

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D



Χρησιμοποιήστε αυτό το εγχειρίδιο, αν αντιμετωπίσετε προβλήματα ή αν έχετε ερωτήσεις.

Ξεκινώντας

[Οδηγός εξαρτημάτων και χειριστηρίων](#)

[Αφαίρεση της πρόσοψης](#)

Επαναφορά της μονάδας

└ [Επαναφορά της μονάδας](#)

[Ρύθμιση του ρολογιού](#)

[Έλεγχος της τάσης της μπαταρίας](#)

Προετοιμασία συσκευής BLUETOOTH

- └ [Προετοιμασία συσκευής Bluetooth®](#)
- └ [Ζεύξη και σύνδεση με μια συσκευή BLUETOOTH](#)
- └ [Σύνδεση με συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH](#)
- └ [Σύνδεση με iPhone/iPod \(Αυτόματη ζεύξη μέσω BLUETOOTH\)](#)

[Σύνδεση συσκευής USB](#)

[Σύνδεση άλλης φορητής συσκευής ήχου](#)

Ραδιόφωνο

[Ακρόαση ραδιοφώνου](#)

Χρήση συστήματος δεδομένων ραδιοφώνου (RDS)

- [Ρύθμιση AF και TA](#)
- [Επιλογή τύπων προγραμμάτων \(PTY\)](#)

Ραδιόφωνο DAB/DAB+

[Ακρόαση ραδιοφώνου DAB/DAB+](#)

Λήψη DAB

- [Λήψη σταθμών DAB](#)
- [Αναζήτηση σταθμού με βάση το όνομα σταθμού](#)
- [Αναζήτηση σταθμού με βάση το όνομα \("Quick-BrowZer™"\)](#)
- [Αναζήτηση σταθμού με βάση την ομάδα σταθμών](#)
- [Ενημέρωση της λίστας σταθμών \(Αυτόματος συντονισμός\)](#)
- [Ρύθμιση ανακοινώσεων DAB](#)
- [Επιλογή τύπων προγραμμάτων \(PTY\)](#)

Αναπαραγωγή

[Αναπαραγωγή μιας συσκευής USB](#)

[Αναπαραγωγή μιας συσκευής BLUETOOTH](#)

Αναζήτηση και αναπαραγωγή κομματιών

- [Επανάληψη αναπαραγωγής και αναπαραγωγή με τυχαία σειρά](#)
- [Αναζήτηση κομματιού με βάση το όνομα \("Quick-BrowZer"\)](#)
- [Αναζήτηση με παράλειψη στοιχείων \(λειτουργία μετάβασης\)](#)

Κλήση handsfree

[Προετοιμασία κινητού τηλεφώνου](#)

[Λήψη κλήσης](#)

Πραγματοποίηση κλήσης

- [Πραγματοποίηση κλήσης](#)
- [Κλήση από τον τηλεφωνικό κατάλογο](#)

[Κλήση από το ιστορικό κλήσεων](#)

[Κλήση με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου](#)

[Κλήση μέσω επανάκλησης](#)

[Κλήση μέσω φωνητικών ετικετών](#)

[Διαθέσιμες λειτουργίες κατά την κλήση](#)

Χρήσιμες λειτουργίες

"Sony | Music Center" με iPhone/smartphone Android™

["Sony | Music Center" με iPhone/smartphone Android™](#)

[Σύνδεση του "Sony | Music Center"](#)

[Επιλογή της πηγής ή της εφαρμογής](#)

[Χρήση της αναγνώρισης φωνής \(μόνο smartphone Android\)](#)

[Χρήση του "Siri Eyes Free"](#)

Ρυθμίσεις

[Βασικές ρυθμίσεις](#)

[Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

[Ρύθμιση ήχου \(SOUND\)](#)

[Ρύθμιση οθόνης \(DISPLAY\)](#)

[Ρύθμιση BLUETOOTH \(BLUETOOTH\)](#)

[Ρύθμιση του "Sony | Music Center" \(SONY APP\)](#)

Πρόσθετες πληροφορίες

[Ακύρωση της λειτουργίας επίδειξης](#)

[Ενημέρωση του υλικολογισμικού](#)

[Προφυλάξεις](#)

[Συντήρηση](#)

[Τεχνικά χαρακτηριστικά](#)

[Πνευματικά δικαιώματα](#)

Αντιμέτωπιση προβλημάτων

[Αντιμέτωπιση προβλημάτων](#)

Γενικά

[Δεν ακούγεται ήχος ή ο ήχος είναι πολύ χαμηλός.](#)

[Δεν παράγονται ηχητικά σήματα.](#)

[Οι ρυθμίσεις στη μνήμη έχουν διαγραφεί.](#)

[Οι προκαθορισμένοι σταθμοί και η σωστή ώρα έχουν διαγραφεί./Η ασφάλεια έχει καεί./Παράγεται ένας θόρυβος όταν αλλάζετε τη θέση της μίζας.](#)

[Κατά την αναπαραγωγή ή τη λήψη, ξεκινά η λειτουργία επίδειξης.](#)

[Η οθόνη σβήνει/δεν εμφανίζεται στο παράθυρο προβολής.](#)

[Η οθόνη/ο φωτισμός αναβοσβήνει.](#)

[Τα κουμπιά λειτουργίας δεν λειτουργούν.](#)

[Η αυτόματη ρύθμιση του ρολογιού δεν είναι ακριβής.](#)

Ραδιόφωνο

[Η λήψη ραδιοφώνου είναι κακή./Παρουσιάζεται στατικός θόρυβος.](#)

[Δεν είναι δυνατός ο προκαθορισμένος συντονισμός.](#)

RDS

[Το στοιχείο PTY εμφανίζει την ένδειξη \[- - - - -\].](#)

[Η λειτουργία SEEK ξεκινά μετά από μερικά δευτερόλεπτα ακρόασης.](#)

[Δεν πραγματοποιούνται ανακοινώσεις κίνησης.](#)

[Αναβοσβήνει το όνομα της υπηρεσίας προγράμματος.](#)

Λήψη ραδιοφώνου DAB/DAB+

[Δεν είναι δυνατή η λήψη σταθμών DAB.](#)

[Δεν πραγματοποιούνται ανακοινώσεις κίνησης.](#)

Αναπαραγωγή USB

[Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή στοιχείων μέσω διανομέα USB.](#)

[Απαιτείται περισσότερος χρόνος για την αναπαραγωγή μιας συσκευής USB.](#)

[Ο ήχος διακόπτεται.](#)

[Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του αρχείου ήχου.](#)

[Δεν είναι δυνατή η εκτέλεση χειρισμών για την παράλειψη ενός άλμπουμ, την παράλειψη στοιχείων \(λειτουργία μετάβασης\) και την αναζήτηση ενός κομματιού με βάση το όνομα \("Quick-BrowZer"\).](#)

[Δεν είναι δυνατή η έξοδος ήχου κατά την αναπαραγωγή στη λειτουργία Android.](#)

BLUETOOTH

[Η συσκευή προς σύνδεση δεν μπορεί να εντοπίσει αυτή τη μονάδα.](#)

- [Δεν είναι δυνατή η σύνδεση.](#)
- [Δεν εμφανίζεται το όνομα της συσκευής που εντοπίστηκε.](#)
- [Δεν ακούγεται ήχος κλήσης.](#)
- [Η φωνή του συνομιλητή δεν ακούγεται.](#)
- [Ένας συνομιλητής αναφέρει ότι η ένταση ήχου είναι πολύ χαμηλή ή πολύ υψηλή.](#)
- [Παρουσιάζεται ηχώ ή θόρυβος κατά τις τηλεφωνικές συνομιλίες.](#)
- [Το τηλέφωνο δεν συνδέεται.](#)
- [Η ποιότητα ήχου του τηλεφώνου είναι κακή.](#)
- [Η ένταση ήχου της συνδεδεμένης συσκευής ήχου είναι χαμηλή \(υψηλή\).](#)
- [Ο ήχος διακόπτεται κατά την αναπαραγωγή μιας συσκευής ήχου BLUETOOTH.](#)
- [Δεν είναι δυνατός ο χειρισμός της συνδεδεμένης συσκευής ήχου BLUETOOTH.](#)
- [Ορισμένες λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες.](#)
- [Γίνεται ακούσια απάντηση κλήσης.](#)
- [Η ζεύξη απέτυχε λόγω λήξης χρονικού ορίου.](#)
- [Δεν είναι δυνατή η ζεύξη.](#)
- [Δεν είναι δυνατή η λειτουργία BLUETOOTH.](#)
- [Δεν εξάγεται ήχος από τα ηχεία του αυτοκινήτου κατά την κλήση handsfree.](#)
- [Το "Siri Eyes Free" δεν ενεργοποιείται.](#)

Λειτουργία "Sony | Music Center"

- [Το όνομα της εφαρμογής δεν αντιστοιχεί στην τρέχουσα εφαρμογή στο "Sony | Music Center".](#)
- [Κατά τη λειτουργία της εφαρμογής "Sony | Music Center", μέσω BLUETOOTH, η οθόνη μεταβαίνει αυτόματα στη ρύθμιση \[BT AUDIO\].](#)
- [Η εφαρμογή "Sony | Music Center" αποσυνδέεται αυτόματα όταν η οθόνη μεταβαίνει στο στοιχείο \[IPD\].](#)
- [Η σύνδεση με το "Sony | Music Center" τερματίζεται αυτόματα όταν η λειτουργία USB της μονάδας αλλάξει σε \[ANDROID\].](#)

Μηνύματα

- [Γενικά](#)
- [Αναπαραγωγή συσκευής USB](#)
- [Λειτουργία της εφαρμογής RDS](#)
- [Λήψη ραδιοφώνου DAB/DAB+](#)
- [Λειτουργία BLUETOOTH](#)
- [Λειτουργία "Sony | Music Center"](#)

[Τηλεχειριστήριο τιμονιού](#)

[Ενημέρωση υλικολογισμικού](#)

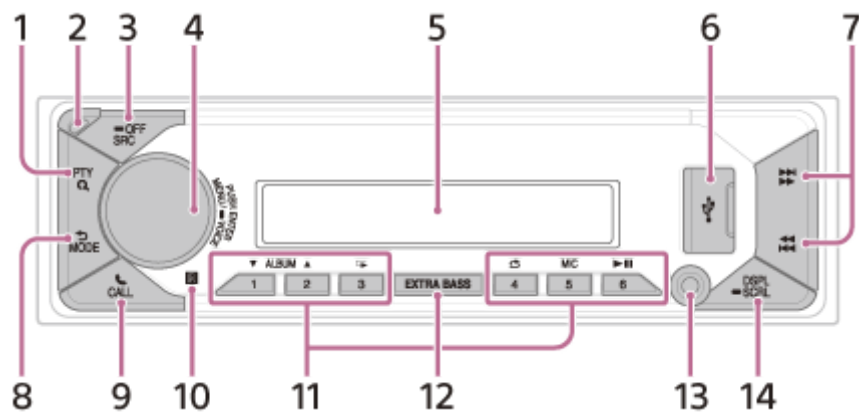
[Ιστότοποι υποστήριξης πελατών](#)

[Πληροφορίες για την εφαρμογή "Support by Sony"](#)

5-008-092-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Οδηγός εξαρτημάτων και χειριστηρίων

Κεντρική μονάδα



1. PTY (τύπος προγράμματος)

Κατά τη λήψη FM:

Επιλέγει το στοιχείο PTY στη ρύθμιση RDS.

Κατά τη λήψη DAB:

Πατήστε το δύο φορές μέσα σε 2 δευτερόλεπτα, για να επιλέξετε το στοιχείο PTY.

Πατήστε το παρατεταμένα για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα, για να εκτελεστεί αυτόματος συντονισμός και να ενημερωθεί η λίστα σταθμών.

Q (περιήγηση)

Κατά την αναπαραγωγή:

Μεταβαίνει στη λειτουργία περιήγησης.

(Δεν διατίθεται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android ή iPod.)

Κατά τη λήψη DAB:

Μεταβαίνει στη λειτουργία αναζήτησης.

2. Κουμπί απελευθέρωσης της πρόσοψης

3. SRC (πηγή)

Ενεργοποιεί τη μονάδα.

Αλλάζει την πηγή.

OFF

Πατήστε το παρατεταμένα για 1 δευτερόλεπτο, για να απενεργοποιηθεί η πηγή και να εμφανιστεί το ρολόι.

Πατήστε το παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα, για να απενεργοποιηθεί η μονάδα και η οθόνη.

4. Στρογγυλό ρυθμιστικό

Προσαρμόζει την ένταση.

PUSH ENTER

Καταχωρεί το επιλεγμένο στοιχείο.

Πατήστε το SRC, περιστρέψτε και κατόπιν πατήστε το, για να αλλάξετε την πηγή (χρονικό όριο: 2 δευτερόλεπτα).

MENU

Ανοίγει το μενού ρυθμίσεων.

VOICE

Πατήστε το παρατεταμένα για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα, για να ενεργοποιήσετε τις φωνητικές κλήσεις, την αναγνώριση φωνής (μόνο smartphone Android) ή τη λειτουργία Siri (μόνο iPhone).

5. Παράθυρο προβολής

6. Θύρα USB

7. << / >> (SEEK -/+)

Κατά τη λήψη ραδιοφώνου:

Συντονίζει τους ραδιοφωνικούς σταθμούς αυτόματα.

Πατήστε το παρατεταμένα για χειροκίνητο συντονισμό.

Κατά τη λήψη DAB:

Επιλέγει έναν σταθμό.

Πατήστε το παρατεταμένα, για να αναζητήσετε μια ομάδα σταθμών. (Διατίθεται μόνο όταν το στοιχείο [SEEK BY] έχει ρυθμιστεί στην επιλογή [STATION GP].)

 /  (προηγούμενο/επόμενο)

 /  (γρήγορη επαναφορά/γρήγορη προώθηση)

8.  (πίσω)

Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.

MODE

Επιλέγει τις ραδιοφωνικές ζώνες ή τις λειτουργίες.

9.  **CALL**

Μεταβαίνει στο μενού κλήσης. Αποδεχτείτε/τερματίστε μια κλήση.

Πατήστε το παρατεταμένα, για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα, για να αλλάξετε το σήμα BLUETOOTH.

10. **Δέκτης για το τηλεχειριστήριο**

11. **Αριθμητικά κουμπιά (1 έως 6)**

Λαμβάνει προκαθορισμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Πατήστε το παρατεταμένα, για να προκαθορίσετε σταθμούς.

Κατά τη λήψη DAB:

Λαμβάνει προκαθορισμένους σταθμούς DAB ή ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Πατήστε το παρατεταμένα, για να προκαθορίσετε σταθμούς DAB ή ραδιοφωνικούς σταθμούς.

ALBUM  / 

Παραλείπει ένα άλμπουμ στη συσκευή ήχου.

Πατήστε το παρατεταμένα για συνεχόμενη παράλειψη άλμπουμ.

(Δεν διατίθεται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android ή iPod.)

 (επανάληψη)

(Δεν διατίθεται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android.)

 (τυχαία σειρά)

(Δεν διατίθεται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android.)

MIC

Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις του μικροφώνου.

 (αναπαραγωγή/παύση)

12. **EXTRA BASS**

Ενισχύει τον ήχο των μπάσων σε συγχρονισμό με την ένταση του ήχου.

Πατήστε το για να αλλάξετε τη ρύθμιση EXTRA BASS: [1], [2], [OFF].

13. **Υποδοχή εισόδου AUX**

14. **DSPL (οθόνη)**

Αλλάζει τα στοιχεία στην οθόνη.

