

# KENWOOD

CD UREDJAJ

**KDC-W808  
KDC-W707**

---

## UPUTA ZA UPORABU

Kenwood Corporation



Croatian/01 (KEE)

# Sadržaj

<b>Sigurnosna upozorenja</b>	<b>4</b>	
<b>Napomene</b>	<b>5</b>	
<b>O CD-ima</b>	<b>7</b>	
<b>O AAC, MP3 i WMA</b>	<b>8</b>	
<b>Opće značajke</b>	<b>9</b>	
Napajanje		
Sakrivanje upravljačke ploče		
Biranje izvora		
Glasnoća		
Prigušivanje zvuka		
System Q		
Podešavanje zvučnika		
Upravljanje zvukom		
Audio postavke		
Subwoofer izlaz		
Mijenjanje načina prikaza		
Odabir teksta za prikaz		
Mijenjanje prikaza teksta		
Izmjena grafičkog prikaza/prikaza analizatora spektra		
Podešavanje kuta prednje ploče		
Prednja ploča zaštićena od krade		
TEL utišavanje		
<b>Radio prijemnik</b>	<b>20</b>	
Ugadanje i biranje postaje		
U memoriji pohranjene prethodno ugođene postaje		
Automatski unos u memoriju		
Prethodno ugođene postaje		
<b>RDS</b>	<b>22</b>	
Informacije o stanju na cestama		
Pomicanje radio teksta		
PTY (Program Type) Vrsta programa		
Prethodno postavljene vrste programa		
Promjena jezika za PTY funkciju vrsta programa		
<b>Značajke upravljanja CD/audio datotekom/vanjskim diskom</b>	<b>25</b>	
Reprodukcijski CD-a i audio datoteke		
Reprodukcijski vanjskog diska		
Brzo premotavanje prema naprijed i nazad		
Pretraživanje zapisa/datoteke		
Pretraživanje diska/mape		
Ponavljanje zapisa/datoteke/diska/mape		
Kratko preslušavanje		
Izvođenje slučajnim odabirom		
Nasumično izvođenje iz spremnika		
Izvođenje slučajnim redoslijedom		
Odabir mape		
Promjena načina reprodukcije		
Traženje prema početnom slovnu		
Imenovanje diska (DNPS)		
Pomicanje teksta/naziva		
<b>Sustav izbornika</b>	<b>31</b>	
Sustav izbornika		
Sigurnosni kod		
Ton dodirnog senzora		
Ručno podešavanje sata		
Namještanje datuma		
Rad s datumima		
Sinkronizacija sata		
Prigušivanje osvjetljenja		
Namještanje vremena stanke po isključivanju		
Mijenjanje predizlaza		
Postavke ugrađenog pojačala		
Podešavanje za sustav dualnog područja		
B.M.S. Sustav upravljanja basovima (Bass Management System)		
B.M.S. odvajanje frekvencije		
AMP upravljanje		
Vijesti s podešavanjem vremena		
Lokalno pretraživanje		
Način traženja postaja		
AF (Alternative Frequency) - alternativna frekvencija		
Ograničavanje RDS područja (funkcija ograničavanja područja)		
Automatsko traženje boljeg prijema informacija o stanju na cestama		
Mono prijem		
Upravljanje vanjskim zaslonom		
Postavke prikaza pomoćnog ulaza i dodjela naziva disku		
Pomicanje teksta		
Podešavanje ugrađenog pomoćnog ulaza		
Tajmer za isključivanje uređaja		
Postavke čitanja CD-a		
Glasovno kazalo		

---

Prikaz inačice ACDrive firmware-a  
Prikaz jedinstvenog ID-a  
Prethodno ugođena memorija  
Pozivanje prethodno ugođenog zvuka  
Odabir ruskih slova  
Postavke demonstracije

<b>Pribor/ Postupak ugradnje</b>	<b>40</b>
<b>Spajanje kabela na priključke</b>	<b>41</b>
<b>Ugradnja</b>	<b>43</b>
<b>Skidanje uređaja</b>	<b>44</b>
<b>Kvarovi i moguća rješenja</b>	<b>45</b>
<b>Tehnički podaci</b>	<b>48</b>

Zaštitni znak "AAC" je zaštićeni znak Dolby Laboratories.

# Sigurnosna upozorenja

## ▲UPOZORENJE

### Kako biste spriječili ozljedu i/ili požar, poduzmite sljedeće mjere:

- Kako biste spriječili kratki spoj u uređaj nikad ne stavljaјte metalne predmete (npr. novčiće ili metalni pribor).

## ▲OPREZ

### Kako biste spriječili oštećenje stroja, poduzmite sljedeće mjere:

- Osigurajte uzemljenje uređaja na minus 12V DC napajanja.
- Ne instalirajte uređaj na mjestu izloženom izravnoj sunčevoj svjetlosti, pretjeranoj toplini ili vlazi. Isto tako, izbjegavajte mjesta s previše prašine ili tamo gdje je moguće polijevanje vodom.
- Ne postavljajte uklonjenu prednju ploču ili kućište prednje ploče na mjesto izloženo izravnoj sunčevoj svjetlosti, pretjeranoj toplini ili vlazi. Također izbjegavajte mjesta s previše prašine ili ona na kojima je moguće polijevanje vodom.
- Da biste spriječili pogoršanje radnih karakteristika, ne dirajte priključna mesta uređaja ili prednje ploče prstima.
- Ne izlažite prednju ploču udarcima, jer je to precizna oprema.
- Prilikom izmjene osigurača, koristite samo novi potrebnih nazivnih vrijednosti. Uporaba osigurača pogrešnih nazivnih vrijednosti može uzrokovati kvar uređaja.
- Ne koristite silu za otvaranje prednje ploče i na nju ne stavljaјte nikakve predmete. Time ćete uzrokovati oštećenja ili kvar uređaja.
- Tijekom ugradnje koristite samo vijke isporučene s uređajem. Uporaba neodgovarajućih vijaka može oštetići uređaj.

### Pričvrstite upravljačku ploču dok ste u vozilu

Kada se prednja ploča skine, pojavljuje se ručica za zaključavanje ploče, stoga upravljačka ploča mora biti pričvršćena tijekom vožnje.

## Ne stavljajte CD-ove veličine 8 cm (3 inča) u CD utor uređaja

Ako pokušate umetnuti CD veličine 8 cm s adapterom u uređaj, adapter se može odvojiti od CD-a i oštetići uređaj.

## O CD playerima/izmjenjivačima CD-a koji se mogu priključiti na ovaj uređaj

Na ovaj uređaj mogu se priključiti Kenwood CD playeri/ izmjenjivači proizvedeni 1998. ili kasnije. Za modele CD playera/izmjenjivača koji se mogu priključiti na ovaj uređaj pogledajte odgovarajući katalog ili za savjet upitajte Kenwood dobavljača. Napominjemo da Kenwood CD playere/ izmjenjivače proizvedene 1997. i ranije kao i izmjenjivače drugih proizvođača nije moguće priključiti na ovaj uređaj.

Priklučivanje CD playera/izmjenjivača koje uređaj ne podržava može prouzročiti oštećenje.

Postavite O-N preklopnik na položaj "N" za Kenwood CD player/izmjenjivače koji se mogu priključiti. Funkcije koje možete rabiti kao i informacije koje je moguće prikazivati razlikuju se ovisno o priključenom modelu.



- Ukoliko nepravilno priključite uređaje moguće je oštećenje i uređaja i CD izmjenjivača.

## Zamagljenje leća

Kad uključite grijanje vozila pri hladnom vremenu, na lećama CD uređaja može se nataložiti rosa ili para. Ukoliko se pojavi zamagljenje leća, CD uređaj može prestati reproducirati zvuk. U tom slučaju izvadite disk i pričekajte dok vlaga ne ispari. Ako nakon nekog vremena uređaj još uvijek ispravno ne radi, savjetujte se s dobavljačem Kenwood opreme.

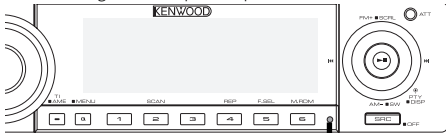


## Prednja ploča

- Koristite dostavljenu ili namjensku prednju ploču. Uporaba prednje ploče koja nije preporučena može uzrokovati kvar uređaja.

## Napomene

- Ako se tijekom ugradnje pojave problemi, savjetujte se s dobavljačem Kenwood opreme.
- Ukoliko uređaj ne radi pravilno, pritisnite tipku Reset. Pritiskom na tipku Reset uređaj se vraća na tvornički postavljene vrijednosti.
- Pritisnite tipku za resetiranje ukoliko automatski izmjenjivač diskova ne radi pravilno. Uređaj bi nakon toga trebao početi pravilno raditi.



Tipka Reset

- Moguće je prikaz skupine znakova ISO8859-1.
- Moguće je prikaz znakova u skladu s ISO 8859-5 ili ISO 8859-1 skupovima znakova. Pogledajte <Odabir ruskih slova> (stranica 39). (Rusko tržište uređaja KDC-W707)
- U priručniku su opisani indikatori koji svijetle, no indikatori svijetle samo pri sljedećim postavkama. Kad je indikator odabran kako je navedeno u <Mjenjanje prikaza teksta> (stranica 15)
- Prikazi zaslona i ploče u ovom priručniku su primjeri koji pojašnjavaju kako rabiti upravljačke tipke. Stoga se prikaz na zaslonu u priručniku može razlikovati od prikaza na zaslonu uređaja, a moguće je i da se neki od prikaza u priručniku nikad ne pojave na zaslonu uređaja.

### Čišćenje uređaja

Ukoliko je prednja ploča uređaja zaprljana, obrišite je suhom mekom krpom, primjerice silikonskom. Ukoliko je prednja ploča jako zaprljana, mrlje obrišite krpom navlaženom neutralnim sredstvom za čišćenje, a zatim suhom mekom krpom.



- Primjena sredstva za čišćenje u spreju izravno na uređaj može utjecati na mehaničke dijelove uređaja. Brisanje prednje ploče grubom krpom ili uporaba lako hlapljive tekućine poput izbjeljivača ili alkohola može izgubiti površinu ili izbrisati znakove na ploči.

### Čišćenje priključaka prednje ploče

Ukoliko se priključci uređaja ili prednje ploče isprljaju, obrišite ih suhom, mekanom krpom.

### Prije prve uporabe uređaja

Uređaj je početno postavljen u pokazni način rada. Prije prve uporabe uređaja, poništite <Postavke demonstracije> (stranica 39).

### O upravljanju DAB prijemnikom

Pogledajte grupu [A] u Priručniku s uputama za DAB prijemnik KTC-9090DAB (dodatna oprema) o načinu upravljanja DAB prijemnikom.

Međutim, sljedeći načini upravljanja tim uređajem mogu se razlikovati od onih u Priručniku s uputama, stoga pogledajte odgovarajuće dodatne upute.

#### <Automatski unos u zajedničku memoriju>

- Odaberite područje za automatski unos u zajedničku memoriju
- Držite pritisнуту [AME] tipku najmanje 2 sekunde.  
Otvorite automatski unos u zajedničku memoriju.  
Nakon spremanja u memoriju prikazuje se broj predpodešenih tipki i zajednički natpis.

#### <Pretraživanje po vrsti programa i jeziku> i <Jezik za prikaz> u <Funkcija vrsta programa PTY>

Tijekom rada za pritisak tipke [DISP], pritisnite [T].

## **Napomene**

---

### **O "Media Manager" aplikacije osobnog računala pridružene modelu KDC-W808**

- "Media Manager" snimljen je na CD-ROM-u isporučenom s uređajem.
- O postupku instalacije "Media Manager" pogledajte priloženi priručnik.
- O načinu rada "Media Manager" pogledajte korisnički priručnik na CD-ROM-u za instalaciju i pomoć.
- Uređaj može reproducirati CD-e (nadalje "ACDrive disk") snimljene pomoću "Media Manager".
- Novije informacije za "Media Manager" naći ćete na web stranicama.  
<http://www.kenwood.mediamanager.jp>
- Za funkcije i rad "Media Manager" obratite se tvrtki Kenwood.
- "Media Manager" je proizvod tvrtke PhatNoise.

### **Označavanje proizvoda koji koriste laser (osim za neka područja)**

#### **Klasa 1 LASERSKI PROIZVOD**

Naljepnica je učvršćena na kućište/kutiju i navodi da uređaj koristi laserske zrake koje su klasificirane kao Klasa 1. To znači da uređaj koristi laserske zrake koje su slabije. Ne postoji opasnost od zračenja izvan uređaja.

## O CD-ima

### Rukovanje CD-ima

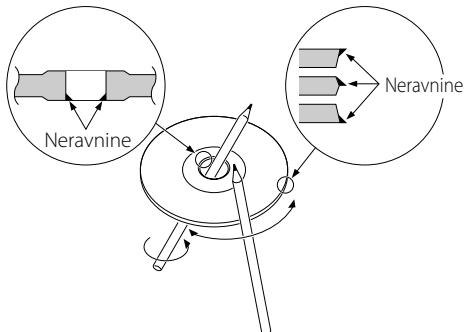
- Ne dodirujte snimljenu stranu CD-a.



- CD-R i CD-RW su osjetljiviji na oštećenja od uobičajenog glazbenog CD-a. Prije uporabe CD-R ili CD-RW diska, pročitajte upozorenje na zaštitnom omotu i sl.
- Ne lijepite naljepnice i sl. na CD. Također, ne koristite CD s nalijepljenom naljepnicom.

### Uporaba novog CD-a

Ako su središnji otvor CD-a ili vanjski rub neravnini, koristite CD nakon što ih očistite kemijskom olovkom ili slično.

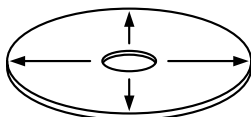


### CD dodaci

Ne upotrebljavajte dodatke u obliku diska.

### Čišćenje CD-a

Čistite od središta prema vanjskome rubu.

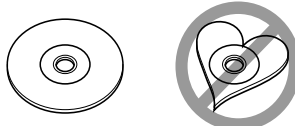


### Uklanjanje CD-a

Prilikom vađenja CD-a iz uređaja, vodoravno izvucite disk iz uređaja.

### CD-i koji su neupotrebivi

- Nije moguća uporaba CD-a koji nisu okrugli.



- Nije moguća uporaba CD-a koji su ispisani, obojani ili su prljavi na strani za snimanje.
- Uredaj može reproducirati samo CD-e s .  
Uredaj možda neće pravilno reproducirati diskove koji nemaju označku.
- Nije moguće reproducirati CD-R ili CD-RW diskove koji nisu dovršeni. (Postupak dovršavanja opisan je u CD/CD-RW softveru za snimanje kao i uputama za rukovanje CD-R/CD-RW snimačem.)

