

Pioneer

Εγχειρίδιο Λειτουργίας

ΔΕΚΤΗΣ CD RDS

DEH-8400BT



Made for



iPod



iPhone



Ελληνικά

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της PIONEER.

Για τη σωστή χρήση του, διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Είναι πολύ σημαντικό να διαβάσετε και να τηρήσετε τις **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ** και τις ενδείξεις **ΠΡΟΣΟΧΗ** σε αυτό το εγχειρίδιο. *Παρακαλούμε κρατήστε το εγχειρίδιο σε ασφαλές σημείο, με εύκολη πρόσβαση για μελλοντική παραπομπή.*

01 Πριν την έναρξη λειτουργίας

- Σχετικά με αυτήν τη μονάδα 3
- Σε περίπτωση προβλήματος 4
- Λειτουργία επίδειξης 4
- Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο 4

02 Λειτουργία της μονάδας

- Κύρια μονάδα 5
- Προαιρετικό τηλεχειριστήριο 5
- Μενού εγκατάστασης 6
- Βασικές λειτουργίες 7
- Λειτουργίες μενού, κοινές για ρυθμίσεις λειτουργιών/ρυθμίσεις ήχου/αρχικές ρυθμίσεις/λίστες 8
- Ραδιόφωνο 8
- CD/CD-R/CD-RW και εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD) 13
- iPod 16
- Ρυθμίσεις ήχου 18
- Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth 20
- Αρχικές ρυθμίσεις 26
- Άλλες λειτουργίες 28

03 Πρόσθετες πληροφορίες

- Αντιμετώπιση προβλημάτων 32
- Μηνύματα σφάλματος 33
- Οδηγίες χειρισμού 36
- Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD) 38
- Συμβατότητα με iPod 40
- Ακολουθία αρχείων ήχου 40
- Προφίλ Bluetooth 41
- Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα 41
- Προδιαγραφές 43

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 αυτήν τη μονάδα

Οι συχνότητες συντονισμού του ραδιοφωνικού 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

Αυτό το προϊόν είναι προϊόν λέιζερ κατηγορίας 1, υπαγόμενο στην Οδηγία IEC 60825-1:2007 περί ασφαλείας προϊόντων λέιζερ, και περιέχει μονάδα λέιζερ κατηγορίας 1M. Για λόγους ασφαλείας, 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.

ΠΡΟΪΟΝ ΛΕΙΖΕΡ
1ης ΚΛΑΣΗΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΕΚΠΟΜΠΗ ΜΗ ΟΡΑΤΗΣ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ
ΛΕΙΖΕΡ ΚΛΑΣΗΣ 1M ΟΤΑΝ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΙΝΑΙ ΑΝΟΙΧΤΗ!
ΜΗΝ ΚΟΙΤΑΖΕΤΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΤΑ ΟΠΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ.

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.
- Το Pioneer CarStereo-Pass προορίζεται για χρήση μόνο στη Γερμανία.
- Να διατηρείτε πάντοτε την ένταση του ήχου σε χαμηλό επίπεδο ώστε να είστε σε θέση να ακούτε τους ήχους του περιβάλλοντος.
- Αποφύγετε την έκθεση στην υγρασία.
- Εάν η μπαταρία αποσυνδεθεί ή αποφορτιστεί, οι αποθηκευμένες ρυθμίσεις διαγράφονται.

Σημείωση

Οι διαδικασίες ρύθμισης λειτουργιών ολοκληρώνονται ακόμη και αν το μενού ακυρωθεί προτού επιβεβαιωθούν οι διαδικασίες.

Σε περίπτωση προβλήματος

Σε περίπτωση που η μονάδα αυτή δεν λειτουργεί κανονικά, παρακαλούμε επικοινωνήστε με έναν αντιπρόσωπο της εταιρείας ή με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της PIONEER. ■

οι κάρτες μνήμης SD αναφέρονται ως “εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD)”. Εάν γίνεται λόγος μόνο για μνήμες USB και συσκευές αναπαραγωγής USB, αυτές θα αναφέρονται συνολικά ως “συσκευές αποθήκευσης USB”.

- Σε αυτό το εγχειρίδιο, τα iPod και iPhone θα αναφέρονται ως “iPod”. ■

Λειτουργία επίδειξης

🔔 Σημαντικό

- Εάν το κόκκινο καλώδιο (ACC) της μονάδας δεν συνδεθεί με έναν ακροδέκτη του διακόπτη ανάφλεξης που καθορίζει την εκκίνηση/παύση της λειτουργίας του κινητήρα, μπορεί να προκληθεί εξάντληση της μπαταρίας του αυτοκινήτου.
- Μην ξεχνάτε ότι, εάν η λειτουργία επίδειξης χαρακτηριστικών εξακολουθεί να εκτελείται και μετά το σβήσιμο του κινητήρα, υπάρχει κίνδυνος να εξαντληθεί η μπαταρία του αυτοκινήτου.

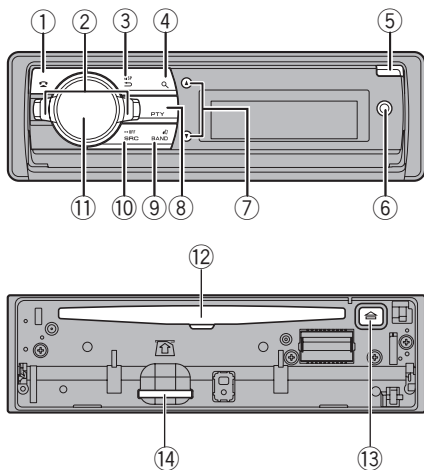
Η επίδειξη ξεκινά αυτόματα, εάν δεν πραγματοποιήσετε καμία λειτουργία με τη μονάδα μέσα σε 30 δευτερόλεπτα από την εκτέλεση της τελευταίας λειτουργίας ή εάν ο διακόπτης ανάφλεξης τεθεί στη θέση ACC ή ON ενώ είναι απενεργοποιημένος. Για να ακυρώσετε τη λειτουργία επίδειξης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο (➡/DISP). Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο (➡/DISP) ξανά για έναρξη της επίδειξης. Μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης στις αρχικές ρυθμίσεις. Επιλέξτε **Demonstration** (ρύθμιση λειτουργίας επίδειξης) και απενεργοποιήστε την εμφάνιση της επίδειξης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Αρχικές ρυθμίσεις* στη σελίδα 26. ■

Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

- Στις οδηγίες που ακολουθούν, οι μνήμες USB, οι συσκευές αναπαραγωγής USB και

Λειτουργία της μονάδας

Κύρια μονάδα



Εξάρτημα	Εξάρτημα
① (τηλέφωνο/σε αναμονή)	⑧ PTY
② LEVER	⑨ BAND/# (iPod)
③	⑩ SRC/OFF
④	⑪ MULTI-CONTROL (M.C.)
⑤ Κουμπί ανοίγματος	⑫ Υποδοχή δίσκου
⑥ Υποδοχή AUX (στερεοφωνική υποδοχή 3,5 χιλιοστών)	⑬ (εξαγωγή)
⑦	⑭ Υποδοχή κάρτας μνήμης SD Αφαιρέστε την πρόσωση για να αποκτήσετε πρόσβαση στην υποδοχή της κάρτας μνήμης SD.

ΠΡΟΣΟΧΗ

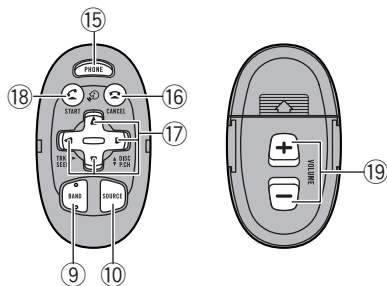
Χρησιμοποιήστε ένα προαιρετικό καλώδιο USB της Pioneer για τη σύνδεση της συσκευής αναπαραγωγής ήχου USB/συσκευής μνήμης USB, καθώς οι συσκευές που συνδέονται

απευθείας στη μονάδα θα προεξέχουν από αυτήν, πράγμα που μπορεί να είναι επικίνδυνο. Μην χρησιμοποιείτε μη εγκεκριμένα προϊόντα.

Προαιρετικό τηλεχειριστήριο


Το τηλεχειριστήριο CD-SR110 πωλείται ξεχωριστά.

Τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου που φέρουν τους ίδιους αριθμούς με αυτούς στη μονάδα, λειτουργούν ακριβώς όπως και τα αντίστοιχα κουμπιά της μονάδας, ανεξάρτητα από το όνομα κουμπιού.



Εξάρτημα	Περιγραφή
⑮ PHONE	Πατήστε για να εμφανιστεί το μενού του τηλεφώνου. Πατήστε και κρατήστε πατημένο για να εμφανιστεί το μενού σύνδεσης. Πατήστε για απόρριψη εισερχόμενης κλήσης ή για ακύρωση πραγματοποίησης κλήσης.
⑯ /CANCEL	Κατά τη χρήση τηλεφώνου, πατήστε για τερματισμό μιας κλήσης ή απόρριψη εισερχόμενης κλήσης.
⑰	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.

Λειτουργία της μονάδας

Εξάρτημα	Περιγραφή
18  /START	Πατήστε για έναρξη τηλεφωνικής συνομιλίας κατά τη χρήση τηλεφώνου. Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ κλήσεων που βρίσκονται σε αναμονή.
19 VOLUME	Πατήστε για αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.



Μενού εγκατάστασης

Όταν γυρίσετε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση ON μετά την εγκατάσταση, εμφανίζεται στην οθόνη το μενού εγκατάστασης. Μπορείτε, στη συνέχεια, να ορίσετε τις επιλογές του μενού.

1 Μετά την εγκατάσταση της μονάδας, γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση ON.

Εμφανίζεται η ένδειξη **SET UP**.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε YES.

- Εάν δεν πραγματοποιήσετε κάποια ενέργεια για 30 δευτερόλεπτα, το μενού εγκατάστασης δεν θα εμφανιστεί.

- Εάν προτιμάτε να μην πραγματοποιήσετε την εγκατάσταση αυτήν τη στιγμή, περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να μεταβείτε στην επιλογή **NO**. Εάν επιλέξετε **NO**, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε εγκατάσταση στο μενού εγκατάστασης.

3 Πατήστε M.C. για επιλογή.

4 Εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε το μενού.

Για να συνεχίσετε στην επόμενη επιλογή μενού, πρέπει να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Language select (πολλαπλές γλώσσες)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.
English (Αγγλικά)—Français (Γαλλικά)—Italiano (Ιταλικά)—Español (Ισπανικά)—Deutsch (Γερμανικά)—Nederlands (Ολλανδικά)—РУССКИЙ (Ρωσικά)
- 2 Πατήστε M.C. για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Calendar (ρύθμιση ημερομηνίας)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε το έτος.
- 2 Πατήστε M.C. για να επιλέξετε την ημέρα.
- 3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την ημέρα.
- 4 Πατήστε M.C. για να επιλέξετε το μήνα.
- 5 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε το μήνα.
- 6 Πατήστε M.C. για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Clock (ρύθμιση ρολογιού)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να ρυθμίσετε την ώρα.
- 2 Πατήστε M.C. για να επιλέξετε τα λεπτά.
- 3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να ρυθμίσετε τα λεπτά.
- 4 Πατήστε M.C. για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

FM step (βήμα συντονισμού FM)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα FM.
50kHz (50 kHz)—100kHz (100 kHz)
- 2 Πατήστε M.C. για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Contrast (ρύθμιση αντίθεσης οθόνης)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να ρυθμίσετε το επίπεδο αντίθεσης.
Καθώς αυξάνεται η μείωνεται το επίπεδο αντίθεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **0** έως **15**.
- 2 Πατήστε M.C. για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Λειτουργία της μονάδας

Demonstration (ρύθμιση λειτουργίας επίδειξης)


- 1 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επίδειξης.
- 2 Πατήστε **M.C.** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
Εμφανίζεται η ένδειξη **Quit**.

5 Για να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις σας, περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε **YES**.

- Εάν προτιμάτε να αλλάξετε ξανά τη ρύθμισή σας, περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να μεταβείτε στο **NO**.

6 Πατήστε **M.C.** για επιλογή.

Σημειώσεις

- Επειδή η λειτουργία επίδειξης προορίζεται μόνο για σκοπούς επίδειξης της μονάδας στα καταστήματα, μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία κατά την οδήγηση.
- Μπορείτε να ορίσετε τις επιλογές του μενού στις αρχικές ρυθμίσεις. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην ενότητα *Αρχικές ρυθμίσεις* στη σελίδα 26.
- Μπορείτε να ακυρώσετε το μενού εγκατάστασης πατώντας το πλήκτρο **SRC/OFF**. 

Βασικές λειτουργίες

Σημαντικό

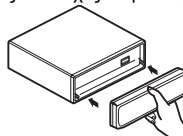
- Αφαιρείτε και τοποθετείτε την πρόσοψη με προσοχή.
- Προφυλάξτε την πρόσοψη από έντονους κραδασμούς.
- Μην αφήνετε την πρόσοψη εκτεθειμένη απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία και σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Για την αποφυγή πρόκλησης βλαβών στη συσκευή ή το εσωτερικό του οχήματος, αποσυνδέστε όλα τα καλώδια και τις συσκευές που είναι συνδεδεμένα στην πρόσοψη, πριν την αφαιρέσετε.

Αφαίρεση της πρόσοψης για προστασία της συσκευής από κλοπή
Η πρόσοψη είναι αποσπώμενη για να αποτρέπεται η κλοπή της μονάδας.

- 1 Πατήστε το κουμπί ανοίγματος για να ανοίξετε την πρόσοψη.
- 2 Πιάστε την αριστερή πλευρά της πρόσοψης και τραβήξτε την απαλά προς τα έξω.
Μην ασκείτε υπερβολική πίεση κατά την αφαίρεση της πρόσοψης και φροντίστε να μην έρθει σε επαφή με νερό ή άλλα υγρά καθώς μπορεί να προκληθεί μόνιμη βλάβη στη συσκευή σας.
- 3 Πάντοτε να διατηρείτε την αφαιρεμένη πρόσοψη σε μια προστατευτική διάταξη, όπως είναι η θήκη προστασίας.

Επανατοποθέτηση της πρόσοψης

- 1 Τοποθετήστε ξανά την πρόσοψη κρατώντας την σε κατακόρυφη θέση και πατήστε την μέχρι να ασφαλίσει στις υποδοχές στερέωσης.



Ενεργοποίηση της μονάδας

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

Απενεργοποίηση της μονάδας

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

Επιλογή πηγής

- 1 Πατήστε **SRC/OFF** για να επιλέξετε διαδοχικά:
TUNER (ραδιοφωνικός δέκτης)—**CD** (CD player)
—**USB1** (USB1)/**iPod1** (iPod1)—**USB2** (USB2)/
iPod2 (iPod2)—**SD** (κάρτα μνήμης SD)—**AUX** (AUX)—**BT Audio** (ήχος BT)

Ρύθμιση της έντασης


- 1 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε την ένταση.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Για λόγους ασφαλείας, σταθεμύστε το όχημα πριν αφαιρέσετε την πρόσοψη.


