



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

KD-X176

ΔΕΚΤΗΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ

Οδηγός γρήγορης εκκίνησης

Για λεπτομερέις λειτουργίες και πληροφορίες, ανατρέξτε στο ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ στον παρακάτω ιστότοπο:

<<http://www.jvc.net/cs/car/>>





Pb

Πληροφορίες για την απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και μπαταριών (σε εφαρμογή για δεες χώρες έχουν υιοθετήσει συστήματα ξεχωριστής συλλογής απορριμάτων)

Όσα προϊόντα και μπαταρίες φέρουν το σύμβολο (διαγραμμένος με X κάδος απορριμάτων) απαγορεύεται να απορρίπτονται ως οικιακά απορρίμματα. Ο παλαιός ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και οι μπαταρίες πρέπει να ανακυκλώνονται σε μια ειδική εγκατάσταση για τη διαχείριση απορριμάτων αυτού του τύπου και των αποβλήτων υποπροϊόντων τους.

Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για οδηγίες σχετικά με τον εντοπισμό της πληρότερης σε εσάς εγκατάστασης ανακύκλωσης. Η κατάλληλη ανακύκλωση και απόρριψη των αποβλήτων βοηθά στη διατήρηση των φυσικών πόρων, ενώ ταυτόχρονα αποτρέπει τις αρνητικές επιπτώσεις στην υγεία και το περιβάλλον.

Επισήμων: Το σήμα "Pb" κάτω από το σύμβολο για τις μπαταρίες δηλώνει ότι αυτή η μπαταρία περιέχει μόλυβδο.



Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία RE 2014/53/EU

Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία RoHS 2011/65/EU

Κατασκευαστής:

JVC KENWOOD Corporation

3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN

Αντιπρόσωπος στην ΕΕ:

JVC KENWOOD Europe B.V.

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, THE NETHERLANDS

English

Hereby, JVCKENWOOD declares that the radio equipment "KD-X176" is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Français

Par la présente, JVCKENWOOD déclare que l'équipement radio « KD-X176 » est conforme à la directive 2014/53/UE. L'intégralité de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante :
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Deutsch

Hiermit erklärt JVCKENWOOD, dass das Funkgerät "KD-X176" der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der volle Text der EU-Konformitätserklärung steht unter der folgenden Internetadresse zur Verfügung:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Nederlands

Hierbij verklaart JVCKENWOOD dat de radioapparatuur "KD-X176" in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-verklaring van overeenstemming is te vinden op het volgende internetadres:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Italiano

Con la presente, JVCKENWOOD dichiara che l'apparecchio radio "KD-X176" è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Español

Por la presente, JVCKENWOOD declara que el equipo de radio "KD-X176" cumple la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad con la UE está disponible en la siguiente dirección de internet:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Português

Deste modo, a JVCKENWOOD declara que o equipamento de rádio "KD-X176" está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de internet:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Polska

Niniejszym, JVCKENWOOD deklaruje, że sprzęt radiowy "KD-X176" jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod adresem:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Cesky

Společnost JVCKENWOOD tímto prohlašuje, že rádiovo zařízení "KD-X176" splňuje podmínky směrnice 2014/53/EU. Plný text EU prohlášení o shodě je dostupný na následující internetové adrese:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Magyar

JVCKENWOOD ezennel kijelenti, hogy a „KD-X176” rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU konformitási nyilatkozat teljes szövege az alábbi weboldalon érhető el:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Svenska

Härmed försäkrar JVCKENWOOD att radioutrustningen ”KD-X176” är i enlighet med direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten av EU-försäkran om överensstämmlse finns på följande Internetadress :

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Suomi

JVCKENWOOD julistaa täten, että radiolaite ”KD-X176” on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvaatimus löytyy kokonaisuudessaan seuraavasta internet-osoitteesta:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Slovensko

S tem JVCKENWOOD izjavlja, da je radijska oprema »KD-X176« v skladu z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo direktive EU o skladnosti je dostopno na tem spletnem naslovu:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Slovensky

Spoločnosť JVCKENWOOD týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie „KD-X176“ vyhovuje smernici 2014/53/EÚ.