### Pohrana CD-a

- CD-ove ne ostavljajte na izravnoj sunčevoj svjetlosti (na sjedalu, upravljačkoj ploči i sl.) i na mjestima s visokom temperaturom.
- CD-e pohranjujte u odgovarajuće zaštitne omote.

# O AAC, MP3 i WMA

Datoteke AAC/MP3/WMA koje se mogu reproducirati (nadalje audio datoteke) i formati medija imaju sljedeća ograničenja. Audio datoteku koja nije dolje navedena nije moguće pravilno reproducirati, ili je moguć nepravilni prikaz naziva datoteke i mape.



- Dodajte pravilni nastavak audio datoteci (AAC: ".M4A", MP3: ".MP3", WMA: ".WMA")
- Ne pridjeljujte te nastavke datotekama koje nisu audio datoteke. Ako pridjelite takav nastavak datoteci koja nije audio, datoteka će se reproducirati, a izlazni zvuk bit će glasna buka koja može oštetiti zvučnik.
- Datoteke sa zaštitom od kopiranja ne mogu se reproducirati.

## AAC datoteke koje se mogu reproducirati

- ".m4a" datoteka kodirana u AAC-LC formatu. Pojedinosti potražite na <http://www.kenwood.mediamanager.jp>.

## MP3 datoteke koje se mogu reproducirati

- MPEG 1/2 Audio Layer 3 datoteka
- Brzina prijenosa: 8-320 kbps
- Frekvencija uzorkovanja  
KDC-W808: 16/ 22,05/ 24/ 32/ 44,1/ 48 kHz  
KDC-W707: 8/ 11,025/ 12/ 16/ 22,05/ 24/ 32/ 44,1/ 48 kHz

## WMA datoteke koje se mogu reproducirati

- Datoteke koje su u skladu s Windows Media Audio (osim datoteka za Windows Media Player 9 ili noviji, koje zahtijevaju nove funkcije)
- Brzina prijenosa: 48-192 kbps
- Frekvencija uzorkovanja: 32/ 44,1/ 48 kHz

## Mediji s kojih se može reproducirati

- CD-ROM, CD-R, CD-RW



- CD-RW koji su brzo formatirani nije moguće koristiti.
- Pri zapisivanju na medij odjednom do maksimalnog kapaciteta, softver za upis postavljen je na "Disc at once".

## Format diska s kojeg se može reproducirati

- ISO 9660 Level 1/2
- Joliet
- Romeo
- Dugi naziv datoteke.

## Maksimalni broj prikazanih znakova za ovaj uređaj

Naziv datoteke/mape:

KDC-W808: 128 znakova

KDC-W707: 64 znakova

MP3 ID3 Tag/WMA svojstva sadržaja: 30 znakova AAC podaci o pjesmi (samo za model KDC-W808): 60 znakova



- Naziv datoteke/mape je broj znakova uključujući nastavak
- MP3 ID3 Tag može prikazati samo Ver1.X. (samo za model KDC-W707)
- AAC ID3 Tag nije moguće prikazati:

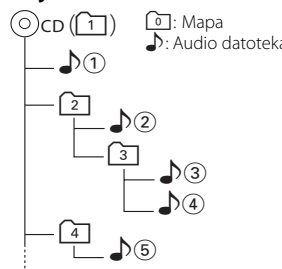
## Ograničenja u strukturi za datoteke i mape

- Maksimalni broj razina mape: 8
- Maksimalni broj mapa: 100
- Maksimalni broj datoteka u mapi: KDC-W808: 4096, KDC-W707: 255

## Redoslijed reproduciranja audio datoteka

Audio datoteke reproduciju se onim redom kojim ih je softver za upis poredao. Redoslijed izvođenja možete postaviti upisom rednih brojeva za izvođenje, primjerice "01" do "99" na početku naziva datoteke.

## Primjer



## Redoslijed izvođenja

Redoslijed izvođenja poslije  $\text{♪}①$  reprodukcije.

$\rightarrow \text{♪}②, \text{♪}③, \text{♪}④, \text{♪}⑤\dots$

## Traženje datoteke

Traženje datoteke prema naprijed tijekom  $\text{♪}③$  reprodukcije.

Pritisnite upravljačku tipku za  $[\gg]$   $\rightarrow \text{♪}④$

## Pretraživanje mape

Pretraživanje mape unaprijed tijekom  $\text{♪}②$  reprodukcije.

Pritisnite upravljačku tipku prema  $[FM]$   $\rightarrow [①], [④]\dots$

## Odabir mape

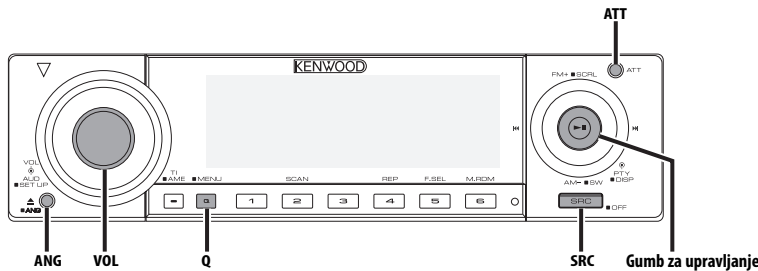
Kada je odabir postavljen na mapu  $④$  i želite prijeći u mapu  $②$  na istoj razini.

Pritisnite upravljačku tipku prema  $[\ll]$   $\rightarrow [②]$

Kada je odabir postavljen na mapu  $③$ , pomiče odabir mape na višu razinu.

Pritisnite upravljačku tipku prema  $[AM]$   $\rightarrow [②]$

## Opće značajke



FM1-6ch 98.1  
12:34  
01-Jan-05 Sat

### Napajanje

#### Uključivanje napajanja

Uključite kontakt vozila.

Pojavljuje se upravljačka ploča.

#### Isključivanje napajanja

Isključite kontakt vozila i držite pritisnuto [SRC] tipku najmanje 1 sekundu.

Upravljačka ploča se sakriva.



- Ne primjenjujte silu na prednju ploču za vrijeme postupka. To može prouzročiti oštećenje.

### Sakrivanje upravljačke ploče

Sprječava uporabu uređaja, dok je vozilo na servisu i sl.

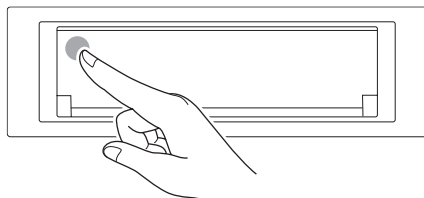
#### Sakrivanje upravljačke ploče

Pritisnite [SRC] tipku najmanje 1 sekundu.

Nakon isteka vremena podešenog u <Namještanje vremena stanke po isključivanju> (stranica 33) prednja ploča se sakriva, a napajanje isključuje.

#### Pokazivanje upravljačke ploče

Pritisnite lijevi donji dio ploče.



Ploča se otvara i omogućava rad.

# Opće značajke

## Biranje izvora

Pritisnite [SRC] tipku.

Potreban izvor	Zaslon
Prijemnik	"TUNER"
CD	"Compact Disc"
Vanjski disk (dodatačna oprema)	"CD Changer"
Pomoći ulazni signal (samo za model KDC-W808)	"AUX"
Pomoći ulazni signal (dodatačna oprema)	"AUX EXT"
Mirovanje (samo osvjetljenje)	"STANDBY"



- Ovaj uređaj automatski isključuje puno napajanje nakon 20 minuta rada u stanju mirovanja kako bi študio akumulator vozila.  
Vrijeme isključivanja punog napajanja možete podešiti u <Tajmer za isključivanje uređaja> (stranica 37).

Svakim pritiskom tipke, mijenjaju se postavke zvuka.

Podešavanje zvuka	Zaslon
Korisnička memorija	"User"
Rock	"Rock"
Pops	"Pops"
Easy	"Easy"
Top 40	"Top 40 "
Jazz	"Jazz"
Prirodno	"Natural"



- Korisnička memorija: Vrijednosti postavljene na <Upravljanje zvukom> (stranica 11).
- Mijenjajte vrijednost svake postavke sa <Podešavanje zvučnika> (stranica 10).  
Najprije odaberite vrstu zvučnika pomoću Postavke zvučnika.

## Glasnoća

### Pojačavanje glasnoće

Okrećite dugme [VOL] u smjeru kazaljke na satu.

### Smanjivanje glasnoće

Okrećite dugme [VOL] u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.

## Prigušivanje zvuka

Brzo smanjivanje glasnoće.

Pritisnite [ATT] tipku.

Svakim pritiskom tipke, prigušivanje zvuka se uključuje ili isključuje.

Kada je uključen, na zaslonu je prikazano "ATT ON".

## Podešavanje zvučnika

Fino podešavanje tako da je System Q vrijednost optimalna pri podešavanju vrste zvučnika.

### 1 Pokrenite stanje mirovanja

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "STANDBY".

### 2 Pokrenite podešavanje zvučnika

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

### 3 Odaberite vrstu zvučnika

Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

Prilikom svakog okreta dugmeta mijenjaju se postavke kako je prikazano dolje.

Vrsta zvučnika	Zaslon
Isključeno	"Speaker OFF"
Za 5 & 4 inčni zvučnik	"Speaker 5/4inch"
Za 6 & 6x9 inčni zvučnik	"Speaker 6x9/6inch"
Za OEM zvučnik	"Speaker O.E.M."

### 4 Završite podešavanje zvučnika

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

## System Q

Odabir najboljih postavki za zvuk postavljenim za različite vrste glazbe.

### 1 Odaberite izvor za postavljanje

Pritisnite [SRC] tipku.

### 2 Odaberite vrstu zvuka

Pritisnite [Q] tipku.

## Upravljanje zvukom

### 1 Odaberite izvor za podešavanje

Pritisnite [SRC] tipku.

### 2 Pokrenite upravljanje zvukom

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

### 3 Odaberite osnovnu stavku zvuka za podešavanje

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

Svaki put kada pritisnete tipku, stavke koje se mogu podešavati mijenjaju se kako je prikazano dolje.

### 4 Podesite osnovnu stavku zvuka

Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspon
Glasnoća straga <sup>*1</sup>	"R-Volume"	0 — 35
Subwoofer razina <sup>*2,3</sup>	"SW_Level"	-15 — +15
Razina dubokih tonova <sup>*4</sup>	"Bass Level"	-8 — +8
Razina srednjih tonova <sup>*4</sup>	"Middle Level"	-8 — +8
Razina visokih tonova <sup>*4</sup>	"Treble Level"	-8 — +8
Balans	"Balance"	Lijovo 15 — Desno 15
Fader <sup>*3</sup>	"Fader"	Nazad 15 — Naprijed 15

Završite s upravljanjem zvukom



- <sup>\*1</sup> Ovom stavkom moguće je upravljati kada je "2Zone" u <Audio postavke> (stranica 12) postavljeno na "ON".
- <sup>\*2</sup> Ovu stavku možete podešavati kada je <Mijenjanje predizlaza> (stranica 34) postavljeno na "SWPRE: Sub-W". (samo za model KDC-W707)
- <sup>\*3</sup> Ovu stavku možete podešavati kada je <Subwoofer izlaz> (stranica 12) postavljeno na "SW ON".
- <sup>\*4</sup> Ovom stavkom možete upravljati kada je "2Zone" u <Audio postavke> (stranica 12) postavljeno na "OFF".
- <sup>\*4</sup> Ove stavke možete detaljno podešavati sljedećim metodama. (Funkcija modela KDC-W808)
- <sup>\*4</sup> Memorija tona izvora: Postavljena vrijednost se stavlja u memoriju po izvorima. (Uključena je detaljna audio stavka)

### 5 Završite s upravljanjem zvukom

Pritisnite bilo koju tipku.

Pritisnite bilo koju tipku osim one za glasnoću [VOL] i tipku [ATT]/[ANG].

### Podesite stavku upravljanja zvukom

#### 1 Odaberite stavku zvuka za podešavanje

Slijedite gornje korake 1 — 3, iz stavaka označenih sa <sup>\*4</sup> odaberite onu koju želite detaljno podešiti.

#### 2 Pokrenite detaljno podešavanje upravljanja zvukom

Držite pritisnutu [VOL] tipku najmanje 1 sekundu.

#### 3 Odaberite stavku zvuka za detaljno podešavanje

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].  
Svaki put kada pritisnete tipku, stavke koje se mogu podešavati mijenjaju se kako je prikazano dolje.

#### 4 Podesite detaljnu stavku zvuka

Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

##### Razina dubokih tonova

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspon
Središnja frekvencija dubokih tonova	"Bass Freq"	40/50/60/70/80/100/120/150 Hz
Faktor Q dubokih tonova	"Bass Q"	1,00/1,25/1,50/2,00
Raširenost dubokih tonova	"Bass EXT"	Uključeno/Iisključeno

##### Razina srednjih tonova

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspon
Središnja frekvencija srednjih tonova	"Middle Freq"	0,5/1,0/1,5/2,0 kHz
Faktor Q srednjih tonova	"Middle Q"	1,0/2,0

##### Razina visokih tonova

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspon
Središnja frekvencija visokih tonova	"Treble Freq"	10,0/12,5/15,0/17,5 kHz

### 5 Završite s upravljanjem detaljnih stavki zvuka

Držite pritisnutu [VOL] tipku najmanje 1 sekundu.



- Kada je raširenost dubokih tonova uključena, niškofrekvenčni odziv je proširen za 20%.
- Za izlaz iz upravljanja zvukom u bilo kojem trenutku, pritisnite bilo koju tipku osim one za glasnoću [VOL], [ANG] i tipku [ATT].

# Opće značajke

## Audio postavke

Podešavanje zvučnog sustava, primjerice za tonske karakteristike.

### 1 Odaberite izvor za podešavanje

Pritisnite [SRC] tipku.

### 2 Pokrenite podešavanje audio postavki

Držite pritisnutu [VOL] tipku najmanje 1 sekundu.

### 3 Odaberite stavku audio postavki koju želite podešiti

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

Svaki puta kada pritisnete tipku, stavke koje se mogu podešavati mijenjaju se kako je prikazano dolje.