 **SCRL (κύλιση)**

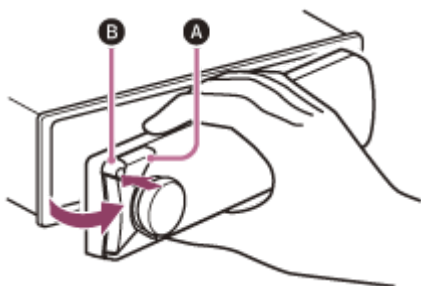
Πατήστε το παρατεταμένα για κύλιση ενός στοιχείου οθόνης.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αφαίρεση της πρόσοψης

Μπορείτε να αφαιρέσετε την πρόσοψη αυτής της μονάδας, για να αποφύγετε την κλοπή της.

- 1 Πατήστε παρατεταμένα το OFF **A** μέχρι να απενεργοποιηθεί η μονάδα, πιέστε το κουμπί απελευθέρωσης της πρόσοψης **B** και κατόπιν τραβήξτε την πρόσοψη προς το μέρος σας για να την αφαιρέσετε.



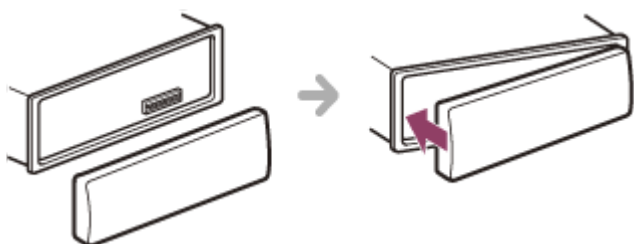
Προειδοποιητικός συναγερμός

Αν γυρίσετε τη μίζα στη θέση OFF χωρίς να αφαιρέσετε την πρόσοψη, θα ηχήσει για μερικά δευτερόλεπτα ένας προειδοποιητικός συναγερμός. Η ειδοποίηση θα ηχεί μόνο αν χρησιμοποιείται ο ενσωματωμένος ενισχυτής.

Για να απενεργοποιήσετε τον προειδοποιητικό συναγερμό

Πατήστε το MENU και κατόπιν περιστρέψτε και πατήστε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [GENERAL] → [SET CAUT ALM] → [SET C.ALM-OFF].

Τοποθέτηση της πρόσοψης



Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Επαναφορά της μονάδας

- 1 Πατήστε παρατεταμένα το **DSPL** (οθόνη) και το **CALL**  για πάνω από 2 δευτερόλεπτα.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ρύθμιση του ρολογιού

- 1** Πατήστε το **MENU**, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο **[GENERAL]** και κατόπιν πατήστε το.
- 2** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET CLOCK]** και κατόπιν πατήστε το.
- 3** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[MANUAL]** και κατόπιν πατήστε το.
Η ένδειξη ώρας θα αναβοσβήνει.
- 4** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να ρυθμίσετε την ώρα και τα λεπτά.
Για να μετακινήσετε τον ψηφιακό δείκτη, πατήστε το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+).
- 5** Αφού ρυθμίσετε τα λεπτά, πατήστε το **MENU**.
Η ρύθμιση ολοκληρώνεται και το ρολόι αρχίζει να λειτουργεί.

Για να εμφανίσετε το ρολόι

Πατήστε το DSPL (οθόνη).

Για να ρυθμίσετε το ρολόι αυτόματα

Επιλέξτε **[AUTO <DAB>]** στο βήμα 3.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Έλεγχος της τάσης της μπαταρίας

Μπορείτε να ελέγξετε την τρέχουσα τάση της μπαταρίας. (Δεν διατίθεται όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.)

- 1 Πατήστε το DSPL (οθόνη) επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη τάσης της μπαταρίας.**

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Προετοιμασία συσκευής Bluetooth®





Μπορείτε να απολαύσετε μουσική ή να πραγματοποιήσετε κλήσεις handsfree ανάλογα με τη συσκευή σας που είναι συμβατή με BLUETOOTH, όπως π.χ. ένα smartphone, ένα κινητό τηλέφωνο ή μια συσκευή ήχου (στο εξής, η "συσκευή BLUETOOTH" αν δεν ορίζεται διαφορετικά). Για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται με τη συσκευή. Προτού συνδέσετε τη συσκευή, μειώστε την ένταση ήχου αυτής της μονάδας, διαφορετικά η ένταση του ήχου ενδέχεται να είναι πολύ δυνατή.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ζεύξη και σύνδεση με μια συσκευή BLUETOOTH

Την πρώτη φορά που συνδέετε μια συσκευή BLUETOOTH, απαιτείται αμοιβαία καταχώρηση (ονομάζεται "ζεύξη"). Μέσω της ζεύξης, αυτή η μονάδα και άλλες συσκευές μπορούν να αναγνωρίζουν η μία την άλλη. Αυτή η μονάδα μπορεί να συνδεθεί με δύο συσκευές BLUETOOTH (δύο κινητά τηλέφωνα ή ένα κινητό τηλέφωνο και μια συσκευή ήχου).



- 1 Τοποθετήστε τη συσκευή BLUETOOTH σε απόσταση μικρότερη του 1 μέτρου από τη μονάδα.
- 2 Πατήστε το MENU, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο [BLUETOOTH] και κατόπιν πατήστε το.
- 3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [SET PAIRING] και κατόπιν πατήστε το.
- 4 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [SET DEVICE 1]* ή [SET DEVICE 2]* και κατόπιν πατήστε το.
 Το σύμβολο  (BLUETOOTH) αναβοσβήνει ενώ η μονάδα βρίσκεται στη λειτουργία αναμονής για ζεύξη.
 * Οι καταχωρήσεις [SET DEVICE 1] ή [SET DEVICE 2] θα αλλάξουν στο όνομα της συζευγμένης συσκευής όταν ολοκληρωθεί η ζεύξη.
- 5 Εκτελέστε τη διαδικασία ζεύξης στη συσκευή BLUETOOTH, ώστε να μπορέσει να εντοπίσει αυτήν τη μονάδα.
- 6 Επιλέξτε το όνομα του μοντέλου σας που εμφανίζεται στην οθόνη της συσκευής BLUETOOTH.
 Επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 2 αν το όνομα του μοντέλου δεν εμφανίζεται.
- 7 Αν σας ζητηθεί να εισαγάγετε ένα κλειδί πρόσβασης* στη συσκευή BLUETOOTH, εισαγάγετε το κλειδί [0000].
 Όταν ολοκληρωθεί η ζεύξη, η ένδειξη  (BLUETOOTH) θα παραμείνει αναμμένη.
 * Το κλειδί πρόσβασης μπορεί να ονομάζεται "φράση πρόσβασης", "κωδικός PIN", "αριθμός PIN" ή "κωδικός πρόσβασης" κ.λπ. ανάλογα με τη συσκευή.
- 8 Επιλέξτε αυτή τη μονάδα στη συσκευή BLUETOOTH για να πραγματοποιήσετε σύνδεση BLUETOOTH.
 Η ένδειξη  (κινητό τηλέφωνο) ή  (ήχος) θα ανάψει όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση.

Σημείωση

- Κατά τη σύνδεση σε μια συσκευή BLUETOOTH, δεν θα είναι δυνατός ο εντοπισμός αυτής της μονάδας από άλλη συσκευή. Για να καταστήσετε δυνατό τον εντοπισμό, μεταβείτε στη λειτουργία ζεύξης και αναζητήστε αυτή τη μονάδα από μια άλλη συσκευή.

Για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή

Πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε [BT AUDIO].

Για να αποσυνδέσετε τη συζευγμένη συσκευή

Εκτελέστε τα βήματα 2 έως 4 για να την αποσυνδέσετε αφού πραγματοποιηθεί ζεύξη μεταξύ αυτής της μονάδας και της συσκευής BLUETOOTH.

Σχετικό θέμα




- [Αναπαραγωγή μιας συσκευής BLUETOOTH](#)



Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Σύνδεση με συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH

Για να χρησιμοποιήσετε μια συζευγμένη συσκευή, πρέπει να τη συνδέσετε με αυτήν τη μονάδα. Ορισμένες συζευγμένες συσκευές θα συνδεθούν αυτόματα.




- 1 Πατήστε το **MENU**, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο **[BLUETOOTH]** και κατόπιν πατήστε το.
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET BT SIGNL]** και κατόπιν πατήστε το.
Βεβαιωθείτε ότι έχει ανάψει η ένδειξη  (BLUETOOTH).
- 3 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία **BLUETOOTH** στη συσκευή **BLUETOOTH**.
- 4 Χειριστείτε τη συσκευή **BLUETOOTH**, για να τη συνδέσετε με αυτήν τη μονάδα.
Η ένδειξη  (κινητό τηλέφωνο) ή  (ήχος) θα ανάψει.

Εικονίδιο στην οθόνη	Λεπτομέρειες
 (κινητό τηλέφωνο)	Ανάβει όταν είναι διαθέσιμες οι κλήσεις handsfree με ενεργοποίηση του προφίλ HFP (Προφίλ Hands-free).
 (ήχος)	Ανάβει όταν μπορεί να γίνει αναπαραγωγή της συσκευής ήχου με ενεργοποίηση του προφίλ A2DP (Προηγμένο προφίλ διανομής ήχου).

Για να συνδέσετε τη συσκευή που συνδέθηκε τελευταία από αυτήν τη μονάδα

Ενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH στη συσκευή BLUETOOTH.

Για να πραγματοποιήσετε σύνδεση με τη συσκευή ήχου, πατήστε το **SRC** (πηγή) για να επιλέξετε **[BT AUDIO]** και πατήστε  (αναπαραγωγή/παύση).

Για να πραγματοποιήσετε σύνδεση με το κινητό τηλέφωνο, πατήστε το **CALL** (διατίθεται μόνο αν δεν έχει συνδεθεί συσκευή ήχου ή κινητό τηλέφωνο στη μονάδα).

Υπόδειξη

- Αν το σήμα BLUETOOTH είναι ενεργοποιημένο: αν η μίζα βρίσκεται στη θέση ON, αυτή η μονάδα επανασυνδέεται αυτόματα με το κινητό τηλέφωνο με το οποίο είχε συνδεθεί τελευταία φορά.

Σημείωση

- Κατά τη μετάδοση ήχου BLUETOOTH μέσω ροής, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε σύνδεση αυτής της μονάδας στο κινητό τηλέφωνο. Αντί γι' αυτό, πραγματοποιήστε σύνδεση από το κινητό τηλέφωνο σε αυτήν τη μονάδα.

Για να καταγράψετε τη φωνή σας κατά τη διάρκεια των κλήσεων handsfree

Πρέπει να εγκαταστήσετε το μικρόφωνο (παρέχεται).

5-008-092-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

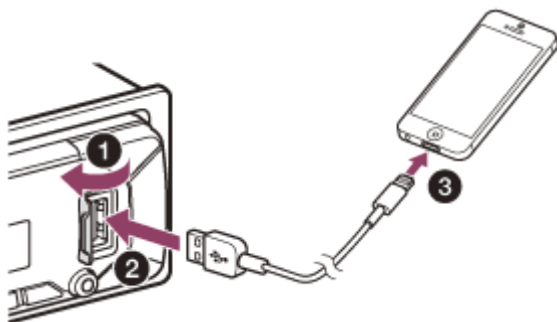
Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Σύνδεση με iPhone/iPod (Αυτόματη ζεύξη μέσω BLUETOOTH)

Αν ένα iPhone/iPod με εγκατεστημένο iOS5 ή νεότερη έκδοση συνδεθεί στη θύρα USB, γίνεται ζεύξη της μονάδας και σύνδεση με το iPhone/iPod αυτόματα. Για να ενεργοποιήσετε την Αυτόματη ζεύξη μέσω BLUETOOTH, βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο [SET AUTOPAIR] στη λειτουργία [BLUETOOTH] έχει οριστεί σε [ON].

1 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία BLUETOOTH στο iPhone/iPod.

2 Συνδέστε το iPhone/iPod στη θύρα USB.



Βεβαιωθείτε ότι έχει ανάψει η ένδειξη  (BLUETOOTH) στην οθόνη της μονάδας.

Σημείωση

- Η Αυτόματη ζεύξη μέσω BLUETOOTH δεν είναι δυνατή αν η μονάδα έχει ήδη συνδεθεί με δύο συσκευές BLUETOOTH. Σε αυτήν την περίπτωση, αποσυνδέστε μία από τις συσκευές και κατόπιν συνδέστε ξανά το iPhone/iPod.
- Αν η Αυτόματη ζεύξη μέσω BLUETOOTH δεν επιτευχθεί, εκτελέστε τη ζεύξη και τη σύνδεση BLUETOOTH με το iPhone/iPod, όπως κάνετε και με άλλες συσκευές BLUETOOTH.

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)
- Προετοιμασία συσκευής Bluetooth®
- Ζεύξη και σύνδεση με μια συσκευή BLUETOOTH
- Σύνδεση με συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH

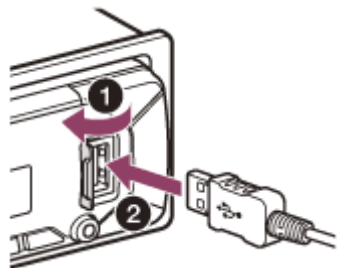
Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Σύνδεση συσκευής USB

1 Μειώστε την ένταση του ήχου στη μονάδα.

2 Συνδέστε τη συσκευή USB στη μονάδα.

Για να συνδέσετε ένα iPod/iPhone, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο σύνδεσης USB για iPod (δεν παρέχεται).

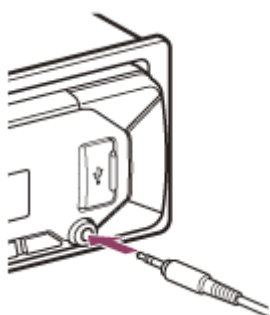


Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Σύνδεση άλλης φορητής συσκευής ήχου

- 1 Απενεργοποιήστε τη φορητή συσκευή ήχου.
- 2 Μειώστε την ένταση του ήχου στη μονάδα.
- 3 Συνδέστε τη φορητή συσκευή ήχου στην υποδοχή εισόδου AUX (στερεοφωνική μίνι υποδοχή) της μονάδας με ένα καλώδιο σύνδεσης (δεν παρέχεται)*.

* Χρησιμοποιήστε οπωσδήποτε ένα ίσιο βύσμα.



- 4 Πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε [AUX].

Για να αντιστοιχίσετε το επίπεδο της έντασης ήχου της συνδεδεμένης συσκευής με άλλες πηγές

Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της φορητής συσκευής ήχου σε μέτρια ένταση ήχου και ρυθμίστε τη συνήθη ένταση ακρόασης στη μονάδα.

Πατήστε το MENU και κατόπιν επιλέξτε [SOUND] → [SET AUX VOL].

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση ήχου (SOUND)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ακρόαση ραδιοφώνου

Πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε [RADIO].

Για να προκαθορίσετε τους σταθμούς αυτόματα (BTM)

1. Πατήστε το MODE για να αλλάξετε τη ζώνη*.
2. Πατήστε το MENU, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο [GENERAL] και κατόπιν πατήστε το.
3. Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [SET BTM] και κατόπιν πατήστε το.
Η μονάδα προρρυθμίζει τους σταθμούς στα αριθμητικά κουμπιά κατά σειρά συχνότητας.

* Μπορούν να επιλεγούν οι ακόλουθες ζώνες: FM1, FM2, FM3, AM/LW.

Για να συντονίσετε έναν σταθμό

1. Πατήστε το MODE για να αλλάξετε τη ζώνη*.
2. Εκτελέστε συντονισμό.

