν τον κωδικό. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth* στη σελίδα 37.

Αντιστοίχιση από αυτή τη μονάδα

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **SEARCH DEVICE**.

3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια συσκευή.

4 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για έναρξη της διαδικασίας αναζήτησης. Κατά την αναζήτηση, η ένδειξη **SEARCHING** αναβοσβήνει. Όταν βρεθούν διαθέσιμες συσκευές Bluetooth, εμφανίζονται τα ονόματα των συσκευών ή η διεύθυνση BD (εάν δεν είναι δυνατή η λήψη ονομάτων).

- Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αναζήτησης, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.
- Εάν έχουν αντιστοιχιστεί ήδη πέντε συσκευές, εμφανίζεται η ένδειξη **MEMORY FULL** και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της λειτουργίας αντιστοίχισης. Σε αυτήν την περίπτωση, διαγράψτε πρώτα μια αντιστοιχισμένη συσκευή. Ανατρέξτε στην ενότητα *Διαγραφή συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί* στην επόμενη σελίδα.
- Αν δε βρεθεί συσκευή, εμφανίζεται η ένδειξη **NOT FOUND**. Σε αυτή την περίπτωση, ελέγξτε την κατάσταση της συσκευής Bluetooth και κάντε ξανά αναζήτηση.

5 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε το όνομα της συσκευής με την οποία θέλετε να συνδεθείτε.

- Αν βρεθεί μόνο μία συσκευή, δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί αυτό το βήμα.
- Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να εμφανιστεί το όνομα της συσκευής και η διεύθυνση BD.

6 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για την πραγματοποίηση της σύνδεσης.

Κατά τη σύνδεση, η ένδειξη **PAIRING** αναβοσβήνει. Εάν η σύνδεση ολοκληρωθεί, εμφανίζεται η ένδειξη **PAIRED**.

- Εάν η σύνδεση αποτύχει, εμφανίζεται η ένδειξη **ERROR**. Σε αυτήν την περίπτωση, προσπαθήστε ξανά.
- Ο κωδικός PIN έχει οριστεί από προεπιλογή σε **0000**. Μπορείτε να αλλάξετε αυτόν τον κωδικό. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth* στη σελίδα 37.

Αποσύνδεση συσκευής Bluetooth

Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν έχει πραγματοποιηθεί ήδη μια ασύρματη σύνδεση Bluetooth.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **DISCONNECT**.

3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια συσκευή.

- Αν βρεθεί μόνο μία συσκευή, δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί αυτό το βήμα.

4 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για αποσύνδεση της ασύρματης συσκευής Bluetooth.

Κατά την αποσύνδεση, αναβοσβήνει η ένδειξη **DISCONNECTING**. Όταν τερματιστεί η ασύρματη σύνδεση Bluetooth, εμφανίζεται η ένδειξη **DISCONNECTED**.

- Αν έχουν συνδεθεί πολλαπλές συσκευές Bluetooth και θέλετε να τις αποσυνδέσετε, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** και επιλέξτε τη συσκευή. Σε αυτή την περίπτωση, επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 3.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Διαγραφή συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DELETE DEVICE.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια συσκευή.

- Αν βρεθεί μόνο μία συσκευή, δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί αυτό το βήμα.
- Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να προβάλετε τη διεύθυνση BD.
- Αν δεν είναι δυνατή η λήψη του ονόματος της συσκευής, εμφανίζεται η διεύθυνση BD.

4 Όταν εμφανιστεί το όνομα της συσκευής, πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να εμφανιστεί το μήνυμα DELETE YES.

Η συσκευή βρίσκεται σε αναμονή για διαγραφή.

- Εάν δε θέλετε να γίνει διαγραφή της συσκευής, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.

5 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να διαγραφεί η συσκευή.

Κατά τη διαγραφή, η ένδειξη **DELETING** αναβοσβήνει. Εάν η συσκευή διαγραφεί, εμφανίζεται η ένδειξη **DELETED**.

Σύνδεση συσκευής Bluetooth που έχει ήδη αντιστοιχιστεί και επιλογή υπηρεσίας

Είναι δυνατή η επιλογή υπηρεσίας Bluetooth για την αντιστοιχισμένη συσκευή. Μπορείτε να επιλέξετε μια υπηρεσία Bluetooth από τις υπηρεσίες **PHONE**, **AVRCP** ή **A2DP**.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PAIRED DEVICE.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια συσκευή.

- Αν βρεθεί μόνο μία συσκευή, δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί αυτό το βήμα.
- Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να εμφανιστεί η διεύθυνση BD και το όνομα της συσκευής.
- Αν δεν είναι δυνατή η λήψη του ονόματος της συσκευής, εμφανίζεται η διεύθυνση BD.

4 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να εμφανιστεί η οθόνη επιλογής υπηρεσίας.

5 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε την υπηρεσία. **PHONE—AVRCP—A2DP**

- Εμφανίζεται η ένδειξη “*” στη συνδεδεμένη υπηρεσία.
- Προφίλ που δεν είναι συμβατό με τη συνδεδεμένη συσκευή δεν μπορεί να επιλεγεί.

6 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για έναρξη ή διακοπή της επιλεγμένης υπηρεσίας.

Αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth

Μπορείτε να ρυθμίσετε την αυτόματη σύνδεση της συσκευής σας Bluetooth με αυτή τη μονάδα. Εάν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η σύνδεση ανάμεσα στη συσκευή σας Bluetooth και σε αυτή τη μονάδα θα εκτελείται αυτόματα μόλις οι δύο συσκευές βρεθούν σε απόσταση λίγων μέτρων.

- Αρχικά, αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε A.CONNECT.**3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης σύνδεσης.**

Εάν η συσκευή Bluetooth είναι έτοιμη για ασύρματη σύνδεση Bluetooth, η σύνδεση με τη μονάδα πραγματοποιείται αυτόματα.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης σύνδεσης, πατήστε ξανά το πλήκτρο MULTI-CONTROL.

Προβολή έκδοσης συστήματος για επισκευή

Εάν η συσκευή σας δεν λειτουργεί σωστά και ο αντιπρόσωπός σας προτείνει την επισκευή της, ίσως χρειαστεί να αναφέρετε την έκδοση του συστήματος της συσκευής και της μονάδας Bluetooth. Μπορείτε να προβάλετε τις εκδόσεις και να επιβεβαιώσετε τα στοιχεία.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT VER. INFO.

Στην οθόνη της συσκευής εμφανίζεται η έκδοση του συστήματος (μικροεπεξεργαστή).

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά για να προβάλετε την έκδοση της μονάδας Bluetooth της συσκευής.

- Για να επιστρέψετε στην έκδοση του συστήματος της μονάδας, πατήστε προς τα δεξιά το πλήκτρο MULTI-CONTROL.

Εμφάνιση της διεύθυνσης BD (Συσκευή Bluetooth)

Στη μονάδα εμφανίζεται η διεύθυνση BD που της αντιστοιχεί.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DEVICE INFO από το μενού λειτουργιών.**3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά για να προβάλετε τη διεύθυνση BD.**

Εμφανίζεται μια συμβολοσειρά 12 δεκαεξαδικών ψηφίων.

- Για να επιστρέψετε στο όνομα της συσκευής, πατήστε προς τα δεξιά το πλήκτρο MULTI-CONTROL.

Επεξεργασία του ονόματος συσκευής

Μπορείτε να επεξεργαστείτε το όνομα μιας συσκευής.

Το όνομα της συσκευής έχει οριστεί σε **DEH-6100BT** από προεπιλογή.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε DEVICE EDIT.**3 Πατήστε το πλήκτρο DISP/SCRL για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο χαρακτήρων.**

Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο DISP/SCRL για εναλλαγή μεταξύ των ακόλουθων τύπων χαρακτήρων:
Αλφάβητο—Αριθμοί

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε ένα γράμμα του αλφάβητου.

- Το όνομα της συσκευής μπορεί να διαθέτει έως και 32 χαρακτήρες.

5 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στην προηγούμενη ή στην επόμενη θέση χαρακτήρα.

6 Μετά την επεξεργασία του ονόματος, πιέστε MULTI-CONTROL για αποθήκευση σε αυτή τη μονάδα.

Εισαγωγή κωδικού PIN για ασύρματη σύνδεση Bluetooth

Για να συνδέσετε τη συσκευή Bluetooth με αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, πρέπει να εισάγετε τον κωδικό PIN στη συσκευή Bluetooth για να επιβεβαιώσετε τη σύνδεση. Ο προεπιλεγμένος κωδικός είναι **0000**, αλλά μπορείτε να τον αλλάξετε με αυτή τη λειτουργία.

- Με κάποιες συσκευές Bluetooth, δεν χρειάζεται να εισάγετε κωδικό PIN.

1 Εμφανίστε το μενού σύνδεσης.
Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις λειτουργίες σύνδεσης* στη σελίδα 32.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PINCODE INPUT.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε έναν αριθμό.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στην προηγούμενη ή στην επόμενη θέση.

5 Αφού εισάγετε τον κωδικό PIN (έως και 16 ψηφία), πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για αποθήκευση σε αυτή τη μονάδα.

- Πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά στην οθόνη επιβεβαίωσης, επιστρέφετε στην οθόνη εισαγωγής κωδικού PIN και μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό PIN.
- Εάν εισαχθεί μη έγκυρος χαρακτήρας, οι επόμενοι χαρακτήρες δεν εμφανίζονται.
- Εάν εισαχθεί μη έγκυρος χαρακτήρας στην αρχή του ονόματος, δεν είναι δυνατή η αποθήκευση του κωδικού PIN στη μνήμη.

Συσκευή ήχου Bluetooth

Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, οι διαθέσιμες λειτουργίες με αυτήν τη μονάδα περιορίζονται στα δύο παρακάτω επίπεδα:
 - A2DP (Προφίλ Προηγμένης Διανομής Ήχου): Είναι δυνατή μόνο η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου.
 - AVRCP (Προφίλ Απομακρυσμένου Ελέγχου Ήχου/Βίντεο): Είναι δυνατή η αναπαραγωγή, η παύση, η επιλογή τραγουδιών κτλ.
- Καθώς υπάρχουν αρκετές συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth διαθέσιμες στη αγορά, οι λειτουργίες της συσκευής που συνδέετε σε αυτή τη μονάδα μπορεί να διαφέρουν σε μεγάλο βαθμό. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας της συσκευής αναπαραγωγής ήχου Bluetooth καθώς και στο παρόν εγχειρίδιο για τη χρήση συσκευής αναπαραγωγής ήχου με αυτή τη μονάδα.
- Οι πληροφορίες σχετικά με τραγούδια (π.χ. χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει, τίτλος, ευρετήριο τραγουδιού κλπ.) δεν εμφανίζονται σε αυτήν τη μονάδα.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

- Όταν ακούτε τραγούδια από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο στο βαθμό που αυτό είναι δυνατό. Εάν χρησιμοποιείτε το κινητό σας τηλέφωνο, το σήμα του ενδέχεται να προκαλέσει θόρυβο στην αναπαραγωγή του τραγουδιού.
- Όταν μιλάτε σε κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth μεταβαίνει σε κατάσταση σίγασης.
- Όταν χρησιμοποιείτε συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, η αυτόματη σύνδεση τηλεφώνου Bluetooth δεν είναι δυνατή.
- Όταν ακούτε ένα τραγούδι από τη συσκευή ήχου Bluetooth και μεταβείτε σε άλλη πηγή, η αναπαραγωγή του τραγουδιού συνεχίζεται.