Λειτουργία της μονάδας

Σημειώσεις


- 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.
- Όταν είναι συνδεδεμένες δύο συσκευές αποθήκευσης USB σε αυτήν τη μονάδα και θέλετε να τις χρησιμοποιείτε εναλλάξ για αναπαραγωγή, διακόψτε πρώτα τις επικοινωνίες για τη συσκευή αποθήκευσης USB προτού προχωρήσετε.
- Εάν συνδέετε ταυτόχρονα **USB1** (συσκευή αποθήκευσης USB 1)/**iPod1** (iPod συνδεδεμένο με χρήση εισόδου USB 1) και **USB2** (συσκευή αποθήκευσης USB 2)/**iPod2** (iPod συνδεδεμένο με χρήση εισόδου USB 2), χρησιμοποιήστε καλώδιο USB της Pioneer (CD-U50E) εκτός από το κανονικό καλώδιο USB της Pioneer. 

Λειτουργίες μενού, κοινές για ρυθμίσεις λειτουργιών / ρυθμίσεις ήχου / αρχικές ρυθμίσεις / λίστες


Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη
Επιστροφή στην προηγούμενη λίστα/κατηγορία (στο φάκελο/κατηγορία που βρίσκεται ένα επίπεδο υψηλότερα).

 Πατήστε **↵/DISP**.

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας επίδειξης

 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **↵/DISP**.


Επιστροφή στην κανονική οθόνη
Ακύρωση του μενού αρχικών ρυθμίσεων

 Πατήστε **BAND/ε/λ**.

Επιστροφή στην κανονική οθόνη από τη λίστα/κατηγορία

 Πατήστε **BAND/ε/λ**.

Επιλογή λειτουργίας ή λίστας

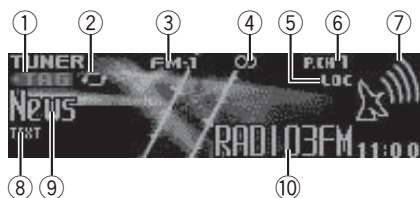
 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** ή **LEVER**.

- Στο παρόν εγχειρίδιο, η οδηγία "Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.**" χρησιμοποιείται για την περιγραφή της ενέργειας που πρέπει να εκτελεστεί για την επιλογή μιας λειτουργίας ή μιας λίστας.

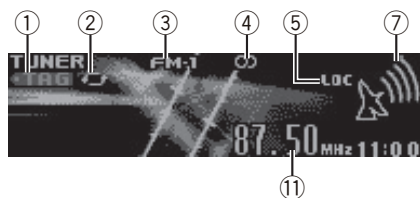


Ραδιόφωνο


Βασικές λειτουργίες



RDS



Χωρίς RDS ή MW/LW

- Ένδειξη **TAG**
- Ένδειξη μεταφοράς ετικετών
- Ένδειξη ζώνης συχνότητας
- Ένδειξη  (στερεοφωνικός ήχος)
- Ένδειξη **LOC**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένος ο συντονισμός τοπικής αναζήτησης.
- Ένδειξη αποθηκευμένου σταθμού
- Ένδειξη στάθμης σήματος
- Ένδειξη **TEXT**
Εμφανίζεται όταν λαμβάνεται ραδιοφωνικό κείμενο.
- Ένδειξη ετικέτας **PTY**

Λειτουργία της μονάδας

- ⑩ Όνομα προγράμματος
- ⑪ Ένδειξη συχνότητας

<p>Επιλογή ζώνης συχνότητας</p> <p>1 Πατήστε το πλήκτρο BAND/≠ μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή μπάντα (FM-1, FM-2, FM-3 για FM ή MW/LW).</p>
<p>Μη αυτόματος συντονισμός (βήμα προς βήμα)</p> <p>1 Περιστρέψτε το κουμπί LEVER.</p>
<p>Αναζήτηση</p> <p>1 Περιστρέψτε και κρατήστε πατημένο το κουμπί LEVER.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Καθώς περιστρέφετε και κρατάτε πατημένο το κουμπί LEVER, μπορείτε να παραλείψετε σταθμούς. Ο συντονισμός αναζήτησης ξεκινά αμέσως μόλις αφήσετε το κουμπί LEVER.

Χρήση της λειτουργίας αναζήτησης PI

Εάν ο ραδιοφωνικός δέκτης δεν βρίσκει ένα σταθμό ή εάν η ποιότητα της λήψης 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.

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 ρύθμιση αυτόματης αναζήτησης PI είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Ανατρέξτε στην ενότητα **Auto PI** (αυτόματη αναζήτηση PI) στην σελίδα 27.

Αποθήκευση και ανάκληση σταθμών για κάθε ζώνη συχνότητας

1 Πατήστε **Q** (λίστα).

Εμφανίζεται η οθόνη αποθηκευμένων σταθμών.

2 Χρησιμοποιήστε το κουμπί **M.C.** 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 κουμπί **M.C.** 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 ζώνες συχνότητας FM ανακαλούνται από κάθε ζώνη συχνότητας FM ξεχωριστά.
- Μπορείτε να κάνετε μη αυτόματο συντονισμό σε σταθμό μεγαλύτερης ή μικρότερης συχνότητας πατώντας **A** ή **V**.
- Πατήστε **BAND/≠** ή **Q** (λίστα) για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.

Εμφάνιση της οθόνης RDS

Το RDS (σύστημα ραδιοφωνικών δεδομένων) περιέχει ψηφιακές πληροφορίες οι οποίες βοηθούν στην αναζήτηση ραδιοσταθμών.

● Πατήστε **≡/DISP**.

Πληροφορίες PTY και συχνότητα ή πληροφορίες ονόματος προγράμματος —τίτλος τραγουδιού και όνομα καλλιτέχνη

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

Χρήση των λειτουργιών PTY

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

Λειτουργία της μονάδας

Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει πληροφοριών PTY
Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση προγραμμάτων διαφορετικού τύπου, όπως αυτές στην ενότητα που ακολουθεί. Ανατρέξτε στη *Λίστα PTY* σ' αυτή τη σελίδα.

1 Πατήστε **PTY**.

2 Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

News&Inf—Popular—Classics—Others

3 Πατήστε **M.C.** 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, *Λίστα PTY* σ' αυτή τη σελίδα.

Για να ακυρώσετε την αναζήτηση, πατήστε ξανά το κουμπί **M.C.**

Το πρόγραμμα ορισμένων σταθμών μπορεί να διαφέρει από το πρόγραμμα που δηλώνουν οι μεταδιδόμενες πληροφορίες PTY.

Εάν κανένας σταθμός δεν εκπέμπει τον τύπο προγράμματος που αναζητήσατε, εμφανίζεται το μήνυμα **Not found** για δύο δευτερόλεπτα περίπου και, στη συνέχεια, ο ραδιοφωνικός δέκτης επανασυντονίζεται στον αρχικό σταθμό.

Λίστα PTY

News&Inf

News (Ειδήσεις), **Affairs** (Επίκαιρα θέματα), **Info** (Πληροφορίες), **Sport** (Σπορ), **Weather** (Καιρός), **Finance** (Οικονομία)

Popular

Pop Mus (Ποπ μουσική), **Rock Mus** (Ροκ μουσική), **Easy Mus** (Ηρεμη μουσική), **Oth Mus** (Άλλο είδος μουσικής), **Jazz** (Τζαζ), **Country** (Μουσική κάντρι), **Nat Mus** (Εθνικ μουσική), **Oldies** (Παλιά μουσική), **Folk mus** (Φολκ μουσική)

Classics

L. Class (Ελαφρά κλασική μουσική), **Classic** (Κλασική μουσική)

Others

Educate (Επιμορφωτικές εκπομπές), **Drama** (Δράμα), **Culture** (Πολιτισμός), **Science** (Επιστήμες), **Varied** (Διάφορα), **Children** (Παιδικά), **Social** (Κοινωνικά θέματα), **Religion** (Θρησκεία), **Phone In** (Τηλεφωνικές εκπομπές), **Touring** (Ταξίδια), **Leisure** (Αναψυχή), **Document** (Ντοκιμαντέρ)

Χρήση ετικετών iTunes

Αυτή η λειτουργία είναι εφικτή για τα παρακάτω μοντέλα iPod.

- *iPod touch τέταρτης γενιάς*
- *iPod touch τρίτης γενιάς*
- *iPod touch δεύτερης γενιάς*
- *iPod touch πρώτης γενιάς*
- *iPod classic 160GB*
- *iPod classic 120GB*
- *iPod classic*
- *iPod nano έκτης γενιάς*
- *iPod nano πέμπτης γενιάς*
- *iPod nano τέταρτης γενιάς*
- *iPod nano τρίτης γενιάς*
- *iPhone 4*
- *iPhone 3GS*
- *iPhone 3G*
- *iPhone*

Ωστόσο, οι πληροφορίες ετικέτας μπορούν να αποθηκευτούν στη μονάδα αυτή ακόμη κι όταν χρησιμοποιούνται άλλα μοντέλα iPod.

Οι πληροφορίες τραγουδιών (ετικέτες) μπορούν να αποθηκευτούν από το σταθμό εκπομπής στο iPod σας. Τα τραγούδια εμφανίζονται σε μια λίστα αναπαραγωγής που ονομάζεται "Λίστα αναπαραγωγής ετικετών" στο iTunes την επόμενη φορά που θα συγχρονίσετε το iPod σας. Στη συνέχεια, μπορείτε να αγοράσετε άμεσα τα τραγούδια που θέλετε από το iTunes Store.

- Τα τραγούδια ετικετών και τα τραγούδια που μπορείτε να αγοράσετε από το iTunes Store μπορεί να διαφέρουν. Επιβεβαιώστε το τραγούδι πριν πραγματοποιήσετε την αγορά.

Λειτουργία της μονάδας

Αποθήκευση των πληροφοριών επικέτας σε αυτήν τη μονάδα

- 1 Συντονιστείτε στο σταθμό που εκπέμπει.
- 2 Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** εάν η ένδειξη **TAG** εμφανίζεται στην οθόνη ενώ αναμεταδίδεται το επιθυμητό τραγούδι.
 - Κατά την αποθήκευση των δεδομένων επικέτας στη μονάδα, αναβοσβήνει η ένδειξη **TAG**.

Αποθήκευση των πληροφοριών επικέτας στο iPod

- 1 Συνδέστε το iPod στο καλώδιο USB, χρησιμοποιώντας έναν προσαρμογέα iPod.
- 2 Επιλέξτε **Tags transfer** από τις ρυθμίσεις της λειτουργίας για να μεταφέρετε πληροφορίες ετικετών από τη μονάδα στο iPod. Ανατρέξτε στην ενότητα **Tags transfer (Μεταφορά ετικετών)** στη σελίδα 18.
 - Εάν αλλάξετε πηγή κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ετικετών, η μεταφορά διακόπτεται. Για να ακυρώσετε τη μεταφορά, επιλέξτε **Tags transfer** από τις ρυθμίσεις της λειτουργίας και, στη συνέχεια, δοκιμάστε να μεταφέρετε ξανά τις πληροφορίες ετικετών.

Χρήση ραδιοφωνικού κειμένου

Εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου
Μπορείτε να εμφανίζετε το ραδιοφωνικό κείμενο που λαμβάνεται εκείνη τη στιγμή και τα τρία πιο πρόσφατα ραδιοφωνικά κείμενα.

- 1 Για να εμφανίσετε ένα ραδιοφωνικό κείμενο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο \mathcal{Q} (λίστα).
 - Μπορείτε να απενεργοποιήσετε την εμφάνιση ραδιοφωνικού κειμένου πατώντας \rightarrow /DISP, SRC/OFF ή BAND/≠.
 - Όταν δεν λαμβάνεται ραδιοφωνικό κείμενο, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα **NO TEXT**.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να ανακαλέσετε τα τρία πιο πρόσφατα ραδιοφωνικά κείμενα.
- 3 Πατήστε \mathcal{A} ή \mathcal{V} για να μετακινηθείτε με κύλιση.

Αποθήκευση και ανάκληση ραδιοφωνικού κειμένου
Μπορείτε να αποθηκεύετε τα δεδομένα έως και έξι εκπομπών ραδιοφωνικών κειμένων στα πλήκτρα **RT Memo 1** έως **RT Memo 6**.

- 1 Εμφανίστε το ραδιοφωνικό κείμενο που θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη.
- 2 Πατήστε \mathcal{Q} (λίστα).
Εμφανίζεται η οθόνη αποθηκευμένων σταθμών.
- 3 Χρησιμοποιήστε το κουμπί **LEVER** για να αποθηκεύσετε το επιλεγμένο ραδιοφωνικό κείμενο.
Περιστρέψτε το για να αλλάξετε τον αριθμό αποθηκευμένου σταθμού. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** για αποθήκευση.
- 4 Χρησιμοποιήστε το κουμπί **LEVER** για να επιλέξετε το επιθυμητό ραδιοφωνικό κείμενο. Περιστρέψτε το για να αλλάξετε το ραδιοφωνικό κείμενο. Πατήστε **M.C.** για επιλογή.
 - Για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη, πατήστε το πλήκτρο **BAND/≠** ή \mathcal{Q} (λίστα).

- Ο δέκτης αποθηκεύει αυτόματα τις τρεις πιο πρόσφατες εκπομπές ραδιοφωνικού κειμένου που έχουν ληφθεί, αντικαθιστώντας το παλαιότερο κείμενο με το νεότερο κείμενο.

Ρυθμίσεις λειτουργιών

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

Λειτουργία της μονάδας

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε FUNCTION.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

- Εάν επιλεγεί η ζώνη συχνοτήτων MW/LW, είναι διαθέσιμες μόνο οι λειτουργίες **BSM**, **Local** και **Tuning Mode**.

BSM (απομνημόνευση βέλτιστων σταθμών)

Η λειτουργία BSM (απομνημόνευση βέλτιστων σταθμών) αποθηκεύει αυτόματα κατά σειρά έντασης τους έξι σταθμούς με το ισχυρότερο σήμα.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία BSM.
Για να ακυρώσετε τη διαδικασία, πατήστε ξανά **M.C.**

Regional (τοπική λήψη)

Όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία **Alternative FREQ**, η λειτουργία τοπικής λήψης περιορίζει την επιλογή σταθμών σε αυτούς που εκπέμπουν τοπικά.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηστεί / απενεργοποιηστεί την τοπική λειτουργία.

Local (συντονισμός τοπικής αναζήτησης)

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηστεί την τοπική αναζήτηση.
 - Για να ακυρώσετε τη διαδικασία, πατήστε ξανά **M.C.**
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

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

MW/LW: **Level 1—Level 2**

Επιλέγοντας το υψηλότερο επίπεδο πραγματοποιείται η λήψη μόνο των σταθμών με ισχυρό σήμα, ενώ τα χαμηλότερα επίπεδα επιτρέπουν τη λήψη σταθμών με ασθενέστερο σήμα.

PTY search (επιλογή τύπου προγράμματος)

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

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER** προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
News&Inf—Popular—Classics—Others
- 2 Πατήστε **M.C.** για να ξεκινήσει η αναζήτηση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Αναζήτηση σταθμού RDS βάσει πληροφοριών PTY* στη σελίδα 10.