Για χειροκίνητο συντονισμό

Πατήστε παρατεταμένα το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) για να εντοπίσετε την κατά προσέγγιση συχνότητα και κατόπιν πατήστε επανειλημμένα το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) για να μικρορρυθμίσετε την επιθυμητή συχνότητα.

Για αυτόματο συντονισμό

Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+).

Η σάρωση σταματά όταν η μονάδα λάβει έναν σταθμό.

* Μπορούν να επιλεγούν οι ακόλουθες ζώνες: FM1, FM2, FM3, AM/LW.

Για να προκαθορίσετε έναν σταθμό

Ενώ γίνεται λήψη του σταθμού που θέλετε να προκαθορίσετε, πατήστε παρατεταμένα ένα αριθμητικό κουμπί (1 έως 6) μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο [MEM].

Για να κάνετε λήψη προκαθορισμένων σταθμών

Επιλέξτε τη ζώνη και κατόπιν πατήστε ένα αριθμητικό κουμπί (1 έως 6).

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ρύθμιση AF και TA

Οι εναλλακτικές συχνότητες (AF) επανασυντονίζουν συνεχώς τον σταθμό στο ισχυρότερο σήμα σε ένα δίκτυο και η ανακοίνωση κίνησης (TA) παρέχει τις πληροφορίες κίνησης ή τα προγράμματα κίνησης (TP) αν έχουν ληφθεί.

- 1 Πατήστε το **MENU**, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο **[GENERAL]** και κατόπιν πατήστε το.
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET AF/TA]** και κατόπιν πατήστε το.
- 3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET AF-ON]**, **[SET TA-ON]**, **[SET AF/TA-ON]** ή **[SET AF/TA-OFF]** και κατόπιν πατήστε το.

Για να προκαθορίσετε σταθμούς RDS με τις ρυθμίσεις AF και TA

Μπορείτε να προκαθορίσετε τους σταθμούς RDS μαζί με τη ρύθμιση AF/TA. Ορίστε τη ρύθμιση AF/TA και κατόπιν προκαθορίστε τον σταθμό με τη λειτουργία BTM ή χειροκίνητα. Αν κάνετε τον προκαθορισμό χειροκίνητα, μπορείτε επίσης να προκαθορίσετε σταθμούς που δεν υποστηρίζουν την τεχνολογία RDS.

Για να κάνετε λήψη ανακοινώσεων έκτακτης ανάγκης

Αν η ρύθμιση AF ή TA είναι ενεργοποιημένη, οι ανακοινώσεις έκτακτης ανάγκης θα διακόπτουν αυτόματα την τρέχουσα επιλεγμένη πηγή.

Για να ρυθμίσετε το επίπεδο έντασης ήχου κατά τη διάρκεια μια ανακοίνωσης κίνησης

Το επίπεδο θα αποθηκευτεί στη μνήμη για τις επόμενες ανακοινώσεις κίνησης, ανεξάρτητα από το κανονικό επίπεδο της έντασης ήχου.

Για να παραμείνετε σε ένα τοπικό πρόγραμμα (REGIONAL)

Αν οι λειτουργίες AF και REGIONAL είναι ενεργοποιημένες, δεν θα γίνεται αλλαγή σε άλλον τοπικό σταθμό με ισχυρότερη συχνότητα. Αν αποχωρήσετε από την περιοχή λήψης αυτού του τοπικού προγράμματος, ρυθμίστε το στοιχείο **[SET REGIONAL]** στην επιλογή **[GENERAL]** σε **[SET REG-OFF]** κατά τη λήψη FM.
(Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στον Ηνωμένο Βασίλειο και σε ορισμένες άλλες περιοχές.)

Λειτουργία τοπικής σύνδεσης (μόνο στο Ηνωμένο Βασίλειο)

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να επιλέξετε άλλους τοπικούς σταθμούς στην περιοχή, ακόμη κι αν αυτοί έχουν προκαθοριστεί στα αριθμητικά κουμπιά.

Κατά τη λήψη FM, πατήστε ένα αριθμητικό κουμπί (1 έως 6) στο οποίο έχει προκαθοριστεί ένας τοπικός σταθμός. Πατήστε ξανά το αριθμητικό κουμπί του τοπικού σταθμού εντός 5 δευτερολέπτων. Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία μέχρι να γίνει λήψη του τοπικού σταθμού.

Σχετικό θέμα

- Γενικές ρυθμίσεις (GENERAL)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Επιλογή τύπων προγραμμάτων (PTY)

- 1 Πατήστε το PTY κατά τη διάρκεια λήψης συχνοτήτων FM.
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [PTY MUSIC] ή [PTY TALK] και κατόπιν πατήστε το.
Η μονάδα ξεκινά να αναζητά σταθμούς που μεταδίδουν τον επιλεγμένο τύπο προγράμματος.

Τύπος προγραμμάτων

PTY TALK	NEWS (Ειδήσεις), AFFAIRS (Επίκαιρα θέματα), INFO (Ενημέρωση), SPORT (Αθλητικά), EDUCATE (Εκπαίδευση), DRAMA (Θέατρο), CULTURE (Πολιτισμός), SCIENCE (Επιστήμη), VARIED (Ποικίλο περιεχόμενο), WEATHER (Δελτίο καιρού), FINANCE (Οικονομία), CHILDREN (Παιδικά προγράμματα), SOCIAL (Κοινωνικά), RELIGION (Θρησκεία), PHONE IN (Είσοδος τηλεφώνου), TRAVEL (Ταξίδια), LEISURE (Ψυχαγωγία), DOCUMENT (Ντοκιμαντέρ)
PTY MUSIC	POP M (Ποπ μουσική), ROCK M (Ροκ μουσική), EASY M (Ελαφριά μουσική), LIGHT M (Ελαφριά κλασική), CLASSICS (Κλασική μουσική), OTHER M (Άλλα είδη μουσικής), JAZZ (Τζαζ μουσική), COUNTRY (Κάντρι μουσική), NATION M (Εθνική μουσική), OLDIES (Ρετρό μουσική), FOLK M (Παραδοσιακή μουσική)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ακρόαση ραδιοφώνου DAB/DAB+

Πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε [DAB / DAB+]. Αν η πηγή DAB επιλεγεί για πρώτη φορά μετά την αντικατάσταση της μπαταρίας του οχήματος ή την αλλαγή των συνδέσεων, θα ξεκινήσει αυτόματα ο αυτόματος συντονισμός. Αφήστε τον αυτόματο συντονισμό να ολοκληρωθεί. (Αν διακοπεί, ο αυτόματος συντονισμός θα ξεκινήσει ξανά την επόμενη φορά που θα επιλέξετε την πηγή DAB.)

Υπόδειξη

- Ρυθμίστε το στοιχείο [SET ANT-PWR] σε [ON] (προεπιλογή) ή [OFF] ανάλογα με τον τύπο της κεραίας DAB.

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Λήψη σταθμών DAB

Η τεχνολογία DAB (Ψηφιακή μετάδοση ήχου) είναι ένα σύστημα μετάδοσης σε επίγεια δίκτυα. Οι σταθμοί DAB συνδυάζουν ραδιοφωνικά προγράμματα ("σταθμούς") σε μια ομάδα σταθμών και κάθε σταθμός περιλαμβάνει ένα ή περισσότερα στοιχεία. Ο ίδιος σταθμός μπορεί μερικές φορές να λαμβάνεται σε διαφορετικές συχνότητες.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναζήτηση σταθμού με βάση το όνομα σταθμού

Πριν από τη λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο [SEEK BY] στην ενότητα [GENERAL] έχει ρυθμιστεί στην επιλογή [A-Z].

- 1 Πατήστε το **MODE** για να επιλέξετε [DB1], [DB2] ή [DB3].
 - 2 Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) για να μεταβείτε στον προηγούμενο/επόμενο σταθμό.
-

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναζήτηση σταθμού με βάση το όνομα ("Quick-BrowZer™")

Μπορείτε να εμφανίσετε μια λίστα σταθμών για εύκολη αναζήτηση.

- 1** Κατά τη λήψη σταθμών DAB πατήστε το **Q** (περιήγηση).
Η μονάδα μεταβαίνει στη λειτουργία "Quick-BrowZer" και εμφανίζεται η λίστα σταθμών.
- 2** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε τον επιθυμητό σταθμό και κατόπιν πατήστε το.
Θα ξεκινήσει η λήψη.

Για να εξέλθετε από τη λειτουργία "Quick-BrowZer"

Πατήστε το  (πίσω).

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναζήτηση σταθμού με βάση την ομάδα σταθμών

Πριν από τη λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο [SEEK BY] στην ενότητα [GENERAL] έχει ρυθμιστεί στην επιλογή [STATION GP].

1 Πατήστε το **MODE** για να επιλέξετε [DB1], [DB2] ή [DB3].

2 Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) για να αναζητήσετε έναν σταθμό σε μια ομάδα σταθμών. Πατήστε παρατεταμένα το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) για να κάνετε αναζήτηση σε διαφορετικές ομάδες σταθμών.

Η σάρωση σταματά όταν η μονάδα λάβει έναν σταθμό/μια ομάδα σταθμών. Συνεχίστε την αναζήτηση μέχρι να ληφθεί ο επιθυμητός σταθμός.

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ενημέρωση της λίστας σταθμών (Αυτόματος συντονισμός)

- 1 Πατήστε το **MENU**, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο **[GENERAL]** και κατόπιν πατήστε το.
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET AUTOTUNE]** και κατόπιν πατήστε το.
Η μονάδα ενημερώνει τη λίστα των σταθμών.
Εναλλακτικά, πατήστε παρατεταμένα το **Q** (περιήγηση), για να ξεκινήσει ο αυτόματος συντονισμός.

Για να προκαθορίσετε έναν σταθμό

Ενώ γίνεται λήψη του σταθμού που θέλετε να προκαθορίσετε, πατήστε παρατεταμένα ένα αριθμητικό κουμπί (1 έως 6) μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο **[MEM]**.

Για να κάνετε λήψη προκαθορισμένων σταθμών

Αφού επιλέξετε την επιθυμητή ζώνη, πατήστε ένα αριθμητικό κουμπί (1 έως 6).

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ρύθμιση ανακοινώσεων DAB

Αν ενεργοποιήσετε τις ανακοινώσεις DAB, οι ανακοινώσεις DAB ενδέχεται να διακόπτουν την πηγή που έχει επιλεγεί τη δεδομένη στιγμή.

- 1 Πατήστε το **MENU**, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο **[GENERAL]** και κατόπιν πατήστε το.
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET ANNOUNCE]** και κατόπιν πατήστε το.
- 3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET ANNC-ON]** ή **[SET ANNC-OFF]** και κατόπιν πατήστε το.

Σημείωση

- Κατά τη διάρκεια μιας ανακοίνωσης DAB, η ένταση ήχου προσαρμόζεται στο επίπεδο που έχει οριστεί για τις ανακοινώσεις TA στο στοιχείο RDS.

Για να ακούσετε το ίδιο ή παρόμοιο πρόγραμμα ακόμη κι όταν η λήψη είναι αδύναμη

Ρυθμίστε το στοιχείο **[SET SOFTLINK]** σε **[ON]**.

Το **[FM-LINK]** ανάβει όταν λαμβάνεται το αντίστοιχο πρόγραμμα FM.

Με τη ρύθμιση "Hard Link" ακολουθείται το ίδιο πρόγραμμα, ενώ με τη ρύθμιση "Soft Link" ακολουθείται ένα παρόμοιο πρόγραμμα.

SOFT LINK	DAB/FM
OFF	Μόνο Hard Link
ON	Hard Link/Soft Link

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση AF και TA](#)
- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Επιλογή τύπων προγραμμάτων (PTY)

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία PTY για να εμφανίσετε ή να αναζητήσετε έναν επιθυμητό τύπο προγράμματος.

- 1 Πατήστε το PTY δύο φορές εντός 2 δευτερολέπτων για να επιλέξετε τη λειτουργία PTY κατά τη λήψη DAB.**
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό μέχρι να εμφανιστεί ο επιθυμητός τύπος προγράμματος και κατόπιν πατήστε το.**
Η μονάδα παραθέτει όλους τους σταθμούς του επιλεγμένου τύπου προγράμματος.
- 3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό μέχρι να εμφανιστεί ο επιθυμητός σταθμός και κατόπιν πατήστε το.**
Θα ξεκινήσει η λήψη.

Τύπος προγραμμάτων

NEWS (Ειδήσεις), AFFAIRS (Επίκαιρα θέματα), INFO (Ενημέρωση), SPORT (Αθλητικά), EDUCATE (Εκπαίδευση), DRAMA (Θέατρο), ARTS (Πολιτισμός), SCIENCE (Επιστήμη), TALK (Ποικίλο περιεχόμενο), POP (Ποπ μουσική), ROCK (Ροκ μουσική), EASY (Ελαφριά μουσική), CLASSICS (Ελαφριά κλασική), CLASSICS (Κλασική μουσική), OTHER M (Άλλα είδη μουσικής), WEATHER (Δελτίο καιρού), FINANCE (Οικονομία), CHILDREN (Παιδικά προγράμματα), FACTUAL (Κοινωνικά), RELIGION (Θρησκεία), PHONE IN (Είσοδος τηλεφώνου), TRAVEL (Ταξίδια), LEISURE (Ψυχαγωγία), JAZZ (Τζαζ μουσική), COUNTRY (Κάντρι μουσική), NATION M (Εθνική μουσική), OLDIES (Ρετρό μουσική), FOLK (Παραδοσιακή μουσική), DOCUMENT (Ντοκιμαντέρ)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναπαραγωγή μιας συσκευής USB

Σε αυτές τις Οδηγίες λειτουργίας, ο όρος "iPod" χρησιμοποιείται ως γενική αναφορά για τις λειτουργίες iPod σε iPod και iPhone, εκτός αν ορίζεται διαφορετικά στο κείμενο ή στις εικόνες.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα του iPod, ανατρέξτε στην ενότητα "[Πληροφορίες για το iPod](#)" ή επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε συσκευές USB* τύπου AOA (Android Open Accessory) 2.0, MSC (Mass Storage Class) και MTP (Media Transfer Protocol) που είναι συμβατές με το πρότυπο USB. Ανάλογα με τη συσκευή USB, μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία Android ή τη λειτουργία MSC/MTP στη μονάδα.

Ορισμένες ψηφιακές συσκευές αναπαραγωγής πολυμέσων ή smartphone Android ενδέχεται να απαιτούν ρύθμιση στη λειτουργία MTP.

* π.χ. μια μονάδα flash USB, μια ψηφιακή συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων, ένα smartphone Android

Σημείωση

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα της συσκευής USB, επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης.
- Τα smartphone με εγκατεστημένο λειτουργικό σύστημα Android 4.1 ή νεότερη έκδοση υποστηρίζουν το πρωτόκολλο Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Ωστόσο, ορισμένα smartphone ενδέχεται να μην υποστηρίζουν πλήρως το πρωτόκολλο AOA 2.0 ακόμη κι αν έχουν εγκατεστημένο λειτουργικό σύστημα Android OS 4.1 ή νεότερη έκδοση. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα του smartphone Android, επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης.
- Δεν υποστηρίζεται η αναπαραγωγή των ακόλουθων αρχείων.
MP3/WMA/AAC/FLAC:
 - Αρχεία με προστασία πνευματικών δικαιωμάτων
 - Αρχεία με τεχνολογία DRM (διαχείριση δικαιωμάτων ψηφιακού περιεχομένου)
 - Αρχεία πολυκαναλικού ήχου
 MP3/WMA/AAC:
 - Αρχεία με συμπίεση lossless

Πριν από τη σύνδεση, επιλέξτε τη λειτουργία USB (λειτουργία Android ή λειτουργία MSC/MTP) ανάλογα με τη συσκευή USB.

