

## KMM-106

ΔΕΚΤΗΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΣΩΝ

**Οδηγός γρήγορης εκκίνησης**

JVCKENWOOD Corporation

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



[<www.kenwood.com/cs/ce/>](http://www.kenwood.com/cs/ce/)



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

Όσα προϊόντα και μπαταρίες φέρουν το σύμβολο (διαγραμμένος με Χ κάδος απορριμμάτων) απαγορεύεται να απορρίπτονται ως οικιακά απορρίμματα.

Ο παλιός ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και οι μπαταρίες πρέπει να ανακυκλώνονται σε μια ειδική εγκατάσταση για τη διαχείριση απορριμμάτων αυτού του τύπου και των αποβλήτων υποπροϊόντων τους.

Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για οδηγίες σχετικά με τον εντοπισμό της πλησιέστερης 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.

Επίσημοση: 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/EK**

#### **Κατασκευαστής:**

JVCケンウッド Corporation  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN

#### **Αντιπρόσωπος στην ΕΕ:**

JVCケンウッド Europe B.V.  
Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, THE NETHERLANDS

#### **English**

Hereby, JVCケンWOOD declares that the radio equipment "KMM-106" 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.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Français**

Par la présente, JVCケンWOOD déclare que l'équipement radio « KMM-106 » 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.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Deutsch**

Hiermit erklärt JVCケンWOOD, dass das Funkgerät "KMM-106" der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der volle Text der EU-Konformitätserklärung steht unter der folgenden Internetadresse zur Verfügung:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Nederlands**

Hierbij verklaart JVCケンWOOD dat de radioapparatuur "KMM-106" 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.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Italiano**

Con la presente, JVCケンWOOD dichiara che l'apparecchio radio "KMM-106" è conforme alla Direttiva 2014/53/UE.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Español**

Por la presente, JVCケンWOOD declara que el equipo de radio "KMM-106" cumple la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad con la UE está disponible en la siguiente dirección de internet:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Português**

Deste modo, a JVCケンWOOD declara que o equipamento de rádio "KMM-106" 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.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Polska**

Niniejszym, JVCケンWOOD deklaruje, że sprzęt radiowy "KMM-106" jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod adresem:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Český**

Společnost JVCケンWOOD tímto prohlašuje, že rádiové zařízení "KMM-106" splňuje podmínky směrnice 2014/53/EU.

Plný text EU prohlášení o shodě je dostupný na následující internetové adrese:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

#### **Magyar**

JVCケンWOOD ezennel kijelenti, hogy a „KMM-106” rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU konformitási nyilatkozat teljes szövege az alábbi weboldalon érhető el:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Svenska

Härmed försäkras JVCKENWOOD att radioutrustningen "KMM-106" är i enlighet med direktiv 2014/53/EU.

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

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Suomi

JVCKENWOOD julistaa täten, että radiolaite "KMM-106" on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutusvaatimus löytyy kokonaisuudessaan seuraavasta internet-osoitteesta:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Slovensko

S tem JVCKENWOOD izjavlja, da je radijska oprema » KMM-106 « v skladu z Direktivo 2014/53/EU.

Celotno besedilo direktive EU o skladnosti je dostopno na tem spletnem naslovu:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Slovensky

Spoločnosť JVCKENWOOD týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie „KMM-106“ vyhovuje smernici 2014/53/EÚ.

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

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Dansk

Herved erklærer JVCKENWOOD, at radioudstyret "KMM-106" er i overensstemmelse med Direktiv 2014/53/EU.

EU-overensstemmelseserklæringens fulde ordlyd er tilgængelig på følgende internetadresse:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Ελληνικά

Με το παρόν, η JVCKENWOOD δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός «KMM-106» συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ.

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

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Eesti

Käesolevaga JVCKENWOOD kinnitab, et „KMM-106“ raadiovarustus on vastavuses direktiiviga 2014/53/EL.