Traffic Announce (αναμονή κυκλοφοριακών ανακοινώσεων)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηστεί ή να απενεργοποιηστεί τη λειτουργία αναμονής κυκλοφοριακών ανακοινώσεων.

Alternative FREQ (αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων)

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηστεί ή να απενεργοποιηστεί την αναζήτηση εναλλακτικών συχνοτήτων.

News interrupt (διακοπή εκπομπής ειδήσεων)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία ΕΙΔΗΣΕΩΝ.

Tuning Mode (ρύθμιση κουμπιού συντονισμού)

Μπορείτε να αντιστοιχίσετε μια λειτουργία στο κουμπί **LEVER** της μονάδας.

Επιλέξτε **Manual** (μη αυτόματος συντονισμός) για μη αυτόματο συντονισμό σε μεγαλύτερη ή μικρότερη συχνότητα ή επιλέξτε **Preset** (αποθηκευμένος σταθμός) για εναλλαγή μεταξύ αποθηκευμένων σταθμών.

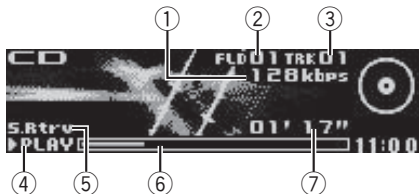
- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε **Manual** ή **Preset**.



Λειτουργία της μονάδας

CD/CD-R/CD-RW και εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD)

Βασικές λειτουργίες



- ① Ένδειξη συχνότητας δυαδικών ψηφίων/
συχνότητας δειγματοληψίας
Εμφανίζει τη συχνότητα δυαδικών ψηφίων ή δειγματοληψίας του τρέχοντος κομματιού (αρχείου) κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου.
 - Κατά την αναπαραγωγή αρχείων AAC που έχουν εγγραφεί με VBR (μεταβλητή ταχύτητα μεταφοράς δυαδικών ψηφίων), εμφανίζεται η μέση ταχύτητα μεταφοράς δυαδικών ψηφίων (bit rate). Ωστόσο, ανάλογα με το λογισμικό που χρησιμοποιείται για την αποκωδικοποίηση των αρχείων AAC, μπορεί να εμφανίζεται η ένδειξη **VBR**.
- ② Ένδειξη αριθμού φακέλου
Εμφανίζει τον αριθμό του φακέλου που αναπαράγεται κατά την αναπαραγωγή συμπιεσμένου ήχου.
- ③ Ένδειξη αριθμού κομματιού
- ④ Ένδειξη **PLAY/PAUSE**
- ⑤ Ένδειξη **S.Rtrv**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ανάκτησης ήχου.
- ⑥ Διάρκεια τραγουδιού (γραμμή προόδου)
- ⑦ Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

Ανοίξτε την πρόσοψη

- ① Πατήστε το κουμπί ανοίγματος.
Εμφανίζεται η υποδοχή για την εισαγωγή δίσκου.

Αναπαραγωγή δίσκου CD/CD-R/CD-RW

- ① Τοποθετήστε το δίσκο στην υποδοχή δίσκου με την ετικέτα προς τα επάνω.

Εξαγωγή δίσκου CD/CD-R/CD-RW

- ① Πατήστε **▲** (εξαγωγή).

Αναπαραγωγή τραγουδιών από συσκευή αποθήκευσης USB

- ① Χρησιμοποιήστε καλώδιο USB της Pioneer για τη σύνδεση της συσκευής αποθήκευσης USB με τη μονάδα.
 - Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB.

Διακοπή αναπαραγωγής αρχείων από συσκευή αποθήκευσης USB

- Μπορείτε να αποσυνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης USB οποιαδήποτε στιγμή.

Αναπαραγωγή τραγουδιών από κάρτα μνήμης SD

- ① Αφαιρέστε την πρόσοψη.
- ② Εισάγετε μια κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή κάρτας SD.
Εισάγετέ την με την επιφάνεια επαφής προς τα κάτω και πιέστε την μέχρι να ακουστεί ένα κλικ και να κουμπώσει σωστά στη θέση της.
- ③ Επανατοποθετήστε την πρόσοψη.
- ④ Πατήστε **SRC/OFF** για να επιλέξετε την πηγή **SD**. Ξεκινά η λειτουργία αναπαραγωγής.

Διακοπή αναπαραγωγής αρχείων από κάρτα μνήμης SD

- ① Αφαιρέστε την πρόσοψη.
- ② Πιέστε την κάρτα μνήμης SD μέχρι να ακουστεί ένα χαρακτηριστικό κλικ.
Η κάρτα μνήμης SD έχει εξαχθεί.
- ③ Τραβήξτε έξω την κάρτα μνήμης SD.
- ④ Επανατοποθετήστε την πρόσοψη.

Επιλογή φακέλου

- ① Πατήστε **▲** ή **▼**.

Επιλογή κομματιού

- ① Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER**.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

- ① Περιστρέψτε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **LEVER** προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά.

Επιστροφή στον κύριο φάκελο

- ① Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **BAND/⌂**.

Λειτουργία της μονάδας

Εναλλαγή μεταξύ αρχείων συμπιεσμένου ήχου και CD-DA

1 Πατήστε **BAND/εξ**.

Εναλλαγή μεταξύ των συσκευών μνήμης αναπαραγωγής

Μπορείτε να εναλλάσσετε μεταξύ των συσκευών μνήμης αναπαραγωγής που είναι ενσωματωμένες σε συσκευές αποθήκευσης USB οι οποίες περιλαμβάνουν περισσότερες από μία συσκευές μνήμης συμβατές με το πρότυπο συσκευής μαζικής αποθήκευσης.

1 Πατήστε **BAND/εξ**.

- Μπορείτε να εναλλάσσετε μεταξύ έως και 32 διαφορετικών συσκευών μνήμης.

Σημειώσεις

- Κατά την αναπαραγωγή αρχείων συμπιεσμένου ήχου, δεν ακούγεται ήχος όταν επιλέγετε γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.
- Αποσυνδέετε τις συσκευές αποθήκευσης USB από τη μονάδα, όταν δεν χρησιμοποιούνται.
- Εάν είναι συνδεδεμένες δύο συσκευές αποθήκευσης USB σε αυτήν τη μονάδα, η συσκευή που είναι συνδεδεμένη στην είσοδο της επιλεγμένης πηγής είναι αυτή που λειτουργεί.
- Αποσυνδέστε τις επικοινωνίες για τη συσκευή αποθήκευσης USB προτού περάσετε στη λειτουργία της άλλης συσκευής.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου

Επιλογή των επιθυμητών πληροφοριών κειμένου

1 Πατήστε **⇨/DISP**.

Σημειώσεις

- Ανάλογα με την έκδοση του iTunes που χρησιμοποιήθηκε για την εγγραφή των αρχείων MP3 σε δίσκο ή τύπους αρχείων πολυμέσων, μη συμβατό κείμενο που έχει αποθηκευτεί σε αρχείο ήχου μπορεί να μην εμφανίζεται σωστά.
- Τα στοιχεία πληροφοριών κειμένου που δύνανται να αλλαχτούν εξαρτώνται από το μέσο.

Επιλογή και αναπαραγωγή αρχείων / κομματιών από τη λίστα ονομάτων αρχείων

Εάν υπάρχουν εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD) συνδεδεμένες σε αυτήν τη μονάδα, η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν η επιλογή **Music browse** είναι ρυθμισμένη σε **OFF**. Ανατρέξτε στην ενότητα **Music browse (αναζήτηση μουσικής)** στη σελίδα 27.

1 Πατήστε \mathcal{Q} για να μεταβείτε στη λειτουργία λίστας ονομάτων αρχείων/ κομματιών.

2 Χρησιμοποιήστε και τα δύο κουμπιά LEVER και M.C. για να επιλέξετε το επιθυμητό όνομα αρχείου (ή φακέλου).

Αλλαγή ονόματος αρχείου ή φακέλου

1 Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER**.

Αναπαραγωγή

1 Όταν είναι επιλεγμένο ένα αρχείο ή ένα κομμάτι, πατήστε **M.C.**

Προβολή λίστας αρχείων (ή φακέλων) μέσα στον επιλεγμένο φάκελο

1 Όταν είναι επιλεγμένος ένας φάκελος, πατήστε **M.C.**

Αναπαραγωγή ενός τραγουδιού στον επιλεγμένο φάκελο

1 Όταν είναι επιλεγμένος ένας φάκελος, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.**

Αναζήτηση τραγουδιού

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής αρχείων από εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) ή τραγουδιών από iPod.
- Εάν υπάρχουν εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD) συνδεδεμένες σε αυτήν τη μονάδα, η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν η επιλογή **Music browse** είναι ρυθμισμένη σε **USB memory1, USB memory2 ή SD card**. Ανατρέξτε στην ενότητα **Music browse (αναζήτηση μουσικής)** στη σελίδα 27.

Λειτουργία της μονάδας

1 Πατήστε \mathcal{Q} (λίστα) για να μεταβείτε στο κύριο μενού της αναζήτησης λίστας.

2 Χρησιμοποιήστε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε κατηγορία/τραγούδι.

Αλλαγή ονόματος τραγουδιού ή κατηγορίας ① Περιστρέψτε το κουμπί M.C. Artists (καλλιτέχνες)— Albums (άλμπουμ)— Songs (τραγούδια)— Genres (είδη μουσικής)
Αναπαραγωγή ① Όταν είναι επιλεγμένο ένα τραγούδι, πατήστε M.C.
Προβολή λίστας τραγουδιών στην επιλεγμένη κατηγορία ① Όταν είναι επιλεγμένη μια κατηγορία, πατήστε M.C.
Αναπαραγωγή ενός τραγουδιού στην επιλεγμένη κατηγορία ① Όταν είναι επιλεγμένη μια κατηγορία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί M.C.
Αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά στη λίστα ① Όταν εμφανιστεί μια λίστα για την επιλεγμένη κατηγορία, πατήστε \mathcal{Q} για να επιλέξετε αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά. ② Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε ένα γράμμα. ③ Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί η αλφαβητική λίστα.

Σημειώσεις

- Η μονάδα πρέπει να δημιουργήσει ένα ευρετήριο για τη διευκόλυνση των αναζητήσεων για τις λειτουργίες **Artists**, **Albums**, **Songs** και **Genres**. Συνήθως, χρειάζονται περίπου 70 δευτερόλεπτα για τη δημιουργία ευρετηρίου για 1 000 τραγούδια. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε έως 3 000 τραγούδια. Έχετε υπόψη ότι, για ορισμένους τύπους αρχείων, η διαδικασία δημιουργίας ευρετηρίου ενδέχεται να διαρκεί περισσότερο σε σχέση με άλλους.
- Ανάλογα με τον αριθμό αρχείων που υπάρχουν στη συσκευή αποθήκευσης USB, ενδέχεται να υπάρχει καθυστέρηση κατά την εμφάνιση λιστών.
- Τα πλήκτρα μπορεί να μην λειτουργούν κατά τη δημιουργία ενός ευρετηρίου ή μιας λίστας.
- Οι λίστες αναδημιουργούνται κάθε φορά που ενεργοποιείται η μονάδα.

Ρυθμίσεις λειτουργιών

1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε **FUNCTION**.

3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής)

- ① Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την περιοχή επανάληψης.
CD/CD-R/CD-RW
- **Disc repeat** – Επανάληψη όλων των κομματιών
 - **Track repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος κομματιού
 - **Folder repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου
- Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)**
- **All repeat** – Επανάληψη όλων των αρχείων
 - **Track repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος αρχείου
 - **Folder repeat** – Επανάληψη του τρέχοντος φακέλου

Random mode (τυχαία αναπαραγωγή)

- ① Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αναπαραγωγής με τυχαία σειρά.

Link play (αναπαραγωγή συσχετισμένων κομματιών)

- ① Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- ② Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να αλλάξετε λειτουργία και, στη συνέχεια, πατήστε το για να την επιλέξετε.
- **Artist** – Αναπαραγωγή ενός άλμπουμ του τρέχοντος καλλιτέχνη.
 - **Album** – Αναπαραγωγή ενός τραγουδιού του τρέχοντος άλμπουμ.
 - **Genre** – Αναπαραγωγή ενός άλμπουμ του τρέχοντος είδους μουσικής.
- Το επιλεγμένο τραγούδι/άλμπουμ θα αναπαραχθεί μετά το τραγούδι που ακούγεται.
- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD).

Pause (παύση)

Λειτουργία της μονάδας

- 1 Πατήστε **M.C.** για παύση ή συνέχεια.

Sound Retriever (ανάκτηση ήχου)

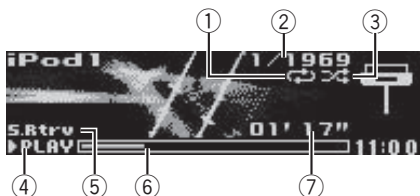
Βελτώνει αυτόματα το συμπιεσμένο ήχο εξασφαλίζοντας καλύτερο, πιο πλούσιο ήχο.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
1—2—OFF (απενεργοποιημένη)
 Το **1** είναι κατάλληλο για μικρό βαθμό συμπίεσης και το **2** για υψηλό βαθμό συμπίεσης.



iPod

Βασικές λειτουργίες



- 1 Ένδειξη επανάληψης
- 2 Ένδειξη αριθμού τραγουδιού
- 3 Ένδειξη τυχαίας αναπαραγωγής
- 4 Ένδειξη **PLAY/PAUSE**
- 5 Ένδειξη **S.Rtrv**
Εμφανίζεται όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ανάκτησης ήχου.
- 6 Διάρκεια τραγουδιού (γραμμή προόδου)
- 7 Ένδειξη χρόνου αναπαραγωγής

Αναπαραγωγή τραγουδιών από iPod

- 1 Συνδέστε το iPod στο καλώδιο USB, χρησιμοποιώντας έναν προσαρμογέα iPod.

Επιλογή κομματιού (κεφαλαίου)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER**.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

- 1 Περιστρέψτε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **LEVER** προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά.

Επιλογή άλμπουμ

- 1 Πατήστε **⏪** ή **⏩**.

Σημειώσεις

- Όταν η επιλεγμένη κατάσταση λειτουργίας ελέγχου είναι **AUDIO**, δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση ή η απενεργοποίησή του iPod.
- Αποσυνδέστε τα ακουστικά από το iPod πριν το συνδέσετε στη μονάδα.
- Το iPod απενεργοποιείται σε δύο περίπου λεπτά αφού γυρίσετε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF.

Εμφάνιση πληροφοριών κειμένου

Επιλογή των επιθυμητών πληροφοριών κειμένου

- 1 Πατήστε **⇌/DISP**.

Αναζήτηση τραγουδιού

- 1 Πατήστε **🔍** (λίστα) για να μεταβείτε στο κύριο μενού της αναζήτησης λίστας.
- 2 Χρησιμοποιήστε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε κατηγορία/τραγούδι.