Ρύθμιση για συσκευή ήχου Bluetooth

Για χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία συσκευής ήχου Bluetooth, πρέπει να προετοιμάσετε τη μονάδα για χρήση με τη συσκευή ήχου Bluetooth. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει τη δημιουργία μιας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth μεταξύ της μονάδας και της συσκευής ήχου Bluetooth και την αντιστοίχιση της συσκευής ήχου Bluetooth με τη μονάδα.

• Σύνδεση και αντιστοίχιση

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του τηλεφώνου σας σε αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα. *Σύνδεση συσκευής Bluetooth* στη σελίδα 32.

Βασικές λειτουργίες

• Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

• Επιλογή κομματιού

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.

• Έναρξη της αναπαραγωγής

Πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες

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

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

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

3 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε μια λειτουργία.

PLAY (αναπαραγωγή)—**STOP** (διακοπή)—**PAUSE** (παύση)



Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν δεν επιλέξετε καμία λειτουργία για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.

Λειτουργίες και περιγραφή

Η λειτουργία **PAUSE** είναι ίδια με την αντίστοιχη λειτουργία του ενσωματωμένου CD player.

Όνομα λειτουργίας	Περιγραφή
PAUSE	Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Παύση αναπαραγωγής</i> στη σελίδα 23.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Αναπαραγωγή τραγουδιών από συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PLAY από το μενού λειτουργιών.

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

Διακοπή αναπαραγωγής

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε STOP από το μενού λειτουργιών.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για διακοπή της αναπαραγωγής.

Τηλέφωνο Bluetooth



Σημαντικό

- Δεδομένου ότι η μονάδα βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής για σύνδεση με το κινητό σας τηλέφωνο μέσω της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η χρήση της μονάδας όταν ο κινητήρας του αυτοκινήτου είναι σβηστός μπορεί να προκαλέσει εξάντληση της μπαταρίας.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η **POWER SAVE** (ανατρέξτε στην ενότητα *Εξοικονόμηση ενέργειας της μπαταρίας* στη σελίδα 54), δεν μπορούν να ληφθούν κλήσεις με αυτή τη μονάδα.

- Οι προηγμένες λειτουργίες που απαιτούν την προσοχή σας, όπως η ηλεκτρολόγηση αριθμών στην οθόνη, η χρήση του ευρετηρίου κλπ., απαγορεύονται κατά τη διάρκεια της οδήγησης. Όταν είναι απαραίτητο να εκτελέσετε αυτές τις λειτουργίες, σταματήστε το όχημα σε ασφαλές σημείο.
- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο σε αυτή τη μονάδα, οι διαθέσιμες λειτουργίες με αυτήν τη μονάδα μπορεί να περιορίζονται.

Ρύθμιση για κλήσεις ανοικτής συνομιλίας

Για να πραγματοποιήσετε κλήσεις ανοικτής συνομιλίας, πρέπει να προετοιμάσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο. Η διαδικασία αυτή περιλαμβάνει τη δημιουργία μίας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth μεταξύ της μονάδας και του τηλεφώνου σας, την αντιστοίχιση του τηλεφώνου στη μονάδα, τη ρύθμιση της έντασης του ήχου και τη ρύθμιση της γωνίας του μικροφώνου.

1 Σύνδεση και αντιστοίχιση

Για λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του τηλεφώνου σας σε αυτή τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα. *Σύνδεση συσκευής Bluetooth* στη σελίδα 32.

2 Ρύθμιση έντασης ήχου

Ρυθμίστε την ένταση του ήχου στο ακουστικό του τηλεφώνου σας σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας. Μόλις ρυθμιστεί, η ένταση του ήχου απομνημονεύεται στη μονάδα ως προεπιλεγμένη ρύθμιση.

- Η ένταση της φωνής του καλούντος και η ένταση του ήχου κλήσης μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του κινητού σας τηλεφώνου.
- Εάν η διαφορά ανάμεσα στην ένταση του ήχου κλήσης και στην ένταση της φωνής του καλούντος είναι μεγάλη, η συνολική στάθμη του ήχου ενδέχεται να μεταβάλλεται.

- Πριν αποσυνδέσετε το κινητό τηλέφωνο από τη μονάδα, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την ένταση ήχου στο κατάλληλο επίπεδο. Εάν η ένταση βρίσκεται σε κατάσταση σίγασης (μηδέν) στο κινητό σας τηλέφωνο, η ένταση ήχου παραμένει σε αυτήν την κατάσταση όταν το αποσυνδέσετε.

3 Ρύθμιση γωνίας μικροφώνου

Το μικρόφωνο πρέπει να είναι στραμμένο προς τον ομιλούντα.

Πραγματοποίηση κλήσης

Πληκτρολογήστε έναν αριθμό

Ο πιο συνηθισμένος τρόπος για να πραγματοποιήσετε μια κλήση είναι απλά να πληκτρολογήσετε τον αριθμό.

Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στην ενότητα *Πραγματοποίηση κλήσης με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου* στη σελίδα 45.

Κλήση αριθμού από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων

Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στις ενότητες *Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο* στην επόμενη σελίδα και *Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχόμενων κλήσεων* στη σελίδα 42.

Αναγνώριση φωνής

Εάν το κινητό σας τηλέφωνο διαθέτει τεχνολογία φωνητικής αναγνώρισης, μπορείτε να πραγματοποιείτε κλήσεις μέσω φωνητικών εντολών.

- Η λειτουργία διαφέρει ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου. Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο.

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο BAND/ESC μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη CANCEL.

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

- Εάν το κινητό σας τηλέφωνο δεν διαθέτει φωνητική αναγνώριση, εμφανίζεται η ένδειξη **NO VOICE DIAL** στην οθόνη και η λειτουργία δεν μπορεί να εκτελεστεί.

2 Πείτε δυνατά το όνομα της επαφής.

Λήψη τηλεφωνικής κλήσης

Λήψη ή απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

● Λήψη εισερχόμενης κλήσης

Όταν δέξεστε μια τηλεφωνική κλήση, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

● Τερματισμός κλήσης

Πατήστε το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU**.

● Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης

Όταν δέξεστε μια τηλεφωνική κλήση, πατήστε το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU**.

Σημείωση

Στην οθόνη εμφανίζεται ο εκτιμώμενος χρόνος της συνομιλίας (μπορεί να διαφέρει ελάχιστα από τον πραγματικό χρόνο διάρκειας της κλήσης).

Χειρισμός κλήσης σε αναμονή

● Λήψη κλήσης που βρίσκεται σε αναμονή

Όταν δέξετε μια τηλεφωνική κλήση, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

● Τερματισμός όλων των κλήσεων

Πατήστε το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU**.

● Εναλλαγή μεταξύ κλήσεων που βρίσκονται σε αναμονή

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

● Απόρριψη κλήσης που βρίσκεται σε αναμονή

Πατήστε το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU**.

Σημειώσεις

- Για να τερματίσετε την κλήση, τόσο εσείς όσο και ο καλών πρέπει να κλείσετε το τηλέφωνο.
- Όταν βρίσκεστε σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να εμφανίσετε ξανά το **PHONE BOOK** πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα κάτω.
- Όταν βρίσκεστε σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να εμφανίσετε τα **MISSED CALLS** πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω.
- Όταν βρίσκεστε σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να εμφανίσετε τα **DIALLED CALLS** πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.
- Όταν βρίσκεστε σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να εμφανίσετε τα **RCVED CALLS** πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.

Χρήση της λίστας αριθμών τηλεφώνου

Σημαντικό

- Πριν χρησιμοποιήσετε τη λίστα αριθμών τηλεφώνου, σταθμεύστε το όχημά σας και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.
- Η λίστα μπορεί να εμφανιστεί από όλες τις πηγές. Οι μέθοδοι εμφάνισης της λίστας διαφέρουν ανάλογα με την πηγή.

1 Πατήστε το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU** για να μεταβείτε στη λίστα των αριθμών τηλεφώνου.

- Εάν έχει επιλεγθεί το **TELEPHONE** ως πηγή, πατήστε το πλήκτρο **☰/LIST** για να μεταβείτε στη λίστα των αριθμών τηλεφώνου.

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

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή.

PHONE BOOK (λίστα τηλεφωνικού καταλόγου)—**MISSED CALLS** (λίστα αναπάντητων κλήσεων)—**DIALLED CALLS** (λίστα εξερχομένων κλήσεων)—

RCVED CALLS (λίστα εισερχομένων κλήσεων)

- Για πιο αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με το **PHONE BOOK**, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα. *Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο* σ' αυτή την σελίδα.
- Για πιο αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τα **MISSED CALLS**, **DIALLED CALLS** και **RCVED CALLS**, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα. *Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχομένων και εξερχόμενων κλήσεων* στην επόμενη σελίδα.
 - Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένα ονόματα, εμφανίζονται αριθμοί τηλεφώνου.

Κλήση αριθμού από τηλεφωνικό κατάλογο

Ενώ συνδέεται αυτή η μονάδα με το κινητό σας τηλέφωνο, ο τηλεφωνικός κατάλογος αυτής της μονάδας συγχρονίζεται αυτόματα με εκείνον του κινητού τηλεφώνου. Ωστόσο, μπορεί να μην πραγματοποιηθεί ο συγχρονισμός ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου. Σε αυτή την περίπτωση, θα χρειαστεί να ρυθμίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο χειροκίνητα. Για να ρυθμίσετε τον τηλεφωνικό κατάλογο, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα. *Μεταφορά επαφών στον τηλεφωνικό κατάλογο* σστη σελίδα 43. Αφού βρείτε τον αριθμό που θέλετε να καλέσετε στον τηλεφωνικό κατάλογο, μπορείτε να επιλέξετε την καταχώρηση και να πραγματοποιήσετε την κλήση.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

1 Πατήστε το πλήκτρο PHONE/☎/ BT MENU για να μεταβείτε στη λίστα των αριθμών τηλεφώνου.