### 4 Postavite audio stavku

Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspont
Prednji visokoprolazni filter <sup>*2</sup>	"HPF-F"	Kroz/40/60/80/100/ 120/150/180/220 Hz
Zadnji visokoprolazni filter <sup>*2</sup>	"HPF-R"	Kroz/40/60/80/100/ 120/150/180/220 Hz
Niskoprolazni filter <sup>*1,2</sup>	"LPF"	50/60/80/100/120/Kroz Hz
Faza subwoofera <sup>*1,2,3</sup>	"SW Phase"	Normalno (0°)/ Obrnuto (180°)
Odstupanje glasnoće	"VOL Offset"	-8 — ±0
Jačina zvuka	"Loudness"	Uključeno/Isključeno
Sustav dualnog područja	"2Zone"	Uključeno/Isključeno



- Odstupanje glasnoće:  
Glasnoću svakog izvora zvuka moguće je postaviti kao razliku prema osnovnoj glasnoći.
- Jačina zvuka: Kompenziranje za niske i visoke tonove za vrijeme male glasnoće.
- \*<sup>1</sup> Ovu stavku možete podešavati kada je <Mijenjanje predizlaza> (stranica 34) postavljeno na "SWPRE: Sub-W". (samo za model KDC-W707)
- \*<sup>1</sup> Ovu stavku možete podešavati kada je <Subwoofer izlaz> (stranica 12) postavljeno na "SW ON".
- \*<sup>2</sup> Ovom stavkom možete upravljati kada je "2Zone" u <Audio postavke> (stranica 12) postavljeno na "OFF".
- \*<sup>3</sup> Stavkom možete upravljati kad niskoprolazni filter nije postavljen na Kroz.
- Sustav dualnog područja  
Glavni izvor i podizvor (pomoći ulaz) odvojeno izlaze iz prednjeg kanala i stražnjeg kanala.
  - Kanal podizvora je postavljen u <Podešavanje za sustav dualnog područja> (stranica 34).

- Glavni izvor odabirete tipkom [SRC].
- Glasnoća prednjeg kanala podešava se tipkom [VOL].
- Glasnoća zadnjeg kanala podešava se prema <Upravljanje zvukom> (stranica 11).
- Upravljanje zvukom ne utječe na podizvor.
- Sustav dualnog područja moguće je koristiti s dolje prikazanim izvorima pomoćnog ulaza.
- Unutarnji pomoći ulaz (samo za model KDC-W808)
- Opcija CA-C1AX (samo za model KDC-W707)

### 5 Završite podešavanje audio postavki

Držite pritisnutu [VOL] tipku najmanje 1 sekundu.

## Subwoofer izlaz

Uključivanje ili isključivanje Subwoofer izlaza.

### Pritisnite i držite [AM] na tipki za upravljanje najmanje 1 sekundu.

Svakim pritiskom na dugme, subwoofer se uključuje ili isključuje.

Kada je uključen, na zaslonu je "SW ON".



- Funkciju možete podešavati kada je <Mijenjanje predizlaza> (stranica 34) postavljeno na "SWPRE: Sub-W". (samo za model KDC-W707)
- Funkcijom možete upravljati kada je "2Zone" u <Audio postavke> (stranica 12) postavljeno na "OFF".

## Mijenjanje načina prikaza

Promjena načina prikaza na zaslonu.

### 1 Pokrenite upravljanje prikazom

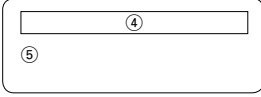
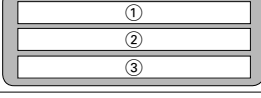
Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Display Control".

### 2 Odaberite način prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.

Svakim pritiskom zaslon se mijenja kako je prikazano u nastavku.

Naćin prikaza	Zaslon
"Display type A"	
"Display Type B"	
"Display Type C"	

① Prikaz teksta u gornjem dijelu

② Prikaz teksta u srednjem dijelu

③ Prikaz teksta u donjem dijelu

④ Dio s prikazom teksta

⑤ Grafički dio prikaza



- Podatke možete prikazati u gornjem dijelu prikaza teksta, donjem dijelu prikaza teksta ili u području predočnika s mjeraćem razine, ovisno o postavkama načina prikaza. Pogledajte na sljedećim stranicama kako odabrati način prikaza.

Vrsta prikaza	A	B	C
Gornji ①	—	—	stranica 15
Srednji ②	—	—	stranica 15
Donji ③	—	—	stranica 15
Tekstualni ④	—	stranica 14	—
Grafički ⑤	stranica 18	stranica 18	—

### 3 Završite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

# Opće značajke

Vrsta zaslona B

## Odabir teksta za prikaz

Mijenjanje prikaza teksta.

### 1 Pokrenite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Display Control".

### 2 Odaberite vrstu prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.

Odaberite prikaz "Display Type B"

### 3 Odaberite dio za prikaz teksta

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

Odabrani dio zaslona za prikaz teksta trepće.

### 4 Pritisnite [ $\leftarrow\right]$ ili [ $\rightarrow$ ] na tipki za upravljanje.

Svakim pritiskom zaslon se mijenja kako je prikazano u nastavku.

## Prijemnik

Informacija	Zaslon
Naziv programske usluge (FM)	"BAND+ch+PS"*
Radio tekst (FM)	"Radio Text"*
Frekvencija (MW, LW)	"BAND+ch+FREQ"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"

## CD i vanjski disk

Informacija	Zaslon
Naziv diska	"Disc Title"*
Naziv staze	"Track Title"*
Broj zapisa i trajanje reprodukcije	"P-Time"
Naziv diska	"DNP\$"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"

## Audio datoteke

Informacija	Zaslon
Naslov pjesme i ime izvođača	"Title/Artist"*
Naziv albuma i ime izvođača	"Album/Artist"*
Naziv mape	"Folder Name"
Naziv datoteke	"File Name"
Trajanje reprodukcije i broj datoteke	"P-Time"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"

## Pomoći izvor

Informacija	Zaslon
Naziv pomoćnog izvora	"SRC Name"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"

## U mirovanju

Informacija	Zaslon
Mirovanje	"SRC Name"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"



- \* Ako informacija ne može biti prikazana, pojavit će se trajanje reprodukcije ili frekvencija.
- Kada je priklučen LX-AMP, prikazana je stavka LX-AMP koja se može podešavati mijenjanjem prikaza.
- Ukoliko u audio datoteci ima više od 1000 zapisa, broj zapisa bit će zadnje 3 znamenke (samo za model KDC-W808).
- Nije moguć prikaz naziva albuma u WMA datoteci. (samo za model KDC-W707)
- Nije moguć prikaz imena izvođača, naslova pjesme i naziva albuma u AAC datoteci. (samo za model KDC-W707)

### 5 Završite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

## Mijenjanje prikaza teksta

Mijenjanje prikaza teksta.

### 1 Pokrenite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Display Control".

### 2 Odaberite vrstu prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.

Odaberite prikaz "Display Type C".

### 3 Odaberite dio za prikaz teksta

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

Odabranii dio zaslona za prikaz teksta treće.

#### Odaberite tekst

Pritisnite [] ili [] na tipki za upravljanje.

Podešavanju parametara opisano je u nastavku.

### 4 Završite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.



- Isti podaci ne mogu se prikazivati u gornjem, srednjem i donjem dijelu prikaza teksta. Međutim za prazan zaslon moguć je višestruki odabir.
- Kada je priključen LX-AMP, prikazana je stavka LX-AMP koja se može podešavati mijenjenjem prikaza.
- Ukoliko u audio datoteci ima više od 1000 zapisa, broj zapisa bit će zadnje 3 znamenke (samo za model KDC-W808).
- Nije moguć prikaz naziva albuma u WMA datoteci. (samo za model KDC-W707)
- Nije moguć prikaz imena izvođača, naslova pjesme i naziva albuma u AAC datoteci. (samo za model KDC-W707)

# Opće značajke

## Prikaz teksta u gornjem dijelu za prikaz teksta

### Prijemnik

Informacija	Zaslon
Naziv programske usluge (FM)	"BAND+ch+PS"*
Radio tekst (FM)	"Radio Text"
Frekvencija (MW, LW)	"BAND+ch+FREQ"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"

### Prikaz frekvencije tijekom prijema naziva programske usluge

Držite pritisнуту [SCRL] tipku najmanje 1 sekundu.

Umjesto naziva programske usluge tijekom 5 sekundi prikazat će se frekvencija RDS postaje.

### CD i vanjski disk

Informacija	Zaslon
Naziv diska	"Disc Title"*
Naziv staze	"Track Title"**
Broj zapisa i trajanje reprodukcije	"P-Time"
Naziv diska	"DNPS"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"

### Audio datoteke

Informacija	Zaslon
Naslov pjesme i ime izvođača	"Title/Artist"*
Naziv albuma i ime izvođača	"Album/Artist"**
Naziv mape	"Folder Name"
Naziv datoteke	"File Name"
Trajanje reprodukcije i broj datoteke	"P-Time"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"

### U mirovanju

Informacija	Zaslon
Mirovanje	"SRC Name"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"

### Pomoći izvor

Informacija	Zaslon
Naziv pomoćnog izvora	"SRC Name"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"



\* Ako informacija ne može biti prikazana, pojavit će se trajanje reprodukcije ili frekvencija.

## Prikaz teksta u srednjem dijelu zaslona za prikaz

### Prijemnik

Informacija	Zaslon
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"
Radio tekst (FM)	"Radio Text"**

### CD i vanjski disk

Informacija	Zaslon
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"
Naziv diska	"Disc Title"**
Naziv staze	"Track Title"**
Naziv diska	"DNPS"

### Audio datoteke

Informacija	Zaslon
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"
Naslov pjesme i ime izvođača	"Title/Artist"*
Naziv albuma i ime izvođača	"Album/Artist"**
Naziv mape	"Folder Name"
Naziv datoteke	"File Name"

### U mirovanju

Informacija	Zaslon
Sat	"Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"

### Pomoći izvor

Informacija	Zaslon
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"



- \* Ako informacija ne može biti prikazana, pojavit će se zaštitni znak Kenwood-a.

# Opće značajke

## Prikaz teksta u donjem dijelu za prikaz teksta

### Prijemnik

Informacija	Zaslon
Pokazivač	"Indicator"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"
Radio tekst (FM)	"Radio Text"

## CD i vanjski disk

Informacija	Zaslon
Pokazivač	"Indicator"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"
Naziv diska	"Disc Title"**
Naziv staze	"Track Title"**
Naziv diska	"DNPS"

## Audio datoteke

Informacija	Zaslon
Pokazivač	"Indicator"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"
Naslov pjesme i ime izvođača	"Title/Artist"*
Naziv albuma i ime izvođača	"Album/Artist"*
Naziv mape	"Folder Name"
Naziv datoteke	"File Name"

## U mirovanju

Informacija	Zaslon
Pokazivač	"Indicator"
Sat	"Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"

## Pomoći izvor

Informacija	Zaslon
Pokazivač	"Indicator"
Analizator spektra i sat	"Speana/Clock"
Datum	"Date"
Prazno	"Blank"



- \* Ako se informacija ne može prikazati, pojavit će se pokazivač.

Vrsta zaslona A/ Vrsta zaslona B

## Izmjena grafičkog prikaza/prikaza analizatora spektra

Mijenjanje grafičkog prikaza/ analizatora spektra.

### 1 Pokrenite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Display Control".

### 2 Odaberite vrstu prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.

Odaberite prikaz "Display Type A"/ "Display Type B".

### 3 Odabir grafičkog prikaza/ analizatora spektra (samo za "Display Type B")

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Prestaje treptanje tekstualnog dijela zaslona.

### 4 Odabir grafičkog prikaza / dijela zaslona s analizatorom spektra

Pritisnite [◀◀] ili [▶▶] na tipki za upravljanje.

Svakim pritiskom zaslon se mijenja kako je prikazano u nastavku.

#### Grafički prikaz / prikaz analizatora spektra

Pozadina 1 – 5

Analizator spektra 1 – 5

### 5 Završite upravljanje prikazom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

## Podešavanje kuta prednje ploče

Držite pritisnutu [ANG] tipku najmanje 1 sekundu.



- Ne pritipčite prekomjernom silom prednju ploču. To može prouzročiti oštećenje.

## Prednja ploča zaštićena od krađe

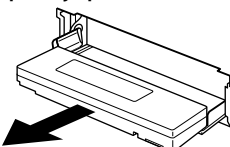
Prednju ploču uređaja možete odvojiti i ponijeti sa sobom, što pomaže u sprječavanju krađe.

### Skidanje prednje ploče

#### 1 Isključite paljenje i držite pritisnutu [SRC] tipku najmanje 1 sekundu.

Napajanje se isključuje i prednja ploča se otvara.

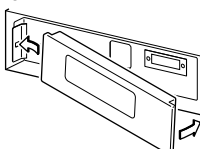
#### 2 Držeći prednju ploču u sredini, izvucite ju.



- Kada je prednja ploča otvorena za uklanjanje, prema podešavanju <Namještanje vremena stanke po isključivanju> (stranica 33) prednja ploča je skrivena i napajanje se isključuje.
- Prednja ploča je precizan dio opreme i može se lako oštetiti udarcima ili trzajima. Stoga je, dok je odvojena od uređaja, čuvajte za to predviđenoj zaštitinoj kutiji.
- Ne izlažite prednju ploču niti kutiju u kojoj se nalazi izravnom sunčevom svjetlu ili prevelikom vrućini ili vlazi. Izbjegavajte mesta sa suviše prašine i gdje postoji mogućnost pljuskanja vode.

### Ponovno pričvršćivanje prednje ploče

#### 1 Postavite lijevu stranu prednje ploče u držać prednje ploče.



#### 2 Pritisnite desnu stranu prednje ploče dok se ne učvrsti.



- Koristite dostavljenu ili namjensku prednju ploču. Uporaba prednje ploče koja nije preporučena može uzrokovati kvar uređaja.

## TEL utišavanje

Dolaskom poziva, audio sustav automatski se utišava.

### Po primitku poziva

Na zaslonu je "CALL".

Audio sustav načini stanku.

### Slušanje glazbe i tijekom poziva

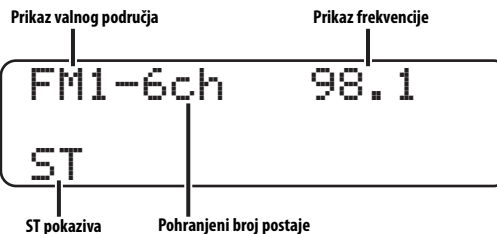
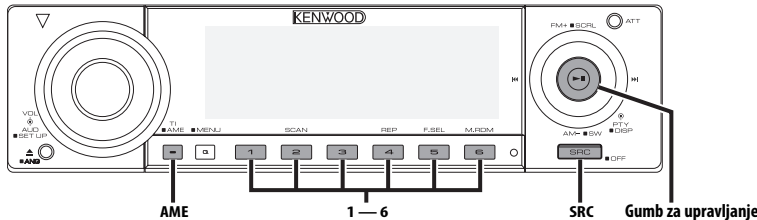
#### Pritisnite [SRC] tipku.

Na zaslonu je prikazano "CALL", a audio sustav je ponovo uključen.

### Po završetku poziva

#### Zaklopite telefon.

Na zaslonu je prikazano "CALL", a audio sustav je ponovo uključen.



## Ugađanje i biranje postaje

Biranje postaje.

### 1 Odaberite prijemnik kao izvor zvuka

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite prikaz "TUNER".

### 2 Odaberite područje

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

Svakim pomakom dugmeta na [FM] izmjenjuju se područja FM1, FM2, i FM3.

### 3 Podesite područje prema gore ili dolje

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ] na tipki za upravljanje.



- Tijekom prijema stereo stаницa uključen je pokazivač "ST".