Αλλαγή ονόματος τραγουδιού ή κατηγορίας

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.**
Playlists (λίστες αναπαραγωγής)—**Artists** (καλλιτέχνες)—**Albums** (άλμπουμ)—**Songs** (τραγούδια)—**Podcasts** (podcast)—**Genres** (είδη μουσικής)—**Composers** (συνθέτες)—**Audiobooks** (audiobook)

Αναπαραγωγή

- 1 Όταν είναι επιλεγμένο ένα τραγούδι, πατήστε **M.C.**

Προβολή λίστας τραγουδιών στην επιλεγμένη κατηγορία

- 1 Όταν είναι επιλεγμένη μια κατηγορία, πατήστε **M.C.**

Αναπαραγωγή ενός τραγουδιού στην επιλεγμένη κατηγορία

- 1 Όταν είναι επιλεγμένη μια κατηγορία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.**

Αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά στη λίστα

- 1 Όταν εμφανιστεί μια λίστα για την επιλεγμένη κατηγορία, πατήστε **🔍** για να επιλέξετε αναζήτηση κατά αλφαβητική σειρά.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε ένα γράμμα.
- 3 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η αλφαβητική λίστα.

Λειτουργία της μονάδας

Σημειώσεις

- Μπορείτε να αναπαράγετε λίστες αναπαραγωγής που έχουν δημιουργηθεί με το πρόγραμμα υπολογιστή (MusicSphere). Η εφαρμογή θα είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα μας.
- Οι λίστες αναπαραγωγής που δημιουργήσατε με το πρόγραμμα υπολογιστή (MusicSphere) προβάλλονται σε μορφή συντομογραφίας.

Αναπαραγωγή τραγουδιών συσχετισμένων με το τρέχον

Μπορείτε να αναπαράγετε τραγούδια 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

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** για να μεταβείτε στη λειτουργία αναπαραγωγής συσχετισμένων κομματιών.

2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να αλλάξετε λειτουργία και, στη συνέχεια, πατήστε το για να την επιλέξετε.

- **Artist** – Αναπαραγωγή ενός άλμπουμ του τρέχοντος καλλιτέχνη.
- **Album** – Αναπαραγωγή ενός τραγουδιού του τρέχοντος άλμπουμ.
- **Genre** – Αναπαραγωγή ενός άλμπουμ του τρέχοντος είδους μουσικής.

Το επιλεγμένο τραγούδι/άλμπουμ θα αναπαραχθεί μετά το τραγούδι που ακούγεται.

Σημειώσεις

- Το επιλεγμένο τραγούδι/άλμπουμ μπορεί να ακυρωθεί, εάν εκτελέσετε άλλες λειτουργίες εκτός από αναζήτηση συσχετισμένων αρχείων (π.χ. γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω).
- Ανάλογα με το τραγούδι που έχετε επιλέξει για αναπαραγωγή, το τέλος του τραγουδιού που ακούγεται και η αρχή του επιλεγμένου τραγουδιού/άλμπουμ μπορεί να κοπούν.

Χρήση της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από το iPod

Μπορείτε να ακούτε τον ήχο από τις εφαρμογές του iPod μέσω των ηχείων του αυτοκινήτου σας, όταν έχει επιλεγθεί η λειτουργία **APP**.

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

— iPod με δυνατότητα αναπαραγωγής βίντεο
— iPod nano πρώτης γενιάς
Η λειτουργία APP είναι συμβατή για τα παρακάτω μοντέλα iPod.

- iPod touch 4ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 4.1 ή νεότερη)
- iPod touch 3ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.0 ή νεότερη)
- iPod touch 2ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.0 ή νεότερη)
- iPod touch 1ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.0 ή νεότερη)
- iPod nano 6ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0 ή νεότερη)
- iPod nano 5ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0.2 ή νεότερη)
- iPhone 4 (έκδοση λογισμικού 4.1 ή νεότερη)
- iPhone 3GS (έκδοση λογισμικού 3.0 ή νεότερη)
- iPhone 3G (έκδοση λογισμικού 3.0 ή νεότερη)
- iPhone (έκδοση λογισμικού 3.0 ή νεότερη)

1 Πατήστε το πλήκτρο **BAND/Ⓜ** για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών ελέγχου.

- **iPod** – Είναι δυνατός ο έλεγχος της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από τη συνδεδεμένη συσκευή iPod.
- **APP** – Αναπαραγωγή ήχου από τις εφαρμογές του iPod.
- **AUDIO** – Είναι δυνατός ο έλεγχος της λειτουργίας iPod αυτής της μονάδας από την ίδια τη μονάδα.

Ρυθμίσεις λειτουργιών

1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

Λειτουργία της μονάδας

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε FUNCTION.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

Play mode (επανάληψη αναπαραγωγής)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την περιοχή επανάληψης.
- **Repeat One** – Επανάληψη του τρέχοντος τραγουδιού
 - **Repeat All** – Επανάληψη όλων των τραγουδιών στην επιλεγμένη λίστα

Shuffle mode (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
- **Shuffle Songs** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από την επιλεγμένη λίστα με τυχαία σειρά.
 - **Shuffle Albums** – Αναπαραγωγή τραγουδιών από ένα τυχαία επιλεγμένο άλμπουμ κατά σειρά.
 - **Shuffle OFF** – Ακύρωση τυχαίας αναπαραγωγής.

Shuffle all (αναπαραγωγή όλων με τυχαία σειρά)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών με τυχαία σειρά.
Για να απενεργοποιήσετε την αναπαραγωγή, απενεργοποιήστε την επιλογή **Shuffle mode** στο μενού **FUNCTION**.

Link play (αναπαραγωγή συσχετισμένων κομματιών)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να αλλάξετε λειτουργία και, στη συνέχεια, πατήστε το για να την επιλέξετε.
Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην ενότητα *Αναπαραγωγή τραγουδιών συσχετισμένων με το τρέχον* στην προηγούμενη σελίδα.

Pause (παύση)

- 1 Πατήστε **M.C.** για παύση ή συνέχεια.

Tags transfer (Μεταφορά ετικετών)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να αποθηκεύσετε τις πληροφορίες ετικέτας. Ανατρέξτε στην ενότητα *Χρήση ετικετών iTunes* στη σελίδα 10.

Audiobooks (ταχύτητα audiobook)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
- **Faster** – Αναπαραγωγή με ταχύτητα μεγαλύτερη από την κανονική
 - **Normal** – Αναπαραγωγή με κανονική ταχύτητα
 - **Slower** – Αναπαραγωγή με ταχύτητα μικρότερη από την κανονική

Sound Retriever (ανάκτηση ήχου)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
1—2—OFF (απενεργοποιημένη)
Το **1** είναι κατάλληλο για μικρό βαθμό συμπίεσης και το **2** για υψηλό βαθμό συμπίεσης.

Σημειώσεις

- Όταν η λειτουργία ελέγχου αλλάζει σε **iPod**, πραγματοποιείται παύση της αναπαραγωγής του τραγουδιού. Ξεκινήστε την αναπαραγωγή από τη συσκευή iPod.
- Οι παρακάτω λειτουργίες εξακολουθούν να είναι προσβάσιμες από τη μονάδα ακόμα και εάν η λειτουργία ελέγχου είναι ρυθμισμένη σε **iPod/APP**.
— Παύση
— Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός/προς τα πίσω
— Επόμενο/προηγούμενο κομμάτι
- Όταν η λειτουργία ελέγχου είναι ρυθμισμένη σε **iPod/APP**, είναι διαθέσιμες μόνο οι λειτουργίες **Pause**, **Tags transfer** ή **Sound Retriever**.
- Η λειτουργία αναζήτησης δεν είναι δυνατή από αυτήν τη μονάδα. ■

Ρυθμίσεις ήχου



1

Λειτουργία της μονάδας

- ① Οθόνη λειτουργιών ήχου
Εμφανίζει την κατάσταση των ρυθμίσεων ήχου.

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε AUDIO.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση ήχου. Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία ήχου.

Fader/Balance (ρύθμιση κατανομής ήχου δεξιά/αριστερά και εμπρός/πίσω)

- ① Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- ② Πατήστε **M.C.** για κυκλική εναλλαγή μεταξύ κατανομής ήχου εμπρός/πίσω και αριστερά/δεξιά.
- ③ Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου μεταξύ εμπρός/πίσω ηχείων.
 - Εάν η ρύθμιση πίσω εξόδου είναι **Rear SP :S/W**, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου στα εμπρός/πίσω ηχεία. Ανατρέξτε στην ενότητα **S/W control** (ρύθμιση πίσω εξόδου και υπογούφερ) στη σελίδα 27.
- ④ Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε την κατανομή του ήχου μεταξύ αριστερών/δεξιών ηχείων.

Preset EQ (ανάκληση ισοσταθμιστή)

- ① Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- ② Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε καμπύλη ισοσταθμιστή.
Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—Super bass

G.EQ (ρύθμιση ισοσταθμιστή)

Μπορείτε να ρυθμίσετε την επιλεγμένη καμπύλη ισοσταθμιστή όπως επιθυμείτε. Οι προσαρμοσμένες ρυθμίσεις καμπύλης ισοσταθμιστή μπορούν να απομνημονευτούν στο **Custom1** ή το **Custom2**.

- Μπορεί να δημιουργηθεί μια ξεχωριστή καμπύλη **Custom1** για κάθε πηγή. Πραγματοποιώντας αλλαγές όταν είναι επιλεγμένη μία άλλη καμπύλη εκτός από την καμπύλη **Custom2**, οι ρυθμίσεις καμπύλης του ισοσταθμιστή απομνημονεύονται στο **Custom1**.
- Μπορεί να δημιουργηθεί μια κοινή καμπύλη **Custom2** για όλες τις πηγές. Πραγματοποιώντας αλλαγές όταν είναι επιλεγμένη η καμπύλη **Custom2**, ενημερώνεται η καμπύλη **Custom2**.

- ① Επιλέξτε την καμπύλη ισοσταθμιστή που θέλετε να ρυθμίσετε.
- ② Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- ③ Πατήστε **M.C.** για κυκλική εναλλαγή μεταξύ ζώνης και στάθμης ισοστάθμισης.
- ④ Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τη ζώνη ισοσταθμιστή που θέλετε να ρυθμίσετε.
100Hz—315Hz—1.25kHz—3.15kHz—8kHz
Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε την καμπύλη ισοσταθμιστή.
Καθώς η καμπύλη ισοστάθμισης αυξάνεται ή μειώνεται, στην οθόνη εμφανίζονται αντίστοιχα οι τιμές **+6** έως **-6**.

Loudness (ακουστότητα)

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

- ① Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- ② Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία ακουστότητας.
- ③ Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
Low (χαμηλή)—**Mid** (μεσαία)—**High** (υψηλή)

Subwoofer1 (ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης υπογούφερ)

Λειτουργία της μονάδας

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιησετε ή να απενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ.
- 3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τη φάση της εξόδου υπογούφερ.
Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** προς τα αριστερά για να επιλέξετε ανεστραμμένη φάση. Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Reverse**. Περιστρέφοντας το κουμπί **M.C.** προς τα δεξιά, επιλέγετε κανονική φάση και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **Normal**.

Subwoofer2 (ρύθμιση υπογούφερ)

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

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Πατήστε **M.C.** για κυκλική εναλλαγή μεταξύ της συχνότητας αποκοπής και της στάθμης εξόδου του υπογούφερ.
- 3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.
50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz
- 4 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τη στάθμη εξόδου του υπογούφερ.

Η στάθμη του υπογούφερ αυξάνεται ή μειώνεται κάθε φορά που περιστρέφετε το κουμπί **M.C.** και, καθώς η στάθμη αυξάνεται ή μειώνεται, εμφανίζεται η ένδειξη **+6** έως **-24**.

Bass Booster (ενίσχυση μπάσων)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή στάθμη.
Καθώς η στάθμη αυξάνεται ή μειώνεται, εμφανίζεται η ένδειξη **0** έως **+6**.

HPF (ρύθμιση υπερυψηλού 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 (υψηπερατό φίλτρο). Από τα μπροστινά ή τα πίσω ηχεία αναπαράγονται μόνο συχνότητες υψηλότερες από αυτές του επιλεγμένου εύρους.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιησετε ή να απενεργοποιήσετε το υψηπερατό φίλτρο.
- 3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τη συχνότητα αποκοπής.

50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

SLA (ρύθμιση στάθμης πηγής)

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

- Όταν επιλέγετε ως πηγή το δέκτη FM, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση **SLA**.
- Οι ρυθμίσεις βασίζονται στην ένταση ήχου του ραδιοφώνου FM, η οποία παραμένει σταθερή.
- Με τη λειτουργία αυτή μπορεί επίσης να προσαρμοστεί η ένταση ήχου **MW/LW**.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε τη στάθμη της πηγής.
Εύρος ρύθμισης: από **+4** ως **-4**



Χρήση της ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth

Χρήση τηλεφώνου 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.
- Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του κινητού τηλεφώνου.

Λειτουργία της μονάδας

- Οι προηγμένες λειτουργίες που απαιτούν την προσοχή σας, όπως η πληκτρολόγηση αριθμών στην οθόνη, η χρήση του ευρετηρίου κλπ., απαγορεύονται στη διάρκεια της οδήγησης. Για να εκτελέσετε αυτές τις λειτουργίες, σταθμεύστε το όχημα σε ασφαλές σημείο.

Ρύθμιση για κλήσεις ανοικτής συνομιλίας

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κλήσεων ανοικτής συνομιλίας, πρέπει να ρυθμίσετε τη μονάδα για χρήση με το κινητό σας τηλέφωνο.

- 1 **Σύνδεση**
Χρησιμοποιήστε το μενού σύνδεσης τηλεφώνου Bluetooth. Ανατρέξτε στην ενότητα *Λειτουργία μενού σύνδεσης* σ' αυτή την σελίδα.
- 2 **Ρυθμίσεις λειτουργιών**
Χρησιμοποιήστε το μενού σύνδεσης τηλεφώνου Bluetooth. Ανατρέξτε στην ενότητα *Λειτουργία μενού τηλεφώνου* στη σελίδα 25.

Βασικές λειτουργίες

Πραγματοποίηση κλήσης <ul style="list-style-type: none"> • Ανατρέξτε στην ενότητα <i>Λειτουργία μενού τηλεφώνου</i> στη σελίδα 25.
Λήψη εισερχόμενης κλήσης <ol style="list-style-type: none"> 1 Όταν λάβετε μια κλήση, πατήστε M.C.
Τερματισμός κλήσης <ol style="list-style-type: none"> 1 Πατήστε ☒.
Απόρριψη εισερχόμενης κλήσης <ol style="list-style-type: none"> 1 Όταν λάβετε μια κλήση, πατήστε ☒.
Απάντηση σε κλήση που βρίσκεται σε αναμονή <ol style="list-style-type: none"> 1 Όταν λάβετε μια κλήση, πατήστε M.C.
Εναλλαγή μεταξύ κλήσεων που βρίσκονται σε αναμονή <ol style="list-style-type: none"> 1 Πατήστε M.C.
Τερματισμός κλήσης που βρίσκεται σε αναμονή <ol style="list-style-type: none"> 1 Πατήστε ☒.
Προσαρμογή της έντασης ακρόασης ήχου της άλλης πλευράς <ol style="list-style-type: none"> 1 Περιστρέψτε το κουμπί LEVER ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο. <ul style="list-style-type: none"> • Όταν είναι ενεργοποιημένη η ιδιωτική λειτουργία, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη.