- Εάν έχει επιλεγθεί το **TELEPHONE** ως πηγή, πατήστε το πλήκτρο ☰/LIST για να μεταβείτε στη λίστα των αριθμών τηλεφώνου.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PHONE BOOK.

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή.

3 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που αναζητάτε.

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε την ίδια ενέργεια πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

- Για να αλλάξετε το χαρακτήρα, πατήστε το πλήκτρο **DISP/SCRL**. Εάν πιέσετε το πλήκτρο **DISP/SCRL**, οι χαρακτήρες αλλάζουν με την ακόλουθη σειρά.

Αλφάβητο—Ρώσικα—Ελληνικά

- Η σειρά του πρώτου και του τελευταίου ονόματος μπορεί να είναι διαφορετική από εκείνη του κινητού τηλεφώνου.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για εμφάνιση των καταχωρήσεων.

Στην οθόνη εμφανίζονται οι πρώτες καταχωρήσεις του τηλεφωνικού καταλόγου που αρχίζουν με αυτό το γράμμα (π.χ. “Ben”, “Brian” και “Burt” όταν επιλέγεται το “B”).

5 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την καταχώρηση τηλεφωνικού καταλόγου που θέλετε να καλέσετε.

- Μπορείτε επίσης να εκτελέσετε την ίδια ενέργεια πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

6 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για προβολή της λίστας των αριθμών τηλεφώνου για την επιλεγμένη καταχώρηση.

- Μπορείτε επίσης να προβάλετε τη λίστα των αριθμών τηλεφώνου για την επιλεγμένη καταχώρηση πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά.

- Μπορείτε να επιλέξετε κύλιση των πληροφοριών πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **DISP/SCRL**. Για διακοπή της κύλισης, πατήστε το πλήκτρο **DISP/SCRL**.

- Εάν υπάρχουν αρκετοί αριθμοί σε μία καταχώρηση, επιλέξτε έναν από αυτούς περιστρέφοντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

- Εάν θέλετε να επιστρέψετε στον τηλεφωνικό κατάλογο και να επιλέξετε άλλη καταχώρηση, πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά.

7 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

8 Για να τερματίσετε την κλήση, πατήστε το πλήκτρο PHONE/☎/BT MENU.

Χρήση των λιστών αναπάντητων, εισερχόμενων και εξερχόμενων κλήσεων

Στη μνήμη αποθηκεύονται οι 80 πιο πρόσφατες εξερχόμενες, εισερχόμενες και αναπάντητες κλήσεις. Μπορείτε να μετακινηθείτε σε αυτές τις λίστες και να επιλέξετε τηλεφωνικούς αριθμούς για κλήση.

1 Πατήστε το πλήκτρο PHONE/☎/ BT MENU για να μεταβείτε στη λίστα των αριθμών τηλεφώνου.

- Εάν έχει επιλεγθεί το **TELEPHONE** ως πηγή, πατήστε το πλήκτρο ☰/LIST για να μεταβείτε στη λίστα των αριθμών τηλεφώνου.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **MISSED CALLS, DIALLED CALLS** ή **RCVED CALLS**.

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή.

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

Περιστρέψτε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τους αριθμούς τηλεφώνου που είναι αποθηκευμένοι στη λίστα.

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τον αριθμό τηλεφώνου πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω.

- Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα και τον αριθμό τηλεφώνου πατώντας το πλήκτρο **DISP/SCRL**.

- Μπορείτε να επιλέξετε κύλιση των πληροφοριών πατώντας και κρατώντας πατημένο το πλήκτρο **DISP/SCRL**. Για διακοπή της κύλισης, πατήστε το πλήκτρο **DISP/SCRL**.

- Εάν δεν πραγματοποιήσετε καμία ενέργεια για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, η λίστα εξαφανίζεται αυτόματα από την οθόνη.

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

5 Για να τερματίσετε την κλήση, πατήστε το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU**.

Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **PHONE/☎/BT MENU** για να εμφανιστεί η επιλογή **TELEPHONE**.

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

3 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FUNCTION**.

Εμφανίζεται το μενού λειτουργιών.

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή.

4 Περιστρέψτε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μια λειτουργία.

PH B TRANSFER (μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου)—**A.ANSWER** (ρύθμιση αυτόματης απάντησης)—**END VOLUME** (προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της ενδιαφερόμενης πλευράς)—**RING TONE** (επιλογή ήχου κλήσης)—**NUMBER DIAL** (κλήση με εισαγωγή αριθμού)—**PRIVATE** (ιδιωτική λειτουργία)



Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαγωγής πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν δεν επιλέξετε καμία λειτουργία εκτός από τις **PH B TRANSFER** και **NUMBER DIAL** για περίπου 30 δευτερόλεπτα, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **PRIVATE** μόνο ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.
- Όταν δεν υπάρχει συνδεδεμένο τηλέφωνο Bluetooth με τη μονάδα, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί η λειτουργία **NUMBER DIAL**.

Μεταφορά επαφών στον τηλεφωνικό κατάλογο

Χρησιμοποιώντας το κινητό σας τηλέφωνο μπορείτε να μεταφέρετε τους τηλεφωνικούς καταλόγους σε αυτή τη μονάδα.

- Στον τηλεφωνικό κατάλογο μπορούν να αποθηκευτούν έως 1 000 καταχωρήσεις για κάθε χρήστη (έως 5 συσκευές). Κάθε μεμονωμένη καταχώρηση μπορεί να περιέχει πέντε αριθμούς και είδη τηλεφώνου.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* σ' αυτή την σελίδα.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PH B TRANSFER.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να μεταβείτε σε λειτουργία αναμονής για μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου. Εμφανίζεται η ένδειξη **WAIT**.

4 Χρησιμοποιήστε το κινητό τηλέφωνο για να πραγματοποιήσετε τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου. Εκτελέστε τη μεταφορά τηλεφωνικού καταλόγου χρησιμοποιώντας το κινητό τηλέφωνο. Για λεπτομερείς οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που συνοδεύει το κινητό σας τηλέφωνο. Μόλις ολοκληρωθεί η μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου, εμφανίζεται η ένδειξη **DATA TRANSFER**.

Ρύθμιση λειτουργίας αυτόματης απάντησης

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε A.ANSWER.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης απάντησης.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης απάντησης, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της ενδιαφερόμενης πλευράς

Για να διατηρηθεί καλή ποιότητα ομιλίας, η μονάδα μπορεί να προσαρμόσει την ένταση ακρόασης ήχου της ενδιαφερόμενης πλευράς.

Αν η ένταση δεν είναι αρκετά υψηλή για την ενδιαφερόμενη πλευρά, προσαρμόστε την.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε END VOLUME.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

1—2—3—4—5

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία ακόμη και ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις για κάθε συσκευή.

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου κλήσης

Μπορείτε να επιλέξετε αν θα χρησιμοποιήσετε ή όχι τον ήχο κλήσης αυτής της μονάδας. Αν η λειτουργία αυτή είναι ενεργοποιημένη, θα χρησιμοποιηθεί ο ήχος κλήσης από αυτή τη μονάδα.

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών. Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε RING TONE.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τον ήχο κλήσης. Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο κλήσης, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Πραγματοποίηση κλήσης με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου



Σημαντικό

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

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην σελίδα 43.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε NUMBER DIAL.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε έναν αριθμό.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μετακινήσετε το δρομέα στην προηγούμενη ή στην επόμενη θέση.

- Μπορείτε να καταχωρήσετε έως και 32 ψηφία.

5 Όταν ολοκληρώσετε την εισαγωγή αριθμού, πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL.

Εμφανίζεται μια οθόνη επιβεβαίωσης κλήσης.

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

7 Για να τερματίσετε την κλήση, πατήστε το πλήκτρο PHONE/☎/BT MENU.

Χρήση της ιδιωτικής λειτουργίας

Κατά τη διάρκεια μιας συνομιλίας, μπορείτε να μεταβείτε σε κατάσταση ιδιωτικής λειτουργίας (να μιλάτε απευθείας στο κινητό σας τηλέφωνο).

1 Εμφανίστε το μενού λειτουργιών.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις προηγμένες λειτουργίες* στην σελίδα 43.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε PRIVATE.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την ιδιωτική λειτουργία.

Για να απενεργοποιήσετε την ιδιωτική λειτουργία, πατήστε ξανά το πλήκτρο MULTI-CONTROL.

Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου

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

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

Περιστρέψτε το πλήκτρο για να αλλάξετε την επιλογή του μενού. Πατήστε το για επιλογή. Εμφανίζεται το μενού ήχου.

3 Περιστρέψτε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση ήχου.

FADER (ισορροπία μπροστών/πίσω ηχείων)
—**PEQ** (ανάκληση ισοσταθμιστή)—**EQ** (ρύθμιση ισοσταθμιστή)—**EQ** (ρυθμίσεις ακριβείας ισοσταθμιστή)—**LOUDNESS** (ακουστότητα)—**SUB W1** (ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση υπογούφερ)—**SUB W2** (ρύθμιση υπογούφερ)—**HPF** (φίλτρο διέλευσης υψηλών συχνοτήτων)—**BASS BOOST** (ενίσχυση μπάσων)—**SLA** (ρύθμιση στάθμης πηγής)



Σημειώσεις

- Για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**.
- Εάν ως πηγή έχει επιλεγεί η **TELEPHONE**, είναι διαθέσιμη μόνο η ρύθμιση **FADER** (ρύθμιση κατανομής ήχου).
- Μπορείτε να επιλέξετε **SUB W2** μόνο όταν η ρύθμιση για την έξοδο υπογούφερ είναι **SUB W1**.
- Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση **SLA**.
- Εάν δεν επιλέξετε καμία λειτουργία για διάστημα περίπου 30 δευτερολέπτων, εμφανίζεται αυτόματα η αρχική οθόνη.

Χρήση ρύθμισης κατανομής ήχου

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση κατανομής ήχου εμπρός-πίσω/δεξιά-αριστερά ώστε να

εξασφαλίσετε το ιδανικό ακουστικό περιβάλλον σε όλες τις θέσεις του οχήματος.

1 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* σ' αυτή την σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε FADER στο μενού λειτουργιών ήχου.

- Εάν έχει γίνει ήδη ρύθμιση της κατανομής ήχου, εμφανίζεται η ένδειξη **BALANCE**.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου στα μπροστίνα/πίσω ηχεία.

Καθώς η κατανομή των εμπρός/πίσω ηχείων αλλάζει από εμπρός προς τα πίσω, εμφανίζονται οι ενδείξεις **F 15** έως **R 15**.