## U memoriji pohranjene prethodno ugođene postaje

Pohrana postaje u memoriju.

### 1 Odaberite područje

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

### 2 Odaberite frekvenciju koju želite pohraniti u memoriju

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ] na tipki za upravljanje.

### 3 Spremite frekvenciju u memoriju

Držite pritisnutu željenu tipku [1] — [6] najmanje 2 sekunde.

Prikaz broja na koji je pohranjena frekvencija trepne 1 put.

Za svako se područje u memoriju može pohraniti po 1 postaja za svaku tipku [1] — [6].

## **Automatski unos u memoriju**

Automatska pohrana u memoriju postaja s dobrim prijemom.

### **1 Odaberite područje za automatski unos u memoriju**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

### **2 Otvorite automatski unos u memoriju**

Držite pritisnutu [AME] tipku najmanje 2 sekunde.

Kada u memoriju pohranite 6 postaja s dobrim prijemom, automatski unos u memoriju se zatvara.



- Kada je uključena mogućnost <AF (Alternative Frequency)- alternativna frekvencija> (stranica 35), u memoriju se pohranjuju samo RDS postaje.
- Kad vršite automatski unos u memoriju u FM2 području, prethodno ugođene RDS postaje u FM1 području ne pohranjuju se u memoriju. Slično, kad vršite automatski unos u memoriju u FM3 području, prethodno ugođene RDS postaje u FM1 ili FM2 području ne pohranjuju se u memoriju.

## **Prethodno ugođene postaje**

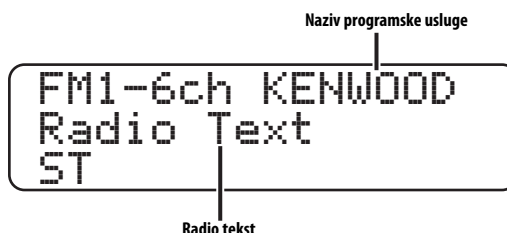
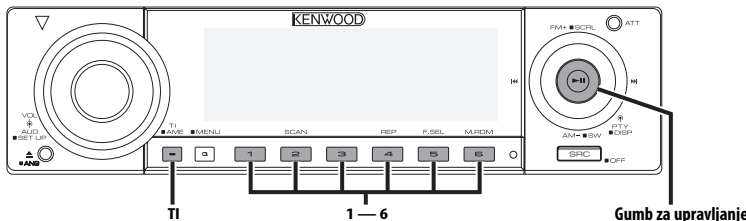
Pozivanje postaja iz memorije.

### **1 Odaberite područje**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

### **2 Postavite postaju**

Pritisnite željenu tipku [1] — [6].



## Informacije o stanju na cestama

Automatsko prebacivanje na informacije o stanju na cestama u trenutku početka emitiranja informacija, čak i ako ne služate radio.

### Pritisnite [TI] tipku.

Svakim pritiskom tipke uključuje se ili isključuje funkcija informacija o stanju na cestama.

Kada su informacije uključene, na zaslonu je "Traffic INFO ON".

Amikor a készülék nem közlekedési információkat sugárzó állomást fog, a "TI" kijelző villog.

Kada započne emitiranje informacija o stanju na cestama, na zaslonu se pojavi "Traffic INFO" i služate te informacije do kraja njihova emitiranja.



- Ako je funkcija informacija o stanju na cestama uključena tijekom prijema AM postaje, prijem će se prebaciti na FM postaju.
- Tijekom prijema informacija o stanju na cestama automatski se pamti namještena glasnoća, a kod sljedećeg uključivanja informacija o stanju na cestama automatski će biti namještena zapamćena razina glasnoće.

## Prijem informacija o stanju na cestama s drugih postaja

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ] na tipki za upravljanje.



- Podaci o stanju na cestama mogu se uključiti kada je izvor tuner. Međutim, podatke o stanju na cestama za vrijeme prijema biltena ne možete uključiti ako se primaju s izvora koji nije tuner.

## Pomicanje radio teksta

Pomicanje prikazanog radio teksta.

Pritisnite i držite [FM] na tipki za upravljanje najmanje 1 sekundu.

## **PTY (Program Type) Vrsta programa**

Odabir vrste programa i traženje postaje.

### **1 Pokrenite rad na PTY način**

#### **Pritisnite tipku za upravljanje.**

Na zaslonu je prikazano "PTY Select".



- Ovu funkciju nije moguće koristiti tijekom prijema informacija o stanju na cestama ili AM prijema.

### **2 Odaberite vrstu programa**

#### **Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].**

Svakim pritiskom tipke mijenja se vrsta programa kako je opisano u nastavku.

<b>Br.</b>	<b>Vrsta programa</b>	<b>Zaslon</b>
1.	Govor	"All Speech"
2.	Glazba	"All Music"
3.	Vijesti	"News"
4.	Aktualnosti	"Current Affairs"
5.	Informacija	"Information"
6.	Sport	"Sport"
7.	Obrazovanje	"Education"
8.	Drama	"Drama"
9.	Kultura	"Cultures"
10.	Znanost	"Science"
11.	Razno	"Varied Speech"
12.	Pop glazba	"Pop Music"
13.	Rock glazba	"Rock Music"
14.	Lagana glazba	"Easy Listening M"
15.	Zabavna glazba	"Light Classic M"
16.	Ozbiljna glazba	"Serious Classics"
17.	Druga glazba	"Other Music"
18.	Vrijeme	"Weather&Metr"
19.	Financije	"Finance"
20.	Programi za djecu	"Children's prog"
21.	Društvene teme	"Social Affairs"
22.	Religija	"Religion"
23.	Program uživo	"Phone In"
24.	Putovanja	"Travel&Touring"
25.	Slobodno vrijeme	"Leisure&Hobby"
26.	Jazz glazba	"Jazz Music"
27.	Country glazba	"Country Music"
28.	Narodna glazba	"National Music"
29.	Evergrini	"Oldies Music"
30.	Folk glazba	"Folk Music"
31.	Dokumentarni	"Documentary"



- Govor (1) i glazba (2) uključuju dolje navedene vrste programa.

Glazba Br.12 — 17, 26 — 30

Govor: Br. 3 — 11, 18 — 25, 31

- Vrstu programa možete pridijeliti memoriji na tipkama [1] — [6] za kasnije brzo pozivanje. Pogledajte <Prethodno postavljene vrste programa> (stranica 23).

- Moguća je promjena jezika prikaza. Pogledajte <Promjena jezika za PTY funkciju vrsta programa> (stranica 24).

### **3 Traženje postaje s odabranom vrstom programa**

#### **Pritisnite [][right arrow>] na tipki za upravljanje.**

Želite li tražiti druge postaje, ponovo pritisnite [][right arrow>] na tipki za upravljanje.



- Ako nije pronađena odabrana vrsta programa, na zaslonu stoji "No PTY". Odaberite drugu vrstu programa.

### **4 Završite rad na PTY način**

#### **Pritisnite tipku za upravljanje.**

## **Prethodno postavljene vrste programa**

Pohranjivanje u memoriju prethodno postavljenih vrsta programa i njihovo brzo pozivanje.

### **Prethodno postavljene vrste programa**

#### **1 Odaberite vrstu programa za pohranu**

Pogledajte <PTY (Program Type) Vrsta programa> (stranica 23).

#### **2 Pohranite vrstu programa**

Držite pritisnutu željenu tipku [1] — [6] najmanje 2 sekunde.

### **Pozivanje u memoriji pohranjenih vrsta programa**

#### **1 Pokrenite rad na PTY način**

Pogledajte <PTY (Program Type) Vrsta programa> (stranica 23).

#### **2 Pozovite željenu vrstu programa**

Pritisnite željenu tipku [1] — [6].

## **Promjena jezika za PTY funkciju vrsta programa**

Odabir jezika prikaza vrste programa.

### **1 Pokrenite rad na PTY način**

Pogledajte <PTY (Program Type) Vrsta programa> (stranica 23).

### **2 Pokrenite promjenu jezika prikaza**

Pritisnite [TI] tipku.

### **3 Odaberite jezik**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

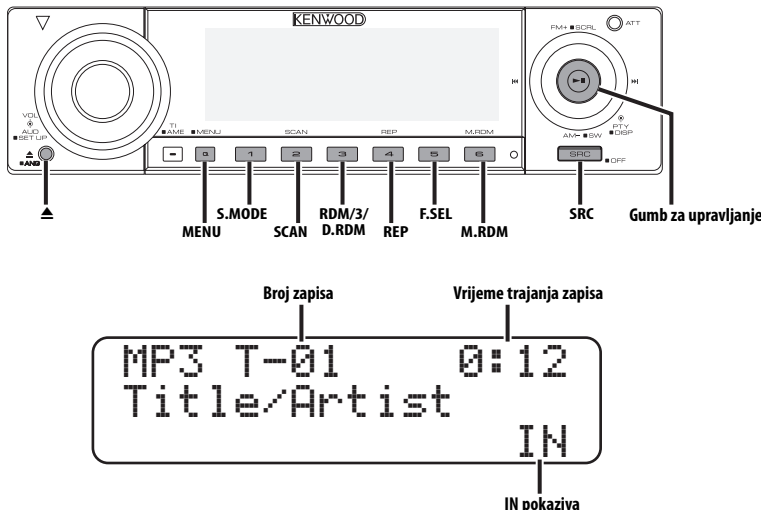
Svakim pritiskom tipku mijenja se jezik prikaza kako je prikazano dolje.

Jezik	Zaslon
Engleski	"English"
Španjolski	"Spanish"
Francuski	"French"
Nizozemski	"Dutch"
Norveški	"Norwegian"
Portugalski	"Portuguese"
Švedski	"Swedish"
Njemački	"German"

### **4 Završite promjenu jezika prikaza**

Pritisnite [TI] tipku.

## Značajke upravljanja CD/audio datotekom/vanjskim diskom



## Reprodukacija CD-a i audio datoteke

### Kada nema diska

- 1 Otvorite ploču  
Pritisnite **[▲]** tipku.
- 2 Umetnute disk.



- Kada se prednja ploča otvara klizanjem, može smetati ručici mjenjača ili drugom dijelu vozila. Ako se to dogodi, pazite na sigurnost i pomaknite ručicu mjenjača ili poduzmite potrebitno, pa tek onda pokrenite uređaj.
- Umetni disk vodoravno u odgovarajući utor. Ako pritiskećte disk dok ga stavljate u utor, možete ga ogrepti.



- Dok se prednja ploča kreće, zvuk će privremeno utihnuti.
- Pogledajte <O AAC, MP3 i WMA> (stranica 8) za audio datoteke koje se mogu reproducirati, po modelima.
- Najavu pri odabiru mape sa <Glasovno kazalo> (stranica 37) moguće je otkazati tijekom ACDrive reprodukcije. (samo za model KDC-W808)
- Ako je disk umetnut, pokazivač "IN" je uključen.

### Kad je disk umetnut

Pritisnite [SRC] tipku.  
Odaberite zaslon "Compact Disc".

### Stanka i izvođenje

Pritisnite tipku za upravljanje.  
Svakim pritiskom uređaj načini stanku ili izvodi glazbu.

### Kako izvaditi disk

- 1 Izvadite disk  
Pritisnite **[▲]** tipku.
- 2 Vratite ploču u izvorni položaj  
Pritisnite **[▲]** tipku.

# Značajke upravljanja CD/audio datotekom/vanjskim diskom

## Reprodukcia vanjskog diska

Reproduciranje diskova na dodatnom uređaju za izvođenje diskova priključenom na ovaj uređaj.

### Pritisnite [SRC] tipku.

Na zaslonu odaberite uređaj za izvođenje diskova koji želite.

### Primjeri prikaza:

Zaslon	Disk player
"CD Changer"	CD mjenjač
"MD Changer"	MD mjenjač

## Stanka i izvođenje

### Pritisnite tipku za upravljanje.

Svakim pritiskom uređaj načini stanku ili izvodi glazbu.



- Funkcije koje se mogu koristiti i informacije za prikaz ovise o priključenim vanjskim uređajima za izvođenje diskova.

## Brzo premotavanje prema naprijed i nazad

### Brzo premotavanje prema naprijed

#### Pritisnite [**>>**] na tipki za upravljanje.

Za izvođenje melodije zapisane na tom mjestu, otpustite tipku.

### Premotavanje unazad

#### Pritisnite [**<<**] na tipki za upravljanje.

Za izvođenje melodije zapisane na tom mjestu, otpustite tipku.



- Tijekom pretraživanja audio datoteke, nema reprodukcije zvuka.
- Brzo pretraživanje prema naprijed i nazad nije moguće tijekom reprodukcije AAC datoteke. (samo za model KDC-W707)
- Brzo pretraživanje prema naprijed i nazad nije moguće ovisno o AAC formatu. (samo za model KDC-W808)

## Pretraživanje zapisa/datoteke

Pretraživanje pjesme na disku ili u mapi audio datoteke.

### Pritisnite [**<<**] ili [**>>**] na tipki za upravljanje.



- Ukoliko koristite daljinski upravljač s brojčanim tipkama, možete izravno odabrat pjesmu koju želite slušati kako je opisano dolje.
- 1. Unesite broj zapisa/datoteke.  
Pritisnite brojčane tipke na daljinskom upravljaču.
- 2. Tražite zapis/datoteku.  
Pritisnite [**<<**] ili [**>>**] na tipki za upravljanje.

## Funkcija mjenjača diskova/ audio datoteka

## Pretraživanje diska/mape

Odabir diska umetnutog u mjenjač diskova ili mape snimljene na mediju za audio datoteke.

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

## Ponavljanje zapisa/datoteke/diska/ mape

Ponovo izvođenje pjesme, diska u mjenjaču diskova ili mape audio datoteke koju slušate.

### Pritisnite [REP] tipku.

Svakim pritiskom tipke mijenja se način ponovnog izvođenja kako je opisano u nastavku.

## CD i vanjski disk

Ponovo izvođenje	Zaslon
Ponavljanje zapisa	"Repeat ON" / "Track Repeat ON"
Ponavljanje diska (u mjenjaču diskova)	"Disc Repeat ON"
Isključeno	"Repeat OFF"

## Audio datoteke

Ponovo izvođenje	Zaslon
Ponavljanje datoteke	"File Repeat ON"
Ponavljanje mape	"Folder Repeat ON"
Isključeno	"Repeat OFF"

## Kratko preslušavanje

Sviranje početnog dijela svake pjesme na disku u mjenjaču ili mapi audio datoteka koju sluštate kako bi pronašli pjesmu koju želite čuti.

### 1 Započnite kratko preslušavanje

Pritisnite [SCAN] tipku.

Na zaslonu je "Scan ON".

### 2 Otpustite tipku kada zasvira pjesma koju želite čuti

Pritisnite [SCAN] tipku.

## Izvođenje slučajnim odabirom

Izvođenje svih pjesama na disku ili u mapi audio datoteka slučajnim redoslijedom.