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της ιδιωτικής λειτουργίας

- 1 Πατήστε **BAND/#!** ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.

Ρύθμιση της οθόνης πληροφοριών

- 1 Πατήστε **⇨/DISP** ενώ μιλάτε στο τηλέφωνο.

Σημειώσεις

- Εάν έχετε επιλέξει κατάσταση ιδιωτικής λειτουργίας στο κινητό σας, η λειτουργία ανοικτής συνομιλίας ίσως να μην είναι διαθέσιμη.
- Στην οθόνη εμφανίζεται ο εκτιμώμενος χρόνος της συνομιλίας (μπορεί να διαφέρει ελάχιστα από τον πραγματικό χρόνο διάρκειας της κλήσης).

Λειτουργία μενού σύνδεσης

☞ Σημαντικό

- Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές μέρος και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.
- Οι συνδεδεμένες συσκευές μπορεί να μην λειτουργούν σωστά, εάν συνδεθούν περισσότερες από μία συσκευές Bluetooth ταυτόχρονα (π.χ. εάν συνδεθούν ταυτόχρονα ένα τηλέφωνο και μια ξεχωριστή συσκευή αναπαραγωγής ήχου).

1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **☒** για να εμφανίσετε το μενού σύνδεσης.

- Δεν είναι δυνατή η εκτέλεση αυτού του βήματος στη διάρκεια κλήσης.

2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

Λειτουργία της μονάδας

Device list (σύνδεση ή αποσύνδεση μιας συσκευής από τη λίστα συσκευών)

- Όταν δεν έχει επιλεγθεί καμία συσκευή, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη.
- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
 - 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε το όνομα της συσκευής που θέλετε να συνδέσετε/ αποσυνδέσετε.
 - Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** για να εμφανιστεί η διεύθυνση συσκευής Bluetooth και το όνομα της συσκευής.
 - 3 Πατήστε **M.C.** για σύνδεση/αποσύνδεση της επιλεγμένης συσκευής. Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, εμφανίζεται η ένδειξη **Connected**.

Delete device (διαγραφή μιας συσκευής από τη λίστα συσκευών)

- Όταν δεν έχει επιλεγθεί καμία συσκευή, η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη.
- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
 - 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε το όνομα της συσκευής που θέλετε να διαγράψετε.
 - Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** για να εμφανιστεί η διεύθυνση συσκευής Bluetooth και το όνομα της συσκευής.
 - 3 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η επιλογή **Delete YES**.
 - 4 Πατήστε **M.C.** για να διαγράψετε τις πληροφορίες συσκευής από τη λίστα συσκευών.
- Κατά την εκτέλεση αυτής της λειτουργίας, μην σβήσετε τον κινητήρα.

Add device (σύνδεση νέας συσκευής)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ξεκινήσει η διαδικασία αναζήτησης.
 - Για να ακυρώσετε τη διαδικασία, πατήστε ξανά το κουμπί **M.C.** κατά την αναζήτηση.
 - Εάν δεν είναι δυνατή η εύρεση διαθέσιμων κινητών τηλεφώνων από τη μονάδα, εμφανίζεται το μήνυμα **Not found**.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε μια συσκευή από τη λίστα συσκευών.
 - Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** για να εμφανιστεί η διεύθυνση συσκευής Bluetooth και το όνομα της συσκευής.
- 3 Πατήστε **M.C.** για σύνδεση της επιλεγμένης συσκευής.
 - Για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση, επιλέξτε το όνομα της συσκευής (**Pioneer BT Unit**). Εισαγάγετε τον κωδικό PIN στη συσκευή σας, εάν είναι απαραίτητο.
 - Ο κωδικός PIN είναι ρυθμισμένος από προεπιλογή στην τιμή **0000**. Μπορείτε να αλλάξετε αυτόν τον κωδικό.
 - Στην οθόνη της συσκευής εμφανίζεται ένας 6-ψήφιος αριθμός. Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, ο αριθμός αυτός εξαφανίζεται.
 - Εάν δεν μπορείτε να ολοκληρώσετε τη σύνδεση χρησιμοποιώντας αυτήν τη μονάδα, χρησιμοποιήστε τη συσκευή για τη σύνδεση στη μονάδα.
 - Εάν έχουν αντιστοιχιστεί ήδη τρεις συσκευές, εμφανίζεται το μήνυμα **Device Full** και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση αυτής της λειτουργίας. Σε αυτήν την περίπτωση, διαγράψτε πρώτα μια αντιστοιχισμένη συσκευή.

Special device (ορισμός ειδικής συσκευής)

Λειτουργία της μονάδας

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.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
 - Εάν έχουν αντιστοιχιστεί ήδη τρεις συσκευές, εμφανίζεται το μήνυμα **Device Full** και δεν είναι δυνατή η εκτέλεση αυτής της λειτουργίας. Σε αυτήν την περίπτωση, διαγράψτε πρώτα μια αντιστοιχισμένη συσκευή.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να εμφανιστεί μια ειδική συσκευή. Πατήστε για να επιλέξετε.
- 3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να εμφανιστεί το όνομα συσκευής, η διεύθυνση συσκευής Bluetooth και ο κωδικός PIN της μονάδας.
- 4 Χρησιμοποιήστε μια συσκευή για σύνδεση με αυτήν τη μονάδα.
 - Για να ολοκληρώσετε τη σύνδεση, επιλέξτε το όνομα της συσκευής (**Pioneer BT Unit**) και καταχωρήστε τον κωδικό PIN στη συσκευή σας.
 - Ο κωδικός PIN είναι ρυθμισμένος από προεπιλογή στην τιμή **0000**. Μπορείτε να αλλάξετε αυτόν τον κωδικό.

Auto connect (αυτόματη σύνδεση με συσκευή Bluetooth)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης σύνδεσης.

Visibility (ορισμός ορατότητας της μονάδας)

Για να είναι δυνατός ο εντοπισμός της μονάδας από άλλες συσκευές, πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η ορατότητα Bluetooth αυτής της μονάδας.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ορατότητα Bluetooth της μονάδας.
 - Κατά τον ορισμό **Special device**, η ορατότητα Bluetooth της μονάδας ενεργοποιείται προσωρινά.

Pin code input (εισαγωγή κωδικού PIN)

Για να συνδέσετε τη συσκευή σας με αυτήν τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, πρέπει να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN στη συσκευή προκειμένου να γίνει επαλήθευση της σύνδεσης. Ο προεπιλεγμένος κωδικός είναι **0000**, αλλά μπορείτε να τον αλλάξετε με αυτήν τη λειτουργία.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε έναν αριθμό.
- 3 Πατήστε **M.C.** για να μετακινήσετε το δρομέα στην επόμενη θέση.
- 4 Αφού εισαγάγετε τον κωδικό PIN, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.**
 - Μετά την εισαγωγή, πατώντας το κουμπί **M.C.** επιστρέψτε στην οθόνη εισαγωγής κωδικού PIN και μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό PIN.

Device INFO (εμφάνιση διεύθυνσης συσκευής Bluetooth)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση λειτουργίας ρύθμισης.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** προς τα αριστερά για να μεταβείτε στη διεύθυνση συσκευής Bluetooth. Περιστρέφοντας προς τα δεξιά το κουμπί **M.C.**, επιστρέψτε στο όνομα της συσκευής.

Συσκευή ήχου Bluetooth

Σημαντικό

- Ανάλογα με τη συνδεδεμένη στη μονάδα συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, οι διαθέσιμες λειτουργίες 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.

Λειτουργία της μονάδας

- Καθώς υπάρχουν αρκετές συσκευές αναπαραγωγής ήχου Bluetooth διαθέσιμες στη αγορά, οι διαθέσιμες λειτουργίες 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 αυτήν τη μονάδα.
- Οι πληροφορίες σχετικά με τραγούδια (όπως ο χρόνος αναπαραγωγής που έχει παρέλθει, τίτλος τραγουδιού, ευρετήριο τραγουδιού κλπ.) δεν εμφανίζονται σε αυτήν τη μονάδα.
- Όταν ακούτε τραγούδια από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, αποφεύγετε τη χρήση του κινητού τηλεφώνου σας, καθώς το σήμα του μπορεί να προκαλέσει θόρυβο.
- Όταν μιλάτε σε κινητό τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο σε αυτήν τη μονάδα μέσω ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth, η αναπαραγωγή τραγουδιών από τη συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth περιέρχεται σε κατάσταση σίγασης.
- Όταν χρησιμοποιείτε συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth, δεν είναι δυνατή η αυτόματη σύνδεση του τηλεφώνου Bluetooth.
- 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 να 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.

Βασικές λειτουργίες



- ① Όνομα συσκευής
Εμφανίζει το όνομα της συνδεδεμένης συσκευής ήχου Bluetooth.

Γρήγορη μετακίνηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω

- ① Περιστρέψτε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **LEVER** προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά.

Επιλογή κομματιού

- ① Περιστρέψτε το κουμπί **LEVER**.

Έναρξη της αναπαραγωγής

- ① Πατήστε **BAND/EL**.

Ρυθμίσεις λειτουργιών

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε FUNCTION.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

Play (αναπαραγωγή)

- ① Πατήστε **M.C.** για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Stop (διακοπή)

- ① Πατήστε **M.C.** για διακοπή της αναπαραγωγής.

Pause (παύση)

- ① Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία παύσης.

Λειτουργία της μονάδας

Λειτουργία μενού τηλεφώνου

📞 Σημαντικό

Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές μέρος και βεβαιωθείτε ότι έχετε τραβήξει το χειρόφρενο.

1 Πατήστε για να εμφανιστεί το μενού τηλεφώνου.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

Missed calls (ιστορικό αναπάντητων κλήσεων)
Dialed calls (ιστορικό εξερχόμενων κλήσεων)
Received calls (ιστορικό εισερχόμενων κλήσεων)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η λίστα αριθμών τηλεφώνου.
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε ένα όνομα ή έναν αριθμό τηλεφώνου.
- 3 Πατήστε **M.C.** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.
 - Για να εμφανίσετε τα στοιχεία της επαφής που επιλέξατε, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **M.C.**

PhoneBook (τηλεφωνικός κατάλογος)

- Ο τηλεφωνικός κατάλογος του κινητού σας τηλεφώνου θα μεταφερθεί αυτόματα, όταν το τηλέφωνο συνδεθεί σ' αυτήν τη μονάδα.
 - Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, ίσως δεν είναι δυνατή η αυτόματη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου. Σε αυτήν την περίπτωση, χρησιμοποιήστε τις λειτουργίες του κινητού σας τηλεφώνου για τη μεταφορά του τηλεφωνικού καταλόγου. Η ορατότητα Bluetooth της μονάδας πρέπει να είναι ενεργοποιημένη. Ανατρέξτε στην ενότητα **Visibility** (ορισμός ορατότητας της μονάδας) στη σελίδα 23.
- 1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η επιλογή **SEARCH** (αλφαβητική λίστα).
 - 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε το πρώτο γράμμα του ονόματος που αναζητάτε.
 - Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο χαρακτήρων.
 - 3 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η λίστα με τις καταχωρήσεις ονομάτων.
 - 4 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε το όνομα που αναζητάτε.
 - 5 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η λίστα αριθμών τηλεφώνου.
 - 6 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τον αριθμό τηλεφώνου που θέλετε να καλέσετε.
 - 7 Πατήστε **M.C.** για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

Phone Function (λειτουργία τηλεφώνου)

Από αυτό το μενού, μπορείτε να ρυθμίσετε τις λειτουργίες **Auto answer**, **Ring tone** και **PH.B.Name view**. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα *Λειτουργίες και περιγραφή* σ' αυτή την σελίδα.

Λειτουργίες και περιγραφή

1 Εμφανίστε τη λειτουργία Phone Function.

Ανατρέξτε στην ενότητα **Phone Function** (λειτουργία τηλεφώνου) σ' αυτή την σελίδα.

2 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το μενού λειτουργιών.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε μια λειτουργία.

Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ρυθμίσετε τη λειτουργία.

Λειτουργία της μονάδας

Auto answer (αυτόματη απάντηση)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία αυτόματης απάντησης.

Ring tone (επιλογή ήχου κλήσης)

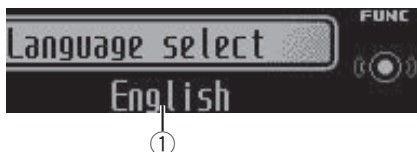
- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί τον ήχο κλήσης.

PH.B.Name view (προβολή ονόματος τηλεφωνικού καταλόγου)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να αλλάξει μεταξύ των λιστών ονομάτων.



Αρχικές ρυθμίσεις



- 1 Ένδειξη λειτουργίας
 - Εμφανίζεται η κατάσταση λειτουργίας.

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **SRC/OFF** μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **M.C.** μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη το μενού των αρχικών ρυθμίσεων.

- 3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε τη ρύθμιση.
Μετά την επιλογή, εκτελέστε τις παρακάτω διαδικασίες για να ορίσετε την τιμή της ρύθμισης.

Language select (πολλαπλές γλώσσες)

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα.
English (Αγγλικά)—Français (Γαλλικά)—Italiano (Ιταλικά)—Español (Ισπανικά)—Deutsch (Γερμανικά)—Nederlands (Ολλανδικά)—РУССКАЯ (Ρωσικά)

Calendar (ρύθμιση ημερομηνίας)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε το τμήμα απεικόνισης του ημερολογίου που θέλετε να ρυθμίσετε.
Έτος—Ημέρα—Μήνας
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε την ευαισθησία.

Clock (ρύθμιση ρολογιού)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε το τμήμα απεικόνισης του ρολογιού που θέλετε να ρυθμίσετε.
Ωρα—Λεπτό
- 2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε το ρολόι.

EngineTime alert (ρύθμιση εμφάνισης χρόνου αναπαραγωγής)

Αυτή η ρύθμιση σας επιτρέπει να μετράτε το χρόνο που πέρασε από τη στιγμή που βάλατε μπροστά τον κινητήρα του αυτοκινήτου σας και να εμφανίζετε το χρόνο αναπαραγωγής ανά καθορισμένη περίοδο. Επίσης, ακούγεται μια ειδοποίηση.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
OFF—15Minutes—30Minutes

FM step (βήμα συντονισμού FM)

Συνήθως, η ρύθμιση βήματος συντονισμού στα FM που χρησιμοποιείται για το συντονισμό αναζήτησης είναι 50 kHz. Το βήμα συντονισμού αλλάζει αυτόματα σε 100 kHz, όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία αναζήτησης εναλλακτικών συχνοτήτων ή η λειτουργία αναμονής κυκλοφοριακών ανακοινώσεων. Ίσως είναι προτιμότερο να ρυθμίσετε το βήμα συντονισμού στα 50 kHz όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία αναζήτησης εναλλακτικών συχνοτήτων.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε το βήμα συντονισμού στα FM.
50kHz (50 kHz)—100kHz (100 kHz)

Λειτουργία της μονάδας

Auto PI (αυτόματη αναζήτηση PI)

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης PI.