El'i vastavusdeklaratsiooni terviktekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Latviešu

JVCKENWOOD ar šo deklarē, ka radio aparatūra „KMM-106“ atbilst direktīvas 2014/53/ES prasībām.

Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā tīmekļa adresē:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Lietuviškai

Šiuo JVCKENWOOD pažymi, kad radijo įranga „KMM-106“ atitinka 2014/53/EB direktyvos reikalavimus.

Visą EB direktyvos atitikties deklaracijos tekstą galite rasti šiuo internetiniu adresu:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Malta

B'dan, JVCKENWOOD jiddikjara li t-taghmir tar-radju "KMM-106" huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE.

It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformita' huwa disponibbli fl-indirizz intranet li ġej:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## HRVATSKI / SRPSKI JEZIK

JVCKENWOOD ovim izjavljuje da je radio oprema "KMM-106" u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Cjeloviti tekst deklaracije Europske unije o usklađenosti dostupan je na sljedećoj internet adresi:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## ROMÂNĂ

Prin prezenta, JVCKENWOOD declară că echipamentul radio "KMM-106" este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## БЪЛГАРСКИ

С настоящото JVCKENWOOD декларира, че радиооборудването на "KMM-106" е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

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

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Turkish

Burada, JVCKENWOOD "KMM-106" radyo ekipmanının 2014/53/AB Direktifine uygun olduğunu bildirir.

AB uyumluluk deklarasyonunun tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur.  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Русский

JVCKENWOOD настоящим заявляет, что радиооборудование «KMM-106» соответствует Директиве 2014/53/ЕU.

Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему адресу в сети Интернет:

<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

## Українська

Таким чином, компанія JVCKENWOOD заявляє, що радіообладнання «KMM-106» відповідає Директиві 2014/53/ЕU.

Повний текст декларації про відповідність ЕС можна знайти в Інтернеті за такою адресою:  
<http://www.kenwood.com/cs/ce/eudoc/>

# Εγκατάσταση/Συνδεση

Αυτή η ενότητα για τον επαγγελματία ειδικό εγκατάστασης. Για λόγους ασφαλείας, αναθέστε την συνδεσμολογία και την τοποθέτηση σε επαγγελματίες. Συμβουλευτείτε τον πωλητή του ηχοσυστήματος.

## ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Η μονάδα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με τροφοδοσία 12 V DC και αρνητική γείωση.
- Αποσυνδέστε τον αρνητικό ακροδέκτη της μπαταρίας πριν από τη συνδεσμολογία και την τοποθέτηση.
- Μην συνδέετε 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 τα μη συνδεδεμένα καλώδια με μονωτική ταινία.
  - Βεβαιωθείτε πως γειώσατε 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.

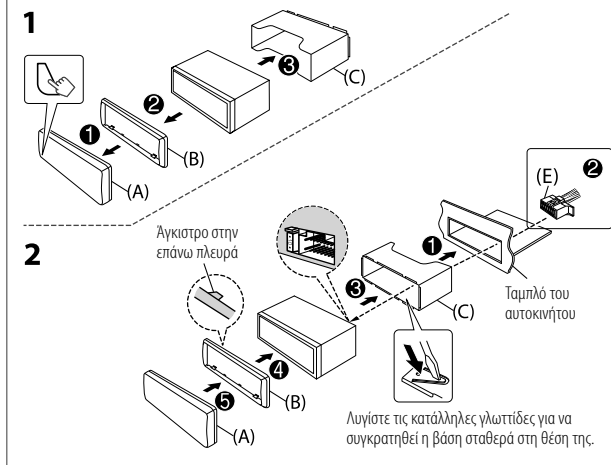
## ▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Τοποθετήστε τη μονάδα στην κονσόλα του οχήματός σας. Μην ακουμπάτε τα μεταλλικά μέρη αυτής της μονάδας κατά τη διάρκεια και αμέσως μετά τη χρήση αυτής της μονάδας. Τα μεταλλικά μέρη όπως η ψήκτρα και το περίβλημα ζεσταίνονται.
- Μη συνδέετε τα καλώδια  $\ominus$  του ηχείου στο σασί του αυτοκινήτου ή στο καλώδιο γείωσης (μαύρο), ούτε να τα συνδέετε παράλληλα.
- 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 απάγουν θερμότητα.
- Μετά την τοποθέτηση της μονάδας, ελέγξτε εάν λειτουργούν σωστά οι λάμπες φρένων, τα φλας, οι υαλοκαθαριστήρες κ.λπ. στο αυτοκίνητο.
- Εάν καεί η ασφάλεια, βεβαιωθείτε πρώτα πως δεν ακουμπάνε τα καλώδια στο αμάξωμα και στη συνέχεια αντικαταστήστε την παλιά ασφάλεια με μία της ίδιας κατηγορίας.