1. Συνδέστε μια συσκευή USB στη θύρα USB.
Θα ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
Αν έχει συνδεθεί ήδη μια συσκευή, για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή, πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε [USB] (Η ένδειξη [IPD] εμφανίζεται στην οθόνη όταν αναγνωριστεί το iPod).
2. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου σε αυτήν τη μονάδα.

Για να διακόψετε την αναπαραγωγή

Πατήστε παρατεταμένα το OFF για 1 δευτερόλεπτο.

Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή

Διακόψτε την αναπαραγωγή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε τη συσκευή.

Προφύλαξη για το iPhone

Αν συνδέσετε ένα iPhone μέσω USB, τότε η ένταση ήχου της τηλεφωνικής κλήσης ρυθμίζεται από το iPhone και όχι από τη μονάδα. Μην αυξάνετε κατά λάθος την ένταση ήχου στη μονάδα κατά τη διάρκεια μιας κλήσης, επειδή ενδέχεται να ακουστεί δυνατός ήχος κατά τον τερματισμό της κλήσης.

Σχετικό θέμα

- Προφυλάξεις
- Σύνδεση συσκευής USB
- Γενικές ρυθμίσεις (GENERAL)
- Ιστότοποι υποστήριξης πελατών

5-008-092-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναπαραγωγή μιας συσκευής BLUETOOTH

Μπορείτε να αναπαράγετε το περιεχόμενο μιας συνδεδεμένης συσκευής που υποστηρίζει το προφίλ BLUETOOTH A2DP (Προηγμένο προφίλ διανομής ήχου).



- 1** Πραγματοποιήστε σύνδεση BLUETOOTH με τη συσκευή ήχου.
Ανατρέξτε στην ενότητα "**Σύνδεση με συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH**".
Για να επιλέξετε τη συσκευή ήχου, πατήστε το MENU και, στη συνέχεια, επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV].
- 2** Πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε [BT AUDIO].
- 3** Χειριστείτε τη συσκευή ήχου για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.
- 4** Ρυθμίστε την ένταση του ήχου σε αυτήν τη μονάδα.

Σημείωση

- Ανάλογα με τη συσκευή ήχου, πληροφορίες όπως ο τίτλος, ο αριθμός/η διάρκεια ενός κομματιού και η κατάσταση αναπαραγωγής ενδέχεται να μην εμφανίζονται σε αυτήν τη μονάδα.
- Ακόμη κι αν η πηγή αλλάξει σε αυτήν τη μονάδα, η αναπαραγωγή της συσκευής ήχου δεν θα σταματήσει.
- Το στοιχείο [BT AUDIO] δεν εμφανίζεται στην οθόνη κατά τη λειτουργία της εφαρμογής "Sony | Music Center" μέσω της λειτουργίας BLUETOOTH.

Για να αντιστοιχίσετε το επίπεδο της έντασης ήχου της συσκευής BLUETOOTH με άλλες πηγές

Ξεκινήστε την αναπαραγωγή της συσκευής ήχου BLUETOOTH σε μέτρια ένταση ήχου και ρυθμίστε τη συνήθη ένταση ακρόασης στη μονάδα.

Πατήστε το MENU και κατόπιν επιλέξτε [SOUND] → [SET BTA VOL].



Σχετικό θέμα

- Σύνδεση με συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH
- Ρύθμιση ήχου (SOUND)
- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Επανάληψη αναπαραγωγής και αναπαραγωγή με τυχαία σειρά

Δεν διατίθενται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android.

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε επανειλημμένα το  (επανάληψη) ή το  (αναπαραγωγή με τυχαία σειρά) για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία αναπαραγωγής.

Οι διαθέσιμες λειτουργίες αναπαραγωγής διαφέρουν ανάλογα με την επιλεγμένη πηγή ήχου.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναζήτηση κομματιού με βάση το όνομα ("Quick-BrowZer")

Δεν διατίθεται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android ή iPod.

- 1** Κατά την αναπαραγωγή μέσω USB, πατήστε το **Q** (περιήγηση)* για να εμφανίσετε τη λίστα των κατηγοριών αναζήτησης.

Όταν εμφανιστεί η λίστα των κομματιών, πατήστε επανειλημμένα το **↶** (πίσω) για να εμφανίσετε την επιθυμητή κατηγορία αναζήτησης.

* Κατά την αναπαραγωγή μέσω USB, πατήστε παρατεταμένα το **Q** (περιήγηση) για πάνω από 2 δευτερόλεπτα για να επιστρέψετε άμεσα στην αρχή της λίστας κατηγοριών.

- 2** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε την επιθυμητή κατηγορία αναζήτησης και κατόπιν πατήστε το.

- 3** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε το επιθυμητό κομμάτι και κατόπιν πατήστε το.

Θα ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Για να εξέλθετε από τη λειτουργία "Quick-BrowZer"

Πατήστε το **Q** (περιήγηση).

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναζήτηση με παράλειψη στοιχείων (λειτουργία μετάβασης)

Δεν διατίθεται όταν είναι συνδεδεμένη μια συσκευή USB που βρίσκεται στη λειτουργία Android ή iPod.

- 1 Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής μέσω USB, πατήστε το **Q** (περιήγηση).
- 2 Πατήστε το **▶▶|** (SEEK +).
- 3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο.
Γίνεται μετάβαση στη λίστα σε βήματα του 10% του συνολικού αριθμού στοιχείων.
- 4 Πατήστε το **ENTER** για να επιστρέψετε στη λειτουργία "Quick-BrowZer".
Θα εμφανιστεί το επιλεγμένο στοιχείο.
- 5 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο και κατόπιν πατήστε το.
Θα ξεκινήσει η αναπαραγωγή.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Προετοιμασία κινητού τηλεφώνου

Για να χρησιμοποιήσετε ένα κινητό τηλέφωνο, συνδέστε το με αυτήν τη μονάδα. Μπορείτε να συνδέσετε δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα.



Σχετικό θέμα

- [Προετοιμασία συσκευής Bluetooth®](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Λήψη κλήσης

1 Πατήστε το CALL κατά τη λήψη μιας κλήσης με ήχο κλήσης.

Θα ξεκινήσει η τηλεφωνική κλήση.

Σημείωση

- Ο ήχος κλήσης και η φωνή του συνομιλητή εξάγονται από τα μπροστινά ηχεία. Για να επιλέξετε τα ηχεία για τις κλήσεις handsfree, πατήστε το MENU και κατόπιν επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET VOICE-OUT].

Για να απορρίψετε την κλήση

Πατήστε παρατεταμένα το OFF για 1 δευτερόλεπτο.

Για να τερματίσετε την κλήση

Πατήστε ξανά το CALL.

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Πραγματοποίηση κλήσης

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια κλήση από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή το ιστορικό κλήσεων, αν έχει συνδεθεί ένα κινητό τηλέφωνο το οποίο υποστηρίζει το προφίλ PBAP (Προφίλ πρόσβασης τηλεφωνικού καταλόγου). Αν έχουν συνδεθεί δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα, επιλέξτε ένα από τα δύο.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κλήση από τον τηλεφωνικό κατάλογο

1 Πατήστε το CALL.

Αν έχουν συνδεθεί δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα από τα δύο και κατόπιν πατήστε το.

2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [PHONE BOOK] και κατόπιν πατήστε το.

3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε ένα αρχικό ψηφίο από τη λίστα αρχικών ψηφίων και κατόπιν πατήστε το.

4 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα όνομα από τη λίστα ονομάτων και κατόπιν πατήστε το.

5 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε έναν αριθμό τηλεφώνου από τη λίστα αριθμών και κατόπιν πατήστε το.

Θα ξεκινήσει η τηλεφωνική κλήση.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κλήση από το ιστορικό κλήσεων

1 Πατήστε το CALL.

Αν έχουν συνδεθεί δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα από τα δύο και κατόπιν πατήστε το.

2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [RECENT CALL] και κατόπιν πατήστε το.

Θα εμφανιστεί μια λίστα με το ιστορικό κλήσεων.

3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα όνομα ή έναν αριθμό τηλεφώνου από το ιστορικό κλήσεων και κατόπιν πατήστε το.

Θα ξεκινήσει η τηλεφωνική κλήση.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κλήση με εισαγωγή αριθμού τηλεφώνου

1 Πατήστε το CALL.

Αν έχουν συνδεθεί δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα από τα δύο και κατόπιν πατήστε το.

2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [DIAL NUMBER] και κατόπιν πατήστε το.

3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να εισαγάγετε τον αριθμό τηλεφώνου και στο τέλος επιλέξτε [] (κενό διάστημα) και κατόπιν πατήστε το ENTER*.

Θα ξεκινήσει η τηλεφωνική κλήση.

* Για να μετακινήσετε τον ψηφιακό δείκτη, πατήστε το  /  (SEEK -/+).

Σημείωση

- Εμφανίζεται το σύμβολο [] αντί για το σύμβολο [#] στην οθόνη.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κλήση μέσω επανάκλησης

1 Πατήστε το CALL.

Αν έχουν συνδεθεί δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα από τα δύο και κατόπιν πατήστε το.

2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [REDIAL] και κατόπιν πατήστε το.

Θα ξεκινήσει η τηλεφωνική κλήση.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κλήση μέσω φωνητικών ετικετών

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια κλήση εκφωνώντας τη φωνητική ετικέτα που είναι αποθηκευμένη σε ένα συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο το οποίο διαθέτει λειτουργία φωνητικής κλήσης.

1 Πατήστε το CALL.

Αν έχουν συνδεθεί δύο κινητά τηλέφωνα στη μονάδα, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε ένα από τα δύο και κατόπιν πατήστε το.

2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε [VOICE DIAL] και κατόπιν πατήστε το.

Εναλλακτικά, πατήστε παρατεταμένα το VOICE για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα (διατίθεται μόνο για το κινητό τηλέφωνο που έχει συνδεθεί πρώτο στη μονάδα).

3 Εκφωνήστε τη φωνητική ετικέτα που έχει αποθηκευτεί στο κινητό τηλέφωνο.

Θα αναγνωριστεί η φωνή σας και θα ξεκινήσει η τηλεφωνική κλήση.

Για να ακυρώσετε τη φωνητική κλήση

Πατήστε το VOICE.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Διαθέσιμες λειτουργίες κατά την κλήση

Για να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου κλήσης

Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό ενώ λαμβάνετε μια κλήση.

Για να προσαρμόσετε την ένταση της φωνής του ομιλητή

Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό κατά τη διάρκεια μιας κλήσης.

Για να προσαρμόσετε την ένταση για το άλλο μέρος (προσαρμογή απολαβής μικροφώνου)

Πατήστε το MIC.

Προσαρμόσιμα επίπεδα έντασης: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Για να μειώσετε την ηχώ και τον θόρυβο (Λειτουργία ακύρωσης ηχούς/θορύβου)

Πατήστε παρατεταμένα το MIC.

Λειτουργία που μπορεί να ρυθμιστεί: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Για να αλλάξετε μεταξύ της λειτουργίας **handsfree** και της λειτουργίας **χειρός**

Κατά τη διάρκεια μιας κλήσης, πατήστε το MODE για να αλλάξετε τον ήχο της τηλεφωνικής κλήσης ανάμεσα στη μονάδα και το κινητό τηλέφωνο.

Σημείωση

- Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, αυτή η λειτουργία μπορεί να μην είναι διαθέσιμη.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

"Sony | Music Center" με iPhone/smartphone Android™

Απαιτείται η λήψη της πιο πρόσφατης έκδοσης της εφαρμογής "Sony | Music Center" από το App Store για iPhone ή από το Google Play για smartphone Android.

Σημείωση

- Για την ασφάλειά σας, τηρείτε τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς οδικής κυκλοφορίας και μην χρησιμοποιείτε την εφαρμογή ενώ οδηγείτε.
- Το "Sony | Music Center" είναι μια εφαρμογή για τον έλεγχο συσκευών ήχου Sony που είναι συμβατές με το "Sony | Music Center", από το iPhone/smartphone Android.
- Οι λειτουργίες που μπορείτε να ελέγχετε με την εφαρμογή "Sony | Music Center" διαφέρουν ανάλογα με τη συνδεδεμένη συσκευή.
- Για να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες της εφαρμογής "Sony | Music Center", συμβουλευτείτε τις λεπτομέρειες στο iPhone/smartphone Android.
- Για πρόσθετες λεπτομέρειες σχετικά με την εφαρμογή "Sony | Music Center", επισκεφτείτε την ακόλουθη διεύθυνση URL: <http://www.sony.net/smcqa/>
- Επισκεφτείτε τον παρακάτω ιστότοπο και ελέγξτε τα συμβατά μοντέλα iPhone/smartphone Android.
Για iPhone: επισκεφτείτε το App Store
Για smartphone Android: επισκεφτείτε το Google Play

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Σύνδεση του "Sony | Music Center"

1 Δημιουργήστε σύνδεση BLUETOOTH με το iPhone/smartphone Android.

Για να επιλέξετε τη συσκευή ήχου, πατήστε το MENU και, στη συνέχεια, επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV].

2 Ανοίξτε την εφαρμογή "Sony | Music Center".

3 Πατήστε το MENU, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο [SONY APP] και κατόπιν πατήστε το.

Η σύνδεση με το iPhone/smartphone Android ξεκινά.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τους χειρισμούς στο iPhone/smartphone Android, ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής.

Αν εμφανιστεί ο αριθμός της συσκευής

Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται ο αριθμός (π.χ. 123456) και κατόπιν επιλέξτε [Yes] στο iPhone/smartphone Android.

Για να τερματίσετε τη σύνδεση

Πατήστε το MENU, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο [SONY APP] και κατόπιν πατήστε το.

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)
- Σύνδεση με συζευγμένη συσκευή BLUETOOTH

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Επιλογή της πηγής ή της εφαρμογής

Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή πηγή ή εφαρμογή σε ένα iPhone/smartphone Android.

Για να επιλέξετε την πηγή

Πατήστε επανειλημμένα το SRC (πηγή). Εναλλακτικά, πατήστε το SRC (πηγή), περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε την επιθυμητή πηγή και κατόπιν πατήστε το ENTER.

Για να εμφανίσετε τη λίστα πηγών

Πατήστε το SRC (πηγή).

Για να προσαρμόσετε ρυθμίσεις ήχου και οθόνης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τον ήχο και την οθόνη μέσω ενός iPhone/smartphoneAndroid.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην ενότητα βοήθειας της εφαρμογής.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Χρήση της αναγνώρισης φωνής (μόνο smartphone Android)

- 1 Πατήστε παρατεταμένα το VOICE, για να ενεργοποιήσετε την αναγνώριση φωνής.
- 2 Πείτε την επιθυμητή φωνητική εντολή στο μικρόφωνο.

Για να απενεργοποιήσετε την αναγνώριση φωνής

Πατήστε το VOICE.