Celý text EÚ vyhlásenia o zhode nájdete na nasledovnej internetojej adrese:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Dansk

Herved erklærer JVCKENWOOD, at radioudstyret ”KD-X176” er i overensstemmelse med Direktiv 2014/53/EU.

EU-overensstemmelseserklæringens fulde ordlyd er tilgængelig på følgende internettadresse:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Ελληνικά

Με το παρόν, η JVCKENWOOD δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός «KD-X176» συμμορφύνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο διαδίκτυο:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Eesti

Käesolevaga JVCKENWOOD kinnitab, et „KD-X176“ radiovarustus on vastavuses direktiivila 2014/53/EL.

Eli vastavusdeklaratsiooni terviktekst on kätesaadav järgmisel internetaadressil:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Latviešu

JVCKENWOOD ar šo deklarē, ka radio aparātūra „KD-X176“ atbilst direktīvas 2014/53/ES prasībām. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā tīmekļa adresē:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Lietuviškai

Šiuo JVCKENWOOD pažymi, kad radiojo įranga „KD-X176“ atitinka 2014/53/EU direktyvos reikalavimus.

Visą EB direktyvos atitikties deklaracijos tekštą galite rasti šiuo internetiniu adresu:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Malti

B'dan, JVCKENWOOD jiddikjara li t-tagħmir tar-rađu „KD-X176“ huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE.

It-test kolhu tad-dikjarazzjoni ta' konformità huwa disponibbli fl-addrizz intranet li ġej:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

HRVATSKI / SRPSKI JEZIK

JVCKENWOOD ovim izjavljuje da je radio oprema „KD-X176“ u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst deklaracije Europske unije o usklađenosti dostupan je na sljedećoj internet adresi:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

ROMÂNĂ

Prin prezenta, JVCKENWOOD declară că echipamentul radio „KD-X176“ este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarării de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

БЪЛГАРСКИ

С настоящото JVCKENWOOD декларира, че радиооборудването на „KD-X176“ е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Turkish

Burada, JVCKENWOOD “KD-X176” radyo ekipmanının 2014/53/AB Direktifine uygun olduğunu bildirir.

AB uyumluluk deklarasyonunun tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur.
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Русский

JVCKENWOOD настоящим заявляет, что радиооборудование «KD-X176» соответствует Директиве 2014/53/EU.

Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему адресу в сети Интернет:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Українська

Таким чином, компанія JVCKENWOOD заявляє, що радіообладнання «KD-X176» відповідає Директиві 2014/53/EU.

Повний текст декларації про відповідність ЄС можна знайти в Інтернеті за такою адресою:
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Εγκατασταση/Συνδεση

Αυτή η ενότητα για τον επαγγελματία ειδικό εγκατάστασης.

Για λόγους ασφαλείας, αναθέστε την συνδεσιολογία και την τοποθέτηση σε επαγγελματίες.
Συμβουλεύετε τον πωλητή του ηχουστήματος.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τροφοδοσία 12 V DC και αρνητική γείωση.
- Αποσυνδέστε τον αρνητικό ακροδέκτη της μπαταρίας πριν από τη συνδεσιολογία και την τοποθέτηση.
- Μην συνδέστε το καλώδιο μπαταρίας (κίτρινο) και το καλώδιο ανάφλεξης (κόκκινο) στο αμάξωμα του αυτοκινήτου ή το καλώδιο γείωσης (μαύρο) για την αποφυγή βραχυκυκλώματος.
- Για την αποφυγή βραχυκυκλώματος:
 - Μονώστε τη μη συνδεδεμένα καλώδια με μονωτική ταινία.
 - Βεβαιωθείτε πώς γείωστε ξανά τη μονάδα στο αμάξωμα μετά την εγκατάσταση.
 - Ασφαλίστε τα καλώδια με σφιγκτήρες καλωδίου και τυλίξτε μονωτική ταινία γύρω από τα καλώδια που έρχονται σε επαφή με μεταλλικά μέρη για την προστασία των καλωδίων.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