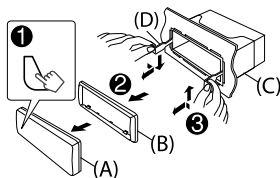
## ■ Βασική διαδικασία

- 1 Αφαιρέστε το κλειδί από το διακόπτη ανάφλεξης και αποσυνδέστε τον ακροδέκτη  $\ominus$  της μπαταρίας του αυτοκινήτου.
- 2 Συνδέστε σωστά τα καλώδια. Δείτε "Συνδεσμολογία" στη σελίδα 3.
- 3 Εγκατάσταση της μονάδας στο αυτοκίνητο. Δείτε την ενότητα "Εγκατάσταση της μονάδας (στερέωση εντός του ταμπλό)".
- 4 Συνδέστε τον ακροδέκτη  $\ominus$  της μπαταρίας.
- 5 Πατήστε το  $\odot$  SRC για να ενεργοποιήσετε την παροχή ρεύματος.
- 6 Αποσπαστείτε την πρόσωση και επανεκκινήστε τη μονάδα. Δείτε "Πώς γίνεται επανεκκίνηση" στη σελίδα 4.

### Εγκατάσταση της μονάδας (στερέωση εντός του ταμπλό)



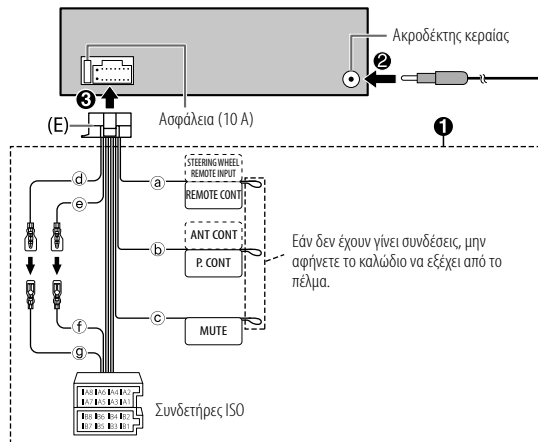
## Αφαίρεση της μονάδας



## ■ Λίστα εξαρτημάτων (παρέχεται)

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

## Συνδεσμολογία



- a) Ανοιχτό μπλε/κίτρινο: Στον ανάπτορα του τηλεχειριστηρίου στο τιμόνι
- b) Μπλε/λευκό: Στον ακροδέκτη ελέγχου ισχύος όταν χρησιμοποιείται ο προαιρετικός ενισχυτής ισχύος ή στον ακροδέκτη ελέγχου κεραίας στο αυτοκίνητο
- c) Καφέ: Στον ακροδέκτη που είναι γειωμένος είτε όταν χτυπάει το τηλέφωνο ή κατά τη συνομιλία
- d) Κίτρινο: Καλώδιο μπαταρίας
- e) Κόκκινο: Καλώδιο ανάφλεξης
- f) Κόκκινο: A7 από τον σύνδεσμο ISO
- g) Κίτρινο: A4 από τον σύνδεσμο ISO