Pritisnite [RDM] tipku.

Svakim pritiskom tipke uključuje se i isključuje izvođenje slučajnim redoslijedom.

Kada je uključeno, na zaslonu je prikazano "Random ON".



- Pritisnite [▶▶] na tipki za upravljanje i započet će se izvoditi sljedeća nasumično odabrana pjesma.

Funkcija mjenjača diskova

## Nasumično izvođenje iz spremnika

Izvođenje svih pjesama na diskovima u mjenjaču slučajnim redoslijedom.

Pritisnite [M.RDM] tipku.

Svakim pritiskom tipke uključuje se i isključuje nasumično izvođenje iz spremnika.

Kada je uključeno, na zaslonu je prikazano "Magazine RDM ON".



- Pritisnite [▶▶] na tipki za upravljanje i započet će se izvoditi sljedeća nasumično odabrana pjesma.

Funkcija modela KDC-W808

Funkcija audio datoteke

## Izvođenje slučajnim redoslijedom

Izvođenje audio datoteka snimljenih na disku slučajnim redoslijedom.

Držite pritisnutu [RDM] tipku najmanje 1 sekundu.

Kada je uključeno, na zaslonu je prikazano "Disc Random ON".

### Prekid izvođenja diska slučajnim redoslijedom

Pritisnite [RDM] tipku.



- Pritisnite [▶▶] na tipki za upravljanje i započet će se izvoditi sljedeća nasumično odabrana pjesma.

# Značajke upravljanja CD/audio datotekom/vanjskim diskom

Funkcija audio datoteke

## Odabir mape

Brzi odabir mape koju želite slušati.

### 1 Pokrenite odabir mape

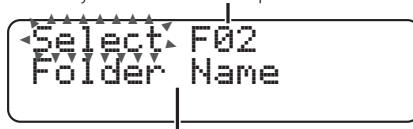
Pritisnite [FSEL] tipku.

Na zaslonu je prikazano "Select Mode".

Tijekom odabira podaci o mapi prikazuju se kako slijedi.

#### Prikaz naziva mape

Prikazuje naziv trenutne mape.



#### Prikaz hijerarhijske razine

Prikazuje hijerarhijsku razinu trenutne mape.



- Nije moguće kada je uključeno <Izvođenje slučajnim odabirom> (stranica 27).

### 2 Odaberite razinu mape\*

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

Sa [FM] na tipki za upravljanje pomičete se za 1 razinu prema dolje, a sa [AM] za 1 razinu prema gore.

#### Odabir mape na istoj razini

Pritisnite [ $\leftarrow\right]$  ili [ $\rightarrow\right]$ ] na tipki za upravljanje.

Pritiskom na [ $\leftarrow\right]$  na tipki za upravljanje pomičete se na prethodnu mapu, a sa [ $\rightarrow\right]$ ] na sljedeću mapu.

#### Povrat na gornju razinu\*

Pritisnite [3] tipku.



- \* Možete koristiti samo ako je <Promjena načina reprodukcije> (stranica 28) postavljeno na "Folder Mode" tijekom reprodukcije ACDrive diska. (samo za model KDC-W808)

### 3 Odaberite mapu za izvođenje

Pritisnite tipku za upravljanje.

Prestaje odabir mape i izvodi se audio datoteka prikazana u mapi.

#### Prestanak odabira mape

Pritisnite [FSEL] tipku.

Funkcija modela KDC-W808

Rad ACDrive diska

## Promjena načina reprodukcije

Uređivanje redoslijeda izvođenja pjesama po kategorijama.

Pritisnite [S.MODE] tipku.

Svaki puta kada pritisnete tipku, način reprodukcije se mijenja kako je opisano u nastavku.

Način reprodukcije	Uređivanje kategorije
"PlayList Mode"	Redoslijed izvođenja.
"Genre Mode"	Prema stilu.
"Artist Mode"	Prema izvođaču.
"Album Mode"	Prema albumu.
"Folder Mode"	Prema mapama na disku.



- Informaciju o kategoriji svake pjesme zabilježio je upravitelj medija (Media Manager) pri stvaranju ACDrive diska.
- Najava pri promjeni načina reprodukcije isključuje se kako je opisano u <Glasovno kazalo> (stranica 37).
- Tipkama [AM] ili [FM] možete odabrati nastavak informacija o načinu reprodukcije.

Funkcija modela KDC-W808

Rad ACDrive diska

## Traženje prema početnom slovu

Pjesmu koju želite čuti možete potražiti prema početnom slovu naziva stila, albuma ili imena izvođača.

### 1 Pokrenite traženje prema početnom slovu

Držite pritisnutu [S.MODE] tipku najmanje 1 sekundu.



- Nije moguće kada je uključeno <Izvođenje slučajnim odabirom> (stranica 27).
- Funkcija je dostupna samo kad jereprodukcija postavljena na izvođenje prema stilu, izvođaču ili albumu.

#### Prekid traženja prema početnom slovu

Pritisnite [S.MODE] tipku.

## **2 Pokrenite traženje prema početnom slovu**

Pritisnite [] ili [] na tipki za upravljanje.

Prikazuju se i najavljuju redom početna slovo naziva stila, imena izvođača ili naziva albuma.



- Najava prema početnom slovu može se i otkazati kako je opisano u <Glasovno kazalo> (stranica 37).
- Ukoliko tijekom traženja prema početnom slovu pritisnete [] ili [] na tipki za upravljanje, pretraživanje i najavljuvanje se vrši prema početnim slovima, ali obrnutim redoslijedom.
- Nakon pokretanja pretraživanja prema početnom slovu, ono se ne može zaustaviti.

## **3 Odaberite pjesmu koju želite čuti**

Nakon što se pojavi i najavi početno slovo odabrane pjesme, pritisnite tipku za upravljanje.

Izvodi se skupina pjesama prema odabranom početnom slovu.

## **Imenovanje diska (DNPS)**

Dodjela naziva CD-u.

### **1 Disk kojem želite dodijeliti naziv stavite na izvođenje**



- Naziv se ne može dodati na MD ili medij audio datoteke.

### **2 Pokrenite rad s izbornicima**

Držite pritisнуту [MENU] tipku najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Menu".

### **3 Odaberite dodjelu naziva**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Name Set".

### **4 Pokrenite dodjelu naziva**

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

### **5 Pomaknite kursor na položaj unosa znaka**

Pritisnite [] ili [] na tipki za upravljanje.

## **6 Odaberite vrstu slova**

Pritisnite tipku za upravljanje.

Svakim pritiskom mijenja se vrsta znakova kako je opisano u nastavku.

### **Vrsta slova**

Velika slova abecede

Mala slova abecede

Brojke i simboli

Posebni znakovi (dijakritički)

## **7 Odaberite slova**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

### **8 Ponavljajte korake 5 do 7 i unesite naziv.**

### **9 Završite rad s izbornicima**

Pritisnite [MENU] tipku.



- Naziv je registriran kada se rad na 10 sekundi zaustavi nakon čega završava postupak dodjele naziva.
- Mediji kojima možete pridijeliti naziv
  - Unutarnji CD player: 10 diskova
  - Vanjski CD mjenjač/player: Promjenjivo prema CD mjenjaču/playeru. Pogledajte priručnik za CD mjenjač/player.
- Naziv CD-a mijenja se istim postupkom kojim je naziv i dodijeljen.

## **Značajke upravljanja CD/audio datotekom/vanjskim diskom**

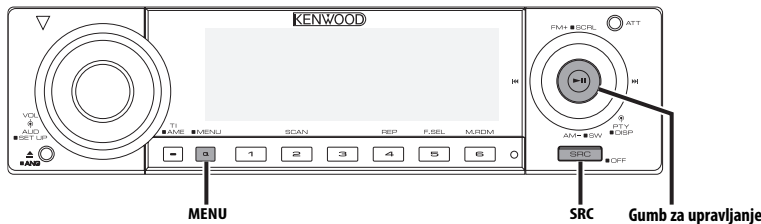
---

### **Pomicanje teksta/naziva**

Pomicanje prikazanog CD teksta, teksta audio datoteke ili MD naziav.

**Pritisnite i držite [FM] na tipki za upravljanje najmanje 1 sekundu.**

## Sustav izbornika



Clock Adjust  
Beep: ON  
Security

## Sustav izbornika

Postavljanje kratkog zvučnog signala i drugih funkcija za vrijeme rada.

Objašnjen je osnovni način rada sa sustavom izbornika. Nakon osnovnog objašnjenja slijedi osvrt o stavkama izbornika i njihovom postavljanju.

### 1 Pokrenite rad s izbornicima

Držite pritisnutu [MENU] tipku najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Menu".

### 2 Odaberite stavku izbornika

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

Primjer: Kada želite postaviti kratki zvučni signal, na zaslonu odaberite "Beep".

### 3 Postavite stavku izbornika

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleright$ ] na tipki za upravljanje.

Primjer: Prilikom odabira stavke "Beep", svakim pritiskom tipke postavka se mijenja na uključeno "Beep:ON" ili isključeno "Beep: OFF". Odaberite postavku koju želite.

Za postavljanje drugih stavki, vratite se na korak 2 i nastavite s podešavanjem.

### 4 Završite rad s izbornicima

Pritisnite [MENU] tipku.



- Prikazuju se druge stavke - one na koje se može primijeniti gore opisani postupak - za koje su unesene tablice njihovih postavki. (Obično je prva stavka u tablici izvorna postavka).  
Objašnjenje stavki na koje se gornji postupak ne može primijeniti (<Ručno podešavanje sata> itd.) navedeno je korak po korak.
- Na zaslonu se pojavljuju tri stavke izbornika. Podešavati se može stavka u sredini prikaza..

# Sustav izbornika

## U mirovanju

### Sigurnosni kod

Kad uklanjate audio uređaj iz vozila potrebno je ovlaštenje sigurnosnim kodom; stoga je personalizacija uređaja uporabom sigurnosnog koda pomoći u zaštiti od krađe.



- Podešavajte sigurnosni kod kada je <Postavke demonstracije> (stranica 39) isključeno.
  - Kada aktivirate funkciju sigurnosnog koda, ona se ne može opozvati.
- Primijetite da je vaš sigurnosni kod 4-znamenkasti broj naveden u "Audio putovnici vozila" ("Car Audio Passport") dostavljenoj s uređajem.

#### 1 Pokrenite stanje mirovanja

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "STANDBY".

#### 2 Pokrenite rad s izbornicima

Držite pritisnutu [MENU] tipku najmanje 1 sekundu.

Kada se na zaslonu prikaže "Menu", prikazan je i "Security".

#### 3 Pokrenite rad sa sigurnosnim kodom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Kada se na zaslonu prikaže "Enter", prikazan je i "CODE".

#### 4 Odaberite znamenke za unos

Pritisnite [ $\leftarrow\right]$  ili [ $\rightarrow\right]$ ] na tipki za upravljanje.

#### 5 Odaberite brojeve sigurnosnog koda

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

#### 6 Ponovite korake 4 i 5 i dovršite sigurnosni kod.

#### 7 Potvrdite sigurnosni kod

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 3 sekunde.

Kada je sa zaslonu prikaže "Re-Enter", prikazano je i "CODE".

#### 8 Izvršite korake 4 do 7 i ponovno unesite sigurnosni kod.

Na zaslonu je prikazano "Approved".

Aktivirana je funkcija sigurnosnog koda.



- Ako unesete kod različit od vašeg sigurnosnog koda, ponovno započnite postupak od koraka 4.

## Nakon odspajanja audio uređaja s akumulatora, pritisnite tipku reset.

#### 1 Priključite napajanje.

#### 2 Izvršite korake 4 do 7 i ponovno unesite sigurnosni kod.

Na zaslonu je prikazano "Approved". Sada možete početi koristiti uređaj.



- Ako unesete pogrešan kod, na zaslonu će se prikazati "WAITING", i generira se vremensko razdoblje zabrane unosa prema tablici dolje.

Po isteku vremena zabrane unosa, na zaslonu se prikaže "CODE", i unos je dopušten.

Broj neispravnih pokušaja	Vrijeme zabrane unosa unosa koda
---------------------------	----------------------------------

1	—
2	5 minuta
3	1 sat
4	24 sata

## U mirovanju

### Ton dodirnog senzora

Uključivanje/isključivanje tona provjere izvođenja operacije (kratki zvučni signal).

Zaslon	Postavka
"Beep:ON"	Čuje se kratki zvučni signal.
"Beep:OFF"	Kratki zvučni signal je isključen.

## U mirovanju

### Ručno podešavanje sata



- Podešavanje sata može se vršiti ukoliko je <Sinkronizacija sata> (stranica 33) isključeno.

#### 1 Odaberite podešavanja sata

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Clock Adjust".

#### 2 Pokrenite podešavanja sata

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Prikaz sata trepće.

### **3 Namjestite sate**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

#### **Namjestite minute**

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ] na tipki za upravljanje.

### **4 Završite podešavanje sata**

Pritisnite [MENU] tipku.

#### *U mirovanju*

### **Namještanje datuma**

#### **1 Odaberite podešavanj datuma**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Date Adjust".

#### **2 Pokrenite podešavanje datuma**

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.  
Prikaz datuma trepće.

#### **3 Odabir stavke (dan, mjesec ili godina) za namještanje**

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ] na tipki za upravljanje.

Namjestiti možete stavke koje trepću.

#### **4 Namjestite svaku stavku**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].

#### **5 Ponovite korake 3 i 4 i namjestite datum.**

#### **6 Završite podešavanje datuma**

Pritisnite [MENU] tipku.

#### *U mirovanju*

### **Rad s datumima**

Podešavanje formata datuma.

#### **1 Odaberite rad s datumima**

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Date Mode".

#### **2 Odaberite format datuma**

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

#### **3 Završite rad s datumima**

Pritisnite [MENU] tipku.

#### *U mirovanju*

### **Sinkronizacija sata**

Uskladištanje podatka o vremenu RDS postaje i sata vašeg uređaja.

Zaslon	Postavka
"SYNC:ON"	Sinkronizacija vremena.
"SYNC:OFF"	Ručno namjestite vrijeme.



- Za sinkronizaciju sata potrebno je 3 do 4 minute.

#### *U mirovanju*

### **Prigušivanje osvjetljenja**

Automatski prigušuje osvjetljenje zaslona uređaja nakon uključivanja rasvjete vozila.

Zaslon	Postavka
"Dimmer:ON"	Prigušivanje osvjetljenja zaslona.
"Dimmer:OFF"	Osvjetljenje zaslona se ne prigušuje.

#### *U mirovanju*

### **Namještanje vremena stanke po isključivanju**

Namještanje vremena nakon kojega započinje postupak sakrivanja prednje ploče nakon isključivanja napajanja vozila.

Prednju ploču uređaja možete skinuti samo tijekom tako namještenog vremena.