Σημείωση

- Η αναγνώριση φωνής ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες περιπτώσεις.
- Η αναγνώριση φωνής ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά, ανάλογα με τις επιδόσεις του συνδεδεμένου smartphone Android.
- Χρησιμοποιήστε τη σε συνθήκες όπου θόρυβοι, όπως ο ήχος του κινητήρα, ελαχιστοποιούνται κατά την αναγνώριση φωνής.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Χρήση του "Siri Eyes Free"

Με το "Siri Eyes Free", μπορείτε να χρησιμοποιείτε ένα iPhone στη λειτουργία handsfree μιλώντας απλώς στο μικρόφωνο. Αυτή η λειτουργία απαιτεί τη σύνδεση ενός iPhone στη μονάδα μέσω BLUETOOTH. Η διαθεσιμότητα περιορίζεται σε μοντέλα iPhone 4s ή μεταγενέστερα. Βεβαιωθείτε ότι το iPhone εκτελεί την πιο πρόσφατη έκδοση iOS. Πρέπει να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις καταχώρησης και σύνδεσης μέσω BLUETOOTH του iPhone με τη μονάδα εκ των προτέρων.

Για να επιλέξετε το iPhone, πατήστε MENU και, στη συνέχεια, επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV].

1 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Siri στο iPhone.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται με το iPhone.

2 Πατήστε παρατεταμένα το VOICE για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα.

Θα εμφανιστεί η οθόνη φωνητικών εντολών.

3 Αφού ακούσετε ένα ηχητικό σήμα από το iPhone, μιλήστε στο μικρόφωνο.

Θα ακούσετε ξανά ένα ηχητικό σήμα από το iPhone και κατόπιν το Siri θα αρχίσει να αποκρίνεται.

Για να απενεργοποιήσετε το "Siri Eyes Free"

Πατήστε το VOICE.

Σημείωση

- Το iPhone ενδέχεται να μην αναγνωρίσει τη φωνή σας, ανάλογα με τις συνθήκες χρήσης. (Για παράδειγμα, αν βρίσκεστε σε κινούμενο αυτοκίνητο.)
- Το "Siri Eyes Free" ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά ή ο χρόνος απόκρισης μπορεί να είναι αργός σε περιοχές όπου υπάρχει δυσκολία λήψης σημάτων iPhone.
- Ανάλογα με τις συνθήκες λειτουργίας του iPhone, το "Siri Eyes Free" ενδέχεται να μην λειτουργήσει σωστά ή μπορεί να τερματιστεί.
- Αν αναπαράγετε ένα κομμάτι με ένα iPhone χρησιμοποιώντας τη σύνδεση ήχου BLUETOOTH, όταν ξεκινήσει η αναπαραγωγή του κομματιού μέσω BLUETOOTH, το "Siri Eyes Free" θα τερματιστεί αυτόματα και η μονάδα θα μεταβεί στην πηγή ήχου BLUETOOTH.
- Όταν το "Siri Eyes Free" ενεργοποιηθεί κατά την αναπαραγωγή ήχου, η μονάδα μπορεί να μεταβεί στην πηγή ήχου BLUETOOTH, ακόμα και αν δεν καθορίσετε κομμάτι για αναπαραγωγή.
- Αν συνδέσετε το iPhone στη θύρα USB, το "Siri Eyes Free" ενδέχεται να μην λειτουργήσει σωστά ή μπορεί να τερματιστεί.
- Αν συνδέσετε το iPhone στη μονάδα μέσω USB, μην ενεργοποιήσετε το Siri με το iPhone. Το "Siri Eyes Free" ενδέχεται να μην λειτουργήσει σωστά ή μπορεί να τερματιστεί.
- Δεν ακούγεται ήχος ενώ το "Siri Eyes Free" είναι ενεργοποιημένο.

Σχετικό θέμα

- Προετοιμασία συσκευής Bluetooth®
- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Βασικές ρυθμίσεις

Μπορείτε να ρυθμίσετε στοιχεία από τις ακόλουθες κατηγορίες ρυθμίσεων: γενικές ρυθμίσεις (GENERAL), ρύθμιση ήχου (SOUND), ρύθμιση οθόνης (DISPLAY), ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH), ρύθμιση του "Sony | Music Center" (SONY APP).

- 1 Πατήστε το MENU.**
- 2 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε την κατηγορία ρυθμίσεων και κατόπιν πατήστε το.**
Τα στοιχεία που μπορούν να ρυθμιστούν διαφέρουν ανάλογα με την πηγή και τις ρυθμίσεις.
- 3 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε στοιχεία και κατόπιν πατήστε το.**

Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη

Πατήστε το  (πίσω).

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Γενικές ρυθμίσεις (GENERAL)

DEMO (επίδειξη)

Ενεργοποιεί τη λειτουργία επίδειξης: [ON], [OFF].

CLOCK (ρολόι)

Ρυθμίζει το ρολόι: [AUTO <DAB>], [MANUAL].

CAUT ALM (προειδοποιητικός συναγερμός)

Ενεργοποιεί τον προειδοποιητικό συναγερμό: [ON], [OFF].

(Διατίθεται μόνο όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.)

BEEP (ηχητικό σήμα)

Ενεργοποιεί το ηχητικό σήμα: [ON], [OFF].

AUTO OFF (αυτόματη απενεργοποίηση)

Απενεργοποιείται αυτόματα μετά από ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα όταν η μονάδα είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι (π.χ. πατήστε παρατεταμένα το OFF για 1 δευτερόλεπτο): [ON] (30 λεπτά), [OFF].

STEERING (τιμόνι)

Καταχωρεί/επαναφέρει τη ρύθμιση του τηλεχειριστηρίου τιμονιού.

(Διατίθεται μόνο όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.)

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
STR CONTROL (τηλεχειριστήριο τιμονιού)	Επιλέγει τη λειτουργία εισόδου του συνδεδεμένου τηλεχειριστηρίου. Για να αποτρέψετε τυχόν δυσλειτουργία, αντιστοιχίστε τη λειτουργία εισόδου στο συνδεδεμένο τηλεχειριστήριο πριν από τη χρήση. [CUSTOM] (προσαρμοσμένη) Λειτουργία εισόδου για το τηλεχειριστήριο τιμονιού. [PRESET] (προκαθορισμένη) Λειτουργία εισόδου για το ενσύρματο τηλεχειριστήριο, εξαιρουμένου του τηλεχειριστηρίου τιμονιού. (Επιλέγεται αυτόματα όταν εκτελείται [RESET CUSTOM].)

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
EDIT CUSTOM (επεξεργασία προσαρμοσμένης)	Καταχωρεί τις λειτουργίες (SOURCE, ATT (εξασθένιση), VOL (ένταση) +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) στο τηλεχειριστήριο τιμονιού: 1 Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε τη λειτουργία που θέλετε να αντιστοιχίσετε στο τηλεχειριστήριο τιμονιού και κατόπιν πατήστε το. 2 Ενώ το [REGISTER] αναβοσβήνει, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί στο τηλεχειριστήριο τιμονιού στο οποίο θέλετε να αντιστοιχίσετε τη λειτουργία. Όταν ολοκληρωθεί η καταχώρηση, θα εμφανιστεί το μήνυμα [REGISTERED]. 3 Για να καταχωρήσετε άλλες λειτουργίες, επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 . (Διατίθεται μόνο όταν το στοιχείο [STR CONTROL] έχει ρυθμιστεί στην επιλογή [CUSTOM].)
RESET CUSTOM (επαναφορά προσαρμοσμένης)	Επαναφέρει τις καταχωρημένες λειτουργίες του τηλεχειριστηρίου τιμονιού: [YES], [NO]. (Διατίθεται μόνο όταν το στοιχείο [STR CONTROL] έχει ρυθμιστεί στην επιλογή [CUSTOM].)

Σημείωση

- Κατά την πραγματοποίηση αλλαγών, μπορείτε να χειριστείτε μόνο τα κουμπιά στη μονάδα. Για λόγους ασφαλείας, σταθμεύστε το αυτοκίνητο προτού προχωρήσετε σε αυτήν τη ρύθμιση.
- Αν παρουσιαστεί σφάλμα κατά την καταχώρηση, θα διατηρηθούν όλες οι πληροφορίες που είχαν καταχωρηθεί προηγουμένως. Αρχίστε ξανά την καταχώρηση από τη λειτουργία στην οποία παρουσιάστηκε το σφάλμα.
- Αυτή η λειτουργία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένα οχήματα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα του οχήματός σας, επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης.

USB AUTOPLAY (αυτόματη αναπαραγωγή USB)

Ενεργοποιεί την αυτόματη αναπαραγωγή USB: [ON], [OFF].

USB MODE (λειτουργία USB)

Αλλάζει τη λειτουργία USB: [ANDROID], [MSC/MTP].
(Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί το στοιχείο USB.)

AF/TA (εναλλακτικές συχνότητες/ανακοίνωση κίνησης)

Επιλέγει τη ρύθμιση για τις εναλλακτικές συχνότητες (AF) και την ανακοίνωση κίνησης (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

REGIONAL (τοπικό)

Περιορίζει τη λήψη σε μια συγκεκριμένη περιοχή: [ON], [OFF].
(Διατίθεται μόνο κατά τη λήψη FM.)

BTM (καλύτερη μνήμη συντονισμού)

Προκαθορίζει σταθμούς αυτόματα.
(Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί το ραδιόφωνο.)

SEEK BY (αναζήτηση κατά)

Ορίζει τη λειτουργία αναζήτησης για σταθμούς DAB: [A-Z] (Αναζήτηση με βάση το όνομα του σταθμού), [STATION GP] (Αναζήτηση με βάση την ομάδα σταθμών).
(Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί το στοιχείο DAB.)

ANNOUNCE (ανακοίνωση)

Ενεργοποιεί τις ανακοινώσεις μετάδοσης: [ON], [OFF].
(Διατίθεται όταν έχει επιλεγθεί οποιαδήποτε πηγή.)

SOFTLINK (soft link)

Αναζητά και συντονίζεται σε ένα παρόμοιο πρόγραμμα αυτόματα, όταν το σήμα του τρέχοντος προγράμματος είναι πολύ αδύναμο για λήψη: [ON], [OFF].
(Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί το στοιχείο DAB.)

ANT-PWR (ισχύς κεραίας)

Παρέχει ρεύμα στον ακροδέκτη εισόδου της κεραίας DAB: [ON], [OFF].
(Διατίθεται μόνο όταν η μονάδα είναι απενεργοποιημένη ή έχει επιλεγθεί το DAB.)

AUTOTUNE (αυτόματος συντονισμός)

Εκτελεί αυτόματο συντονισμό για να ενημερωθεί η λίστα των σταθμών στη λειτουργία "Quick-BrowZer".
(Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί το στοιχείο DAB.)

FIRMWARE (υλικολογισμικό)

(Διατίθεται μόνο όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.)
Ελέγχει/ενημερώνει την έκδοση υλικολογισμικού. Για λεπτομέρειες επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
FW VERSION (έκδοση υλικολογισμικού)	Εμφανίζει την τρέχουσα έκδοση υλικολογισμικού.
FW UPDATE (ενημέρωση υλικολογισμικού)	Μεταβαίνει στη διαδικασία ενημέρωσης υλικολογισμικού: [YES], [NO]. Για την ολοκλήρωση της ενημέρωσης του υλικολογισμικού απαιτούνται μόνο λίγα λεπτά. Κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης, μην γυρίσετε τη μίζα στη θέση OFF και μην αφαιρέσετε τη συσκευή USB.

Σχετικό θέμα

- [Ιστότοποι υποστήριξης πελατών](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ρύθμιση ήχου (SOUND)

Αυτό το μενού ρυθμίσεων δεν είναι διαθέσιμο, όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.

EQ10 PRESET (προκαθορισμός EQ10)

Επιλέγει μια καμπύλη ισοστάθμισης ανάμεσα σε 10 καμπύλες ισοστάθμισης ή απενεργοποιεί τη λειτουργία: [OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM]. Η ρύθμιση της καμπύλης ισοστάθμισης μπορεί να απομνημονευτεί για κάθε πηγή.

* Η λειτουργία [KARAOKE] μειώνει τον ήχο των φωνητικών, αλλά δεν μπορεί να τα αφαιρέσει εντελώς κατά την αναπαραγωγή. Επίσης, δεν υποστηρίζεται η χρήση μικροφώνου.

EQ10 CUSTOM (προσαρμογή EQ10)

Ρυθμίζει την επιλογή [CUSTOM] για το στοιχείο EQ10.

Ρύθμιση της καμπύλης ισοστάθμισης: [BAND1] – [BAND10] (32 Hz, 63 Hz, 125 Hz, 250 Hz, 500 Hz, 1 kHz, 2 kHz, 4 kHz, 8 kHz, 16 kHz).

Το επίπεδο της έντασης μπορεί να προσαρμοστεί σε βήματα του 1 dB, από -6 dB έως +6 dB.

BALANCE (ισορροπία)

Προσαρμόζει την ισορροπία του ήχου: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER (αυξομείωση ήχου)

Προσαρμόζει το σχετικό επίπεδο: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (subwoofer)

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
SW LEVEL (επίπεδο subwoofer)	Προσαρμόζει το επίπεδο έντασης του subwoofer: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB]. (Στη χαμηλότερη ρύθμιση, εμφανίζεται το στοιχείο [ATT].)
SW PHASE (φάση subwoofer)	Επιλέγει τη φάση του subwoofer: [SUB NORM], [SUB REV].
LPF FREQ (συχνότητα χαμηλοπερατού φίλτρου)	Επιλέγει τη συχνότητα αποκοπής του subwoofer: [80Hz], [100Hz], [120Hz].

HPF FREQ (συχνότητα υψιπερατού φίλτρου)

Επιλέγει τη συχνότητα αποκοπής των μπροστινών/πίσω ηχείων: [OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

AUX VOL (ένταση AUX)

Προσαρμόζει το επίπεδο της έντασης για κάθε συνδεδεμένη βοηθητική συσκευή: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB]. Αυτή η ρύθμιση ακυρώνει την ανάγκη προσαρμογής του επιπέδου έντασης μεταξύ πηγών. (Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί το στοιχείο AUX.)

BTA VOL (ένταση ήχου BLUETOOTH)

Προσαρμόζει το επίπεδο της έντασης για κάθε συνδεδεμένη συσκευή BLUETOOTH: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB]. Αυτή η ρύθμιση ακυρώνει την ανάγκη προσαρμογής του επιπέδου έντασης μεταξύ πηγών. (Διατίθεται μόνο όταν έχει επιλεγθεί ο ήχος BT ή μια εφαρμογή.)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ρύθμιση οθόνης (DISPLAY)

DIMMER (μείωση φωτεινότητας)

Αλλάζει τη φωτεινότητα της οθόνης: [OFF], [ON], [AT] (αυτόματα), [CLK] (ρολόι). (Η επιλογή [AT] είναι διαθέσιμη μόνο όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο ελέγχου φωτισμού και είναι αναμμένα τα φώτα πορείας.)

- Για να ρυθμίσετε αυτήν τη λειτουργία έτσι ώστε να ενεργοποιείται μόνο σε μια καθορισμένη χρονική περίοδο, επιλέξτε [CLK] και κατόπιν τις ώρες έναρξης και λήξης.
- Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα όταν η λειτουργία μείωσης φωτεινότητας είναι ενεργοποιημένη, ρυθμίστε το στοιχείο [DIMMER] στην επιλογή [ON] και κατόπιν προσαρμόστε το στοιχείο [BRIGHTNESS].
- Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα όταν η λειτουργία μείωσης φωτεινότητας είναι απενεργοποιημένη, ρυθμίστε το στοιχείο [DIMMER] στην επιλογή [OFF] και κατόπιν προσαρμόστε το στοιχείο [BRIGHTNESS].

Όταν ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη λειτουργία μείωσης φωτεινότητας, η ρύθμιση φωτεινότητας αποθηκεύεται και εφαρμόζεται.

BRIGHTNESS (φωτεινότητα)

Προσαρμόζει τη φωτεινότητα της οθόνης. Το επίπεδο φωτεινότητας μπορεί να προσαρμοστεί: [1] – [10].