Music browse (αναζήτηση μουσικής)

Όταν χρησιμοποιείτε εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD), μπορείτε να επιλέξετε αρχεία από τη λίστα.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να επιλέξετε τη ρύθμιση.
OFF—USB memory1—USB memory2—SD card

Warning tone (ρύθμιση τόνου προειδοποίησης)

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

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τον τόνο προειδοποίησης.

AUX (βοηθητική είσοδος)

Ενεργοποιήστε αυτήν τη ρύθμιση όταν κάποια βοηθητική συσκευή είναι συνδεδεμένη στη μονάδα.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η ρύθμιση βοηθητικής εισόδου.

Dimmer (ρυθμιστής φωτεινότητας)

Για να μην είναι η οθόνη πολύ φωτεινή τη νύχτα, η φωτεινότητά της μειώνεται αυτόματα όταν ανάβετε τους προβολείς του αυτοκινήτου. Μπορείτε να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε τη ρύθμιση φωτεινότητας.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί ο ρυθμιστής φωτεινότητας.

Contrast (ρύθμιση αντίθεσης οθόνης)

- 1 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να ρυθμίσετε το επίπεδο αντίθεσης.
Καθώς αυξάνεται η μειώνεται το επίπεδο αντίθεσης, εμφανίζεται η ένδειξη **0** έως **15**.

S/W control (ρύθμιση πίσω εξόδου και 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:F.Range**) ή υπογούφερ (**Rear SP:S/W**). Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση πίσω εξόδου σε **Rear SP:S/W**, μπορείτε να συνδέσετε ένα καλώδιο πίσω ηχείου απευθείας σε υπογούφερ χωρίς να χρησιμοποιήσετε βοηθητικό ενισχυτή.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να αλλάξετε τη ρύθμιση πίσω εξόδου.
 - Εάν δεν έχει συνδεθεί υπογούφερ στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Rear SP:F.Range** (ηχείο πλήρους εύρους).
 - Εάν έχει συνδεθεί υπογούφερ στην πίσω έξοδο, επιλέξτε **Rear SP:S/W** (υπογούφερ).
- Ακόμη και εάν αλλάξετε αυτήν τη ρύθμιση, δεν εξέρχεται ήχος, εκτός και εάν ενεργοποιήσετε την έξοδο υπογούφερ (ανατρέξτε στην ενότητα **Subwoofer1 (ρύθμιση ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης υπογούφερ)** στη σελίδα 19).
- Αλλάζοντας αυτήν τη ρύθμιση, η επιλογή για την έξοδο υπογούφερ στο μενού ήχου επανέρχεται στις εργοστασιακές (αρχικές) ρυθμίσεις.
- Οι έξοδοι καλωδίων πίσω ηχείων και η πίσω έξοδος RCA αλλάζουν ταυτόχρονα με αυτήν τη ρύθμιση.

Demonstration (ρύθμιση λειτουργίας επίδειξης)

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία επίδειξης.

Ever-scroll (ρύθμιση λειτουργίας κύλισης)

Όταν η λειτουργία συνεχούς κύλισης είναι ρυθμισμένη σε **ON**, γίνεται συνεχής κύλιση των πληροφοριών κειμένου στην οθόνη. Ρυθμίστε αυτήν τη λειτουργία σε **OFF**, εάν προτιμάτε να γίνεται κύλιση των πληροφοριών μόνο μία φορά.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία συνεχούς κύλισης.

BT AUDIO (Ενεργοποίηση ήχου Bluetooth)

Για να χρησιμοποιήσετε μια συσκευή αναπαραγωγής ήχου Bluetooth πρέπει να ενεργοποιήσετε την πηγή **BT Audio**.

- 1 Πατήστε **M.C.** για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί την πηγή **BT Audio**.

Clear memory (επανεκκίνηση της μονάδας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth)

Τα δεδομένα συσκευής Bluetooth μπορούν να διαγραφούν. Για την προστασία των προσωπικών σας δεδομένων, συνιστούμε να διαγράψετε τα δεδομένα αυτά πριν δώσετε τη μονάδα σε άλλα άτομα. Πραγματοποιείται η διαγραφή των ακόλουθων ρυθμίσεων.

- καταχωρήσεις τηλεφωνικού καταλόγου στο τηλέφωνο Bluetooth
- αριθμοί ταχείας κλήσης στο τηλέφωνο Bluetooth
- αντιστοίχιση καταχωρήσεων του τηλεφώνου Bluetooth
- ιστορικό κλήσεων του τηλεφώνου Bluetooth
- πληροφορίες για το συνδεδεμένο τηλέφωνο Bluetooth
- κωδικός PIN της συσκευής Bluetooth

1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί την οθόνη επιβεβαίωσης.

Εμφανίζεται η ένδειξη **YES**. Η λειτουργία εκκαθάρισης μνήμης είναι σε αναμονή. Εάν δεν θέλετε να γίνει εκκαθάριση της μνήμης του τηλεφώνου, περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη **CANCEL** και πιέστε το για να την επιλέξετε.

2 Πατήστε **M.C.** για να γίνει εκκαθάριση της μνήμης.

Εμφανίζεται η ένδειξη **Cleared** και οι ρυθμίσεις διαγράφονται.

- Κατά την εκτέλεση αυτής της λειτουργίας, μην σβήσετε τον κινητήρα.

BT Version info. (εμφάνιση έκδοσης Bluetooth)

Μπορείτε να εμφανιστεί τις εκδόσεις συστήματος της μονάδας και της συσκευής Bluetooth.

1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστούν οι πληροφορίες.

- Περιστρέφοντας το κουμπί **M.C.** ή **LEVER**, εμφανίζονται εναλλάξ η έκδοση συστήματος αυτής της μονάδας και η έκδοση συστήματος της μονάδας Bluetooth.

S/W UPDATE (ενημέρωση του λογισμικού)

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.

- Ποτέ μην απενεργοποιείτε τη μονάδα ενώ γίνεται ενημέρωση του λογισμικού.

1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί η κατάσταση της λειτουργίας μεταφοράς δεδομένων.

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

Άλλες λειτουργίες

Χρήση πηγής AUX

1 Εισάγετε το στερεοφωνικό μίνι βύσμα στην υποδοχή εισόδου AUX.

2 Πατήστε **SRC/OFF** για να επιλέξετε την πηγή AUX.

Σημείωση

Η πηγή AUX δεν μπορεί να επιλεγεί, εκτός εάν είναι ενεργοποιημένη η βοηθητική είσοδος. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **AUX (βοηθητική είσοδος)** στην προηγούμενη σελίδα.

Χρήση διαφορετικών γραφικών

Μπορείτε να απολαμβάνετε διαφορετικά γραφικά στην οθόνη της μονάδας κατά την αναπαραγωγή μουσικής από κάθε πηγή.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση των ενδείξεων οθόνης

1 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε **ENTERTAINMENT**.

3 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να επιλέξετε μια λειτουργία.

4 Πατήστε **M.C.** για να εμφανιστεί το **Background**.

5 Περιστρέψτε το κουμπί **M.C.** για να αλλάξετε τα γραφικά της οθόνης.

Οπτικό εφέ φόντου—είδος μουσικής—εικόνα φόντου 1—εικόνα φόντου 2—εικόνα φόντου 3—εικόνα φόντου 4—απλή εμφάνιση—οθόνη ταίνας—ημερολόγιο

- Η οθόνη του είδους αλλάζει ανάλογα με το είδος μουσικής.



Λειτουργία της μονάδας

- Η οθόνη του είδους της μουσικής ίσως να μην λειτουργεί σωστά, ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση των αρχείων ήχου.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της προβολής ρολογιού

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε ENTERTAINMENT.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε μια λειτουργία.

4 Πατήστε M.C. για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

Εμφάνιση ρολογιού—εμφάνιση χρόνου που έχει περάσει—χωρίς ρολόι

Επιλογή χρώματος φωτισμού

Αυτή η μονάδα διαθέτει έγχρωμο φωτισμό πολλών χρωμάτων. Μπορείτε να επιλέξετε τα χρώματα που θέλετε για τα πλήκτρα και την οθόνη αυτής της μονάδας. Μπορείτε επίσης να προσαρμόσετε τα χρώματα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

Επιλογή του χρώματος πλήκτρων από τη λίστα χρωμάτων φωτισμού

Μπορείτε να επιλέξετε τα χρώματα που θέλετε για τα πλήκτρα αυτής της μονάδας.

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε ILLUMI.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να εμφανιστεί η επιλογή Key και πατήστε το κουμπί για να την επιλέξετε.

4 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε το χρώμα φωτισμού.

Μπορείτε να επιλέξετε οποιαδήποτε επιλογή από την παρακάτω λίστα.

- **27** αποθηκευμένα χρώματα (**WHITE** έως **ROSE**)
- **SCAN** (κυκλική εναλλαγή μεταξύ όλων των χρωμάτων)
- **3** σετ χρωμάτων (**WARM**, **AMBIENT**, **CALM**)
- **CUSTOM** (προσαρμοσμένο χρώμα φωτισμού)

Σημειώσεις

- Όταν επιλέγετε **SCAN**, το σύστημα πραγματοποιεί αυτόματα κυκλική εναλλαγή μεταξύ των **27** αποθηκευμένων χρωμάτων.
- Όταν επιλέγετε **WARM**, το σύστημα πραγματοποιεί αυτόματα κυκλική εναλλαγή μεταξύ των θερμών χρωμάτων.
- Όταν επιλέγετε **AMBIENT**, το σύστημα πραγματοποιεί αυτόματα κυκλική εναλλαγή μεταξύ των ατμοσφαιρικών χρωμάτων.
- Όταν επιλέγετε **CALM**, το σύστημα πραγματοποιεί αυτόματα κυκλική εναλλαγή μεταξύ των απαλών χρωμάτων.
- Όταν επιλέγετε **CUSTOM**, επιλέγεται το αποθηκευμένο προσαρμοσμένο χρώμα.

Επιλογή του χρώματος οθόνης από τη λίστα χρωμάτων φωτισμού

Μπορείτε να επιλέξετε τα χρώματα που θέλετε για την οθόνη αυτής της μονάδας.

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε ILLUMI.

3 Περιστρέψτε το M.C. για να μεταβείτε στη ρύθμιση Display και πατήστε το για να την επιλέξετε.

Λειτουργία της μονάδας

4 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε το χρώμα φωτισμού.

Μπορείτε να επιλέξετε οποιαδήποτε επιλογή από την παρακάτω λίστα.

- 27 αποθηκευμένα χρώματα (**WHITE** έως **ROSE**)
- **SCAN** (κυκλική εναλλαγή μεταξύ όλων των χρωμάτων)
- 3 σετ χρωμάτων (**WARM, AMBIENT, CALM**)
- **CUSTOM** (προσαρμοσμένο χρώμα φωτισμού)

Σημείωση

Για λεπτομέρειες σχετικά με τα χρώματα που περιλαμβάνονται στη λίστα, ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή του χρώματος πλήκτρων από τη λίστα χρωμάτων φωτισμού* στην προηγούμενη σελίδα.

Επιλογή του χρώματος πλήκτρων και οθόνης από τη λίστα χρωμάτων φωτισμού

Μπορείτε να επιλέξετε τα χρώματα που θέλετε για τα πλήκτρα και την οθόνη αυτής της μονάδας.

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε ILLUMI.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να εμφανιστεί η επιλογή Key & Display και πατήστε το κουμπί για να την επιλέξετε.

4 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να επιλέξετε το χρώμα φωτισμού.

Μπορείτε να επιλέξετε οποιαδήποτε επιλογή από την παρακάτω λίστα.

- 27 αποθηκευμένα χρώματα (**WHITE** έως **ROSE**)
- **SCAN** (κυκλική εναλλαγή μεταξύ όλων των χρωμάτων)
- 3 σετ χρωμάτων (**WARM, AMBIENT, CALM**)

Σημειώσεις

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε **CUSTOM** σε αυτήν τη λειτουργία.
- Όταν επιλέγετε ένα χρώμα σε αυτήν τη λειτουργία, τα χρώματα των πλήκτρων και της οθόνης της μονάδας αλλάζουν αυτόματα στο χρώμα που επιλέξατε.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τα χρώματα που περιλαμβάνονται στη λίστα, ανατρέξτε στην ενότητα *Επιλογή του χρώματος πλήκτρων από τη λίστα χρωμάτων φωτισμού* στην προηγούμενη σελίδα.

Προσαρμογή χρώματος φωτισμού

1 Πατήστε M.C. για να εμφανιστεί το βασικό μενού.

2 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να αλλάξετε την επιλογή του μενού και πατήστε το για να επιλέξετε ILLUMI.

3 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να εμφανιστεί η επιλογή Key ή Display και πατήστε το κουμπί για να την επιλέξετε.

4 Πατήστε M.C. και κρατήστε το πατημένο μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η ρύθμιση προσαρμογής χρώματος φωτισμού.


5 Πατήστε M.C. για να επιλέξετε το κύριο χρώμα. R (κόκκινο)—G (πράσινο)—B (μπλε)

6 Περιστρέψτε το κουμπί M.C. για να ρυθμίσετε το επίπεδο φωτεινότητας. Εύρος ρύθμισης: από 0 ως 60

- Δεν μπορείτε να επιλέξετε επίπεδο χαμηλότερο από 20 και για τα τρία χρώματα **R** (κόκκινο), **G** (πράσινο) και **B** (μπλε) ταυτόχρονα.
- Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε αυτήν την ενέργεια και σε άλλα χρώματα.

Λειτουργία της μονάδας

Σημειώσεις

- Δεν μπορείτε να δημιουργήσετε προσαρμοσμένο χρώμα φωτισμού όταν έχετε επιλέξει **SCAN** ή ένα σετ χρωμάτων (**WARM**, **AMBIENT** ή **CALM**).
- Μπορείτε να δημιουργήσετε προσαρμοσμένα χρώματα φωτισμού και για τις δύο επιλογές **Key** και **Display**. 

Πρόσθετες πληροφορίες

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Η οθόνη επιστρέφει αυτόματα σε κανονική προβολή.	Δεν εκτελέσατε καμία λειτουργία μέσα σε περίπου 30 δευτερόλεπτα.	Εκτελέστε πάλι τη διαδικασία.
Η περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής αλλάζει απρόσμενα.	Ανάλογα με την περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής, η επιλεγμένη περιοχή μπορεί να αλλάξει όταν επιλέξετε άλλον φάκελο ή κομμάτι ή όταν εκτελείτε γρήγορη μετακίνηση εμπρός ή πίσω.	Επιλέξτε πάλι την περιοχή επανάληψης αναπαραγωγής.
Ένας υποφάκελος δεν αναπαράγεται.	Οι υποφάκελοι δεν μπορούν να αναπαραχθούν όταν είναι επιλεγμένη η λειτουργία Folder repeat (επανάληψη φακέλου).	Επιλογή άλλης περιοχής επανάληψης αναπαραγωγής.
Εμφανίζεται η ένδειξη NO XXXX όταν αλλάζει η οθόνη (NO TITLE για παράδειγμα).	Δεν υπάρχουν ενσωματωμένες πληροφορίες κειμένου.	Αλλαγή οθόνης ή αναπαραγωγή άλλου κομματιού/ αρχείου.
Η προβολή οθόνης αλλάζει τυχαία.	Η λειτουργία επίδειξης είναι ενεργοποιημένη.	<ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ↔/DISP για να ακυρώσετε τη λειτουργία επίδειξης. • Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση λειτουργίας επίδειξης.