Zaslon i postavka
"Off Wait:0sec"
:
"Off Wait:3sec" (izvorna postavka)
:
"Off Wait:25sec"

# Sustav izbornika

Funkcija modela KDC-W707  
U mirovanju

## Mjenjanje predizlaza

Mjenjanje predizlaza između zadnjeg i subwoofera. (U subwooferu izlazi bez djelovanja upravljanja prigušenjem.)

Zaslon	Postavka
"SWPRE:Rear"	Zadnji predizlaz.
"SWPRE:Sub-W"	Subwoofer predizlaz.

U mirovanju

## Postavke ugrađenog pojačala

Upravljanje ugrađenim pojačalom.  
Isključivanjem upravljanja ugrađenim pojačalom, poboljšava se kvalitetu zvuka na predizlazu.

Zaslon	Postavka
"AMP:ON"	Ugrađeno pojačalo se uključuje.
"AMP:OFF"	Ugrađeno pojačalo se isključuje.

Osim u stanju mirovanja/  
dok je uključen sustav dualnog područja

## Podešavanje za sustav dualnog područja

Podešavanje zvuka za prednji i zadnji kanal u sustavu dualnog područja.

Zaslon	Postavka
"Zone2:Rear"	Podizvor (pomoći ulaz) je zadnji kanal.
"Zone2:Front"	Podizvor (pomoći ulaz) je prednji kanal.

Osim u stanju mirovanja

## B.M.S. Sustav upravljanja basovima (Bass Management System)

Podešavanje razine pojačanja niskih tonova vanjskog pojačala uporabom glavne jedinice.

Zaslon	Postavka
"AMP Bass:Flat"	Nema pojačanja basova.
"AMP Bass:+6"	Razina pojačanja basova je mala (+6dB).
"AMP Bass:+12"	Razina pojačanja basova je srednja (+12dB).
"AMP Bass:+18"	Razina pojačanja basova je visoka (+18dB).



- O pojačalima snage kojima može upravljati ova jedinica, pročitajte u katalogu ili priručniku s uputama.
- Postoje modeli pojačala koji se mogu podesiti od Flat do +18 dB, i oni koji se mogu podesiti od Flat do +12 dB.

Ukoliko je na osnovnu jedinicu priključeno pojačalo koje se može podesiti samo do razine +12, ako odaberete postavku "AMP Bass:+18", ona neće ispravno raditi.

Osim u stanju mirovanja

## B.M.S. odvajanje frekvencije

Podešavanje središnje frekvencije koju pojačava sustav upravljanja basovima (B.M.S.)

Zaslon	Postavka
"AMP FREQ:Normal"	Pojačavanje s normalnom središnjom frekvencijom.
"AMP FREQ:Low"	Snižavanje normalne središnje frekvencije za 20%.

Pri priključivanju LX AMP jedinice

## AMP upravljanje

- Možete upravljati LX AMP priključenim na uređaj.
- 1 Odaberite AMP upravljanje**  
Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "AMP Control".
  - 2 Pokrenite AMP upravljanje**  
Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundi.

## 3 Odaberite stavku AMP upravljanja za podešavanje

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].



- Pojedinosti o stavki AMP upravljanja potražite u korisničkim uputama dostavljenim sa LX AMP.

## 4 Namjestite stavku AMP upravljanja

Pritisnite [ $\ll$ ] ili [ $\gg$ ] na tipki za upravljanje.

## 5 Završite AMP upravljanje

Pritisnite [MENU] tipku.



- Ne možete koristiti LX AMP u stanju mirovanja.

## Vijesti s podešavanjem vremena

Prijemnik se automatski uključuje u trenutku kada započine emitiranje vijesti, čak i ako ne slušate radio. Možete odrediti i vremensko razdoblje kada ne želite prekidanje.

### Zaslon i postavka

"News:OFF"  
"News:00min"  
:  
"News:90min"

Kada je postavljeno "News:00min" — "News:90min" uključena je funkcija prekida slušanja trenutnog programa čim započne emitiranje vijesti.

Kada je uključena, uključen je pokazivač "News". Kada vijesti započnu, na zaslonu se prikazuje "News" i program se prebacuje se na vijesti.



- Ako namjestite postavku na "20min", prijem sljedećih vijesti može započeti tek 20 minuta nakon prvih.
- Glasnoća vijesti jednaka je glasnoći ugodjenoj za <Informacije o stanju na cestama> (stranica 22).
- Funkcija je dostupna samo ukoliko odabранa postaja šalje PTY kod za vijesti ili pripada u <Druge napredne mreže> - one koje šalju PTY kod za vijesti.
- Kada je uključena funkcija prekida za vijesti, prijemnik prebacuje na FM postaju.

### Uporaba prijemnika

## Lokalno pretraživanje

Tijekom ugađanja automatskim pretraživanjem, pretražuju se samo postaje s dobrim prijemom.

Zaslon	Postavka
"Local Seek:OFF"	Funkcija lokalnog pretraživanja je isključena.
"Local Seek:ON"	Funkcija lokalnog pretraživanja je uključena.

### Uporaba prijemnika

## Način traženja postaja

Podešava način traženja postaja.

Način traženja postaja	Zaslon	Postupak
Automatsko traženje	"Seek Mode: Auto1"	Automatsko traženje postaja.
Traženje prethodno podešenih postaja	"Seek Mode: Auto2"	Traženje postaja prethodno podešenih u memoriji.
Ručno	"Seek Mode: Manual"	Uobičajeno ručno traženje postaja.

### U FM prijemu

## AF (Alternative Frequency) - alternativna frekvencija

Kod slabog prijema, uređaj automatski prelazi na drugu frekvenciju s boljim prijemom na kojoj se emitira isti program na istoj RDS mreži.

Zaslon	Postavka
"AF:ON"	AF funkcija je uključena.
"AF:OFF"	AF funkcija je isključena.

Kada je AF funkcija uključena, uključen je pokazivač "RDS".



- Ukoliko druga postaja s jačim signalom istog programa na istoj RDS mreži nije dostupna, program ćete čuti isprekidano. U tom slučaju isključite AF funkciju.

## Sustav izbornika

U FM prijemu

### Ograničavanje RDS područja (funkcija ograničavanja područja)

Možete izabrati želite li ograničiti na određeno područje RDS kanale koje primate AF funkcijom za određenu mrežu.

Zaslon	Postavka
"Regional:ON"	Funkcija ograničavanja područja je uključena.
"Regional:OFF"	Funkcija ograničavanja područja je isključena.



- Ako AF funkcije nije ograničena na određeno područje i mrežu, tada traži postaje s dobrim prijemom u istoj RDS mreži.

U FM prijemu

### Automatsko traženje boljeg prijema informacija o stanju na cestama

Kada je TI funkcija uključena, a prijem informacija o stanju na cestama je slab, uređaj će automatski tražiti drugu postaju s boljim prijemom koja emitira informacije o stanju na cestama.

Zaslon	Postavka
"Auto TP Seek:ON"	Automatsko traženje boljeg TI prijema uključeno.
"Auto TP Seek:OFF"	Automatsko traženje boljeg TI prijema isključeno.

U FM prijemu

### Mono prijem

Smetnje je moguće smanjiti ukoliko stereo emisije primate na mono način.

Zaslon	Postavka
"MONO:OFF"	Mono prijem je isključen.
"MONO:ON"	Mono prijem je uključen.

## Upravljanje vanjskim zaslonima

Mijenjanje prikaza na vanjskom zaslonu priklučenom na ovu jedinicu.

### Zaslon

"OEM Display Out"

Svaki put kada pritisnete tipku za [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ], zaslon se mijenja.

## Postavke prikaza pomoćnog ulaza i dodjela naziva disku

Odabir prikaza kad je uključen pomoći ulaz. Više o dodjeli naziva disku naći ćete u <Imenovanje diska (DNPS)> (stranica 29).

### 1 Odaberite pomoći ulaz

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "AUX" / "AUX EXT".

### 2 Pokrenite rad s izbornicima

Držite pritisnutu [MENU] tipku najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Menu".

### 3 Pokrenite podešavanje prikaza pomoćnog ulaza

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Name Set".

### 4 Pokrenite podešavanje prikaza pomoćnog ulaza

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Vidjet ćete trenutno odabrani prikaz pomoćnog ulaza.

### 5 Odaberite prikaz za pomoći ulaz

Pritisnite [ $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ ] ili [ $\blacktriangleright\blacktriangleleft$ ] na tipki za upravljanje.

Svakim pritiskom tipke, informacije na zaslonu se mijenjaju kako je prikazano u nastavku.

- "AUX" / "AUX EXT"
- "DVD"
- "PORTABLE"
- "GAME"
- "VIDEO"
- "TV"

## **6 Završite podešavanja prikaza pomoćnog ulaza**

Pritisnite [MENU] tipku.



- Kad se postupak zaustavi na 10 sekundi, zabilježi se naziv u tom trenutku, a podešavanje prikaza pomoćnog ulaza se zatvara.
- Prikaz pomoćnog ulaza se može podešiti samo kada se upotrebljava ugrađeni pomoćni ulaz ili pomoćni ulaz dodatnog KCA-S210A.

## **Pomicanje teksta**

Podešavanje pomicanja prikazanog teksta.

Zaslon	Postavka
"Scroll:Manual"	Ne pomiče se.
"Scroll:Auto"	Pomiče kada se prikaz mijenja.



- Tekst koji se može pomicati prikidan je u nastavku.
  - CD tekst
  - Naziv mape/ Naziv datoteke/ Naslov pjesme/ Ime izvođača/ Naziv albuma
  - MD naslov
  - Radio tekst

## *Funkcija modela KDC-W808*

### *U mirovanju*

## **Podešavanje ugrađenog pomoćnog ulaza**

Postavke funkcija ugrađenog pomoćnog ulaza.

Zaslon	Postavka
"Built-in AUX:OFF"	Pri odabiru izvora, nema pomoćnog ulaza.
"Built-in AUX:ON"	Pri odabiru izvora, postoji pomoćni ulaz.

### *U mirovanju*

## **Tajmer za isključivanje uređaja**

Namještanje tajmera kako bi se uređaj automatski isključio nakon određenog vremena mirovanja. Uporaba ove postavke štedi akumulator vozila.

Zaslon	Postavka
"Power OFF :— — —"	Funkcija tajmera za isključivanje uređaja je isključena.
"Power OFF :20min" (izvorna postavka)	Isključuje uređaj nakon 20 minuta mirovanja.
"Power OFF :40min"	Isključuje uređaj nakon 40 minuta mirovanja.
"Power OFF :60min"	Isključuje uređaj nakon 60 minuta mirovanja.



- Podešavajte nakon postavke <Sigurnosni kod> (stranica 32).

### *U mirovanju*

## **Postavke čitanja CD-a**

Kada ima poteškoća s reprodukcijom CD-a posebnog formata, ove postavke omogućuju prisilnu reprodukciju CD-a.

Zaslon	Postavka
"CD Read:1"	Reprodukcija CD-a i audio datoteke
"CD Read:2"	Prisilno izvođenje CD-a.



- S postavkom "CD Read:2" nije moguće reproducirati audio datoteku.  
Neki glazbeni CD-i možda se neće moći reproducirati sa "CD Read:2" postavkom.

## *Funkcija modela KDC-W808*

### *Rad ACDrive diska*

## **Glasovno kazalo**

Postavljanje najave tijekom reprodukcije ACDrive diska.

Zaslon	Postavka
"Voice Index:ON"	Vodič s najavom.
"Voice Index:OFF"	Bez najave.

## Sustav izbornika

Funkcija modela KDC-W808  
Tijekom uporabe CD-a

### Prikaz inačice ACDrive firmware-a

Prikaz inačice firmware-a uz ACDrive funkciju.

#### 1 Odaberite prikaz inačice firmware-a

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].  
Odaberite zaslon "ACD F/W Version".

#### 2 Prikaz inačice ACDrive firmware-a

Pritisnite [ $\leftarrow\right]$  ili [ $\rightarrow\right]$ ] na tipki za upravljanje.

Funkcija modela KDC-W808  
Tijekom uporabe CD-a

### Prikaz jedinstvenog ID-a

Prikazuje serijski broj svakog proizvoda.

#### 1 Odaberite prikaz jedinstvenog ID-a

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].  
Odaberite zaslon "ACD Unique ID".

#### 2 Prikaz jedinstvenog ID-a

Pritisnite [ $\leftarrow\right]$  ili [ $\rightarrow\right]$ ] na tipki za upravljanje.

### Prethodno ugođena memorija

Registracija vrijednosti postavljenih upravljanjem zvukom. Memorija se ne može obrisati pomoću tipke za resetiranje.

#### 1 Postavke upravljanja zvukom

Provode sljedeće postupke za podešavanje upravljanja zvukom.

- <Upravljanje zvukom> (stranica 11)
- <Audio postavke> (stranica 12)

#### 2 Pokrenite rad s izbornicima

Držite pritisnutu [MENU] tipku najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Menu".

#### 3 Odaberite prethodno ugađanje zvuka

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].  
Odaberite zaslon "Audio Preset".

#### 4 Pokrenite prethodno ugađanje zvuka

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

#### 5 Odaberite prethodno podešavanje memorije

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM].  
Odaberite zaslon "Memory".

#### 6 Pohranite prethodno ugađanje zvuka u memoriju

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 2 sekunde.

Prikaz "Memory" trepne 1 put.

#### 7 Završite rad s izbornicima

Pritisnite [MENU] tipku.



- Registrirajte 1 par prethodno podešenih audio memorija. Nije moguće registrirati prema izvoru zvuka.
- Kada pritisnete Reset, svi izvori imat će vrijednost postavke koja je registrirana.
- Nije moguće registrirati sljedeće stavke.  
Glasnoća, Balans, Fader, Jačina zvuka, Izjednačenje glasnoće, Sustav dualnog područja, Glasnoća nazad

## Pozivanje prethodno ugođenog zvuka

Pozivanja postavki zvuka spremljenih u <Prethodno ugođena memorija> (stranica38).

### 1 Odaberite izvor

Pritisnite [SRC] tipku.

### 2 Pokrenite rad s izbornicima

Držite pritisnutu [MENU] tipku najmanje 1 sekundu.

Na zaslonu je "Menu".

### 3 Odaberite prethodno uglađanje zvuka

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Audio Preset".

### 4 Pokrenite prethodno uglađanje zvuka

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

### 5 Odaberite pozivanje prethodno ugođenog zvuka

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "Recall".

### 6 Pozovite prethodno ugođeni zvuk

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 2 sekunde.

Prikaz "Recall" trepne 1 put.

### 7 Završite rad s izbornicima

Pritisnite [MENU] tipku.



- Korisnička memorija u <System Q> (stranica 10) mijenja se u vrijednost koja je pozvana iz memorije.
- Stavka tona izvora u memoriji u <Upravljanje zvukom> (stranica 11) mijenja se u vrijednost koju je pozvao odabrani izvor.