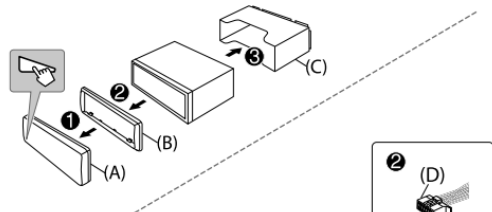
- Τοποθετήστε τη μονάδα στην κονσόλα του οχήματός σας. Μην ακουμπάτε τα μεταλλικά μέρη αυτής της μονάδας κατά τη διάρκεια και μέσως μετά τη χρήση αυτής της μονάδας. Τα μεταλλικά μέρη όπως η ψήκτρα και το περιβλήμα ζεσταίνονται.
- Μη συνδέτε τα καλώδια \ominus του χειριού στο σασί του αυτοκινήτου ή στο καλώδιο γείωσης (μαύρο), ούτε να τα συνδέετε παράλληλα.
- Συνδέστε τη ρεία μένιστης ισχύος μεγαλύτερης των 50 W. Αν η μέγιστη ισχύς των ηχειών είναι μικρότερη από 50 W, αλλάζτε τη ρύθμιση [AMP GAIN] ώστε να μην καταστρέψετε τα ηχεία.
- Τοποθετήστε τη συσκευή υπό γωνία μικρότερη των 30°.
- Εάν η καλωδίωση του οχήματός σας δεν διαθέτει ακροδέκτη ανάφλεξης, συνδέστε το καλώδιο ανάφλεξης (κόκκινο) στον ακροδέκτη στην ασφαλειοθήκη του οχήματος, η οποία παρέχει ρεύμα 12 V DC και ενεργοποιείται και απενεργοποιείται με το κλειδί ανάφλεξης.
- Διατηρείτε όλα τα καλώδια μακριά από μεταλλικά εξαρτήματα που απλύγουν θερμότητα.
- Μετά την τοποθέτηση της μονάδας, έλεγχετε εάν λειτουργούν σωστά οι λάμπες φρένων, τα φλας, οι υαλοκαθαριστήρες κλπ. στο αυτοκίνητο.
- Εάν και η ασφαλεία, βεβαιωθείτε πρώτα πώς δεν ακουμπάνε τα καλώδια στο αμάξωμα και στη συνέχεια αντικαταστήστε την παλιά ασφαλεία με μία της ίδιας κατηγορίας.

■ Βασική διαδικασία

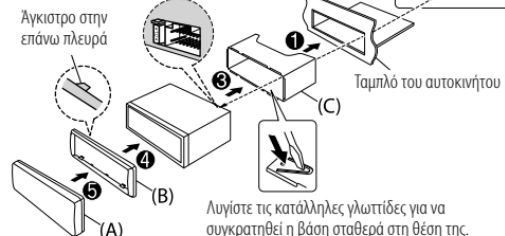
- Αφαιρέστε το κλειδί από το διακόπτη ανάφλεξης και αποσυνδέστε τον ακροδέκτη \ominus της μπαταρίας του αυτοκινήτου.
- Συνδέστε σωστά τα καλώδια. Δείτε "Συνδεσμολογία" στη σελίδα 3.
- Εγκατάσταση της μονάδας στο αυτοκίνητο. Δείτε την ακόλουθη ενότητα "Εγκατάσταση της μονάδας (στερέωση εντός του ταμπλό)".
- Συνδέστε τον ακροδέκτη \ominus της μπαταρίας.
- Αποσπάστε την πρόσοψη και επανεκκινήστε τη μονάδα. Δείτε "Πώς γίνεται επανεκκίνηση" στη σελίδα 4.