| Ακροδέκτης | Χρώμα και λειτουργία (για συνδετήρες ISO)           |
|------------|---|
| A4         | Κίτρινο : Μπαταρία                                  |
| A5         | Μπλε/λευκό : Έλεγχος ισχύος                         |
| A7         | Κόκκινο : Ανάφλεξη (ACC)                            |
| A8         | Μαύρο : Συνδέσεις γείωσης                           |
| B1, B2     | Μοβ ⊕, Μοβ/μαύρο ⊖ : Πίσω ηχείο (δεξιά)             |
| B3, B4     | Γκρι ⊕, Γκρι/μαύρο ⊖ : Μπροστινό ηχείο (δεξιά)      |
| B5, B6     | Λευκό ⊕, Λευκό/μαύρο ⊖ : Μπροστινό ηχείο (αριστερά) |
| B7, B8     | Πράσινο ⊕, Πράσινο/μαύρο ⊖ : Πίσω ηχείο (αριστερά)  |

# Πριν απο τη χρηση

## 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 ασφαλής και προσίτο 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:

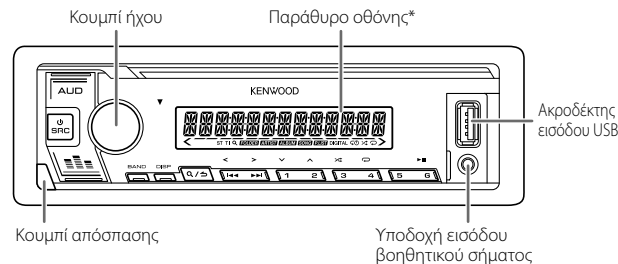
- Ρυθμίστε την ένταση έτσι ώστε να μπορείτε να ακούτε τους ήχους που προέρχονται από το εξωτερικό του αυτοκινήτου, για την αποφυγή ατυχήματος.
- Μειώστε την ένταση του ήχου πριν από την αναπαραγωγή ψηφιακών πηγών για να μην καταστραφούν τα ηχεία από την απότομη αύξηση της στάθμης εξόδου.

### Γενικά:

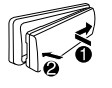
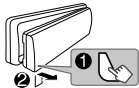
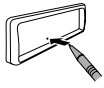
- Αποφύγετε τη χρήση των εξωτερικών συσκευών διότι ενδέχεται να αποβεί σε βάρος της ασφάλειας κατά την οδήγηση.
- Βεβαιώνετε ότι έχετε δημιουργήσει αντίγραφα όλων των σημαντικών δεδομένων. Δεν φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε απώλεια εγγεγραμμένων δεδομένων.
- Μην εισάγετε και μην αφήνετε ποτέ μεταλλικά αντικείμενα (όπως κέρματα ή μεταλλικά εργαλεία) στο εσωτερικό της μονάδας, για την αποφυγή βραχυκυκλώματος.
- Ανάλογα με τον τύπο του αυτοκινήτου, η κεραία επεκτείνεται αυτόματα όταν ενεργοποιείτε τη μονάδα με το καλώδιο ελέγχου κεραίας που έχει συνδεθεί. Απενεργοποιήστε τη μονάδα ή αλλάξτε την πηγή σε STANDBY όταν σταθμεύετε σε χώρο με χαμηλή οροφή.