BUTTON-C (χρώμα κουμπιών)

Επιλέγει ένα προκαθορισμένο ή προσαρμοσμένο χρώμα για τα κουμπιά.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
COLOR (χρώμα)	Επιλέγει ανάμεσα σε 15 προκαθορισμένα κουμπιά, 1 προσαρμοσμένο χρώμα.
CUSTOM-C (προσαρμοσμένο χρώμα)	Καταχωρεί ένα προσαρμοσμένο χρώμα για τα κουμπιά. RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE Προσαρμόσιμο εύρος χρωμάτων: [0] – [32] (Το [0] δεν μπορεί να καθοριστεί για όλα τα εύρη χρωμάτων).

DSPL-C (χρώμα οθόνης)

Επιλέγει ένα προκαθορισμένο ή προσαρμοσμένο χρώμα για την οθόνη.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
COLOR (χρώμα)	Επιλέγει ανάμεσα σε 15 προκαθορισμένα κουμπιά, 1 προσαρμοσμένο χρώμα.
CUSTOM-C (προσαρμοσμένο χρώμα)	Καταχωρεί ένα προσαρμοσμένο χρώμα για την οθόνη. RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE Προσαρμόσιμο εύρος χρωμάτων: [0] – [32] (Το [0] δεν μπορεί να καθοριστεί για όλα τα εύρη χρωμάτων).

SND SYNC (συγχρονισμός ήχου)

Ενεργοποιεί τον συγχρονισμό του φωτισμού με τον ήχο: [ON], [OFF].

AUTO SCR (αυτόματη κύλιση)

Πραγματοποιεί κύλιση στοιχείων μεγάλου μήκους αυτόματα: [ON], [OFF].
(Δεν διατίθεται όταν έχει επιλεγθεί το AUX ή το ραδιόφωνο.)

5-008-092-31(1) Copyright 2019 Sony Corporation

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)

PAIRING (ζεύξη)

Συνδέει έως δύο συσκευές BLUETOOTH: [DEVICE 1], [DEVICE 2].

Οι καταχωρήσεις [DEVICE 1] ή [DEVICE 2] θα αλλάξουν στο όνομα της συζευγμένης συσκευής όταν ολοκληρωθεί η ζεύξη.

AUDIODEV (συσκευή ήχου)

Επιλέγει τη συσκευή ήχου. Το σύμβολο [*] εμφανίζεται στη συσκευή που έχει συζευχθεί με την καταχώρηση [DEVICE 1] ή την τρέχουσα συσκευή ήχου που είναι συμβατή με A2DP.

RINGTONE (ήχος κλήσης)

Επιλέγει την πηγή του ήχου κλήσης που εξέρχεται από τα ηχεία: [1] (προκαθορισμένος ήχος κλήσης σε αυτήν τη μονάδα), [2] (ήχος κλήσης από το κινητό τηλέφωνο*).

* Ανάλογα με το κινητό τηλέφωνο, αυτή η ρύθμιση μπορεί να μην είναι διαθέσιμη.

AUTO ANS (αυτόματη απάντηση)

Ρυθμίζει αυτήν τη μονάδα έτσι ώστε να απαντά σε μια εισερχόμενη κλήση αυτόματα: [OFF], [1] (περίπου 3 δευτερόλεπτα), [2] (περίπου 10 δευτερόλεπτα).

AUTOPAIR (αυτόματη ζεύξη)

Ξεκινά αυτόματα τη ζεύξη μέσω BLUETOOTH όταν συνδέεται μια συσκευή iOS έκδοσης 5.0 ή νεότερης μέσω USB: [ON], [OFF].

BT SIGNAL (σήμα BLUETOOTH)

Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη λειτουργία BLUETOOTH.

BT INIT (αρχικοποίηση BLUETOOTH)

Αρχικοποιεί όλες τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με το BLUETOOTH (πληροφορίες ζεύξης, πληροφορίες συσκευής κ.λπ.): [YES], [NO].

Κατά την απόρριψη της μονάδας, αρχικοποιήστε όλες τις ρυθμίσεις.

(Διατίθεται μόνο όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.)

VOICE-OUT (έξοδος φωνής)

Επιλέγει τα ηχεία για κλήσεις handsfree:

[VOICE FRONT] (μπροστινά ηχεία), [VOICE REAR] (πίσω ηχεία), [VOICE ALL] (όλα τα ηχεία).

(Διατίθεται μόνο όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D


Ρύθμιση του "Sony | Music Center" (SONY APP)

Ενεργοποιήστε και τερματίστε τη λειτουργία του "Sony | Music Center" (σύνδεση).

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ακύρωση της λειτουργίας επίδειξης

Μπορείτε να ακυρώσετε την οθόνη της λειτουργίας επίδειξης, η οποία εμφανίζεται όταν η πηγή είναι απενεργοποιημένη και εμφανίζεται το ρολόι.

- 1** Πατήστε το **MENU**, περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό για να επιλέξετε το στοιχείο **[GENERAL]** και κατόπιν πατήστε το.
- 2** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET DEMO]** και κατόπιν πατήστε το.
- 3** Περιστρέψτε το στρογγυλό ρυθμιστικό, για να επιλέξετε **[SET DEMO-OFF]** και κατόπιν πατήστε το.
Η ρύθμιση έχει ολοκληρωθεί.
- 4** Πατήστε το  (πίσω) δύο φορές.
Η οθόνη επιστρέφει στην κανονική λειτουργία λήψης/αναπαραγωγής.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ενημέρωση του υλικολογισμικού

Για να ενημερώσετε το υλικολογισμικό, επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης και ακολουθήστε τις online οδηγίες.

Σημείωση

- Είναι απαραίτητη η χρήση συσκευής USB (δεν παρέχεται) για την ενημέρωση του υλικολογισμικού. Αποθηκεύστε το αρχείο ενημέρωσης στη συσκευή USB, συνδέστε τη στη θύρα USB και, στη συνέχεια, εκτελέστε τη λειτουργία ενημέρωσης.
- Για την ολοκλήρωση της ενημέρωσης του υλικολογισμικού απαιτούνται μόνο λίγα λεπτά. Κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης, μην γυρίσετε τη μίζα στη θέση OFF και μην αφαιρέσετε τη συσκευή USB.

Σχετικό θέμα

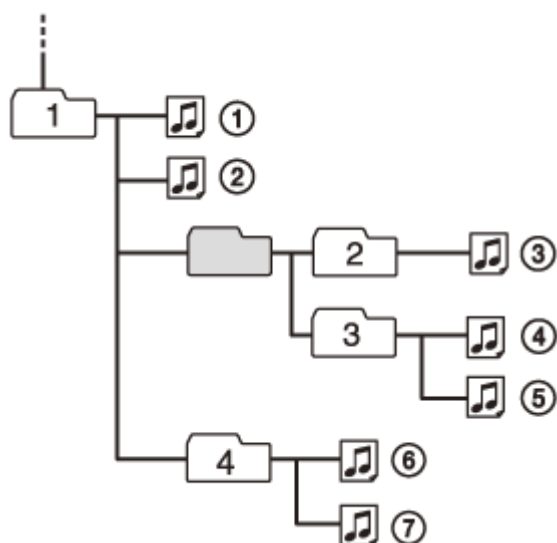
- [Ιστότοποι υποστήριξης πελατών](#)



Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Προφυλάξεις

- Μειώστε τη θερμοκρασία της μονάδας εκ των προτέρων, αν το αυτοκίνητο ήταν σταθμευμένο σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Μην αφήνετε συσκευές ήχου μέσα στο αυτοκίνητο, καθώς μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που δημιουργούνται όταν εκτίθενται σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Η κεραία ισχύος επεκτείνεται αυτόματα.
- Μην ρίχνετε υγρά πάνω στη μονάδα.

Σειρά αναπαραγωγής των αρχείων ήχου



 : Φάκελος (άλμπουμ)  : Αρχείο ήχου (κομμάτι)

Πληροφορίες για το iPod

- Μπορείτε να συνδέσετε τα ακόλουθα μοντέλα iPod. Ενημερώστε τις συσκευές iPod στο πιο πρόσφατο λογισμικό πριν από τη χρήση.

Συμβατά μοντέλα iPhone/iPod

Συμβατό μοντέλο	Bluetooth®	USB
iPhone XR	✓	✓
iPhone Xs max	✓	✓
iPhone Xs	✓	✓
iPhone X	✓	✓
iPhone 8	✓	✓
iPhone 8 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone 7 Plus	✓	✓

Συμβατό μοντέλο	Bluetooth®	USB
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6ης γενιάς)	✓	✓
iPod touch (5ης γενιάς)	✓	✓
iPod nano (7ης γενιάς)		✓

- Η χρήση του σήματος Made for Apple υποδεικνύει ότι ένα εξάρτημα έχει σχεδιαστεί ειδικά για σύνδεση με τα προϊόντα Apple που ορίζονται στο σήμα και ότι έχει πιστοποιηθεί από τον κατασκευαστή ότι πληροί τα πρότυπα επιδόσεων της Apple. Η Apple δεν φέρει καμία ευθύνη για τη λειτουργία αυτής της συσκευής ή για τη συμμόρφωσή της με τα πρότυπα ασφαλείας και τα κανονιστικά πρότυπα.
Σημειώστε ότι η χρήση αυτού του εξαρτήματος σε συνδυασμό με ένα προϊόν της Apple μπορεί να επηρεάσει την ασύρματη απόδοση.

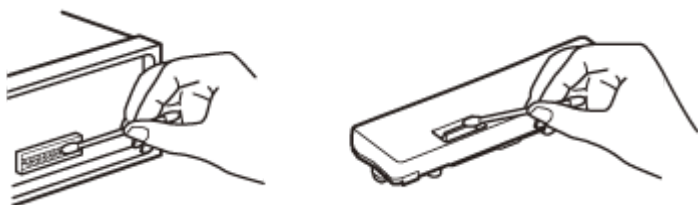
Αν έχετε ερωτήσεις ή προβλήματα που σχετίζονται με τη μονάδα σας και δεν καλύπτονται σε αυτό το εγχειρίδιο, απευθυνθείτε στον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Συντήρηση

Καθαρισμός των ακροδεκτών

Αποφύγετε να αγγίζετε τους ακροδέκτες απευθείας. Η μονάδα μπορεί να μην λειτουργεί σωστά, αν οι ακροδέκτες ανάμεσα στη μονάδα και την πρόσοψη δεν είναι καθαροί. Για να το αποτρέψετε αυτό, αφαιρέστε την πρόσοψη και καθαρίστε τους ακροδέκτες με μια μπατονέτα. Μην ασκείτε υπερβολική πίεση. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημιά στους ακροδέκτες.



Σημείωση

- Για λόγους ασφαλείας, μην αφαιρείτε την πρόσοψη ενώ οδηγείτε.

Σχετικό θέμα

- [Αφαίρεση της πρόσοψης](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Τεχνικά χαρακτηριστικά

DAB/DAB+

Εύρος συντονισμού	174,928 MHz – 239,200 MHz
Ακροδέκτης κεραίας	Υποδοχή εξωτερικής κεραίας

FM

Εύρος συντονισμού	87,5 MHz – 108,0 MHz
Ωφέλιμη ευαισθησία	7 dBf
Λόγος σήματος-θορύβου	73 dB
Διαχωρισμός	50 dB στο 1 kHz

AM/LW

Εύρος συντονισμού	531 kHz – 1.602 kHz (AM) 153 kHz – 279 kHz (LW)
Ευαισθησία	26 μV (AM) 50 μV (LW)

Ενότητα συσκευής αναπαραγωγής USB

Διασύνδεση	USB (Πλήρους ταχύτητας)
Μέγιστο ρεύμα	1 A
Μέγιστος αριθμός αναγνωρίσιμων φακέλων και αρχείων	Φάκελοι (άλμπουμ): 256 Αρχεία (κομμάτια) ανά φάκελο: 256
Συμβατό πρωτόκολλο Android Open Accessory (AOA)	2.0
Αντίστοιχος κωδικοποιητής (codec)	MP3 (.mp3) Ρυθμός bit: 8 kbps – 320 kbps (Υποστηρίζει VBR (Μεταβλητός ρυθμός bit)) Ρυθμός δειγματοληψίας: 16 kHz – 48 kHz WMA (.wma) Ρυθμός bit: 32 kbps – 192 kbps (Υποστηρίζει VBR (Μεταβλητός ρυθμός bit)) Ρυθμός δειγματοληψίας: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz AAC (.m4a, .mp4) Ρυθμός bit: 16 kbps – 320 kbps (στέρεο) Ρυθμός δειγματοληψίας: 8 kHz – 48 kHz FLAC (.flac) Ρυθμός bit: 16 bit, 24 bit Ρυθμός δειγματοληψίας: 44,1 kHz, 48 kHz

Ασύρματη επικοινωνία

Σύστημα επικοινωνίας	Πρότυπο BLUETOOTH έκδοση 3.0
Έξοδος	Πρότυπο BLUETOOTH κατηγορίας ισχύος 2 (Μέγ. αγωγή ισχύος +1 dBm)
Μέγιστη εμβέλεια επικοινωνίας* ¹	Απόσταση επαφής κατά προσέγγιση 10 m
Ζώνη συχνοτήτων	Ζώνη 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)
Μέθοδος διαμόρφωσης	FHSS
Συμβατά προφίλ BLUETOOTH* ²	A2DP (Προηγμένο προφίλ διανομής ήχου) 1.3 AVRCP (Προφίλ τηλεχειρισμού ήχου-εικόνας) 1.3 HFP (Προφίλ Hands-free) 1.6 PBAP (Προφίλ πρόσβασης τηλεφωνικού καταλόγου) SPP (Προφίλ σειριακής θύρας)
Αντίστοιχος κωδικοποιητής (codec)	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*¹ Η πραγματική εμβέλεια ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με παράγοντες, όπως τυχόν εμπόδια μεταξύ των συσκευών, τα μαγνητικά πεδία κοντά σε έναν φούρνο μικροκυμάτων, τον στατικό ηλεκτρισμό, την ευαισθησία λήψης, την απόδοση της κεραίας, το λειτουργικό σύστημα, το λογισμικό κ.λπ.

*² Τα προφίλ των προτύπων BLUETOOTH υποδεικνύουν τον σκοπό της επικοινωνίας BLUETOOTH ανάμεσα στις συσκευές.

Ενότητα ενισχυτή

Έξοδος	Έξοδος ηχείων
Αντίσταση ηχείων	4 Ω – 8 Ω
Μέγιστη έξοδος ισχύος	55 W × 4 (στα 4 Ω)

Γενικά

Απαιτήσεις ισχύος	Μπαταρία αυτοκινήτου 12 V DC (αρνητική γείωση)
Ονομαστική κατανάλωση ρεύματος	10 A
Διαστάσεις	Περίπου 178 mm × 50 mm × 176 mm (π/υ/β)
Διαστάσεις εγκατάστασης	Περίπου 182 mm × 53 mm × 159 mm (π/υ/β)
Μάζα	Περίπου 0,8 kg
Περιεχόμενα συσκευασίας	Κεντρική μονάδα (1) Εξαρτήματα για την εγκατάσταση και τις συνδέσεις (1 σετ)
Προαιρετικά εξαρτήματα/εξοπλισμός	Καλώδιο εισόδου τηλεχειριστηρίου τιμονιού: RC-SR1

Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο για αναλυτικές πληροφορίες.