Εγκατάσταση της μονάδας (στερέωση εντός του ταμπλό)

1

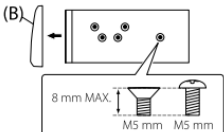


2



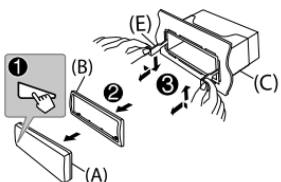
Εγκατάσταση της μονάδας (χωρίς έλασμα στερέωσης)

- Αφαιρέστε το έλασμα στερέωσης και την πλάκα αντιστάθμισης από τη μονάδα.
- Ευθυγραμμίστε τις οπές στη μονάδα (σε αμφότερες τις πλευρές) με τη βάση στερέωσης οχήματος και ασφαλίστε τη μονάδα με βίδες (διαθέσιμες στο εμπόριο).



⚠ Χρησιμοποιήστε μόνο τις προβλεπόμενες βίδες. Εάν χρησιμοποιήσετε λάθος βίδες μπορεί να προκληθεί βλάβη στη μονάδα.

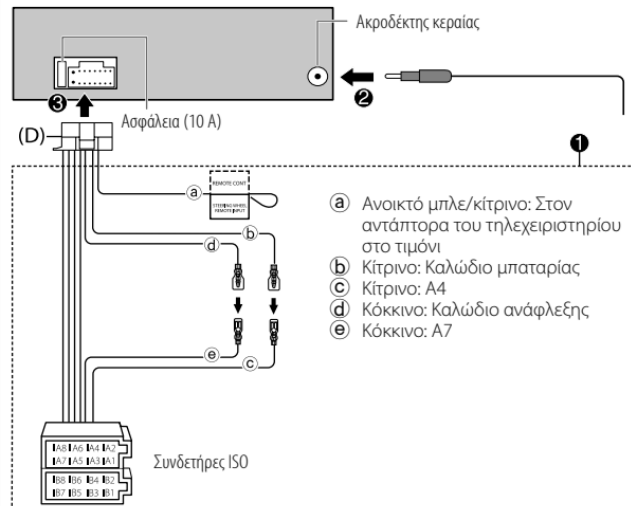
Αφαίρεση της μονάδας



Λίστα εξαρτημάτων (παρέχεται)

- (A) Πρόσοψη (x1)
- (B) Πλάκα αντιστάθμισης (x1)
- (C) Έλασμα στερέωσης (x1)
- (D) Καλώδιωση (x1)
- (E) Κλειδί εξαγωγής (x2)

Συνδεσμολογία



- (a) Ανοικτό μπλε/κίτρινο: Στον αντάπτορα του τηλεχειριστηρίου στο τιμόνι
- (b) Κίτρινο: Καλώδιο μπαταρίας
- (c) Κίτρινο: A4
- (d) Κόκκινο: Καλώδιο αναφλέξης
- (e) Κόκκινο: A7

| Ακροδέκτης | Χρώμα και λειτουργία |
|------------|--|
| A4 | Κίτρινο : Μπαταρία |
| A5 | Μπλε/λευκό : Έλεγχος ισχύος (12 V 350 mA) |
| A6 | Πορτοκαλί/λευκό : Διακόπτης ελέγχου φώτων αυτοκινήτου |
| A7 | Κόκκινο : Ανάφλεξη (ACC) |
| A8 | Μαύρο : Συνδεσιες γείωσης |
| B1, B2 | Μοβ \oplus , Μοβ/μαύρο \ominus : Πίσω πινέλα (δεξιά) |
| B3, B4 | Γκρι \oplus , Γκρι/μαύρο \ominus : Μπροστινό πινέλα (δεξιά) |
| B5, B6 | Λευκό \oplus , Λευκό/μαύρο \ominus : Μπροστινό πινέλα (αριστερά) |
| B7, B8 | Πράσινο \oplus , Πράσινο/μαύρο \ominus : Πίσω πινέλα (αριστερά) |