Funkcija modela KDC-W707 (Rusko tržište)  
U mirovanju

## Odabir ruskih slova

Odaberite ruski kao jezik prikaza teksta.

Zaslon	Postavka
"Russian:ON"	Prikazuje tekstove uporabom ruskih slova.
"Russian:OFF"	Prikazuje tekstove uporabom evropske skupine slova.



- Tekst koji se prikazuje uporabom ruskih slova.
- Naziv mape/ Naziv datoteke/ Naslov pjesme/ Ime izvođača/ Naziv albuma

U mirovanju

## Postavke demonstracije

Postavlja demonstraciju kao način prikaza.

### 1 Odaberite demonstraciju

Tipkom za upravljanje odaberite [FM] ili [AM]. Odaberite zaslon "DEMO Mode".

### 2 Postavite demonstraciju

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 2 sekunde.

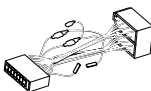
Svakim pritiskom tipke najmanje 2 sekunde, demonstracija se mijenja kako je navedeno tablicom dolje.

Zaslon	Postavka
"DEMO Mode:ON"	Funkcija demonstracije je uključena.
"DEMO Mode:OFF"	Prestanak demonstracije (normalni način rada).

# Pribor/ Postupak ugradnje

## Pribor

①



.....1

②



.....2

③



.....1

④



.....1

⑤



.....1



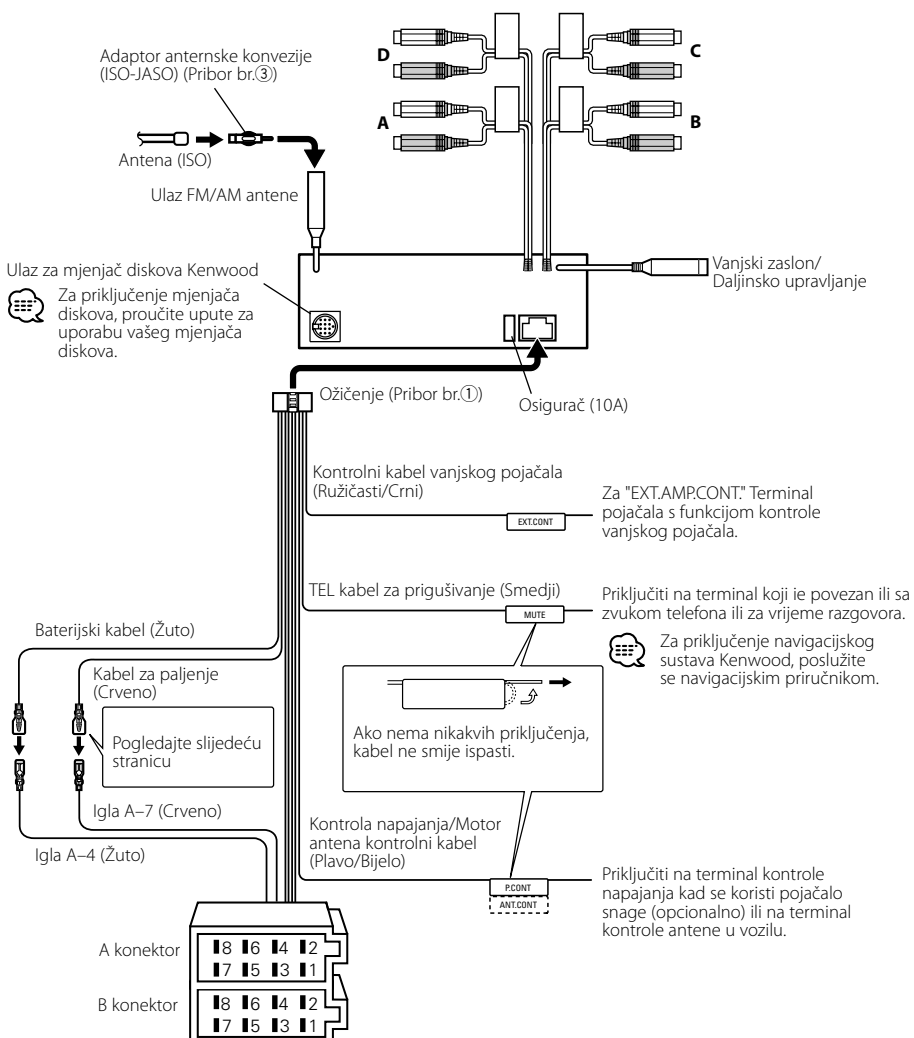
- Ako vaše vozilo nije pripremljeno za ovaj posebni sustav priključenja, savjetujte se s vašim dobavljačem Kenwood opreme.
- Koristite prilagodni adapter za antenu (ISO-JASO) kad kabel antene ima ISO priključak.
- Svaki kabel priključite tako da je priključak pravilno postavljen u odgovarajuće priključno mjesto.
- Ako kontakt u vozilu nema parkirni položaj (ACC), ili je kabel za paljenje spojen na izvor stalnog napona poput kabela akumulatora, napajanje neće biti povezano s paljenjem motora (tj. neće se uključivati i isključivati zajedno s paljenjem motora). Ako želite povezati napajanje uređaja s paljenjem motora, priključite kabel za paljenje motora na izvor napajanja koji se može uključiti i isključiti kontakt ključem.
- Ako pregori osigurač, najprije provjerite da nije došlo do kratkog spoja, zatim zamijenite osigurač novim iste nazivne vrijednosti.
- Izolirajte nepriklučene kabele trakom za izolaciju ili sličnom. Kako bi spriječili pojavu kratkoga spoja, na skidajte zaštitu s krajeva nepriklučenih kabela ili priključaka.
- Priključite pravilno kabele zvučnika na odgovarajuće priključke. Uredaj se može pokvariti ili oštetiti ako razdvajate ⊖ kable i/ili ih pričvršćujete za bilo koji metalni dio vozila.
- Nakon ugradnje uređaja, provjerite da li svjetla kočnica, pokazivači, brisači, itd. na vozilu rade pravilno.
- Ako utor za ugradnju uređaja ima poklopac, ugradite uređaj tako da prednja ploča prilikom otvaranja i zatvaranja ne dodiruje poklopac.
- Postavite uređaj tako da je kut postavljanja 30° ili manje.

## Postupak ugradnje

1. Kako biste spriječili kratke spojeve, uklonite ključ iz kontakta odspojite ⊖ kraj akumulatora.
2. Priključite odgovarajuće ulazne i izlazne kabele na svaku jedinicu.
3. Priključite kabel na ožičenje.
4. Uzmite B konektor s ožičenja i priključite ga na konektor zvučnika vašeg vozila.
5. Uzmite A konektor s ožičenja i priključite ga na konektor za vanjsko napajanje na vašem vozilu.
6. Priključite konektor ožičenja na uređaj.
7. Ugradite uređaj u vozilo.
8. Ponovno spojite ⊖ kraj akumulatora.
9. Pritisnite tipku za resetiranje.

## Spajanje kabela na priključke

	KDC-W808	KDC-W707
A "FRONT"	Prednji lijevi izlaz (Bijelo) Prednji desni izlaz (Crveno)	"FRONT" Prednji lijevi izlaz (Bijelo) Prednji desni izlaz (Crveno)
B "REAR"	Stražnji lijevi izlaz (Bijelo) Stražnji desni izlaz (Crveno)	— —
C "SUB WOOFER"	Subwoofer lijevi izlaz (Bijelo) Subwoofer desni izlaz (Crveno)	— —
D "AUX IN"	AUX lijevi ulaz (Bijelo) AUX desni ulaz (Crveno)	"REAR"/ "SUB WOOFER" Stražnji lijevi izlaz (Bijelo)/ Subwoofer lijevi izlaz (Bijelo) Stražnji desni izlaz (Crveno)/ Subwoofer desni izlaz (Crveno)



# Spajanje kabela na priključke

## Uputstvo o funkcijama priključaka

Brojevi nožica za ISO priključke	Boja kabela	Funkcije
Priklučak za vanjsko napajanje		
A-4	Žuta	Akumulator
A-5	Plavo/bijela	Napajanje
A-6	Narančasto/žuta	Pričuvšivanje osvjetljenja
A-7	Crvena	Paljenje (parkirni položaj - ACC)
A-8	Crna	Uzemljenje
Priklučak zvučnika		
B-1	Ljubičasta	Zadnji desni (+)
B-2	Ljubičasto/crna	Zadnji desni (-)
B-3	Siva	Prednji desni (+)
B-4	Sivo/crna	Prednji desni (-)
B-5	Bijela	Prednji lijevi (+)
B-6	Bijelo/crna	Prednji lijevi (-)
B-7	Zelena	Zadnji lijevi (+)
B-8	Zeleno/crna	Zadnji lijevi (-)

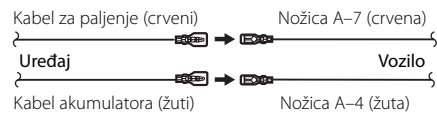
## ▲UPOZORENJE

### Spajanje na ISO priključak

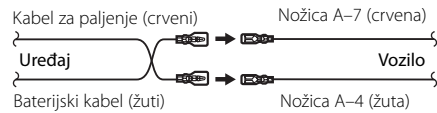
Raspored nožica za ISO priključke ovisi o vrsti vozila.  
Pravilno spajanje sprječava oštećenje uređaja.

Uobičajeno spajanje ozičenja opisano je u točki 1 u nastavku. Ako su nožice ISO priključka postavljene kako je opisano u 2 ili 3, spajanje izvedite kako je prikazano.  
Pri ugradnji uređaja u Volkswagen vozila, obavezno spojite kabele kao je prikazano točkom 2 u nastavku.

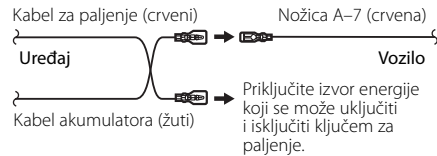
1] (Uobičajene postavke) Nožica A-7 (crvena) ISO priključka vozila je povezana s paljenjem, a nožica A-4 (žuta) povezana je na stalno napajanje.



2] Nožica A-7 (crvena) ISO priključka vozila je spojena na stalno napajanje, a nožica A-4 (žuta) spojena je na paljenje.



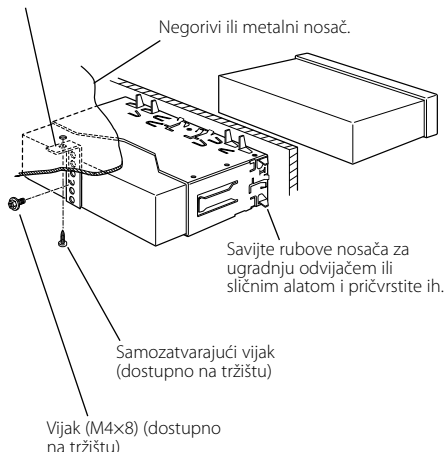
3] Nožica A-4 (žuta) ISO priključka vozila je slobodna, dok je nožica A-7 (crvena) spojena na stalno napajanje (ili su obje nožice A-7 (crvena) i A-4 (žuta) spojene na stalno napajanje).



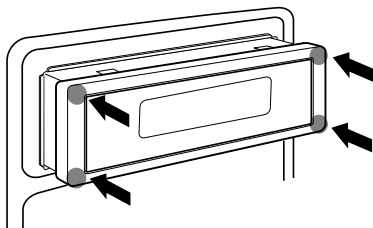
# Ugradnja

## Ugradnja

Metalna traka za ugradnju  
(dostupno na tržištu)



- Uredaj mora biti čvrsto postavljen na mjesto ugradnje.  
Ako uređaj nije čvrsto ugrađen, moguća je loša reprodukcija zvuka (npr. preskanje).

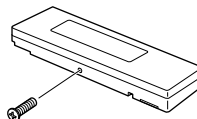


- Za priključenje ove jedinice, provjerite da li Vam je prednji dio kontrolne ploče sučelice i postavite je u preoz istovremenim pritiskom na četiri ugla okvira od tvrde gume.  
Nemojte tako pritisnati druge dijelove osim kutova; inače mogu nastati problemi poput nemogućnosti otvaranja ili zatvaranja ploče.

## Pričvršćivanje prednje ploče na uređaj vijcima

Ukoliko želite učvrstiti prednju ploču na uređaj kako ne bi ispadala, pričvrstite je dostavljenim vijcima u otvore kako je prikazano u nastavku.

- 1 Proučite funkciju <Prednja ploča zaštićena od krade> (stranica 19) i skinite prednju ploču.
- 2 Stavite dostavljeni vijak u udubinu na sredini donjeg dijela prednje ploče koju ste skinuli s uređaja.



Pribor br.④

- 3 Proučite poglavlje <Prednja ploča zaštićena od krade> (stranica 19) a zatim ponovno pričvrstite prednju ploču.

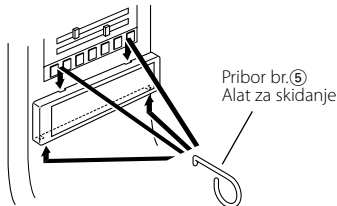


- Nikada ne stavljajte vijke u bilo koji otvor osim naznačenog. Ako ih umetnete u krivi otvor, može doći će do kontakta što može oštetići mehaničke dijelove uređaja.

## Skidanje uređaja

### Skidanje okvira od tvrde gume

Uvucite alat u proze u okviru od tvrde gume, te ga lagano povucite dok se brava ne osloboди.



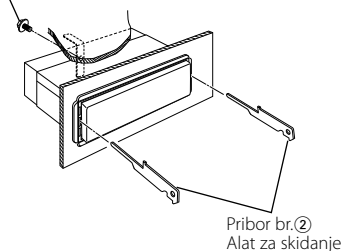
### Skidanje uređaja

**1** Pogledajte odlomak <Skidanje okvira od tvrde gume> (stranica 44) i zatim uklonite okvir od tvrde gume.

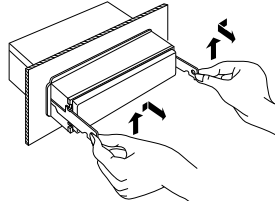
**2** Skinite vijak (M4x8) na zadnjoj ploči.

**3** Umetnите dva alata za skidanje duboko u utore za ugradnju sa svake strane uređaja, kako je prikazano slikom.

Vijak (M4x8) (dostupno na tržištu)

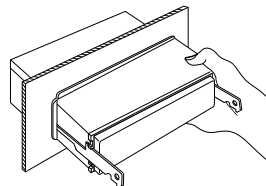


**4** Gurnite prema dolje alat za skidanje dok ga pritišćete prema unutra, i zatim izvucite uređaj do pola.



• Budite pažljivi kako se ne bi ozlijedili prihvaticama na alatu za skidanje.

**5** Rukama potpuno izvucite uređaj, pažljivo kako Vam ne bi ispaо.



# Kvarovi i moguća rješenja

Ono što se može činiti kvarom na Vašem uređaju, može biti samo rezultat lošeg rukovanja ili nepravilnog spajanja. Prije no što pozovete servis, moguće rješenje problema najprije potražite u tablici koja slijedi.