- Όταν χρησιμοποιούνται μόνο δύο ηχεία, η κατάλληλη ρύθμιση είναι η **F/R 0**.
- Εάν η ρύθμιση των πίσω εξόδων είναι **Rear SP:SUB W**, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την κατανομή ήχου δεξιά-αριστερά. Ανατρέξτε στην ενότητα *Ρύθμιση πίσω εξόδου και εξόδου υπογούφερ* στη σελίδα 53.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου στο αριστερό/δεξί ηχείο.

Καθώς η κατανομή ήχου αλλάζει από αριστερά προς τα δεξιά, εμφανίζονται οι ενδείξεις **L 15** έως **R 15**.

Χρήση ισοσταθμιστή

Ο ισοσταθμιστής σας επιτρέπει να προσαρμόσετε την ισοστάθμιση στα ακουστικά χαρακτηριστικά του αυτοκινήτου σας.

Ρυθμίσεις ήχου

Επιλογή καμπύλων ισοσταθμιστή

Υπάρχουν έξι αποθηκευμένες καμπύλες ισοσταθμιστή τις οποίες μπορείτε εύκολα να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε στιγμή. Ακολουθεί μια λίστα με τις καμπύλες ισοσταθμιστή.

Οθόνη	Καμπύλη ισοσταθμιστή
POWERFUL	Δυναμικός ήχος
NATURAL	Φυσικός ήχος
VOCAL	Φωνή
CUSTOM	Προσαρμοσμένος ήχος
FLAT	Ήχος χωρίς επεξεργασία
S-BASS	Super bass

- Η καμπύλη **CUSTOM** είναι μια προσαρμοσμένη καμπύλη ισοσταθμιστή που δημιουργείτε εσείς.
- Όταν επιλέξετε **FLAT**, δεν πραγματοποιείται μεταβολή ή διόρθωση στον ήχο. Αυτή η καμπύλη είναι χρήσιμη για να ελέγχετε την επίδραση των καμπύλων ισοσταθμιστή επιλέγοντας διαδοχικά την καμπύλη **FLAT** και την επιλεγμένη καμπύλη ισοσταθμιστή.

1 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **P.EQ**.

3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τον **ισοσταθμιστή**.

Προσαρμογή των καμπύλων ισοσταθμιστή

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις ακριβείας για τις προεπιλεγμένες καμπύλες ισοσταθμιστή (έλεγχος ηχητικών αποχρώσεων).

1 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **EQ** (ρύθμιση ισοσταθμιστή).

3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη ζώνη ισοσταθμιστή που θέλετε να ρυθμίσετε.

LOW (χαμηλή)—**MID** (μεσαία)—**HIGH** (υψηλή)

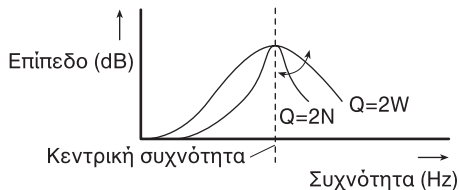
4 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη της ζώνης ισοσταθμιστή.

Με την αύξηση ή τη μείωση της στάθμης εμφανίζεται η ένδειξη **+6** έως **-6**.

- Στη συνέχεια μπορείτε να επιλέξετε μια άλλη ζώνη και να ρυθμίσετε τη στάθμη της.

Ρυθμίσεις ακριβείας για την καμπύλη ισοσταθμιστή

Μπορείτε να προσαρμόζετε την κεντρική συχνότητα και το συντελεστή **Q** (χαρακτηριστικά καμπύλης) κάθε ζώνης της επιλεγμένης καμπύλης (**LOW/MID/HI**).



1 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **EQ** (ρυθμίσεις ακριβείας ισοσταθμιστή).

Ρυθμίσεις ήχου


3 Πατήστε το MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη συχνότητα που θέλετε να ρυθμίσετε.

Χαμηλή: 40HZ—80HZ—100HZ—160HZ

Μεσαία: 200HZ—500HZ—1KHZ—2KHZ

Υψηλή: 3KHZ—8KHZ—10KHZ—12KHZ

4 Πατήστε το MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τον συντελεστή Q.

2W—1W—1N—2N 

Προσαρμογή ακουστότητας

Η ακουστότητα αντισταθμίζει τις ατέλειες στις χαμηλές και υψηλές συχνότητες ήχου σε χαμηλή ένταση.

1 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* στη σελίδα 46.


2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε LOUDNESS.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την ακουστότητα.

Στην οθόνη εμφανίζεται η στάθμη ακουστότητας (π.χ. **MID**).

■ Για να απενεργοποιήσετε την ακουστότητα, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή στάθμη.

LOW (χαμηλή)—**MID** (μεσαία)—**HIGH** (υψηλή) 

Χρήση εξόδου υπογούφερ

Αυτή η μονάδα διαθέτει μια έξοδο υπογούφερ, την οποία μπορείτε να ενεργοποιείτε και να απενεργοποιείτε.

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη φάση, επιλέγοντας ανάμεσα σε κανονική και ανεστραμμένη.

1 Πατήστε το πλήκτρο SW/BASS για να εμφανιστεί η λειτουργία ρύθμισης υπογούφερ.

Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **SW/BASS** για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών ρύθμισης, με την ακόλουθη σειρά.

Λειτουργία ρύθμισης **SUB W1** (ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση υπογούφερ) — Λειτουργία ρύθμισης **SUB W2** (ρύθμιση υπογούφερ)

2 Επιλέξτε τη λειτουργία ρύθμισης SUB W1.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **NORMAL**. Η έξοδος του υπογούφερ ενεργοποιήθηκε.

■ Για να απενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή φάση για την έξοδο υπογούφερ.

Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά για να επιλέξετε ανεστραμμένη φάση. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **REV**. Πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα δεξιά επιλέγετε κανονική φάση και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **NORMAL**.



Σημείωση

Μπορείτε επίσης να μεταβείτε σε αυτή τη λειτουργία ρύθμισης από το μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων υπογούφερ

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

Ρυθμίσεις ήχου

- Όταν η έξοδος υπογούφερ είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να επιλέξετε **SUB W2**.

1 Πατήστε το πλήκτρο SW/BASS για να εμφανιστεί η λειτουργία ρύθμισης υπογούφερ.

Πατήστε επανειλημμένα το πλήκτρο **SW/BASS** για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών ρύθμισης, με την ακόλουθη σειρά.

Λειτουργία ρύθμισης **SUB W1** (ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση υπογούφερ) — Λειτουργία ρύθμισης **SUB W2** (ρύθμιση υπογούφερ)

2 Επιλέξτε τη λειτουργία ρύθμισης SUB W2.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή συχνότητα αποκοπής.


50—63—80—100—125 (Hz)

Το υπογούφερ αναπαράγει μόνο συχνότητες που είναι χαμηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τη στάθμη εξόδου του υπογούφερ.

Κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω, η στάθμη του υπογούφερ αυξάνεται ή μειώνεται. Καθώς η στάθμη αυξάνεται ή μειώνεται, εμφανίζονται αντίστοιχα οι ενδείξεις **+6** έως **-24**.

Σημείωση

Μπορείτε επίσης να μεταβείτε σε αυτή τη λειτουργία ρύθμισης από το μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**. 

Χρήση υπεραιρατού φίλτρου

Εάν δεν θέλετε να αναπαράγονται από τα μπροστινά ή τα πίσω ηχεία ήχοι χαμηλής

συχνότητας που ανήκουν στο εύρος συχνοτήτων της εξόδου υπογούφερ, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση HPF (υπηρερατό φίλτρο). Από τα μπροστινά ή τα πίσω ηχεία αναπαράγονται μόνο συχνότητες υψηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους.

1 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* στη σελίδα 46.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε HPF.


3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε το υπεραιρατό φίλτρο.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **80Hz**. Το υπεραιρατό φίλτρο ενεργοποιήθηκε.

- Εάν έχετε ήδη επιλέξει τη ρύθμιση υπεραιρατού φίλτρου, εμφανίζεται η επιλεγμένη συχνότητα αντί της ένδειξης **80Hz**.
- Για να απενεργοποιήσετε το υπεραιρατό φίλτρο, πατήστε ξανά το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή συχνότητα αποκοπής.

50—63—80—100—125 (Hz)

Από τα εμπρός ή πίσω ηχεία αναπαράγονται μόνο συχνότητες υψηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους. 

Ενίσχυση μπάσων

Η λειτουργία ενίσχυσης μπάσων ενισχύει τη στάθμη των μπάσων του ήχου.

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο SW/BASS για να εμφανιστεί η λειτουργία ρύθμισης BASS BOOST.


Ρυθμίσεις ήχου

2 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε την επιθυμητή στάθμη.

Με την αύξηση ή τη μείωση της στάθμης εμφανίζεται η ένδειξη 0 έως +6.




Σημείωση

Μπορείτε επίσης να μεταβείτε σε αυτή τη λειτουργία ρύθμισης από το μενού που εμφανίζεται χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL**. 



Σημείωση

Από τις ρυθμίσεις στάθμης πηγής μπορεί επίσης να προσαρμοστεί η ένταση ήχου **MW/LW**. 

Ρύθμιση στάθμης πηγής

Η λειτουργία SLA (ρύθμιση στάθμης πηγής) σας επιτρέπει να ρυθμίζετε τη στάθμη του ήχου κάθε πηγής, αποτρέποντας έτσι τις μεγάλες αυξομειώσεις της έντασης κατά την εναλλαγή μεταξύ διαφορετικών πηγών.

- Οι ρυθμίσεις βασίζονται στην ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM, η οποία παραμένει σταθερή.

1 Συγκρίνετε την ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM με τη στάθμη της πηγής που θέλετε να ρυθμίσετε.

2 Εμφανίστε το μενού ήχου.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή στις ρυθμίσεις ήχου* στη σελίδα 46.

3 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε SLA.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα επάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την ένταση της πηγής.

Κάθε φορά που πατάτε το **MULTI-CONTROL** προς τα πάνω ή προς τα κάτω η ένταση του ήχου πηγής αυξάνεται ή μειώνεται.

Καθώς η ένταση του ήχου πηγής αυξάνεται ή μειώνεται, εμφανίζονται αντίστοιχα οι ενδείξεις +4 έως -4.

Αρχικές ρυθμίσεις

Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων

Χρησιμοποιώντας τις αρχικές ρυθμίσεις, μπορείτε να προσαρμόσετε διάφορες ρυθμίσεις του συστήματος εξασφαλίζοντας τη βέλτιστη απόδοση αυτής της μονάδας.