Πριν από τη χρήση

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

- Για να διασφαλίσετε τη σωστή χρήση, διαβάστε ολόκληρο τον παρόντα Οδηγό προτού χρησιμοποιήσετε το συγκεκριμένο προϊόν. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να διαβάσετε και να τηρείτε τις Προειδοποιήσεις και τις Προφυλάξεις που αναφέρονται στον παρόντα Οδηγό.
- Φυλάξτε τον Οδηγό σε ασφαλή και προστιτό μέρος για μελλοντική χρήση.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην εκτελείτε καμία λειτουργία που θα μπορούσε να αποσπάσει την προσοχή σας από την ασφαλή οδήγηση.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Ρύθμιση έντασης ήχου:

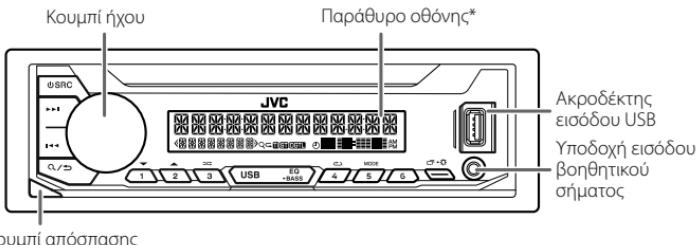
- Ρύθμιστε την ένταση έτσι ώστε να μπορείτε να ακούτε τους ήχους που προέρχονται από το εξωτερικό του αυτοκινήτου, για την αποφυγή ατυχήματος.
- Μείωστε την ένταση του ήχου πριν από την αναπαραγωγή ψηφιακών πηγών για να μην καταστραφούν τα ηχεία από την απότομη αύξηση της στάθμης εξόδου.

Γενικά:

- Αποφύγετε τη χρήση των εξωτερικών συσκευών διότι ενδέχεται να αποβεί σε βάρος της ασφάλειας κατά την οδήγηση.
- Βεβιώνεστε ότι έχετε δημιουργήσει αντίγραφα όλων των σημαντικών δεδομένων. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε απώλεια εγγεραμένων δεδομένων.
- Μην εισάγετε και μην αφήνετε ποτέ μεταλλικά αντικείμενα (όπως κέρματα ή μεταλλικά εργαλεία) στο εσωτερικό της μονάδας, για την αποφυγή βραχυκυκλώματος.

Βασικές πληροφοριες

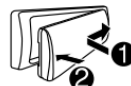
Πρόσωψη



Κουμπί απόσπασης

* Μόνο για λόγους επεξήγησης.

Προσάρτηση



Απόσπαση



Πώς γίνεται επανεκκίνηση

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις θα διαγραφούν εκτός από τους αποθηκευμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς.

Για να

Ενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος

Στην πρόσωψη

Πλήκτε SRC .

- Πλήκτε και κρατήστε πατημένο για τη διακοπή της παροχής ρεύματος.

Ρύθμιση της έντασης

Στρέψτε το κουμπί του ήχου.

Επιλέξτε μια πηγή

Πλήκτε SRC επανειλημμένα.

Αλλαγή πληροφοριών στην οθόνη

Πλήκτε AIGAION επανειλημμένα.

Γρηγορο ξεκινημα

1 Ακύρωση επίδειξης

Όταν ενεργοποιείτε την παροχή ρεύματος για πρώτη φορά (ή επανεκκινείτε τη μονάδα), η οθόνη δείχνει: "CANCEL DEMO" ➔ "PRESS" ➔ "VOLUME KNOB"

- 1 Πατήστε το κουμπί του ήχου.
[YES] επιλέγεται για την αρχική ρύθμιση.
- 2 Πατήστε ξανά το κουμπί του ήχου.
Εμφανίζεται η ένδειξη "DEMO OFF".

2 Ρυθμίστε το ρολόι και την ημερομηνία

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ☰.·¤.
- 2 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [CLOCK], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 3 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [CLOCK ADJUST], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
Ρυθμίστε την ώρα με τη σειρά "Ωρα" ➔ "Λεπτά".
- 4 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να προβείτε στις ρυθμίσεις, και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 5 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [CLOCK FORMAT], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 6 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [12H] ή [24H], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.