## Općenito

### ? Napajanje se ne uključuje.

- ✓ Pregorio je osigurač.
  - ☞ Nakon provjere na kratki spoj u kabelima, zamjenite osigurač drugim iste vrijednosti.

### ? Nije moguće uključiti neki izvor zvuka.

- ✓ Nije utemeljut nositelj zvuka.
  - ☞ Podesite vrstu nositelja zvuka koji želite slušati. Ako u uređaju nema nositelja zvuka, nije moguće uređaj prebaciti na taj izvor zvuka.
- ✓ Izmjenjivač diskova nije priključen.
  - ☞ Priključite izmjenjivač diskova. Ako izmjenjivač diskova nije priključen na odgovarajući ulazni priključak, vanjski disk ne može biti izvor zvuka.

### ? Memorija se briše nakon gašenja vozila.

- ✓ Kabeli za paljenje vozila i baterije nepravilno su spojeni.
  - ☞ Ispravno spojite kable prema poglavljiju <Spajanje kabela na priključke>.

### ? Nema efekta jačine zvuka.

- ✓ Koristite subwoofer predizlaz.
  - ☞ Postavka jačine zvuka nema učinka na subwoofer predizlazu.

### ? Ne radi funkcija utišavanja pri telefonskom pozivu TEL Mute.

- ✓ Kabel za utišavanje telefona nije dobro spojen.
  - ☞ Ispravno spojite kable prema poglavljiju <Spajanje kabela na priključke>.

### ? Uključuje se funkcija utišavanja pri telefonskom pozivu TEL Mute iako žica nije spojena.

- ✓ TEL Mute kabel dodiruje neki metalni dio vozila.
  - ☞ Maknite TEL Mute kabel dalje od metalnog dijela vozila.

### ? Čak i kada je jačina zvuka uključena, nema kompenzacije visokog tona.

- ✓ Za izvor zvuka odabran je prijemnik.
  - ☞ Kad je izvor tona prijemnik, visoki ton se ne kompenzira.

### ? Nema zvuka ili je glasnoća zvuka vrlo mala.

- ✓ Postavke podešavanja prigušenja ili balansa u potpunosti su na jednoj strani.
  - ☞ Podesite prigušenje i balans u sredinu.
- ✓ Ulažni/izlažni vodič ili ožičenje je nepravilno spojeno.
  - ☞ Ponovno spojite ulazne/izlažne vodiče i/ili ožičenje na pravilan način. Vidi odjeljak o <Spajanje kabela na priključke>.
- ✓ Vrijednosti otklona jačine zvuka od osnovne vrijednosti su niske.
  - ☞ Povećajte otklon glasnoće od osnovne vrijednosti, prema <Upravljanje zvukom> (stranica 11).
- ✓ Isključena je <Postavke ugrađenog pojačala> (stranica 34).
  - ☞ Uključite.

### ? Kvalitet zvuka je loša ili je zvuk izobličen.

- ✓ Možda je u vozilu oštećen i vijkom dodirnut vodič zvučnika.
  - ☞ Proverite ožičenje zvučnika.
- ✓ Zvučnici nisu pravilno ožičeni.
  - ☞ Ponovno spojite kable zvučnika tako da je na svaki izlazni spojni priključak spojen drugi zvučnik.

### ? Ne oglašava se dodirni senzor.

- ✓ Koristite priključak predizlaza.
  - ☞ Dodirni senzor ne može se oglasiti na predizlaznom priključku.

### ? Iako je sinkronizacija sata uključena, sat nije moguće podešiti.

- ✓ Primjeljena RDS postaja ne šalje podatke o vremenu.
  - ☞ Namjestite drugu RDS postaju.

### ? Funkcija prigušivanja osvetljenja ne radi.

- ✓ Nije spojen kabel prigušivanja osvetljenja.
  - ☞ Pravilno spojite kabel prigušivanja osvetljenja.
- ✓ <Prigušivanje osvetljenja> (stranica 33) je isključen.
  - ☞ Uključite.

### ? Ploča nije skrivena kada je napajanje isključeno.

- ✓ Aktivirana je zaštita funkcija koja sprečava zaglavljivanje prstiju ili drugih predmeta između ploče i uređaja.
  - ☞ Ponovo isključite napajanje.

### ? Iz subwoofera uopće ne izlazi ili izlazi drugačiji zvuk.

- ✓ Kada je postavka "2Zone" u <Audio postavke> (stranica 12) uključena.
  - ☞ Isključite "2Zone" u <Audio postavke>.

### ? Nije moguć prikaz ruskih slova.

- ✓ ---
  - ☞ Pogledajte <Odabir ruskih slova> (stranica 39).

# Kvarovi i moguća rješenja

## Prijemnik kao izvor zvuka

### ? Radio prijem je loš.

- ✓ Antena na vozilu nije izvučena.  
☞ Povucite antenu do kraja.
- ✓ Kontrolni kabel antene nije priključen.  
☞ Ispravno spojite kable prema poglavlju <Spajanje kabela na priključke>.

### ? Glasnoća nije ona koja je ugođena za informacije o stanju na cestama.

- ✓ Ugođena glasnoća je manja od glasnoće prijemnika.  
☞ Ako je glasnoća prijemnika veća od ugođene, koristit će se glasnoća prijemnika.

## Disk kao izvor zvuka

### ? Prikazan je "AUX EXT" no nije moguće upravljanje vanjskim diskom.

- ✓ Priključen je izmjenjivač diskova koji ovaj uređaj ne podržava.  
☞ Koristite mjenjače diskova navedene u <O CD playerima/izmjenjivačima CD-a koji se mogu priključiti na ovaj uređaj> (stranica 4) u odlomku <Sigurnosna upozorenja>.

### ? Jedan disk ne radi, dok drugi rade.

- ✓ Taj disk je onečišćen.  
☞ Očistite CD.
- ✓ Disk je umetnut u krivi utor.  
☞ Otvorite spremnik diskova i provjerite broj određenog diska.
- ✓ Disk je jako izgreban.  
☞ Ubacite drugi disk.

### ? CD se izbacuje čim se ubaci.

- ✓ CD je jako prljav.  
☞ Očistite CD, više ćete naći u poglavlju Čišćenje CD-a u odlomku <O CD-ima> (stranica 7).

### ? Nije moguće izvaditi disk.

- ✓ Prošlo je više od 10 minuta od isključivanja kontakta vozila.  
☞ Disk je moguće izvaditi samo tijekom 10 minuta od isključivanja kontakta vozila. Ako je prošlo više od 10 minuta, ponovno uključite kontakt vozila i pritisnite tipku Eject.

### ? Disk nije moguće umetnuti.

- ✓ Već je umetnut drugi disk.  
☞ Pritisnite tipku [▲] i izvadite disk.

### ? Izravno pretraživanje nije moguće.

- ✓ Uključena je druga funkcija.  
☞ Isključite sviranje slučajnim redoslijedom ili druge funkcije.

### ? Traženje zapisa nije moguće.

- ✓ Za prvu ili posljednju pjesmu diska/mape.  
☞ Kod svakog diska/mape, traženje zapisa nije moguće u povratnom smjeru do prve pjesme ili prema naprijed do zadnje pjesme.

## Audio datoteka kao izvor zvuka

### ? Nije moguća reprodukcija audio datoteke.

- ✓ Medij je ogreben ili prljav.  
☞ Očistite medij, pogledavši u poglavlje Čišćenje CD-a sekcijs <O CD-ima> (stranica 7).

### ? Kod reprodukcije audio datoteke zvuk preskače.

- ✓ Medij je ogreben ili prljav.  
☞ Očistite medij, pogledavši u poglavlje Čišćenje CD-a sekcijs <O CD-ima> (stranica 7).
- ✓ Zapis je u lošem stanju.  
☞ Ponovite snimanje ili upotrijebite drugi medij.

### ? Duljina trajanja audio datoteke nije točno prikazana.

- ✓ ---  
☞ Ponekad vrijeme nije točno prikazano zbog uvjeta pri snimanju audio datoteke.

---

## Dolje navedene poruke prikazuju stanje sustava.

Eject:	U izmjenjivaču diskova nije napunjeno spremnik diskova. Spremnik diskova nije potpuno napunjeno. ⇒ Napunite pravilno spremnik diskova. Nema CD-a u uređaju. ⇒ Umetnите CD.	Hold Error: Zaštitni sklop uređaja se aktivira ukoliko temperatura unutar automatskog izmjenjivača diskova prelazi 60°C (140°F), čime se zaustavlja svaki rad. ⇒ Ohladite uređaj otvaranjem prozora ili uključivanjem klima uređaja. Kad temperatura padne ispod 60°C (140°F), disk će se ponovo početi reproducirati.
No Disc:	U spremnik diskova nije umetnut disk. ⇒ Umetnите disk u spremnik diskova.	No Name: Pokušaj prikaza DNPS tijekom reprodukcije CD-a bez prethodno podešenih naziva diskova.
TOC Error:	U spremnik diskova nije umetnut disk. ⇒ Umetnите disk u spremnik diskova. CD je jako prljav. CD je okrenut naopako. CD je jako izgredan. ⇒ Očistite CD i pravilno ga umetnite.	WAITING: U tijeku je prijem radio tekst podataka.
E-05:	CD je okrenut naopako. ⇒ Umetnите CD pravilno.	Load: Izmjena diskova u izmjenjivaču.
Blank Disc:	Na MD nije ništa snimljeno.	READING: Uredaj čita podatke na disku.
No Track Disc:	Na MD nije ništa snimljeno, iako ima naslov.	IN (trepće): CD player ne radi pravilno. ⇒ Ponovo umetnите CD. Ako CD nije moguće izbaciti ili ako zaslon nastavi treptati čak i kada je CD pravilno umetnut, isključite napajanje i obratite se najbližem servisu.
E-15:	Umetnut je medij koji nema snimljene podatke koje uređaj može reproducirati. ⇒ Upotrijebite medij sa snimljenim podacima koje uređaj može reproducirati.	Unsupported File: Uredaj ne podržava taj format audio datoteke. ⇒ ----
No Music Data:	Umetnut je medij koji nema snimljene podatke koje uređaj može reproducirati. ⇒ Upotrijebite medij sa snimljenim podacima koje uređaj može reproducirati. Na CDR/CD-RW snimljene su samo datoteke za učitavanje slike.	Copy Protection: Reproducira se datoteka zaštićena od kopiranja. ⇒ ----
No Panel:	Prednja ploča pomoćne jedinice koja je povezana s ovim uređajem je uklonjena. ⇒ Vratite je na mjesto.	DEMO: Odabran je prikazni način rada. ⇒ Uključena je postavka <Postavke demonstracije> (stranica 39). Isključite.
E-77:	Uredaj zbog nekog razloga ne radi dobro. ⇒ Pritisnite tipku za resetiranje na uređaju. Ako se ne pojavi "E-77", savjetujte se s najbližim servisom.	PROTECT: Kabel zvučnika je u kratkom spoju ili dodiruje šasiju vozila, a tada se aktivira funkcija zaštite. ⇒ Pravilno spojite ili izolirajte kabel zvučnika i pritisnite tipku za ponovno pokretanje (reset).
Mecha Error:	Nešto nije u redu sa spremnikom diskova. Ili uređaj ne radi zbog nekog razloga. ⇒ Provjerite spremnik diskova. Zatim, pritisnite tipku za resetiranje na uređaju. Ako poruka "Mecha Error" ne nestane, posavjetujte se s najbližim servisom.	

## Tehnički podaci

---

Tehnički podaci su podložni promjenama bez najave.

### FM prijemnik

---

- Raspon frekvencija (50 kHz prostora)  
: 87,5 MHz – 108,0 MHz
- Korisna osjetljivost (S/N = 26dB)  
: 0,7 µV//75 Ω
- Osjetljivost na stišavanje (S/N = 46dB)  
: 2,5 µV//75 Ω
- Frekvenčijski odgovor ( $\pm 3,0$  dB)  
: 30 Hz – 15 kHz
- Omjer signala i buke (MONO)  
: 65 dB
- Selektivnost (DIN) ( $\pm 400$  kHz)  
:  $\geq 80$  dB
- Stereo odvajanje (1 kHz)  
: 35 dB

### MW prijemnik

---

- Raspon frekvencija (9 kHz prostora)  
: 531 kHz – 1611 kHz
- Korisna osjetljivost (S/N = 20dB)  
: 28 µV

### LW prijemnik

---

- Raspon frekvencija  
: 153 kHz – 281 kHz
- Korisna osjetljivost (S/N = 20dB)  
: 45 µV

### CD uređaj

---

- Laserska dioda  
: GaAlAs
- Digitalni fi iter (D/A)  
: 8 puta presampliran
- D/A Pretvarač  
: 1 Bit
- Brzina vretena (audio datoteka)  
: 1000 – 400 rpm (CLV 2 puta)
- Kolebanje tona (Wow & Flutter)  
: Ispod mjerljivih granica
- Frekvenčijski odgovor ( $\pm 1$  dB)  
: 10 Hz – 20 kHz
- Ukupna harmonička distorzija (1 kHz)  
: 0,008 %
- Omjer signala i buke (1 kHz)  
KDC-W808: 110 dB  
KDC-W707: 105 dB
- Dinamički raspon  
: 93 dB
- Odvajanje kanala  
: 96 dB

### MP3 dekodiranje

: Uskladeno s MPEG-1/2 Audio Layer-3

### WMA dekodiranje

: Uskladeno s Windows Media Audio

### AAC dekodiranje

: ".m4a" datoteka u AAC-LC formatu.

### Audio

---

#### Maksimalna izlazna snaga

: 50 W x 4

#### Kimenő teljesítmény (DIN 45324, +B=14,4V)

: 30 W x 4

#### Rad tona

Duboki tonovi : 100 Hz  $\pm 8$  dB

Srednji tonovi : 1 kHz  $\pm 8$  dB

Visoki tonovi : 10 kHz  $\pm 8$  dB

#### Predizlazna razina/opterećenje (tijekom reprodukcije diska)

KDC-W808: 5000 mV/10 kΩ

KDC-W707: 2000 mV/10 kΩ

#### Predizlazna impedancija (tijekom reprodukcije diska)

:  $\leq 80$  Ω

### Pomoći ulaz (KDC-W808)

---

#### Frekvenčijski odgovor ( $\pm 1$ dB)

: 20 Hz – 20 kHz

#### Maksimalni ulazni napon

: 1200 mV

#### Impedancija ulaza

: 100 kΩ

### Općenito

---

#### Radni napon (11 – 16V dozvoljeno)

: 14,4 V

#### Trenutna potrošnja

: 10 A

#### Mjere za instaliranje (š x v x d)

: 182 x 53 x 162 mm

#### Širina

: 1,40 kg