# Βασικές πληροφορίες

## Πρόσοψη



\* Μόνο για λόγους επεξήγησης.

| Προάρτηση   | Απόσπαση   | Πώς γίνεται επανεκκίνηση  |
|---|--|---|
|  |  |              |
|   |  | Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις θα διαγραφούν εκτός από τους αποθηκευμένους ραδιοφωνικούς σταθμούς. |

| Για να                                | Στην πρόσοψη  |
|---------------------------------------|---|
| Ενεργοποιήστε την τροφοδοσία ρεύματος | Πατήστε <b>⏻</b> SRC.<br>• Πατήστε και κρατήστε πατημένο για τη διακοπή της παροχής ρεύματος. |
| Ρύθμιση της έντασης                   | Στρέψτε το κουμπί του ήχου.   |
| Επιλέξτε μια πηγή                     | Πατήστε <b>⏻</b> SRC επανειλημμένα.   |
| Αλλαγή πληροφοριών στην οθόνη         | Πατήστε <b>DISP</b> επανειλημμένα.  |

# Γρηγορο Ξεκίνημα

## 1 Επιλέξτε τη γλώσσα της οθόνης και ακυρώστε την επίδειξη

Όταν ενεργοποιείτε την παροχή ρεύματος ή επανεκκινείτε τη μονάδα, η οθόνη δείχνει: "SEL LANGUAGE" → "PRESS" → "VOLUME KNOB"

- 1 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [EN] (Αγγλικά) / [RU] (Ρωσικά) / [SP] (Ισπανικά) / [FR] (Γαλλικά), και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί. [EN] επιλέγεται για την αρχική ρύθμιση. Στη συνέχεια, η οθόνη εμφανίζει: "CANCEL DEMO" → "PRESS" → "VOLUME KNOB".
- 2 Πατήστε ξανά το κουμπί του ήχου. [YES] επιλέγεται για την αρχική ρύθμιση.
- 3 Πατήστε ξανά το κουμπί του ήχου. Εμφανίζεται η ένδειξη "DEMO OFF".

## 2 Ρυθμίστε το ρολόι και την ημερομηνία

- 1 Πατήστε το κουμπί του ήχου για να εισαγάγετε [FUNCTION].
- 2 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [CLOCK], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.

Για να ρυθμίσετε το ρολόι

- 3 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [CLOCK ADJUST], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 4 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να προβείτε στις ρυθμίσεις, και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί. Ρυθμίστε την ώρα με τη σειρά "Ωρα" → "Λεπτά".
- 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 FORMAT], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 8 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [DD/MM/YY] ή [MM/DD/YY], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 9 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [DATE SET], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.

- 10 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" ή "Μήνας" → "Ημέρα" → "Έτος".

- 11 Πατήστε και κρατήστε πατημένο **Q/↵** για να εξέλθετε.

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο στοιχείο ρύθμισης, πατήστε το **Q/↵**.

## 3 Ρυθμίστε τις άλλες προαιρετικές ρυθμίσεις

Μπορείτε να ρυθμίσετε μόνο τα ακόλουθα στοιχεία, όταν η συσκευή βρίσκεται σε πηγή STANDBY.

- 1 Πατήστε **⏻** SRC επανειλημμένα για να εισέλθετε σε κατάσταση STANDBY.
- 2 Πατήστε το κουμπί του ήχου για να εισαγάγετε [FUNCTION].
- 3 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε στοιχείο, και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 4 Επαναλάβετε το βήμα 3 μέχρι να επιλεγεί ή να ενεργοποιηθεί το στοιχείο που θέλετε.
- 5 Πατήστε και κρατήστε πατημένο **Q/↵** για να εξέλθετε.




Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο στοιχείο ρύθμισης, πατήστε το **Q/↵**.

Προεπιλογή: [XX]

|            |   |
|------------|---|
| [SYSTEM]   |   |
| [KEY BEEP] | [ON]: Ενεργοποιεί τον ήχο πατήματος πλήκτρου. ; [OFF]: Απενεργοποιεί.                         |
| [ENGLISH]  |   |
| [РУССКИЙ]  | Επιλέξτε τη γλώσσα οθόνης για το μενού [FUNCTION] και τις πληροφορίες μουσικής, εάν υπάρχουν. |
| [ESPANOL]  | Από προεπιλογή επιλέγεται [ENGLISH].  |
| [FRANCAIS] |   |

## Ραδιόφωνο

### ■ Αναζήτηση σταθμού

- 1 Πατήστε το  SRC επανειλημμένα για να επιλέξετε RADIO.
- 2 Πατήστε το BAND επανειλημμένα για να επιλέξετε FM1/FM2/FM3/MW/LW.
- 3 Πατήστε  /  για την αναζήτηση σταθμού.