Ο σχεδιασμός και τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Πνευματικά δικαιώματα

Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι σήματα κατατεθέντα που ανήκουν στην Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση των εν λόγω διακριτικών σημάτων από τη Sony Corporation τελεί υπό άδεια. Τα άλλα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.

Η επωνυμία Windows Media είναι σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Το προϊόν αυτό προστατεύεται από συγκεκριμένα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας της Microsoft Corporation. Απαγορεύεται η χρήση ή διανομή τέτοιων τεχνολογιών πέρα από τη χρήση αυτού του προϊόντος χωρίς άδεια από τη Microsoft ή από εξουσιοδοτημένη θυγατρική εταιρεία της Microsoft.

Οι επωνυμίες Apple, iPhone, iPod, iPod nano, iPod touch και Siri είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατατεθέντα στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες. Η επωνυμία App Store είναι σήμα υπηρεσιών της Apple Inc.

Η επωνυμία IOS είναι εμπορικό σήμα ή σήμα κατατεθέν της Cisco στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες και η χρήση της γίνεται κατόπιν άδειας.

Οι επωνυμίες Google, Google Play και Android είναι εμπορικά σήματα της Google LLC.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Κάντε τα ακόλουθα προτού ζητήσετε σέρβις για επισκευή.

- Διαβάστε τις σχετικές οδηγίες και τα θέματα της ενότητας "Αντιμετώπιση προβλημάτων" σε αυτό το εγχειρίδιο Οδηγός βοήθειας.
- Τα προβλήματα ενδέχεται να επιλυθούν με την ενημέρωση του λογισμικού. Αν εγκαταστήσετε την εφαρμογή "Support by Sony" στο smartphone, θα μπορείτε να λαμβάνετε εύκολα πληροφορίες ενημέρωσης λογισμικού.
- Επισκεφτείτε την αρχική σελίδα της εξυπηρέτησης πελατών μας.

Αν καμία από τις παραπάνω λύσεις δεν λειτουργήσει, συμβουλευθείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

Σχετικό θέμα

- [Ιστότοποι υποστήριξης πελατών](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν ακούγεται ήχος ή ο ήχος είναι πολύ χαμηλός.

- Η ρύθμιση αυξομείωσης της έντασης ήχου [SET FADER] δεν έχει ρυθμιστεί για ένα σύστημα 2 ηχείων.
- Η ένταση ήχου της μονάδας ή/και της συνδεδεμένης συσκευής είναι πολύ χαμηλή.
 - Αυξήστε την ένταση ήχου της μονάδας και της συνδεδεμένης συσκευής.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν παράγονται ηχητικά σήματα.

-
- Έχει συνδεθεί ένας προαιρετικός ενισχυτής και δεν χρησιμοποιείτε τον ενσωματωμένο ενισχυτή.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Οι ρυθμίσεις στη μνήμη έχουν διαγραφεί.

- Τα καλώδια ρεύματος ή η μπαταρία έχουν αποσυνδεθεί ή δεν έχουν συνδεθεί σωστά.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Οι προκαθορισμένοι σταθμοί και η σωστή ώρα έχουν διαγραφεί./Η ασφάλεια έχει καεί./Παράγεται ένας θόρυβος όταν αλλάζετε τη θέση της μίζας.

- Τα καλώδια δεν έχουν αντιστοιχιστεί σωστά με την υποδοχή τροφοδοσίας αξεσουάρ του αυτοκινήτου.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κατά την αναπαραγωγή ή τη λήψη, ξεκινά η λειτουργία επίδειξης.

- Αν δεν εκτελεστεί κανένας χειρισμός για 5 λεπτά ενώ έχει ρυθμιστεί το στοιχείο [SET DEMO-ON], θα ξεκινήσει η λειτουργία επίδειξης.
 - Ρυθμίστε τη σε [SET DEMO-OFF].

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η οθόνη σβήνει/δεν εμφανίζεται στο παράθυρο προβολής.

- Η λειτουργία μείωσης φωτεινότητας έχει οριστεί σε [SET DIM-ON].
 - Η οθόνη σβήνει αν πατήσετε παρατεταμένα το OFF.
 - Πατήστε το OFF στη μονάδα μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη.
 - Οι ακροδέκτες είναι βρώμικοι.
-

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση οθόνης \(DISPLAY\)](#)
- [Συντήρηση](#)


Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η οθόνη/ο φωτισμός αναβοσβήνει.

- Η τροφοδοσία ρεύματος δεν επαρκεί.
 - Ελέγξτε αν η μπαταρία του αυτοκινήτου παρέχει αρκετό ρεύμα στη μονάδα. (Οι απαιτήσεις τροφοδοσίας ρεύματος είναι 12 V DC.)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Τα κουμπιά λειτουργίας δεν λειτουργούν.

- Η σύνδεση δεν είναι σωστή.
 - Πατήστε παρατεταμένα το DSPL (οθόνη) και το CALL  για πάνω από 2 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τη μονάδα.
Οι ρυθμίσεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη θα διαγραφούν.
Για λόγους ασφάλειας, μην επαναφέρετε τη μονάδα ενώ οδηγείτε.
-

Σχετικό θέμα

- [Επαναφορά της μονάδας](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η αυτόματη ρύθμιση του ρολογιού δεν είναι ακριβής.

- Τα δεδομένα ρολογιού με χρήση ραδιοκυμάτων δεν είναι ακριβή.
 - Πατήστε το MENU, ορίστε τη ρύθμιση [SET CLOCK] στο στοιχείο [GENERAL] σε [MANUAL] και κατόπιν ρυθμίστε το ρολόι χειροκίνητα.
-

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση του ρολογιού](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η λήψη ραδιοφώνου είναι κακή./Παρουσιάζεται στατικός θόρυβος.

- Συνδέστε την κεραία σταθερά.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατός ο προκαθορισμένος συντονισμός.

- Το σήμα μετάδοσης είναι πολύ αδύναμο.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Το στοιχείο PTY εμφανίζει την ένδειξη [- - - - -].

- Ο τρέχων σταθμός δεν είναι σταθμός RDS.
- Δεν έχει πραγματοποιηθεί λήψη των δεδομένων RDS.
- Ο σταθμός δεν καθορίζει τον τύπο του προγράμματος.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η λειτουργία SEEK ξεκινά μετά από μερικά δευτερόλεπτα ακρόασης.

- Ο σταθμός δεν υποστηρίζει τη δυνατότητα TP ή έχει αδύναμο σήμα.
 - Απενεργοποιήστε τη λειτουργία TA.
-

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση AF και TA](#)
- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν πραγματοποιούνται ανακοινώσεις κίνησης.

- Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση TA.
 - Ο σταθμός δεν μεταδίδει ανακοινώσεις κίνησης παρόλο που βρίσκεται στη λειτουργία TP.
 - Πραγματοποιήστε συντονισμό σε άλλον σταθμό.
-

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση AF και TA](#)
- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναβοσβήνει το όνομα της υπηρεσίας προγράμματος.

- Αναβοσβήνει το όνομα της υπηρεσίας προγράμματος.
 - Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) ενώ αναβοσβήνει το όνομα της υπηρεσίας προγράμματος. Εμφανίζεται το [PI SEEK] και η μονάδα αρχίζει να αναζητά κάποια άλλη συχνότητα με τα ίδια δεδομένα PI (αναγνωριστικό προγράμματος).

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η λήψη σταθμών DAB.

- Ανατρέξτε στο μήνυμα [NO STATION] για λεπτομέρειες.
-

Σχετικό θέμα

- [Λήψη ραδιοφώνου DAB/DAB+](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν πραγματοποιούνται ανακοινώσεις κίνησης.

- Απενεργοποιήστε τις ανακοινώσεις DAB.
 - Οι ανακοινώσεις κίνησης απενεργοποιούνται όταν είναι ενεργοποιημένες οι ανακοινώσεις DAB.
-
-

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση ανακοινώσεων DAB](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή στοιχείων μέσω διανομέα USB.

- Αυτή η μονάδα δεν μπορεί να αναγνωρίσει συσκευές USB μέσω ενός διανομέα USB.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Απαιτείται περισσότερος χρόνος για την αναπαραγωγή μιας συσκευής USB.

- Η συσκευή USB περιέχει αρχεία με πολύπλοκη δομή δέντρου.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ο ήχος διακόπτεται.

- Ο ήχος ενδέχεται να διακόπτεται σε υψηλούς ρυθμούς μετάδοσης bit.
- Ενδέχεται να μην είναι δυνατή η αναπαραγωγή των αρχείων με τεχνολογία DRM (διαχείριση δικαιωμάτων ψηφιακού περιεχομένου) σε ορισμένες περιπτώσεις.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του αρχείου ήχου.

- Δεν υποστηρίζονται συσκευές USB που έχουν διαμορφωθεί με άλλα συστήματα αρχείων εκτός των FAT16 ή FAT32.*

* Αυτή η μονάδα υποστηρίζει τα συστήματα αρχείων FAT16 και FAT32, αλλά ορισμένες συσκευές USB ενδέχεται να μην υποστηρίζουν όλα τα συστήματα FAT. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις οδηγίες λειτουργίας της εκάστοτε συσκευής USB ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.

Σχετικό θέμα

- [Τεχνικά χαρακτηριστικά](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η εκτέλεση χειρισμών για την παράλειψη ενός άλμπουμ, την παράλειψη στοιχείων (λειτουργία μετάβασης) και την αναζήτηση ενός κομματιού με βάση το όνομα ("Quick-BrowZer").

- Δεν είναι δυνατή η εκτέλεση αυτών των χειρισμών όταν έχει συνδεθεί μια συσκευή USB στη λειτουργία Android ή ένα iPod.
 - Ρυθμίστε το στοιχείο [SET USB MODE] σε [MSC/MTP].
 - Αποσυνδέστε το iPod.
- Η λειτουργία USB της συσκευής δεν έχει οριστεί στην κατάλληλη λειτουργία.
 - Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία USB της συσκευής έχει οριστεί στη λειτουργία MSC/MTP.

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η έξοδος ήχου κατά την αναπαραγωγή στη λειτουργία Android.

- Όταν η μονάδα βρίσκεται στη λειτουργία Android, ο ήχος εξάγεται μόνο από το smartphone Android.
 - Ελέγξτε την κατάσταση της εφαρμογής αναπαραγωγής ήχου στο smartphone Android.
 - Η αναπαραγωγή ενδέχεται να μην εκτελείται σωστά ανάλογα με το smartphone Android.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η συσκευή προς σύνδεση δεν μπορεί να εντοπίσει αυτή τη μονάδα.

- Πριν από τη ζεύξη, ορίστε αυτή τη μονάδα στη λειτουργία αναμονής για ζεύξη.
- Ενώ η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δύο συσκευές BLUETOOTH, δεν θα είναι δυνατός ο εντοπισμός αυτής της μονάδας από άλλη συσκευή.
 - Αποσυνδέστε τη μία από τις δύο συνδέσεις και αναζητήστε αυτήν τη μονάδα από άλλη συσκευή.
- Όταν επιτευχθεί η ζεύξη της συσκευής, ενεργοποιήστε την έξοδο σήματος BLUETOOTH.

Σχετικό θέμα

- [Ζεύξη και σύνδεση με μια συσκευή BLUETOOTH](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η σύνδεση.

- Είναι δυνατός ο χειρισμός της σύνδεσης από τη μία πλευρά (αυτή τη μονάδα ή τη συσκευή BLUETOOTH), αλλά όχι και τις δύο.
 - Πραγματοποιήστε σύνδεση σε αυτή τη μονάδα από μια συσκευή BLUETOOTH ή αντίστροφα.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν εμφανίζεται το όνομα της συσκευής που εντοπίστηκε.

-
- Ανάλογα με την κατάσταση της άλλης συσκευής, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η λήψη του ονόματος.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν ακούγεται ήχος κλήσης.

- Ρυθμίστε την ένταση ήχου περιστρέφοντας το στρογγυλό ρυθμιστικό ενώ λαμβάνετε μια κλήση.
 - Ανάλογα με τη συσκευή προς σύνδεση, ο ήχος κλήσης ενδέχεται να μην αποσταλεί σωστά.
 - Ρυθμίστε το στοιχείο [SET RINGTONE] σε [1].
 - Τα ηχεία δεν έχουν συνδεθεί στη μονάδα.
 - Συνδέστε τα ηχεία στη μονάδα. Για να επιλέξετε τα ηχεία για τον ήχο κλήσης, πατήστε το MENU και κατόπιν επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET VOICE-OUT].
-

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η φωνή του συνομιλητή δεν ακούγεται.

- Τα ηχεία δεν έχουν συνδεθεί στη μονάδα.
 - Συνδέστε τα ηχεία στη μονάδα. Για να επιλέξετε τα ηχεία για τη φωνή του συνομιλητή, πατήστε το MENU και κατόπιν επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET VOICE-OUT].
-

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση BLUETOOTH (BLUETOOTH)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ένας συνομιλητής αναφέρει ότι η ένταση ήχου είναι πολύ χαμηλή ή πολύ υψηλή.

- Ρυθμίστε την ένταση αναλόγως χρησιμοποιώντας την προσαρμογή απολαβής μικροφώνου.
-

Σχετικό θέμα

- [Διαθέσιμες λειτουργίες κατά την κλήση](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Παρουσιάζεται ηχώ ή θόρυβος κατά τις τηλεφωνικές συνομιλίες.

- Χαμηλώστε την ένταση.
- Ρυθμίστε τη λειτουργία EC/NC σε [EC/NC-1] ή [EC/NC-2].
- Αν υπάρχει άλλος δυνατός θόρυβος περιβάλλοντος εκτός του ήχου τηλεφωνικής κλήσης, δοκιμάστε να μειώσετε τον θόρυβο.

Π.χ.: Αν ένα παράθυρο είναι ανοιχτό και ο θόρυβος από τον δρόμο είναι δυνατός, κλείστε το παράθυρο. Αν ένα κλιματιστικό παράγει δυνατό θόρυβο, μειώστε τον θόρυβο λειτουργίας του κλιματιστικού.

Σχετικό θέμα

- [Διαθέσιμες λειτουργίες κατά την κλήση](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Το τηλέφωνο δεν συνδέεται.

- Όταν αναπαράγεται ήχος BLUETOOTH, το τηλέφωνο δεν θα συνδέεται ακόμη κι αν πατήσετε το CALL.
 - Πραγματοποιήστε σύνδεση από το τηλέφωνο.

Σχετικό θέμα

- [Ρύθμιση ήχου \(SOUND\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η ποιότητα ήχου του τηλεφώνου είναι κακή.

- Η ποιότητα ήχου του τηλεφώνου εξαρτάται από τις συνθήκες λήψης του κινητού τηλεφώνου.
 - Μετακινήστε το αυτοκίνητό σας σε ένα σημείο στο οποίο το σήμα του κινητού τηλεφώνου μπορεί να βελτιωθεί αν η λήψη είναι κακή.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η ένταση ήχου της συνδεδεμένης συσκευής ήχου είναι χαμηλή (υψηλή).

- Το επίπεδο της έντασης ήχου θα διαφέρει ανάλογα με τη συσκευή ήχου.
 - Ρυθμίστε την ένταση ήχου της συνδεδεμένης συσκευής ήχου ή αυτής της μονάδας.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ο ήχος διακόπτεται κατά την αναπαραγωγή μιας συσκευής ήχου BLUETOOTH.