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **SRC/OFF** μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **SRC/OFF** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το μενού των αρχικών ρυθμίσεων.
- 3 Περιστρέψτε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε μία από τις αρχικές ρυθμίσεις.
LANGUAGE (επιλογή γλώσσας)—**FM STEP** (βήμα συντονισμού FM)—**AUTO PI** (αυτόματη αναζήτηση PI)—**WARNING** (τόνος προειδοποίησης)—**AUX** (βοηθητική είσοδος)—**REAR SP** (πίσω έξοδος και έξοδος υπογούφερ)—**EVERSCROLL** (συνεχής κύλιση)—**BT AUDIO** (ήχος Bluetooth)—**POWER SAVE** (εξοικονόμηση ενέργειας)—**BT MEMORY CLR** (διαγραφή μνήμης Bluetooth)—**S/W UPDATE** (ενημέρωση λογισμικού)
 Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να χρησιμοποιήσετε την κάθε ρύθμιση.
 - Για να ακυρώσετε τις αρχικές ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο **BAND/ESC**. ▣

Επιλογή γλώσσας

Η μονάδα διαθέτει οθόνη με δυνατότητα εμφάνισης των ενδείξεων σε πολλαπλές γλώσσες για την ευκολία σας. Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.

- 1 **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
 Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* σ'αυτή την σελίδα.

- 2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **LANGUAGE** στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

- 3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τη γλώσσα.
ENG (Αγγλικά)—**РУССКИИ** (Ρώσικα)—**ESPAÑOL** (Ισπανικά)

- 4 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να οριστικοποιήσετε την επιλογή σας. ▣

Ρύθμιση βήματος συντονισμού FM

Συνήθως το βήμα συντονισμού στα FM που χρησιμοποιείται από τη λειτουργία συντονισμού αναζήτησης είναι 50 kHz. Όταν η λειτουργία AF (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων) ή TA (αναμονή κυκλοφοριακών ρυθμίσεων) είναι ενεργοποιημένη, το βήμα συντονισμού αλλάζει αυτόματα σε 100 kHz. Ίσως είναι προτιμότερο να ρυθμίσετε το βήμα συντονισμού στα 50 kHz εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία AF.

- 1 **Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.**
 Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* σ'αυτή την σελίδα.

- 2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **FM STEP** στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

- 3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα **FM**.

Πατώντας επανειλημμένα το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** η τιμή για το βήμα συντονισμού στα FM εναλλάσσεται μεταξύ 50 kHz και 100 kHz. Το επιλεγμένο βήμα συντονισμού στα FM εμφανίζεται στην οθόνη.

- Κατά τον μη αυτόματο συντονισμό, το βήμα συντονισμού παραμένει στα 50 kHz. ▣

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματης αναζήτησης PI


Η μονάδα μπορεί να αναζητά αυτόματα ένα διαφορετικό σταθμό με τον ίδιο τύπο προγράμματος, ακόμη και κατά την ανάκληση αποθηκευμένων σταθμών.

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε AUTO PI στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης PI.

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη αναζήτηση PI, πατήστε ξανά το πλήκτρο MULTI-CONTROL. 

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του τόνου προειδοποίησης


Εάν δεν αφαιρέσετε την πρόσοψη από την κύρια μονάδα εντός τεσσάρων δευτερολέπτων από το σβήσιμο της μηχανής, ακούγεται ένας τόνος προειδοποίησης. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον τόνο προειδοποίησης.

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε WARNING στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τον τόνο προειδοποίησης.

- Για να απενεργοποιήσετε τον τόνο προειδοποίησης, πατήστε ξανά το πλήκτρο MULTI-CONTROL. 

Αλλαγή ρυθμίσεων βοηθητικής εισόδου


Με αυτή τη μονάδα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε βοηθητικές συσκευές. Ενεργοποιήστε τη βοηθητική είσοδο όταν χρησιμοποιείτε βοηθητικές συσκευές που έχετε συνδέσει με τη μονάδα.

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στην προηγούμενη σελίδα.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε AUX στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση AUX.

- Για να απενεργοποιήσετε την είσοδο AUX, πατήστε ξανά το πλήκτρο MULTI-CONTROL. 

Αρχικές ρυθμίσεις

Ρύθμιση πίσω εξόδου και εξόδου υπογούφερ

Η πίσω έξοδος αυτής της μονάδας (έξοδος καλωδίων πίσω ηχείων και πίσω έξοδος RCA) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση ηχείου πλήρους εύρους (**Rear SP:REAR**) ή υπογούφερ (**Rear SP:SUB W**). Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση της πίσω εξόδου σε **Rear SP:SUB W**, μπορείτε να συνδέσετε ένα καλώδιο πίσω ηχείου απευθείας σε υπογούφερ χωρίς να χρησιμοποιήσετε βοηθητικό ενισχυτή. Αρχικά η συσκευή είναι ρυθμισμένη για σύνδεση πίσω ηχείων πλήρους εύρους (**Rear SP:REAR**).

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στη σελίδα 51.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **REAR SP** στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.


3 Πατήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να αλλάξετε τη ρύθμιση της πίσω εξόδου.

Πατώντας το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** μπορείτε να επιλέγετε διαδοχικά **Rear SP:REAR** (ηχείο πλήρους εύρους) και **Rear SP:SUB W** (υπογούφερ) ενώ στην οθόνη εμφανίζεται κάθε φορά η αντίστοιχη κατάσταση.

- Εάν δεν έχει συνδεθεί υπογούφερ στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Rear SP:REAR** (ηχείο πλήρους εύρους).
- Εάν έχει συνδεθεί υπογούφερ στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Rear SP:SUB W** (υπογούφερ).

Σημειώσεις

- Ακόμη και εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση, η έξοδος δεν χρησιμοποιείται, εκτός εάν ενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ (ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση εξόδου υπογούφερ* στη σελίδα 48).

- Αλλάζοντας αυτή τη ρύθμιση, η επιλογή για την έξοδο υπογούφερ στο μενού ήχου επανέρχεται στις εργοστασιακές (αρχικές) ρυθμίσεις.
- Οι έξοδοι καλωδίου του πίσω ηχείου και η πίσω έξοδος RCA αλλάζουν ταυτόχρονα με αυτή τη ρύθμιση. 

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συνεχούς κύλισης


Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης είναι ενεργοποιημένη, η κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη είναι συνεχής. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία εάν προτιμάτε η κύλιση των πληροφοριών να γίνεται μόνο μια φορά.

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στη σελίδα 51.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο **MULTI-CONTROL** για να επιλέξετε **EVERSCROLL** στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

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

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


Ενεργοποίηση της πηγής BT AUDIO

Για να χρησιμοποιήσετε μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth πρέπει να ενεργοποιήσετε την πηγή **BT AUDIO**. Η ρύθμιση αυτή είναι ενεργή από προεπιλογή. Εάν δεν χρησιμοποιείται την πηγή **BT AUDIO**, μπορείτε να την απενεργοποιήσετε.

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στη σελίδα 51.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT AUDIO στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.**3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε την πηγή BT AUDIO.**

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

Εξοικονόμηση ενέργειας της μπαταρίας

Η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας σας επιτρέπει την εξοικονόμηση της ενέργειας της μπαταρίας.

- Άλλες λειτουργίες εκτός από την ενεργοποίηση πηγής δεν επιτρέπονται όταν ενεργοποιηθεί αυτή η λειτουργία.


**Σημαντικό**

- Εάν η μπαταρία του οχήματος αποσυνδεθεί, η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας απενεργοποιείται. Ενεργοποιήστε ξανά τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας αφού συνδέσετε τη μπαταρία. Εάν ο διακόπτης ανάφλεξης του οχήματος δεν έχει θέση ACC (αξεσουάρ), είναι πιθανό, ανάλογα με τη συνδεσμολογία, όταν είναι απενεργοποιημένη η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η μονάδα να αντλεί ενέργεια από τη μπαταρία.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, δεν μπορούν να ληφθούν κλήσεις με αυτή τη μονάδα.

1 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε POWER SAVE στο μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στη σελίδα 51.

2 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας πατήστε ξανά το πλήκτρο MULTI-CONTROL. 

Επανεκκίνηση της μονάδας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth

Τα δεδομένα τηλεφώνου και ήχου Bluetooth μπορούν να διαγραφούν. Για την προστασία των προσωπικών σας δεδομένων, συνιστούμε να διαγράψετε τα δεδομένα αυτά πριν δώσετε τη συσκευή σε άλλα άτομα. Πραγματοποιείται η διαγραφή των ρυθμίσεων που ακολουθούν.

- καταχωρήσεις τηλεφωνικού καταλόγου στο τηλέφωνο Bluetooth
- αντιστοίχιση καταχωρήσεων του τηλεφώνου Bluetooth
- ιστορικό κλήσεων του τηλεφώνου Bluetooth
- ιστορικό των πιο πρόσφατα συνδεδεμένων συσκευών αναπαραγωγής ήχου Bluetooth

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στη σελίδα 51.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε BT MEMORY CLR.**3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL προς τα δεξιά για να εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης.**

Εμφανίζεται η ένδειξη **YES**. Η λειτουργία εκκαθάρισης της μνήμης είναι σε αναμονή.

Αρχικές ρυθμίσεις

- Εάν δε θέλετε να γίνει εκκαθάριση της μνήμης του τηλεφώνου, πατήστε το **MULTI-CONTROL** προς τα αριστερά. Η οθόνη επανέρχεται σε κανονική προβολή.

4 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να γίνει εκκαθάριση της μνήμης.
Εμφανίζεται η ένδειξη **CLEARED** και οι ρυθμίσεις διαγράφονται.

Ενημέρωση λογισμικού για τη σύνδεση Bluetooth

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται για ενημέρωση της συσκευής με το πιο πρόσφατο λογισμικό. Για πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό και τις σχετικές ενημερώσεις, μεταβείτε στην ιστοσελίδα μας.



Σημαντικό

Ποτέ μην απενεργοποιείτε τη μονάδα ενώ γίνεται ενημέρωση του λογισμικού.

1 Εμφανίστε το μενού αρχικών ρυθμίσεων.

Ανατρέξτε στην ενότητα *Προσαρμογή αρχικών ρυθμίσεων* στη σελίδα 51.

2 Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να επιλέξετε S/W UPDATE.

3 Πατήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL για να εμφανιστεί η κατάσταση της λειτουργίας μεταφοράς δεδομένων.

- Για ολοκλήρωση της ενημέρωσης, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση πηγής AUX

Μπορείτε να συνδέσετε μια βοηθητική συσκευή στη μονάδα μέσω στερεοφωνικού καλωδίου με μίνι βύσμα.

- **Συνδέστε το μίνι βύσμα του καλωδίου στην υποδοχή εισόδου της μονάδας.**

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Περιγραφή συσκευής* στη σελίδα 9.

Επιλογή πηγής AUX

- **Πατήστε το πλήκτρο SRC/OFF για να επιλέξετε την πηγή AUX.**


- Εάν δεν είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση βοηθητικής εισόδου, η επιλογή **AUX** δεν είναι διαθέσιμη. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Αλλαγή ρυθμίσεων βοηθητικής εισόδου* στη σελίδα 52.