### ■ Ρυθμίσεις στη μνήμη

Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως 18 σταθμούς FM και 6 σταθμούς MW/LW.

#### Αποθήκευση σταθμού

Κατά την ακρόαση ενός σταθμού....

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

#### Επιλέξτε έναν αποθηκευμένο σταθμό

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



## USB



### ■ Έναρξη της αναπαραγωγής

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

| Για να                       | Στην πρόσοψη   |
|------------------------------|--|
| Αναπαραγωγή/παύση            | Πατήστε 6  .  |
| Επιστροφή/γρήγορη προώθηση   | Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  .   |
| Επιλέξτε αρχείο              | Πατήστε  /  .        |
| Επιλέξτε φάκελο              | Πατήστε 2  / 1  . |
| Επαναλαμβανόμενη αναπαραγωγή | Πατήστε 4  επανειλημμένα.   |
| Τυχαία αναπαραγωγή           | Πατήστε 3  επανειλημμένα.   |

## Ρυθμίσεις Λειτουργιών

- 1 Πατήστε το κουμπί του ήχου για να εισαγάγετε [FUNCTION].
- 2 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε στοιχείο (σελίδα 7), και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.
- 3 Επαναλάβετε το βήμα 2 μέχρι να επιλεγεί ή να ενεργοποιηθεί το στοιχείο που θέλετε.
- 4 Πατήστε και κρατήστε πατημένο  /  για να εξέλθετε.

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

- Ανατρέξτε στο ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ στον παρακάτω ιστότοπο για τη λεπτομερή επεξήγηση κάθε στοιχείου: <[www.kenwood.com/cs/ce/](http://www.kenwood.com/cs/ce/)>
- Η διαθεσιμότητα κάθε στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.



## Στοιχεία μενού [FUNCTION]

|                 |   |
|-----------------|---|
| [DISPLAY]       | : Ορίζει τον έλεγχο που προτιμάτε για το παράθυρο οθόνης.       |
| [TUNER SETTING] | : Ρυθμίσεις για την πηγή ραδιοφώνου.                            |
| [USB]           | : Ρυθμίσεις για χρήση μιας συσκευής USB.                        |
| [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.              |

## Ρυθμίσεις ήχου

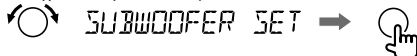
Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις ήχου που προτιμάτε με εισαγωγή του μενού [AUDIO CONTROL].

### ■ Παράδειγμα ρύθμισης επιπέδου subwoofer

- 1 Πατήστε AUD για να εισέλθετε σε [AUDIO CONTROL].



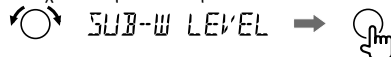
- 2 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [SUBWOOFER SET], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.



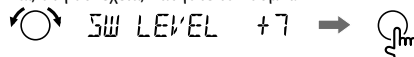
- 3 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [SW SET ON], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.



- 4 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να επιλέξετε [SUB-W LEVEL], και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί.



- 5 Στρέψτε το κουμπί του ήχου για να ρυθμίσετε το επίπεδο του subwoofer και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί.



- 6 Πατήστε και κρατήστε πατημένο **R/S** για να εξέλθετε.



## Λοιπές πληροφορίες

Για τις λειτουργίες αναπαραγωγής πηγών **AUX**, ανατρέξτε στο ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ στον ακόλουθο ιστότοπο: <[www.kenwood.com/cs/ce/](http://www.kenwood.com/cs/ce/)>

### 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.