- Μειώστε την απόσταση μεταξύ της μονάδας και της συσκευής ήχου BLUETOOTH.
- Αν η συσκευή ήχου BLUETOOTH είναι αποθηκευμένη σε μια θήκη η οποία προκαλεί διακοπές στο σήμα, αφαιρέστε τη συσκευή ήχου από τη θήκη κατά τη χρήση.
- Ορισμένες συσκευές BLUETOOTH ή άλλες συσκευές οι οποίες εκπέμπουν ραδιοκύματα χρησιμοποιούνται σε κοντινή απόσταση.
 - Απενεργοποιήστε τις άλλες συσκευές.
 - Αυξήστε την απόσταση της μονάδας από τις άλλες συσκευές.
- Ο ήχος αναπαραγωγής διακόπτεται στιγμιαία, αν πραγματοποιηθεί σύνδεση μεταξύ αυτής της μονάδας και του κινητού τηλεφώνου. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατός ο χειρισμός της συνδεδεμένης συσκευής ήχου BLUETOOTH.

- Βεβαιωθείτε ότι η συνδεδεμένη συσκευή ήχου BLUETOOTH υποστηρίζει το προφίλ AVRCP.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ορισμένες λειτουργίες δεν είναι διαθέσιμες.

- Ελέγξτε αν η συσκευή προς σύνδεση υποστηρίζει τις σχετικές λειτουργίες.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Γίνεται ακούσια απάντηση κλήσης.

- Το τηλέφωνο προς σύνδεση έχει ρυθμιστεί ώστε να απαντά σε μια κλήση αυτόματα.
 - Επιλέξτε [BLUETOOTH] → [SET AUTO ANS] για τις ρυθμίσεις αυτόματης απάντησης.
-
-

Σχετικό θέμα

- Ρύθμιση **BLUETOOTH (BLUETOOTH)**

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η ζεύξη απέτυχε λόγω λήξης χρονικού ορίου.

- Ανάλογα με τη συσκευή προς σύνδεση, το χρονικό όριο για τη ζεύξη ενδέχεται να είναι σύντομο.
 - Δοκιμάστε να ολοκληρώσετε τη ζεύξη εντός του χρονικού ορίου.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η ζεύξη.

- Ενδέχεται να μην είναι δυνατή η ζεύξη της μονάδας με μια συσκευή BLUETOOTH με την οποία είχε συζευχθεί στο παρελθόν αφού η μονάδα αρχικοποιηθεί και αν οι πληροφορίες ζεύξης της μονάδας βρίσκονται στη συσκευή BLUETOOTH. Στην περίπτωση αυτή, διαγράψτε τις πληροφορίες ζεύξης της μονάδας από τη συσκευή BLUETOOTH και κατόπιν δημιουργήστε ξανά ζεύξη μεταξύ τους.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν είναι δυνατή η λειτουργία BLUETOOTH.

- Απενεργοποιήστε τη μονάδα πατώντας παρατεταμένα το OFF για πάνω από 2 δευτερόλεπτα και κατόπιν ενεργοποιήστε ξανά τη μονάδα.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Δεν εξάγεται ήχος από τα ηχεία του αυτοκινήτου κατά την κλήση handsfree.

- Αν ο ήχος εξάγεται από το κινητό τηλέφωνο, ρυθμίστε το κινητό τηλέφωνο ώστε να εξάγει τον ήχο από τα ηχεία του αυτοκινήτου.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Το "Siri Eyes Free" δεν ενεργοποιείται.

- Εκτελέστε την καταχώρηση handsfree ενός iPhone που υποστηρίζει τη δυνατότητα "Siri Eyes Free".
- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Siri στο iPhone.
- Ακυρώστε τη σύνδεση BLUETOOTH μεταξύ του iPhone και της μονάδας και συνδέστε τα ξανά.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Το όνομα της εφαρμογής δεν αντιστοιχεί στην τρέχουσα εφαρμογή στο "Sony | Music Center".

- Εκκινήστε ξανά την εφαρμογή από την εφαρμογή "Sony | Music Center".

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Κατά τη λειτουργία της εφαρμογής "Sony | Music Center" μέσω BLUETOOTH, η οθόνη μεταβαίνει αυτόματα στη ρύθμιση [BT AUDIO].

- Η εφαρμογή "Sony | Music Center" ή η λειτουργία BLUETOOTH απέτυχε.
- Εκτελέστε την εφαρμογή ξανά.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η εφαρμογή "Sony | Music Center" αποσυνδέεται αυτόματα όταν η οθόνη μεταβαίνει στο στοιχείο [IPD].

- Η εφαρμογή "Sony | Music Center" στο iPhone/iPod δεν υποστηρίζει αναπαραγωγή iPod.
 - Αλλάξτε την πηγή της μονάδας σε άλλη πηγή εκτός του [IPD] και κατόπιν δημιουργήστε ξανά σύνδεση με την εφαρμογή "Sony | Music Center".
-

Σχετικό θέμα

- [Σύνδεση του "Sony | Music Center"](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Η σύνδεση με το "Sony | Music Center" τερματίζεται αυτόματα όταν η λειτουργία USB της μονάδας αλλάξει σε [ANDROID].

- Το smartphone Android δεν υποστηρίζει αναπαραγωγή στη λειτουργία Android.
 - Ρυθμίστε τη λειτουργία USB της μονάδας σε [MSC/MTP] και κατόπιν δημιουργήστε ξανά σύνδεση με το "Sony | Music Center".

Σχετικό θέμα

- [Σύνδεση του "Sony | Music Center"](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Γενικά

Τα ακόλουθα μηνύματα μπορεί να εμφανίζονται ή να αναβοσβήνουν κατά τη λειτουργία.

INVALID

- Η επιλεγμένη λειτουργία μπορεί να μην είναι έγκυρη.

READ: Ανάγνωση πληροφοριών σε εξέλιξη.

- Περιμένετε να ολοκληρωθεί η ανάγνωση και να ξεκινήσει αυτόματα η αναπαραγωγή. Μπορεί να χρειαστεί λίγη ώρα ανάλογα με την οργάνωση του αρχείου.

— (κάτω παύλα): Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση του χαρακτήρα.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Αναπαραγωγή συσκευής USB

HUB NO SUPRT: Δεν υποστηρίζονται διανομείς USB.

IPD STOP: Η αναπαραγωγή iPod τερματίστηκε.

- Χειριστείτε το iPod/iPhone για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή.

NOT SUPPORT - ANDROID MODE

- Έχει συνδεθεί στη μονάδα μια συσκευή USB που δεν υποστηρίζει το πρωτόκολλο AOA (Android Open Accessory) 2.0 ενώ το στοιχείο [SET USB MODE] έχει ρυθμιστεί στην επιλογή [ANDROID].
 - Ρυθμίστε το στοιχείο [SET USB MODE] σε [MSC/MTP].

USB ERROR: Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή της συσκευής USB.

- Συνδέστε ξανά τη συσκευή USB.

USB NO DEV: Δεν έχει συνδεθεί ή δεν αναγνωρίζεται συσκευή USB.

- Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί καλά η συσκευή USB ή το καλώδιο USB.

USB NO MUSIC: Δεν υπάρχει αρχείο με δυνατότητα αναπαραγωγής.

- Συνδέστε μια συσκευή USB που περιέχει αρχεία με δυνατότητα αναπαραγωγής.

USB NO SUPRT: Η συσκευή USB δεν υποστηρίζεται.

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα της συσκευής USB, επισκεφτείτε τον ιστότοπο υποστήριξης.

USB OVERLOAD: Η συσκευή USB είναι υπερφορτωμένη.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή USB και, στη συνέχεια, πατήστε το SRC (πηγή) για να επιλέξετε μια άλλη πηγή.
- Η συσκευή USB παρουσιάζει σφάλμα ή έχει συνδεθεί μη υποστηριζόμενη συσκευή.

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)
- [Τεχνικά χαρακτηριστικά](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Λειτουργία της εφαρμογής RDS

NO AF: Δεν υπάρχουν εναλλακτικές συχνότητες.

- Πατήστε το **◀◀ / ▶▶** (SEEK -/+) ενώ αναβοσβήνει το όνομα της υπηρεσίας προγράμματος. Η μονάδα αρχίζει να αναζητά κάποια άλλη συχνότητα με τα ίδια δεδομένα PI (αναγνωριστικό προγράμματος) (εμφανίζεται το [PI SEEK]).

NO PI: Δεν υπάρχει αναγνωριστικό προγράμματος. Ο επιλεγμένος σταθμός δεν έχει δεδομένα PI (αναγνωριστικό προγράμματος).

- Επιλέξτε έναν άλλο σταθμό.

NO TP: Δεν υπάρχουν προγράμματα για την κίνηση.

- Η μονάδα θα συνεχίσει να αναζητά διαθέσιμους σταθμούς TP.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Λήψη ραδιοφώνου DAB/DAB+

NO INFO

- Δεν υπάρχουν πληροφορίες ετικέτας για τον τρέχοντα σταθμό DAB.

NO STATION: Δεν είναι δυνατή η λήψη του σήματος DAB.

- Εκτελέστε αυτόματο συντονισμό.
- Ελέγξτε τη σύνδεση της κεραίας DAB.
- Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο [SET ANT-PWR] έχει ρυθμιστεί σε [ON].

RECEIVING

- Είναι επιλεγμένη η πηγή DAB και η μονάδα περιμένει να γίνει λήψη ενός σταθμού.
-

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)
- [Ενημέρωση της λίστας σταθμών \(Αυτόματος συντονισμός\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Λειτουργία BLUETOOTH

BTA NO DEV: Δεν έχει συνδεθεί ή δεν αναγνωρίζεται συσκευή ήχου BLUETOOTH.

- Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σταθερά μια συσκευή ήχου BLUETOOTH ή ότι έχει επιτευχθεί σύνδεση BLUETOOTH με τη συσκευή ήχου BLUETOOTH.

ERROR: Δεν ήταν δυνατή η εκτέλεση της επιλεγμένης λειτουργίας.

- Περιμένετε λίγο και, στη συνέχεια, δοκιμάστε ξανά.

NO DEVICE: Δεν έχει συνδεθεί ή δεν αναγνωρίζεται κινητό τηλέφωνο με το πρωτόκολλο HFP (Προφίλ Hands-free).

- Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σταθερά ένα κινητό τηλέφωνο με HFP ή ότι έχει επιτευχθεί σύνδεση BLUETOOTH με τη συσκευή ήχου HFP.

NO INFO: Ο αριθμός τηλεφώνου έχει οριστεί ως απόρρητος από τον καλούντα.

UNKNOWN: Δεν είναι δυνατή η προβολή ενός ονόματος ή ενός αριθμού τηλεφώνου.

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Λειτουργία "Sony | Music Center"

APP -----: Δεν έχει δημιουργηθεί σύνδεση με την εφαρμογή.

- Δημιουργήστε ξανά τη σύνδεση με το "Sony | Music Center".

APP DISPLAY: Είναι ανοιχτή μια οθόνη ρύθμισης εμφάνισης της εφαρμογής.

- Κλείστε την οθόνη ρύθμισης εμφάνισης της εφαρμογής για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία των κουμπιών.

APP LIST: Είναι ανοιχτή η λίστα περιεχομένων της συσκευής USB/iPod.

- Κλείστε τη λίστα της εφαρμογής για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία των κουμπιών.

APP MENU: Είναι ανοιχτή μια οθόνη ρύθμισης της εφαρμογής.

- Κλείστε την οθόνη ρύθμισης της εφαρμογής για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία των κουμπιών.

APP NO DEV: Η συσκευή στην οποία είναι εγκατεστημένη η εφαρμογή δεν έχει συνδεθεί ή δεν αναγνωρίζεται.

- Δημιουργήστε σύνδεση μέσω BLUETOOTH και τη σύνδεση με το "Sony | Music Center" ξανά.

APP SOUND: Είναι ανοιχτή μια οθόνη ρύθμισης ήχου της εφαρμογής.

- Κλείστε την οθόνη ρύθμιση ήχου της εφαρμογής για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία των κουμπιών.

OPEN APP: Η εφαρμογή "Sony | Music Center" δεν εκτελείται.

- Ανοίξτε την εφαρμογή.

APP DISCNCT: Η εφαρμογή έχει αποσυνδεθεί.

- Δημιουργήστε τη σύνδεση με το "Sony | Music Center".

Σχετικό θέμα

- [Σύνδεση του "Sony | Music Center"](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Τηλεχειριστήριο τιμονιού

ERROR: Παρουσιάστηκε σφάλμα κατά την καταχώρηση λειτουργίας.

- Επαναλάβετε την καταχώρηση από τη λειτουργία στην οποία παρουσιάστηκε το σφάλμα.

TIMEOUT: Η καταχώρηση της λειτουργίας απέτυχε λόγω λήξης χρονικού ορίου.

- Προσπαθήστε να ολοκληρώσετε την καταχώρηση ενώ αναβοσβήνει το [REGISTER] (περίπου 6 δευτερόλεπτα).
-

Σχετικό θέμα

- [Γενικές ρυθμίσεις \(GENERAL\)](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ενημέρωση υλικολογισμικού

FILE ERROR: Το αρχείο ενημέρωσης δεν είναι αποθηκευμένο στη συσκευή USB.

- Αποθηκεύστε το αρχείο ενημέρωσης στη συσκευή USB και προσπαθήστε ξανά.

UPDATE ERROR - PRESS ENTER: Η ενημέρωση υλικολογισμικού δεν ολοκληρώθηκε σωστά.

- Πατήστε το ENTER για να κλείσετε το μήνυμα και προσπαθήστε ξανά.
Κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης, μην γυρίσετε τη μίζα στη θέση OFF και μην αφαιρέσετε τη συσκευή USB.
-

Σχετικό θέμα

- [Ενημέρωση του υλικολογισμικού](#)

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Ιστότοποι υποστήριξης πελατών

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στους ακόλουθους ιστοτόπους υποστήριξης πελατών, για να λάβετε πληροφορίες υποστήριξης για το σύστημά σας.

Για πελάτες στις ΗΠΑ/τον Καναδά/τη Λατινική Αμερική:

<https://www.sony.com/am/support>

Για πελάτες σε χώρες της Ευρώπης:

<https://www.sony.eu/support>

Για πελάτες σε άλλες χώρες/περιοχές:

<https://www.sony-asia.com/support>

Για πελάτες στις ΗΠΑ

Αν έχετε ερωτήσεις/προβλήματα σχετικά με αυτό το προϊόν, δοκιμάστε τα εξής:

1. Διαβάστε την ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων" στο παρόν έγγραφο Οδηγός βοήθειας.
2. Επικοινωνήστε μαζί μας (μόνο ΗΠΑ):
Καλέστε στο 1-800-222-7669
URL <https://www.SONY.com>

Για πελάτες σε χώρες της Ευρώπης

Δηλώστε τώρα το προϊόν σας online στον ιστοτόπο:

<https://www.sony.eu/mysony>

Δέκτης αυτοκινήτου
DSX-B41D

Πληροφορίες για την εφαρμογή "Support by Sony"

Αν εγκαταστήσετε την εφαρμογή "Support by Sony" στο smartphone, θα μπορείτε να λαμβάνετε εύκολα πληροφορίες ενημέρωσης λογισμικού.

Εφαρμογή "Support by Sony" - Βρείτε πληροφορίες και λάβετε ειδοποιήσεις για το προϊόν σας:



- ✓ Ειδήσεις και ειδοποιήσεις
- ✓ Ενημερώσεις λογισμικού
- ✓ Προγράμματα εκμάθησης
- ✓ Συμβουλές και κόλπα

<https://sony.net/SBS>

Επισκεφτείτε τον ιστότοπο "Support by Sony" στη διεύθυνση sony.net/SBS και προσθέστε στους σελιδοδείκτες το όνομα μοντέλου της μονάδας, "DSX-B41D", κατά την επίσκεψή σας στον ιστότοπο.