Καθορισμός τίτλου AUX

Μπορείτε να αλλάξετε τον τίτλο που εμφανίζεται για την πηγή **AUX**.

1 Αφού επιλέξετε την πηγή AUX, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο MULTI-CONTROL και επιλέξτε FUNCTION για να εμφανιστεί η ένδειξη TITLE INPUT.

2 Εισάγετε έναν τίτλο, όπως στο ενσωματωμένο CD player.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα *Εισαγωγή τίτλων δίσκων* στη σελίδα 24. 


Λειτουργία ειδοποίησης λήψης SMS (Short Message Service)

Όταν λαμβάνεται από το συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο ένα μήνυμα SMS, εμφανίζεται ένα μήνυμα για 8 δευτερόλεπτα για να σας

ειδοποιήσει. Επίσης εκείνη τη στιγμή ακούγεται και ένας χαρακτηριστικός ήχος.



Σημείωση

Όταν λαμβάνεται ένα SMS ενώ στην οθόνη εμφανίζεται κάποιο μενού, η εμφάνιση του μενού ακυρώνεται. 

Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου/τηλέφωνο Bluetooth

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Δεν αναπαράγεται κανένας ήχος από την πηγή ήχου Bluetooth.	Υπάρχει κλήση στο κινητό τηλέφωνο της σύνδεσης Bluetooth.	Ο ήχος θα αναπαραχθεί μόλις ολοκληρωθεί η κλήση.
	Εκτελείται κάποια λειτουργία στο κινητό τηλέφωνο της σύνδεσης Bluetooth.	Μην χρησιμοποιείτε το κινητό τηλέφωνο αυτή τη στιγμή.
	Έγινε κλήση με το κινητό τηλέφωνο της σύνδεσης Bluetooth η οποία τερματίστηκε αμέσως. Ως αποτέλεσμα, η επικοινωνία ανάμεσα στη μονάδα και το κινητό τηλέφωνο δεν έχει τερματιστεί σωστά.	Ενεργοποιήστε ξανά τη σύνδεση Bluetooth μεταξύ της μονάδας και του κινητού τηλεφώνου.



Μηνύματα σφάλματος

Όταν επικοινωνείτε με τον αντιπρόσωπο ή το πλησιέστερο Κέντρο Σέρβις Pioneer, βεβαιωθείτε ότι έχετε καταγράψει το μήνυμα σφάλματος.

Ενσωματωμένο CD player

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-11, 12, 17, 30	Βρώμικος δίσκος	Καθαρίστε το δίσκο.
	Χαραγμένος δίσκος	Αντικαταστήστε το δίσκο.

ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα	Στρέψτε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και στη συνέχεια πάλι στη θέση ON ή επιλέξτε μια διαφορετική πηγή και στη συνέχεια επιστρέψτε στην πηγή του CD player.
ERROR-15	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει δεδομένα	Αντικαταστήστε το δίσκο.
ERROR-22, 23	Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή της συγκεκριμένης μορφής CD	Αντικαταστήστε το δίσκο.
NO AUDIO	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει αρχεία τα οποία μπορούν να αναπαραχθούν	Αντικαταστήστε το δίσκο.
SKIPPED	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί περιέχει αρχεία WMA που διαθέτουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.
PROTECT	Όλα τα αρχεία στο δίσκο που έχει εισαχθεί έχουν προστασία DRM	Αντικαταστήστε το δίσκο.

Πρόσθετες πληροφορίες

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
NO AUDIO	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφέρετε αρχεία ήχου στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/στη μνήμη USB και συνδέστε την.
	Έχει συνδεθεί μνήμη USB με ενεργοποιημένη προστασία	Ακολουθήστε τις οδηγίες της μνήμης USB για να απενεργοποιήσετε την προστασία.
NO DEVICE	Η συσκευή αποθήκευσης USB ή το iPod δεν είναι συνδεδεμένα στη θύρα USB της μονάδας.	Συνδέστε μια συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.
SKIPPED	Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB / μνήμη USB WMA περιέχει αρχεία WMA με προστασία Windows Media™ DRM 9/10	Επιλέξτε την αναπαραγωγή αρχείων χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10.
PROTECT	Όλα τα αρχεία στη συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB έχουν προστασία Windows Media DRM 9/10	Μεταφέρετε αρχεία ήχου χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10 στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και συνδέστε τη.
NOT COMPATIBLE	Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν υποστηρίζεται από τη μονάδα.	Συνδέστε μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου ή μνήμη USB συμβατή με USB Κλάσης Μαζικής Αποθήκευσης.

CHECK USB

Το βύσμα ή το καλώδιο USB είναι βραχυκυκλωμένα.

Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα ή το καλώδιο USB δεν είναι φθαρμένο ή κάπου πιασμένο.

Η συνδεδεμένη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB καταναλώνει περισσότερα από 500 mA (μέγιστη επιτρεπόμενη κατανάλωση ρεύματος).

Αποσυνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB και μην τη χρησιμοποιήσετε ξανά. Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF, στη συνέχεια στη θέση ACC ή ON και συνδέστε μια συμβατή φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/ μνήμη USB.

ERROR-19

Αδυναμία επικοινωνίας

Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες.
 –Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και στη συνέχεια στη θέση ON.
 –Αποσυνδέστε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/τη μνήμη USB.
 –Επιλέξτε διαφορετική πηγή. Στη συνέχεια, επιστρέψτε στη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB.

ERROR-23

Η συσκευή USB δεν έχει διαμόρφωση FAT16 ή FAT32

Η συσκευή USB πρέπει διαμορφωθεί με σύστημα FAT16 ή FAT32.

Πρόσθετες πληροφορίες

iPod

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-19	Αδυναμία επικοινωνίας	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του iPod.
	Βλάβη στο iPod	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του iPod.
ERROR-16, 18	Η έκδοση του iPod είναι παλιά Βλάβη στο iPod	Ενημερώστε την έκδοση του iPod. Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, ξανασυνδέστε το καλώδιο. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του iPod.
ERROR-A1 CHECK USB	Το iPod δεν φορτίζεται αλλά λειτουργεί σωστά	Ελέγξτε εάν το καλώδιο σύνδεσης του iPod βραχυκυκλώνει (π.χ. εάν έχει πιαστεί σε μεταλλικά αντικείμενα). Στη συνέχεια, γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και ξανά στη θέση ON ή αποσυνδέστε το iPod και συνδέστε το ξανά.

NO SONGS	Δεν υπάρχουν τραγούδια	Μεταφέρετε τραγούδια στο iPod.
STOP	Δεν υπάρχουν τραγούδια στην τρέχουσα λίστα	Επιλέξτε μια λίστα η οποία να περιλαμβάνει τραγούδια.
NO DEVICE	Η συσκευή αποθήκευσης USB ή το iPod δεν είναι συνδεδεμένα στη θύρα USB της μονάδας.	Συνδέστε ένα συμβατό iPod.

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου/τηλέφωνο Bluetooth

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-10	Διακοπή τροφοδοσίας της μονάδας Bluetooth αυτής της μονάδας	Θέστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και στη συνέχεια πάλι στη θέση ACC ή ON. Εάν εμφανιστεί το μήνυμα σφάλματος μετά από αυτό, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της Pioneer.



Πρόσθετες πληροφορίες

Οδηγίες για το χειρισμό των δίσκων και της μονάδας αναπαραγωγής

- Χρησιμοποιήστε μόνο δίσκους που διαθέτουν τα δύο ακόλουθα λογότυπα.



- Χρησιμοποιήστε μόνο συμβατικούς, πλήρως κυκλικούς δίσκους. Μη χρησιμοποιείτε δίσκους διαφορετικού σχήματος.




- Χρησιμοποιήστε CD 12 εκατοστών ή 8 εκατοστών. Μη χρησιμοποιείτε προσαρμογέα κατά την αναπαραγωγή δίσκων CD 8 εκατοστών.
- Μην εισάγετε οτιδήποτε άλλο εκτός από δίσκους CD στην υποδοχή CD.
- Μη χρησιμοποιείτε δίσκους που έχουν χτυπηθεί, σπάσει, ραγίσει ή έχουν υποστεί οποιαδήποτε φθορά γιατί μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.
- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων CD-R/CD-RW των οποίων η εγγραφή δεν έχει οριστικοποιηθεί.
- Μην αγγίζετε την εγγεγραμμένη επιφάνεια των δίσκων.
- Αποθηκεύστε τους δίσκους στις θήκες τους, όταν δεν τους χρησιμοποιείτε.
- Αποφύγετε να αφήνετε τους δίσκους σε περιβάλλον με αρκετά υψηλή θερμοκρασία και μην τους αφήνετε εκτεθειμένους απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία.
- Μην τοποθετείτε ετικέτες, μη γράφετε και μη χρησιμοποιείτε χημικά στην επιφάνεια των δίσκων.

- Για να καθαρίσετε ένα δίσκο CD, σκουπίστε τον με ένα στεγνό, μαλακό πανί, από το κέντρο προς τα έξω.
- Η υγρασία μπορεί να επηρεάσει προσωρινά την απόδοση της συσκευής αναπαραγωγής. Αφήστε την να προσαρμοστεί στη θερμότερη θερμοκρασία για περίπου μία ώρα. Επίσης, σκουπίστε με ένα μαλακό ύφασμα τους δίσκους που έχουν υγρανθεί.
- Μπορεί να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων εξαιτίας των χαρακτηριστικών τους, του τύπου, της εφαρμογής εγγραφής, του περιβάλλοντος αναπαραγωγής, των συνθηκών αποθήκευσης και για άλλους λόγους.
- Οι πληροφορίες κειμένου μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά, ανάλογα με το περιβάλλον εγγραφής.
- Οι κραδασμοί κατά την οδήγηση μπορεί να διακόψουν την αναπαραγωγή του δίσκου.
- Διαβάστε τις προφυλάξεις των δίσκων πριν τους χρησιμοποιήσετε.

Δίσκοι διπλής όψης

- Οι δίσκοι διπλής όψης αποτελούνται από ένα εγγράψιμο CD ήχου στη μία πλευρά και ένα εγγράψιμο DVD για δεδομένα εικόνας στην άλλη.
- Ωστόσο, από τη στιγμή που η πλευρά CD των δίσκων διπλής όψης δεν είναι συμβατή με το γενικό πρότυπο για CD, ίσως να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή αυτής της πλευράς στη μονάδα.
- Η συχνή εισαγωγή και εξαγωγή δίσκων διπλής όψης μπορεί να προκαλέσει γρατσουνιές στο δίσκο. Οι έντονες γρατσουνιές ενδέχεται να προκαλέσουν προβλήματα στην αναπαραγωγή του δίσκου. Σε ορισμένες περιπτώσεις, ο δίσκος διπλής όψης μπορεί να κολλήσει στην υποδοχή τοποθέτησης και να μη βγαίνει. Για να μη συμβεί κάτι τέτοιο, σας συνιστούμε να αποφεύγετε τη χρήση δίσκων διπλής όψης σε αυτή τη μονάδα.