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Η προβολή οθόνης αλλάζει τυχαία, αντί να εμφανίζεται μόνιμα το ρολόι, ακόμα και όταν είναι ενεργοποιημένη η εμφάνιση ρολογιού.	Η λειτουργία επίδειξης είναι ενεργοποιημένη.	<ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο ↔/DISP για να ακυρώσετε τη λειτουργία επίδειξης. • Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση λειτουργίας επίδειξης.
Η μονάδα εμφανίζει δυσλειτουργία. Υπάρχουν παρεμβολές.	Χρησιμοποιείτε κάποια συσκευή, όπως κινητό τηλέφωνο, η οποία εκπέμπει ηλεκτρομαγνητικά κύματα κοντά στη μονάδα.	Απομακρύνετε από τη μονάδα τις ηλεκτρικές συσκευές οι οποίες μπορεί να προκαλούν τις παρεμβολές.
Δεν αναπαράγεται κανένas ήχος από την πηγή ήχου Bluetooth.	Υπάρχει κλήση σε εξέλιξη σε ένα κινητό τηλέφωνο συνδεδεμένο μέσω Bluetooth.	Ο ήχος θα αναπαραχθεί μόλις τερματιστεί η κλήση.
	Εκτελείται κάποια λειτουργία σε ένα συνδεδεμένο μέσω Bluetooth κινητό τηλέφωνο.	Μην χρησιμοποιείτε το κινητό τηλέφωνο αυτήν τη στιγμή.
	Έγινε κλήση με ένα συνδεδεμένο μέσω Bluetooth κινητό τηλέφωνο, 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.

Πρόσθετες πληροφορίες

Σύμπτωμα	Αιτία	Ενέργεια
Δεν είναι δυνατή η κύλιση των πληροφοριών κειμένου.	Η λειτουργία κύλισης στην οθόνη διακόπτεται αυτόματα όταν η θερμοκρασία γύρω από τη μονάδα είναι 10°C ή χαμηλότερη.	Περιμένετε μέχρι να ζεσταθεί ξανά η μονάδα.
Η αναπαραγωγή ταινίας διακόπτεται και ενεργοποιείται η απλή εμφάνιση.	Η λειτουργία αναπαραγωγής ταινίας διακόπτεται αυτόματα όταν η θερμοκρασία γύρω από τη μονάδα είναι 10°C ή χαμηλότερη.	Περιμένετε μέχρι να ζεσταθεί ξανά η μονάδα.
Δεν ακούγεται ήχος από το iPod.	Η κατεύθυνση εξόδου του ήχου μπορεί να αλλάξει αυτόματα όταν χρησιμοποιούνται ταυτόχρονα οι συνδέσεις Bluetooth και USB.	Χρησιμοποιήστε το iPod για να αλλάξετε την κατεύθυνση εξόδου του ήχου.



Μηνύματα σφάλματος

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

CD player

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-07, 11, 12, 17, 30	Ο δίσκος είναι βρώμικος.	Καθαρίστε το δίσκο.
	Ο δίσκος είναι χαραγμένος.	Αντικαταστήστε το δίσκο.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Υπάρχει ηλεκτρικό ή μηχανικό πρόβλημα.	Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και, στη συνέχεια, πάλι στη θέση ON ή επιλέξτε διαφορετική πηγή και, στη συνέχεια, επιστρέψτε στην πηγή του CD player.
ERROR-15	Ο δίσκος που εισαγάγατε είναι κενός.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
ERROR-23	Η μορφή του CD δεν υποστηρίζεται.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
FORMAT READ	Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου.	Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα και να ακούσετε τον ήχο.
NO AUDIO	Ο δίσκος που έχει εισαχθεί δεν περιέχει αρχεία που μπορούν να αναπαραχθούν.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
SKIPPED	Ο δίσκος που έχετε εισαγάγει περιέχει αρχεία με προστασία DRM.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
PROTECT	Όλα τα αρχεία στο δίσκο που έχει εισαχθεί έχουν προστασία DRM.	Αντικαταστήστε το δίσκο.
Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)/ iPod		
Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
NO DEVICE	Δεν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB ή iPod.	Συνδέστε μια συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB/iPod.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
FORMAT READ	Ορισμένες φορές υπάρχει μια καθυστέρηση μεταξύ της έναρξης ανάγνωσης ενός δίσκου και της αναπαραγωγής του ήχου.	Περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί το μήνυμα και να ακούσετε τον ήχο.
NO AUDIO	Δεν υπάρχουν τραγούδια. Έχει συνδεθεί συσκευή αποθήκευσης USB με ενεργοποιημένη προστασία.	Μεταφέρετε αρχεία ήχου στη συσκευή αποθήκευσης USB και συνδέστε την στη μονάδα. Ακολουθήστε τις οδηγίες της συσκευής αποθήκευσης USB για να απενεργοποιήσετε την προστασία.
SKIPPED	Η συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB περιέχει αρχεία με προστασία Windows Media™ DRM 9/10.	Επιλέξτε την αναπαραγωγή αρχείων χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10.
PROTECT	Όλα τα αρχεία στη συσκευή αποθήκευσης USB διαθέτουν προστασία Windows Media DRM 9/10.	Μεταφέρετε αρχεία ήχου χωρίς προστασία Windows Media DRM 9/10 στη συσκευή αποθήκευσης USB και συνδέστε την στη μονάδα.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
NOT COMPATIBLE	Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν υποστηρίζεται από τη μονάδα.	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB, Κλάσης Μαζικής Αποθήκευσης. • Αποσυνδέστε τη συσκευή σας και αντικαταστήστε την με μια συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.
	Μη συμβατό iPod	Αποσυνδέστε τη συσκευή σας και αντικαταστήστε την με ένα συμβατό iPod.
	Μη συμβατή συσκευή αποθήκευσης SD	Αφαιρέστε τη συσκευή σας και αντικαταστήστε την με μια συμβατή συσκευή αποθήκευσης SD.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
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 συσκευή αποθήκευσης USB καταναλώνει περισσότερα από 500 mA (μέγιστη επιτρεπόμενη κατανάλωση ρεύματος).	Αποσυνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB και μην τη χρησιμοποιήσετε ξανά σε αυτήν τη μονάδα. Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF, στη συνέχεια στη θέση ACC ή ON και συνδέστε μια συμβατή συσκευή αποθήκευσης USB.
	Το iPod λειτουργεί σωστά, αλλά δεν φορτίζεται.	Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο σύνδεσης του iPod δεν βραχυκυκλώνει (π.χ. δεν 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.

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-19	Αδυναμία επικοινωνίας.	<ul style="list-style-type: none"> Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες. <ul style="list-style-type: none"> –Γυρίστε το διακόπτη ανάφλεξης στη θέση OFF και, στη συνέχεια, στη θέση ON –Αποσυνδέστε ή εξαγάγετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης. –Επιλέξτε διαφορετική πηγή. Στη συνέχεια, επιστρέψτε στην πηγή USB ή SD. • Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, συνδέστε ξανά το καλώδιο και κάντε επανεκκίνηση του iPod.
	Βλάβη στο iPod.	Αποσυνδέστε το καλώδιο από το iPod. Όταν εμφανιστεί το βασικό μενού του iPod, συνδέστε ξανά το καλώδιο και κάντε επανεκκίνηση του iPod.
ERROR-23	Η συσκευή αποθήκευσης USB δεν έχει διαμόρφωση FAT12, FAT16 ή FAT32.	Η συσκευή αποθήκευσης USB πρέπει να διαμορφωθεί με FAT12, FAT16 ή FAT32.

Πρόσθετες πληροφορίες

Μήνυμα	Αιτία	Ενέργεια
ERROR-16	Η έκδοση υλικολογισμικού 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, συνδέστε ξανά το καλώδιο και κάντε επανεκκίνηση του iPod.
STOP	Δεν υπάρχουν τραγούδια στην τρέχουσα λίστα.	Επιλέξτε μια λίστα η οποία να περιλαμβάνει τραγούδια.
Not found	Δεν υπάρχουν σχετικά τραγούδια.	Μεταφέρετε τραγούδια στο iPod.

Συσκευή 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.



Οδηγίες χειρισμού

Δίσκοι και συσκευή

Χρησιμοποιήστε μόνο δίσκους που διαθέτουν ένα από τα δύο ακόλουθα λογότυπα.



Χρησιμοποιείτε μόνο δίσκους των 12 εκ. Μην χρησιμοποιείτε δίσκους των 8 εκ. ή προσαρμογέα για αναπαραγωγή δίσκων 8 εκ.

Χρησιμοποιείτε μόνο συμβατικούς, πλήρως κυκλικούς δίσκους. Μην χρησιμοποιείτε δίσκους διαφορετικού σχήματος.



Μην εισάγετε οπδήποτε άλλο εκτός από δίσκους CD στην υποδοχή CD.

Μην 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/RW των οποίων η εγγραφή δεν έχει οριστικοποιηθεί.

Μην αγγίζετε την εγγεγραμμένη επιφάνεια των δίσκων.

Αποθηκεύετε τους δίσκους στις θήκες τους, όταν δεν τους χρησιμοποιείτε.

Μην τοποθετείτε επικέτες, μην γράφετε και μην 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 απενεργοποιημένη για περίπου μία ώρα, ώστε να προσαρμοστεί στη θερμοκρασία του περιβάλλοντος. Επίσης, σκουπίστε με ένα μαλακό πανί τους δίσκους που έχουν υγρανθεί.

Πρόσθετες πληροφορίες

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 κραδασμοί κατά την οδήγηση μπορεί να διακόψουν την αναπαραγωγή του δίσκου.

Όταν χρησιμοποιείτε δίσκους με δυνατότητα εκτύπωσης στην επιφάνεια επικέτας, ελέγχετε τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις των δίσκων. Ανάλογα με τους δίσκους, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εισαγωγή και η εξαγωγή. Η χρήση τέτοιων δίσκων μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εξοπλισμό.

Μην επικολάτε έτοιμες επικέτες του εμπορίου ή άλλα υλικά στους δίσκους.

- Οι δίσκοι μπορεί να στραβώσουν και να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή τους.
- Οι επικέτες μπορεί να αποκολληθούν κατά την αναπαραγωγή και να μην επιτρέπουν την εξαγωγή των δίσκων, προκαλώντας βλάβη στον εξοπλισμό.

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Απευθυνθείτε στον κατασκευαστή της συσκευής για οποιοσδήποτε ερωτήσεις σχετικά με τις εξωτερικές συσκευές αποθήκευσης (USB, SD).

Μην αφήνετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) σε σημεία όπου αναπτύσσονται πολύ υψηλές θερμοκρασίες.

Ανάλογα με την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD), μπορεί να εμφανιστούν τα παρακάτω προβλήματα.

- Οι λειτουργίες μπορεί να ποικίλλουν.
- Η συσκευή αποθήκευσης μπορεί να μην αναγνωρίζεται.
- Τα αρχεία μπορεί να μην αναπαράγονται σωστά.

Συσκευή αποθήκευσης USB

Οι συνδέσεις μέσω διανομέα USB δεν υποστηρίζονται.

Μην συνδέετε τίποτε άλλο εκτός από συσκευή αποθήκευσης USB.

Τοποθετήστε τη συσκευή αποθήκευσης USB σε σταθερή θέση όταν οδηγείτε. Μην αφήνετε τη συσκευή αποθήκευσης USB να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να μπλεχτεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

Ανάλογα με τη συσκευή αποθήκευσης USB, μπορεί να εμφανιστούν τα παρακάτω προβλήματα.

- Η συσκευή μπορεί να προκαλέσει θόρυβο στο ραδιόφωνο.

Κάρτα μνήμης SD

Αυτή η μονάδα υποστηρίζει μόνο τους παρακάτω τύπους καρτών μνήμης SD.

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

Φυλάξτε την κάρτα μνήμης SD σε μέρος όπου δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά. Σε περίπτωση κατάπτωσης της κάρτας, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

Μην αγιζείτε τις επαφές της κάρτας SD με τα δάχτυλά σας ή με μεταλλικά αντικείμενα.

Μην εισάγετε τίποτε άλλο εκτός από την κάρτα μνήμης SD στην υποδοχή της. Εάν εισαχθεί στην υποδοχή κάποιο μεταλλικό αντικείμενο (όπως ένα νόμισμα), υπάρχει περίπτωση καταστροφής των εσωτερικών κυκλωμάτων και πρόκλησης βλάβης.

Όταν εισάγετε κάρτες miniSD ή microSD, να χρησιμοποιείτε προσαρμογέα. Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογέα ο οποίος διαθέτει μεταλλικά μέρη εκτός από τις επαφές.

Μην εισάγετε φθαρμένες κάρτες μνήμης SD (π.χ. τσακισμένες ή με την επικέτα σκισμένη), γιατί ίσως να μην μπορείτε να βγάλετε την κάρτα από την υποδοχή.

Μην προσπαθείτε να τοποθετήσετε ασκώντας δύναμη την κάρτα SD στην υποδοχή της, καθώς μπορεί να προκαλέσετε ζημιά στην κάρτα ή στη μονάδα.

Όταν εξαγάγετε μια κάρτα μνήμης SD, πιάστε και κρατήστε την μέχρι να ακουστεί ένα χαρακτηριστικό κλικ. Είναι επικίνδυνο να αφήνετε το δάχτυλό σας αμέσως μετά την πίεση της κάρτας, γιατί μπορεί να πεταχτεί έξω και να σας χτυπήσει στο πρόσωπο ή αλλού. Επίσης, εάν η κάρτα πεταχτεί έξω από την υποδοχή της, μπορεί να χαθεί.

Πρόσθετες πληροφορίες

iPod

Συνδέστε το καλώδιο του προσαρμογέα σύνδεσης απευθείας στο iPod για τη σωστή λειτουργία της μονάδας.

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.

Πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του iPod


- Όταν είναι συνδεδεμένο ένα iPod, η μονάδα αλλάζει τη ρύθμιση EQ (ισοσταθμιστής) του iPod σε off (μη ενεργό) για βελτιστοποίηση του ήχου. Όταν αποσυνδέετε το iPod, η ρύθμιση EQ επανέρχεται στην αρχική κατάσταση.
- Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία επανάληψης του iPod όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα. Η λειτουργία επανάληψης αλλάζει αυτόματα σε "Όλα" όταν συνδεθεί το iPod στη μονάδα.

Μη συμβατό κείμενο που βρίσκεται αποθηκευμένο στο iPod δεν εμφανίζεται από τη μονάδα.

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 μην βγαίνει. Για να μην συμβεί κάτι τέτοιο, σας συνιστούμε να αποφεύγετε τη χρήση δίσκων διπλής όψης σε αυτήν τη μονάδα. Ανατρέξτε στις πληροφορίες του κατασκευαστή του δίσκου για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους δίσκους διπλής όψης.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αφήνετε τους δίσκους/την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) ή το iPod σε σημεία όπου αναπτύσσονται πολύ υψηλές θερμοκρασίες. 