Για να ρυθμίσετε την ημερομηνία

- 7 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [DATE SET], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 8 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να προβείτε στις ρυθμίσεις, και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
Ρυθμίστε την ημερομηνία με τη σειρά "Ημέρα" ➔ "Μήνας" ➔ "Έτος".
- 9 Πιέστε ☰.·¤ για έξodo.

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο στοιχείο ρύθμισης, πατήστε το ☰/¤.

3 Κάντε τις βασικές ρυθμίσεις

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ☰.·¤.
- 2 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε στοιχείο (δείτε τον παρακάτω πίνακα), και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 μέχρι να επιλεχθεί ή να ενεργοποιηθεί το στοιχείο που θέλετε.
- 4 Πιέστε ☰.·¤ για έξodo.

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο στοιχείο ρύθμισης, πατήστε το ☰/¤.

Προεπιλογή: [XX]

| | |
|-----------------|---|
| [SYSTEM] | |
| [KEY BEEP] | <u>[ON]</u> : Ενεργοποιεί τον ήχο πατήματος πλήκτρου. ; <u>[OFF]</u> : Απενεργοποιεί. |
| [CLOCK] | |
| [CLOCK DISPLAY] | <u>[ON]</u> : Η ώρα εμφανίζεται στην οθόνη ακόμα και όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη. ; <u>[OFF]</u> : Ακύρωση. |
| [ENGLISH] | |
| [РУССКИЙ] | Επιλέξτε τη γλώσσα οιθόνης για το μενού και τις πληροφορίες μουσικής, εάν υπάρχουν. Από προεπιλογή επιλέγεται <u>[ENGLISH]</u> . |
| [ESPAÑOL] | |
| [FRANCAIS] | |

Ραδιόφωνο

■ Αναζήτηση σταθμού

- Πατήστε το SRC επανειλημμένα για να επιλέξετε FM ή AM.
- Πατήστε το / για την αυτόματη αναζήτηση σταθμού.

(ή)
Πατήστε και κρατήστε πατημένο το / μέχρι να αναβοσβήσει η ένδειξη "M" και, στη συνέχεια, πατήστε το επανειλημμένα για να γίνει μη αυτόματη αναζήτηση ενός σταθμού.

■ Ρυθμίσεις στη μνήμη

Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως 18 σταθμούς FM και 6 σταθμούς AM.

Αποθήκευση σταθμού

Κατά την ακρόαση ενός σταθμού....

Πατήστε και κρατήστε ένα από τα κουμπιά αριθμών (1 έως 6).
(ή)

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί του ήχου μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη "PRESET MODE".
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε αριθμό προεπιλογής και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.
Όταν ο σταθμός αποθηκευτεί, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη "MEMORY".

Επιλέξτε έναν αποθηκευμένο σταθμό

Πατήστε ένα από τα κουμπιά αριθμών (1 έως 6).

(ή)

- Πατήστε .
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε αριθμό προεπιλογής και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.

USB

■ Έναρξη της αναπαραγωγής

Η πηγή θα αλλάξει αυτόματα και η αναπαραγωγή θα ξεκινήσει όταν συνδέσετε μια συσκευή USB στην υποδοχή εισόδου USB.

| Για να | Στην πρόσωψη |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Επιστροφή/γρήγορη προώθηση | Πατήστε και κρατήστε πατημένο το / . |
| Επιλέξτε αρχείο | Πατήστε . |
| Επιλέξτε φάκελο | Πατήστε / . |
| Επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή | Πατήστε επανειλημμένα. |
| Τυχαία αναπαραγωγή | Πατήστε επανειλημμένα. |

Ρυθμίσεις μενού

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το για είσοδο στις ρυθμίσεις μενού.
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε στοιχείο, και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- Επαναλάβετε το βήμα 2 μέχρι να επιλεχθεί/να ενεργοποιηθεί το στοιχείο που θέλετε.
- Πιέστε για έξοδο.

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο στοιχείο ρύθμισης, πατήστε το .

- Αναπρέξτε στο ΕΓΧΕΙΡΙΔΟ ΧΡΗΣΗΣ στον παρακάτω ιστότοπο για τη λεπτομερή επεξήγηση κάθε στοιχείου: <<http://www.jvc.net/cs/car/>>.
- Η διαθεσιμότητα κάθε στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.