Πρόσθετες πληροφορίες

- Ανατρέξτε στις πληροφορίες του κατασκευαστή του δίσκου για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους δίσκους διπλής όψης. 

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου

WMA

- Συμβατή μορφή: WMA με κωδικοποίηση Windows Media Player
- Επέκταση αρχείου: .wma
- Bit rate: 5 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 kHz έως 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice: όχι

MP3


- Επέκταση αρχείου: .mp3
- Bit rate: 8 kbps έως 320 kbps (CBR), VBR
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 kHz έως 48 kHz (έμφαση: 32, 44, 1, 48 kHz)
- Συμβατή έκδοση ID3 tag: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 (η έκδοση ID3 tag 2.x έχει προτεραιότητα σε σχέση με την έκδοση 1.x.)
- Λίστες αναπαραγωγής M3u: όχι
- MP3i (MP3 interactive), mp3 PRO: όχι

AAC

- Συμβατή μορφή: AAC με κωδικοποίηση iTunes
- Επέκταση αρχείου: .m4a
- Bit rate: 8 kbps έως 320 kbps
- Συχνότητα δειγματοληψίας: 8 kHz έως 44,1 kHz
- Ταχύτητα μετάδοσης: 16 kbps έως 320 kbps
- Apple Lossless: όχι

WAV

- Επέκταση αρχείου: .wav
- Συμβατή μορφή: Γραμμική PCM (LPCM), MS ADPCM
- Bit κβαντισμού: 8 και 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)

- Συχνότητα δειγματοληψίας: 16 kHz έως 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz έως 44,1 kHz (MS ADPCM) 

Οδηγίες χειρισμού και πρόσθετες πληροφορίες

- Ίσως παρατηρηθεί μια σύντομη καθυστέρηση πριν την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου που είναι κωδικοποιημένα με δεδομένα εικόνας.
- Στο όνομα αρχείου ή φακέλου μπορούν να εμφανιστούν μόνο 32 χαρακτήρες ξεκινώντας από την αρχή (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων).
- Το κείμενο πληροφοριών ορισμένων αρχείων ήχου ίσως να μην εμφανίζεται σωστά.
- Αυτή η μονάδα ίσως να μη λειτουργεί σωστά ανάλογα την εφαρμογή που χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA.
- Για να εμφανιστεί κείμενο με Κυριλλικό αλφάβητο σε αυτή τη μονάδα πρέπει να κωδικοποιηθεί με τα ακόλουθα σύνολα χαρακτήρων:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Σύνολα χαρακτήρων εκτός από Unicode τα οποία χρησιμοποιούνται σε περιβάλλον Windows και για τα οποία έχουν οριστεί τα Ρωσικά στη ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών

Αρχεία συμπιεσμένου ήχου σε δίσκο

- Συμβατότητα με ISO 9660 Επίπεδου 1 και 2. Τα συστήματα αρχείων Romeo και Joliet είναι και τα δύο συμβατά με αυτή τη συσκευή αναπαραγωγής.
- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων.
- Τα αρχεία συμπιεσμένου ήχου δεν είναι συμβατά με τη μεταφορά δεδομένων με μέθοδο εγγραφής πακέτων (packet write).


Πρόσθετες πληροφορίες

- Ανεξάρτητα από το μήκος του κενού τμήματος ανάμεσα στα τραγουδία της αρχικής εγγραφής, οι δίσκοι συμπιεσμένου ήχου αναπαράγονται με μια σύντομη παύση ανάμεσα στα τραγουδία.

Συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB

ΠΡΟΣΟΧΗ

Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB, ακόμα και αν η απώλεια των δεδομένων προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.

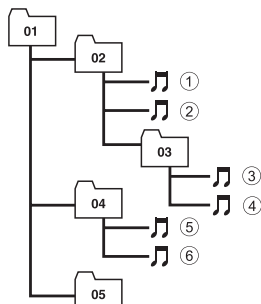
- Αυτή η μονάδα μπορεί να αναπαράγει αρχεία από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB, κατηγορίας Συσκευής Μαζικής Αποθήκευσης USB. Ωστόσο, τα αρχεία που διαθέτουν προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας και τα οποία είναι αποθηκευμένα στις συσκευές USB δεν μπορούν να αναπαραχθούν.
- Δεν μπορείτε να συνδέσετε φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB / μνήμη USB σε αυτή τη μονάδα χρησιμοποιώντας διαμοιραστή USB.
- Η μνήμη USB με διαμερίσματα δεν είναι συμβατή με αυτή τη μονάδα.
- Ανάλογα με το είδος της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB που χρησιμοποιείτε, ενδέχεται η μονάδα να μην την αναγνωρίζει ή τα αρχεία ήχου να μην αναπαράγονται σωστά.
- Μην αφήνετε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/ μνήμη USB εκτεθειμένη απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη δυσλειτουργία της συσκευής USB/μνήμης USB λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που αναπτύσσονται.
- Μην αφήνετε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/ μνήμη USB εκτεθειμένη σε υψηλή θερμοκρασία.
- Τοποθετείτε πάντα τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB σε σταθερή θέση όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε τη φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμη USB στο δάπεδο γιατί μπορεί να μπερδευτεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.
- Ανάλογα με τις συσκευές USB που είναι συνδεδεμένες στη μονάδα, ίσως να δημιουργούνται παρεμβολές στο ραδιόφωνο.
- Ίσως υπάρχει μια σύντομη καθυστέρηση πριν την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου από μια φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου/μνήμη USB με πολυάριθμες ιεραρχίες φακέλων.
- Μη συνδέετε στη μονάδα καμία άλλη συσκευή εκτός της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB.
- Οι λειτουργίες ποικίλουν ανάλογα με το είδος της φορητής συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/μνήμης USB. 

Πρόσθετες πληροφορίες

Παράδειγμα ιεραρχίας

📁: Φάκελος

🎵: Αρχείο συμπιεσμένου ήχου



Επίπεδο 1 Επίπεδο 2 Επίπεδο 3 Επίπεδο 4

Ακολουθία αρχείων ήχου στο δίσκο

- Η μονάδα αντιστοιχίζει αριθμούς στους φακέλους. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς σε φακέλους.
- Η ακολουθία επιλογής φακέλου ή κάποια άλλη λειτουργία μπορεί να τροποποιηθεί ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.
- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή έως και 999 αρχείων από ένα δίσκο CD (-R/-RW).
- Είναι δυνατή η αναπαραγωγή έως και 99 φακέλων από ένα δίσκο.

Ακολουθία αρχείων ήχου στη μνήμη USB

Στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB η ακολουθία είναι διαφορετική από αυτή της μνήμης USB και διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής.

- Οι αριθμοί 01 έως 05 αντιπροσωπεύουν τους αριθμούς φακέλων που έχουν αντιστοιχιστεί. Οι αριθμοί ① έως ⑥ αντιπροσωπεύουν την ακολουθία αναπαραγωγής. Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς σε φακέλους ή να καθορίσει την ακολουθία αναπαραγωγής σε αυτή τη μονάδα.

- Η ακολουθία αναπαραγωγής των αρχείων ήχου είναι η ίδια με την ακολουθία εγγραφής στη συσκευή USB.
- Μπορείτε να καθορίσετε την ακολουθία αναπαραγωγής σύμφωνα με την παρακάτω μέθοδο.

- 1 Δημιουργήστε ονόματα αρχείων εισάγοντας αριθμούς οι οποίοι καθορίζουν την ακολουθία αναπαραγωγής (π.χ. 001xxx.mp3 και 099yyy.mp3).
- 2 Τοποθετήστε αυτά τα αρχεία σε ένα φάκελο.
- 3 Μεταφέρετε το φάκελο των αρχείων σε μια συσκευή USB.

Ωστόσο, ανάλογα με το περιβάλλον του συστήματος που χρησιμοποιείτε, ίσως δεν μπορείτε να καθορίσετε την ακολουθία αναπαραγωγής αρχείων.

- Μπορούν να αναπαραχθούν έως και 65 535 αρχεία από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου /μνήμη USB.
- Μπορούν να αναπαραχθούν έως και 6 000 φάκελοι από φορητή συσκευή αναπαραγωγής ήχου / μνήμη USB. ◻

Συμβατότητα με iPod

- Η μονάδα υποστηρίζει μόνο τα μοντέλα iPod και τις εκδόσεις λογισμικού iPod που παρουσιάζονται παρακάτω. Οι παλαιότερες εκδόσεις λογισμικού iPod ίσως να μην υποστηρίζονται.
 - iPod nano πρώτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.1)
 - iPod nano δεύτερης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.3)
 - iPod nano τρίτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.2)
 - iPod πέμπτης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.0)
 - iPod classic (έκδοση λογισμικού 1.1.2)
 - iPod touch (έκδοση λογισμικού 2.0)
 - iPhone 3G (έκδοση λογισμικού 2.0)
 - iPhone (έκδοση λογισμικού 2.0)

Πρόσθετες πληροφορίες

- Ορισμένες λειτουργίες ίσως δεν είναι διαθέσιμες, ανάλογα με τη γενιά ή την έκδοση της συσκευής iPod.
- Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα την έκδοση λογισμικού του iPod.
- Για τη χρήση συσκευών iPod απαιτείται ένας προσαρμογέας iPod για το καλώδιο USB (CD-IU50). Για περισσότερες λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς του προϊόντος.

ρύθμιση EQ επανέρχεται στην προηγούμενη κατάσταση.

- Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα. Ακόμα και αν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod, η λειτουργία της επανάληψης αλλάζει αυτόματα σε "όλα" όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

Πληροφορίες για το χειρισμό του iPod

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν η απώλεια προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.
- Μην αφήνετε το iPod εκτεθειμένο άμεσα στην ηλιακή ακτινοβολία για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η παρατεταμένη έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στη λειτουργία του iPod λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που αναπτύσσονται.
- Μην αφήνετε το iPod εκτεθειμένο σε υψηλή θερμοκρασία.
- Τοποθετήστε το iPod σε σταθερή θέση όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε το iPod να πέσει στο δάπεδο, μπορεί να μπλεχτεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του iPod.

Πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του iPod

- Όταν είναι συνδεδεμένο ένα iPod, η μονάδα αλλάζει τη ρύθμιση EQ (ισσοσταθμιστής) του iPod σε Flat (χωρίς επεξεργασία) για βελτιστοποίηση του ήχου. Όταν αποσυνδέετε το iPod, η

Προφίλ Bluetooth

- Προκειμένου να χρησιμοποιήσετε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, οι συσκευές πρέπει να μπορούν να υποστηρίξουν συγκεκριμένα προφίλ. Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με τα παρακάτω προφίλ.
 - A2DP (Προφίλ Προηγμένης Διανομής Ήχου)
 - AVRCP (Προφίλ Τηλεχειρισμού Ήχου/Εικόνας)
 - GAP (Προφίλ Γενικής Πρόσβασης)
 - SDP (Πρωτόκολλο Εύρεσης Υπηρεσίας)
 - OPP (Προφίλ Προώθησης Αντικειμένου)
 - HFP (Προφίλ Ανοικτής Συνομιλίας)
 - PBAP (Προφίλ Πρόσβασης Τηλεφωνικού Καταλόγου)
 - SPP (Προφίλ Σειριακής Θύρας)

Πρόσθετες πληροφορίες

Πίνακας Κυριλλικών χαρακτήρων

Οθόνη	Χαρακτήρας	Οθόνη	Χαρακτήρας
А	A	Б	Β
В	B	Г	Γ
Д	Δ	Е	Ε, Ë
Ж	Ζ	З	Ζ
И, Ё	Η, Ξ	К	Κ
Л	Λ	М	Μ
Н	Ν	О	Ο
П	Π	Р	Ρ
С	Σ	Т	Τ
У	Υ	Ф	Φ
Х	Χ	Ц	Ц
Ч	Τσ	Ш, Щ	Σχ, Σψ
Ъ	ΰ	Ы	Υ
Ь	Ϋ	Э	Ε
Ю	Ϊ	Я	Υ



Πίνακας Ελληνικών χαρακτήρων

Οθόνη	Χαρακτήρας	Οθόνη	Χαρακτήρας
Α	A	Β	B
Γ	Γ	Δ	Δ
Ε	E	Ζ	Z

Η	Η	Θ	Θ
Ι	Ι	Κ	Κ
Λ	Λ	Μ	Μ
Ν	Ν	Ξ	Ξ
Ο	Ο	Π	Π
Ρ	Ρ	Σ	Σ
Τ	Τ	Υ	Υ
Φ	Φ	Χ	Χ
Ψ	Ψ	Ω	Ω



Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

WMA



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

- Αυτό το προϊόν διαθέτει τεχνολογίες που ανήκουν στην Microsoft Corporation των οποίων η χρήση και διανομή απαγορεύεται χωρίς την έγκριση της Microsoft Licensing, Inc.

Πρόσθετες πληροφορίες

MP3

Με την αγορά του προϊόντος εξασφαλίζετε άδεια ιδιωτικής και μη εμπορικής χρήσης του προϊόντος ενώ δεν παρέχεται άδεια ή δικαίωμα χρήσης του προϊόντος σε οποιοδήποτε εμπορικό σύστημα (δηλ. σύστημα δημιουργίας εσόδων), σύστημα μετάδοσης σε πραγματικό χρόνο (από επίγειο, δορυφορικό, καλωδιακό και/ή οποιοδήποτε άλλο μέσο), μετάδοσης/streaming μέσω Internet, εσωτερικά ή/και άλλα δίκτυα ή σε άλλα συστήματα διανομής ηλεκτρονικού περιεχομένου, όπως οι εφαρμογές ήχου με πληρωμή (pay-audio) ή ήχου κατόπιν ζήτησης (audio-on-demand). Για ανάλογη χρήση απαιτείται διαφορετική άδεια χρήσης. Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα <http://www.mp3licensing.com>.

Bluetooth



Η ονομασία και το λογότυπο Bluetooth® αποτελούν σήματα κατατεθέντα και είναι ιδιοκτησία της Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση τους από την Pioneer Corporation είναι εφικτή κατόπιν ειδικής άδειας. Τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και σήματα κατατεθέντα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

- Το Bluetooth είναι μια ασύρματη τεχνολογία σύνδεσης μικρής εμβέλειας με ραδιοκύματα η οποία αναπτύχθηκε με σκοπό να αντικαταστήσει τη χρήση καλωδίων για τη σύνδεση κινητών τηλεφώνων, φορητών υπολογιστών και άλλων συσκευών. Το Bluetooth λειτουργεί στην περιοχή συχνοτήτων 2,4 GHz και μεταδίδει φωνή και δεδομένα με ταχύτητα έως και 1 megabit ανά δευτερόλεπτο. Η τεχνολογία Bluetooth δημιουργήθηκε το 1998 από μια ομάδα (SIG) αποτελούμενη

από τις εταιρείες Ericsson Inc., Intel Corp., Nokia Corp., Toshiba και IBM και αυτή τη στιγμή εφαρμόζεται σε περίπου 2 000 εταιρίες παγκοσμίως.

iPod



Η ονομασία iPod είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

iPhone



Η ονομασία iPhone είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc.

iTunes

Η ονομασία iTunes είναι εμπορικό σήμα της Apple Inc., κατατεθέν στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες. ■

Πρόσθετες πληροφορίες

Προδιαγραφές

Γενικά

Τροφοδοσία 14,4 V DC (επιτρεπόμενα
12,0 V έως 14,4 V)

Σύστημα γείωσης Αρνητικού τύπου

Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος
..... 10,0 A

Διαστάσεις (Π × Υ × Β):

DIN

Πλαίσιο 180 χιλιοστά × 50 χιλιοστά
× 162 χιλιοστά

Πρόσοψη 188 χιλιοστά × 58 χιλιοστά
× 24 χιλιοστά

D

Πλαίσιο 178 χιλιοστά × 50 χιλιοστά
× 162 χιλιοστά

Πρόσοψη 170 χιλιοστά × 46 χιλιοστά
× 24 χιλιοστά

Βάρος 1,3 kg

Ήχος

Μέγιστη ισχύς εξόδου 50 W × 4
50 W × 2/4 Ω + 70 W × 1/2
Ω (για το υπογούφερ)

Ισχύς συνεχόμενου ρεύματος

..... 22 W × 4 (50 Hz έως
15 000 Hz, 5 % THD,
φορτίο 4 Ω, οδήγηση δύο
καναλιών)

Σύνθετη αντίσταση φορτίου

..... 4 Ω έως 8 Ω × 4
4 Ω έως 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1

Μέγιστη στάθμη εξόδου προενίσχυσης

..... 2,2 V

Ισοσταθμιστής (Παραμετρικός Ισοσταθμιστής 3
Ζωνών):

Χαμηλή

Συχνότητα 40/80/100/160 Hz

Συντελεστής Q 0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB
με ενίσχυση)

Απολαβή ±12 dB

Μεσαία

Συχνότητα 200/500/1k/2k Hz

Συντελεστής Q 0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB
με ενίσχυση)

Απολαβή ±12 dB

Υψηλή

Συχνότητα 3,15k/8k/10k/12,5k Hz

Συντελεστής Q 0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB
με ενίσχυση)

Απολαβή ±12 dB

Υπηρερατό φίλτρο (HPF):

Συχνότητα 50/63/80/100/125 Hz

Κλίση -12 dB/οκτ

Υπογούφερ (μονοφωνικό):

Συχνότητα 50/63/80/100/125 Hz

Κλίση -18 dB/οκτ

Απολαβή +6 dB έως -24 dB

Φάση Κανονική/Άνεστραμμένη

Ενίσχυση μπάσων:

Απολαβή +12 dB έως 0 dB

CD player

Σύστημα Σύστημα ήχου compact
disc

Χρησιμοποιούμενοι δίσκοι

..... Compact disc

Λόγος σήματος προς θόρυβο

..... 94 dB (1 kHz) (δίκτυο
IEC-A)

Αριθμός καναλιών 2 (στερεοφωνικά)

Μορφή αποκωδικοποίησης MP3

..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

Μορφή αποκωδικοποίησης WMA

..... Εκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11
(ήχος 2 καναλιών)
(Windows Media Player)

Μορφή αποκωδικοποίησης AAC

..... MPEG-4 AAC (iTunes
κωδικοποίηση μόνο) (.m4a)
(Εκδ. 7,7 και παλαιότερη)

Μορφή σήματος WAV

..... Γραμμική PCM & MS
ADPCM
(Μη-συμπίεσμένο)

USB

Τυπικές προδιαγραφές σύνδεσης USB

..... USB 2.0 υψηλής ταχύτητας

Μέγιστη ισχύς τροφοδοσίας

..... 500 mA

Ελάχιστη χωρητικότητα μνήμης

..... 256 MB

Κλάση USB Συσκευή MSC (Κλάσης
μαζικής αποθήκευσης)

Σύστημα αρχείων FAT16, FAT32

Μορφή αποκωδικοποίησης MP3

..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

Μορφή αποκωδικοποίησης WMA

..... Εκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11
(ήχος 2 καναλιών)
(Windows Media Player)

Μορφή αποκωδικοποίησης AAC

..... MPEG-4 AAC (iTunes
κωδικοποίηση μόνο) (.m4a)
(Εκδ. 7,7 και παλαιότερη)

Πρόσθετες πληροφορίες

Μορφή σήματος WAV Γραμμική PCM & MS
ADPCM
(Μη-συμπίεσμένο)

Δέκτης FM

Εύρος συχνοτήτων 87,5 MHz έως 108,0 MHz
Ωφέλιμη ευαισθησία 9 dBf (0,8 μ V/75 Ω ,
μονοφωνικό, S/N: 30 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο
..... 72 dB (IEC-A δίκτυο)

Δέκτης MW

Εύρος συχνοτήτων 531 kHz έως 1 602 kHz (9
kHz)
Ωφέλιμη ευαισθησία 25 μ V (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο
..... 62 dB (IEC-A δίκτυο)

Δέκτης LW

Εύρος συχνοτήτων 153 kHz έως 281 kHz
Ωφέλιμη ευαισθησία 28 μ V (S/N: 20 dB)
Λόγος σήματος προς θόρυβο
..... 62 dB (IEC-A δίκτυο)

Bluetooth

Πιστοποιημένη έκδοση Bluetooth 2.0 + EDR
Ισχύς εξόδου Μεγ. +4 dBm
(Κλάση ισχύος 2)



Σημείωση

Η σχεδίαση και τα χαρακτηριστικά μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

<http://www.pioneer.eu>

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα

www.pioneer.gr (ή www.pioneer.eu)

για να καταχωρήσετε το προϊόν σας.

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, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
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 Allstate Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

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

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

先鋒股份有限公司

總公司：台北市中山北路二段44號13樓
電話：(02) 2521-3588

先鋒電子（香港）有限公司

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

Δημοσιεύτηκε από την ΑΕ Pioneer.
Δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας ©
2009 από την ΑΕ Pioneer. Με επιφύλαξη
παντός δικαιώματος.