Συμβατότητα συμπιεσμένου ήχου (δίσκος, USB, SD)

WMA

Επέκταση αρχείου: .wma

Bit rate: 48 kbps έως 320 kbps (CBR), 48 kbps έως 384 kbps (VBR)

Συχνότητα δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

Windows Media Audio Professional, Lossless, Ήχος/DRM Stream/Stream με εικόνα: Μη συμβατά

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, 2.4 (η έκδοση ID3 tag 2.x έχει προτεραιότητα σε σχέση με την έκδοση 1.x.)

Λίστα αναπαραγωγής M3u: Μη συμβατή

MP3i (MP3 interactive), mp3 PRO: Μη συμβατό

WAV

Επέκταση αρχείου: .wav

Bit κβαντισμού: 8 και 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)

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

AAC

Συμβατή μορφή: AAC με κωδικοποίηση iTunes

Επέκταση αρχείου: .m4a

Συχνότητα δειγματοληψίας: 11,025 kHz έως 48 kHz

Ταχύτητα μετάδοσης: 16 kbps έως 320 kbps, VBR

Apple Lossless: Μη συμβατό

Αρχείο AAC που αγοράστηκε στο iTunes Store (επέκταση αρχείου .m4p): Μη συμβατό

Πρόσθετες πληροφορίες

Πρόσθετες πληροφορίες

Στο όνομα αρχείου ή φακέλου μπορούν να εμφανιστούν μόνο οι πρώτοι 32 χαρακτήρες (συμπεριλαμβανομένων των επεκτάσεων).

Αυτή η μονάδα ίσως να μην λειτουργεί σωστά, ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται για την κωδικοποίηση των αρχείων WMA.

Ενδέχεται να υπάρχει καθυστέρηση στην έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου με ενσωματωμένα δεδομένα εικόνας, ή αρχείων ήχου αποθηκευμένων σε συσκευή αποθήκευσης USB η οποία έχει εκτεταμένες ιεραρχίες φακέλων.

Για να εμφανιστεί κείμενο με Κυριλλικό αλφάβητο σε αυτήν τη μονάδα, πρέπει να κωδικοποιηθεί με ένα από τα ακόλουθα σύνολα χαρακτήρων:

- Unicode (UTF-8, UTF-16)
- Ένα σύνολο χαρακτήρων εκτός από Unicode που χρησιμοποιείται σε περιβάλλον Windows και στο οποίο έχουν οριστεί τα Ρωσικά στη ρύθμιση πολλαπλών γλωσσών

Δίσκος

Ιεραρχία φακέλων που αναπαράγονται: μέχρι και οκτώ επίπεδα (Μια πρακτική ιεραρχία φακέλων διαθέτει λιγότερα από δύο επίπεδα).

Φάκελοι που αναπαράγονται: μέχρι και 99

Αρχεία που αναπαράγονται: μέχρι και 999

Σύστημα αρχείων: ISO 9660 Επιπέδου 1 και 2, Romeo, Joliet

Αναπαραγωγή δίσκων πολλαπλών ενοτήτων: Συμβατή

Μεταφορά δεδομένων με μέθοδο εγγραφής πακέτων: Μη συμβατή

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

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Ιεραρχία φακέλων που αναπαράγονται: μέχρι και οκτώ επίπεδα (Μια πρακτική ιεραρχία φακέλων διαθέτει λιγότερα από δύο επίπεδα).

Φάκελοι που αναπαράγονται: μέχρι και 1 500

Αρχεία που αναπαράγονται: μέχρι και 15 000

Αναπαραγωγή αρχείων με προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας: Μη συμβατή

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD) με διαμερίσματα: Η αναπαραγωγή είναι δυνατή μόνο στο πρώτο διαμέρισμα που μπορεί να αναπαραχθεί.

Ίσως υπάρχει μια σύντομη καθυστέρηση πριν την έναρξη της αναπαραγωγής αρχείων ήχου από συσκευές αποθήκευσης USB με διάφορες ιεραρχίες φακέλων.


Κάρτα μνήμης SD

Δεν υπάρχει συμβατότητα για Κάρτες Πολυμέσων (MMC).

Η συμβατότητα με όλες τις κάρτες μνήμης SD δεν είναι εγγυημένη.

Η μονάδα αυτή δεν είναι συμβατή με SD-Audio.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων σε συσκευές αποθήκευσης USB/φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB/κάρτες μνήμης SD/κάρτες μνήμης SDHC, ακόμα και αν η απώλεια των δεδομένων προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.
- Η Pioneer δεν μπορεί να εγγυηθεί τη συμβατότητα με όλες τις συσκευές μαζικής αποθήκευσης USB και δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τυχόν απώλεια δεδομένων που είναι αποθηκευμένα σε συσκευές αναπαραγωγής πολυμέσων, smartphone ή άλλες συσκευές κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος. 

Συμβατότητα με iPod

Η μονάδα υποστηρίζει μόνο τα μοντέλα iPod και τις εκδόσεις λογισμικού iPod που παρουσιάζονται παρακάτω. Οι παλαιότερες εκδόσεις ίσως να μην υποστηρίζονται.

Συμβατότητα με

- iPod touch 4ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 4.1)
- iPod touch 3ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.1.1)
- iPod touch 2ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 2.1.1)
- iPod touch 1ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1)
- iPod classic 160 GB (έκδοση λογισμικού 2.0.2)
- iPod classic 120 GB (έκδοση λογισμικού 2.0)
- iPod classic (έκδοση λογισμικού 1.0)
- iPod με βίντεο (έκδοση λογισμικού 1.2.3)
- iPod nano 6ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 3.1.0)
- iPod nano 5ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0.1)
- iPod nano 4ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0)
- iPod nano 3ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.0)
- iPod nano 2ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.1.3)
- iPod nano 1ης γενιάς (έκδοση λογισμικού 1.3.1)
- iPhone 4 (έκδοση λογισμικού 4.1)
- iPhone 3GS (έκδοση λογισμικού 3.0)
- iPhone 3G (έκδοση λογισμικού 2.0)
- iPhone (έκδοση λογισμικού 1.1.1)

Ορισμένες λειτουργίες ίσως δεν είναι διαθέσιμες, ανάλογα με τη γενιά ή την έκδοση της συσκευής iPod.

Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με την έκδοση λογισμικού του iPod.

Για τη χρήση συσκευών iPod, απαιτείται ένας προσαρμογέας iPod για το καλώδιο USB.

Διατίθεται επίσης καλώδιο διασύνδεσης Pioneer CD-IU51. Για περισσότερες λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς του προϊόντος.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα αρχείου/μορφής, ανατρέξτε στα χειρίδια του iPod.

Audiobook, Podcast: Συμβατό

! ΠΡΟΣΟΧΗ

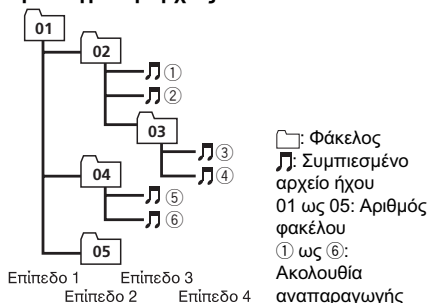
Η Pioneer δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια δεδομένων στο iPod ακόμα και αν η απώλεια προκύψει κατά τη χρήση αυτής της μονάδας.

Ακολουθία αρχείων ήχου

Ο χρήστης δεν μπορεί να αντιστοιχίσει αριθμούς φακέλου και να καθορίσει

ακολουθία αναπαραγωγής σε αυτήν τη μονάδα.

Παράδειγμα ιεραρχίας



Δίσκος

Η ακολουθία επιλογής φακέλου ή κάποια άλλη λειτουργία μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το λογισμικό κωδικοποίησης ή εγγραφής.

Εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD)

Η ακολουθία αναπαραγωγής είναι η ίδια με την ακολουθία εγγραφής στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD).


Μπορείτε να καθορίσετε την ακολουθία αναπαραγωγής σύμφωνα με την παρακάτω μέθοδο.

- 1 Δημιουργήστε όνομα αρχείου, χρησιμοποιώντας αριθμούς οι οποίοι καθορίζουν την ακολουθία αναπαραγωγής (π.χ., 001xxx.mp3 και 099yyy.mp3).
- 2 Τοποθετήστε αυτά τα αρχεία σε ένα φάκελο.
- 3 Αποθηκεύστε το φάκελο με τα αρχεία στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης (USB, SD). Ωστόσο, ανάλογα με το περιβάλλον του συστήματος που χρησιμοποιείτε, ίσως να μην είναι δυνατός ο καθορισμός της ακολουθίας αναπαραγωγής. Στις φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου USB, η ακολουθία είναι διαφορετική ανάλογα με τη συσκευή αναπαραγωγής.

Πρόσθετες πληροφορίες

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.

- GAP (Προφίλ Γενικής Πρόσβασης)
- SDP (Πρωτόκολλο Εύρεσης Υπηρεσίας)
- OPP (Προφίλ Προώθησης Αντικειμένου)
- HFP (Προφίλ Ανοικτής Συνομιλίας)
- HSP (Προφίλ Ακουστικών Καταλόγου)
- PBAP (Προφίλ Πρόσβασης Τηλεφωνικού Καταλόγου)
- A2DP (Προφίλ Προηγμένης Διανομής Ήχου)
- AVP (Προφίλ Ήχου/Εικόνας)
- AVRCP (Προφίλ Απομακρυσμένου Ελέγχου Ήχου/Εικόνας) 1.0 

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

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 υπόκειται στη χορήγηση άδειας. Τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και σήματα κατατεθέντα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

iTunes

Τα Apple και iTunes είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατατεθειμένα στις ΗΠΑ και άλλες χώρες.

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>.

WMA

Το Windows Media είναι εμπορικό σήμα ή σήμα κατατεθέν της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή άλλες χώρες. Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει τεχνολογία η οποία ανήκει στην εταιρεία Microsoft Corporation και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να διανεμηθεί χωρίς την άδεια της Microsoft Licensing, Inc.

Κάρτα μνήμης SD

Το λογότυπο SD είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.

Το λογότυπο miniSD είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.

Το λογότυπο microSD είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.

Το λογότυπο SDHC είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.

iPod & iPhone

Οι ονομασίες iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano και iPod touch είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατατεθέντα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Πρόσθετες πληροφορίες

Οι ενδείξεις “Made for iPod” και “Made for iPhone” σημαίνει ότι ένα ηλεκτρονικό εξάρτημα είναι σχεδιασμένο για ασφαλή σύνδεση με iPod ή iPhone αντίστοιχα και έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή ώστε να πληροί τα πρότυπα απόδοσης της Apple. Η Apple δεν είναι υπεύθυνη για τη λειτουργία αυτής της συσκευής και τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφάλειας και τα κανονιστικά πρότυπα. Σημειώστε ότι η χρήση αυτού του αξεσουάρ με iPod ή iPhone ενδέχεται να επηρεάσει την απόδοση της ασύρματης επικοινωνίας. ■

Πρόσθετες πληροφορίες

Προδιαγραφές

Γενικά

Τροφοδοσία	14,4 V DC (επιτρεπόμενα 10,8 V έως 15,1 V)
Σύστημα γείωσης	Αρνητικού τύπου
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	10,0 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β): DIN	
Πλαίσιο	178 mm × 50 mm × 165 mm
Πρόσοψη	188 mm × 58 mm × 17 mm
D	
Πλαίσιο	178 mm × 50 mm × 165 mm
Πρόσοψη	170 mm × 46 mm × 17 mm
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	4,0 V
Ισοσταθμιστής (Γραφικός Ισοσταθμιστής 5 Ζωνών):	
Συχνότητα	100 Hz/315 Hz/1,25 kHz/ 3,15 kHz/8 kHz
Απολαβή	+12 dB
Υψιπερατό φίλτρο (HPF):	
Συχνότητα	50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz
Κλίση	-12 dB/οκτ
Υπογούφερ (μονοφωνικό):	
Συχνότητα	50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz
Κλίση	-18 dB/οκτ
Απολαβή	+6 dB έως -24 dB
Φάση	Κανονική/Ανεστραμμένη
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 Έκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Μορφή αποκωδικοποίησης	AAC MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση iTunes μόνο) (.m4a) (Έκδ. 9,2 και παλαιότερη)
Μορφή σήματος WAV	Γραμμική PCM & MS ADPCM (Μη συμπίεμένο)

USB

Τυπικές προδιαγραφές σύνδεσης	USB 2.0 υψηλής ταχύτητας
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος	1 A
Κλάση USB	Συσκευή MSC (Κλάσης μαζικής αποθήκευσης)
Σύστημα αρχείων	FAT12, FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης	MP3 MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Μορφή αποκωδικοποίησης	WMA Έκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (ήχος 2 καναλιών) (Windows Media Player)
Μορφή αποκωδικοποίησης	AAC MPEG-4 AAC (κωδικοποίηση iTunes μόνο) (.m4a) (Έκδ. 9,2 και παλαιότερη)
Μορφή σήματος WAV	Γραμμική PCM & MS ADPCM (Μη συμπίεμένο)

SD

Συμβατές φυσικές μορφές	Έκδοση 2,00
Μέγιστη χωρητικότητα μνήμης	32 GB (για SD και SDHC)
Σύστημα αρχείων	FAT12, FAT16, FAT32
Μορφή αποκωδικοποίησης	MP3 MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

Πρόσθετες πληροφορίες

- Μορφή αποκωδικοποίησης WMA
 Έκδ. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12
 (ήχος 2 καναλιών)
 (Windows Media Player)
- Μορφή αποκωδικοποίησης AAC
 MPEG-4 AAC
 (κωδικοποίηση iTunes
 μόνο) (.m4a)
 (Έκδ. 9,2 και παλαιότερη)
- 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 (δίκτυο IEC-A)

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 (δίκτυο IEC-A)

Δέκτης LW

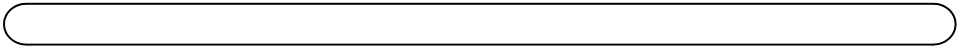
- Εύρος συχνοτήτων 153 kHz έως 281 kHz
 Ωφέλιμη ευαισθησία 28 μ V (S/N: 20 dB)
 Λόγος σήματος προς θόρυβο
 62 dB (δίκτυο IEC-A)

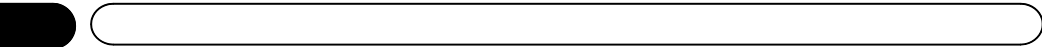
Bluetooth

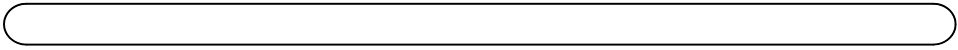
- Πιστοποιημένη έκδοση Bluetooth 3.0
 Ισχύς εξόδου Μέγ. +4 dBm
 (Κλάση ισχύος 2)

Σημείωση

Η σχεδίαση και τα χαρακτηριστικά μπορεί 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

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,
Kanagawa 212-0031, 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.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, 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

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：(02) 2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：(0852) 2848-6488

© 2011 PIONEER CORPORATION.

Με την επιφύλαξη παντός νόμιμου
δικαιώματος.