Στοιχεία μενού

- [EQ SETTING] : Επιλέγει έναν προεπιλεγμένο εξισωτή ή ρυθμίζει τις δικές σας ρυθμίσεις ήχου.
- [AUDIO CONTROL] : Ορίζει τις ρυθμίσεις ήχου που προτιμάτε.
- [DISPLAY] : Ορίζει τον έλεγχο που προτιμάτε για το παράθυρο οθόνης.
- [TUNER SETTING] : Ρυθμίσεις για την πηγή ραδιοφώνου.
- [SYSTEM] : Ρυθμίσεις για αυτή τη μονάδα.
- [CLOCK] : Ρυθμίζει το ρολόι.
- [ENGLISH] : Επιλέγει τη γλώσσα για το μενού και τις πληροφορίες μουσικής.
- [РУССКИЙ] : Επιλέγει τη γλώσσα για το μενού και τις πληροφορίες μουσικής.
- [ESPAÑOL] : Επιλέγει τη γλώσσα για το μενού και τις πληροφορίες μουσικής.
- [FRANCAIS] : Επιλέγει τη γλώσσα για το μενού και τις πληροφορίες μουσικής.
- [DEMO MODE] : Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την οθόνη επίδειξης.

Παραδείγματα ορισμένων ευρέως χρησιμοποιούμενων ρυθμίσεων

Ρύθμιση επιπέδου subwoofer

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το για είσοδο στις ρυθμίσεις μενού.
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου δεξιόστροφα για να επιλέξετε [AUDIO CONTROL] και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου δεξιόστροφα για να επιλέξετε [SUBWOOFER SET] και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου δεξιόστροφα για να επιλέξετε [ON] και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου δεξιόστροφα για να επιλέξετε [SUB.W LEVEL] και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.
- Πατήστε το κουμπί του ήχου αν εμφανίζεται το [PRE-OUT] στην οθόνη.
- Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να ρυθμίσετε το επίπεδο του subwoofer και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.

Συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα...

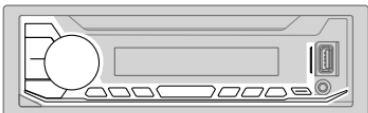
- 8 Πατήστε το  για να βγείτε από το μενού ρυθμίσεων.



Σημείωση:

Πρέπει να ρυθμίσετε το [SPK/PRE OUT] σε [REAR/SUB.W] ή [SUB.W/SUB.W] προτού κάνετε τις ρυθμίσεις επιπέδου subwoofer.

■ Ρύθμιση χρώματος φωτισμού



- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  για είσοδο στις ρυθμίσεις μενού.



- 2 Στρέψτε το κουμπί του ήχου δεξιόστροφα για να επιλέξετε [COLOR] και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.



- 3 Πατήστε το κουμπί του ήχου αν εμφανίζεται το [PRESET] στην οθόνη.



PRESET

- 4 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε ένα χρώμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.



- [COLOR 01] έως [COLOR 49]
- [USER]: Εμφανίζεται το χρώμα το οποίο έχετε δημιουργήσει για [DAY COLOR] ή [NIGHT COLOR].
- [COLOR FLOW01] έως [COLOR FLOW03]: Το χρώμα αλλάζει με διαφορετικές ταχύτητες.

- 5 Πιέστε  για έξοδο.



Λοιπές πληροφορίες

Για τις λειτουργίες αναπαραγωγής της πηγής **AUX**, ανατρέξτε στο ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ στον ακόλουθο ιστότοπο: <<http://www.jvc.net/cs/car/>>.

- Η διαθεσιμότητα κάθε πηγής διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.

Σημείωση για τις προδιαγραφές

Σύνθετη αντίσταση εξόδου:

4 Ω — 8 Ω

Τάση λειτουργίας:

Μπαταρία αυτοκινήτου 12 V DC

Microsoft and Windows Media are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.