

KENWOOD

CD UREDJAJ

KDC-W7537U

KDC-W7537UY

KDC-W7037

KDC-W7037Y

UPUTA ZA UPORABU

Kenwood Corporation



Sigurnosna upozorenja	3	CD/USB uređaj/Audio datoteka/Upravljačke funkcije vanjskog diska	20	AF (Alternative Frequency)-alternativna frekvencija	
Napomene	4	Reprodukcija CD-a i audio datoteke		Ograničavanje RDS područja (funkcija ograničavanja područja)	
Opće značajke	7	Reprodukcija USB (iPod) uređajem		Automatsko traženje boljeg prijema informacija o stanju na cestama	
Napajanje		Traženje pogona		Mono prijem	
Biranje izvora		Reprodukcija vanjskog diska		Postavke prikaza pomoćnog ulaza i dodjela naziva disku	
Glasnoća		Brzo premotavanje prema naprijed i nazad		Odabir ruskih slova	
Prigušivanje zvuka		Traženje skladbe		Pomicanje teksta	
Upravljanje zvukom		Traženje diska/traženje mape/traženje albuma		Podešavanje ugrađenog pomoćnog ulaza	
Audio postavke		Izravno traženje skladbe		Tajmer za isključivanje uređaja	
Podešavanje zvučnika		Izravno pretraživanje diska		Postavke čitanja CD-a	
Subwoofer izlaz		Funkcija reprodukcije CD-a i audio datoteke		Prethodno ugođena memorija	
TEL utišavanje		Dodjela naziva disku (DNPS)		Pozivanje prethodno ugođenog zvuka	
Mod upravljanja funkcijama		Izbor datoteke (File Select)		Prikaz inačice firmware rutina	
Mijenjanje načina prikaza		Pomicanje teksta/naziva		Postavljanje demonstracije	
Podešavanje stanja					
Izbor grafičkog zaslona					
Odabir prikaza teksta					
— Tip zaslona B/E —					
Odabir prikaza teksta					
— Tip zaslona C/D —					
Zaslon za prikaz teksta					
Prednja ploča zaštićena od krađe					
Odabir prikaza na vanjskom zaslonu					
Radio prijemnik	15	Sustav izbornika	26	Osnovne funkcije daljinskog upravljača	36
Ugađanje		Sustav izbornika		Pribor/Postupak ugradnje	38
Ugađanje izravnim pristupom		Sigurnosni kod		Spajanje kabela na priključke	39
U memoriji pohranjene prethodno ugođene postaje		Odabir izvora		Ugradnja/Skidanje uređaja	41
Automatski unos u memoriju		Postavke za iPod		Kvarovi i moguća rješenja	43
Prethodno ugođene postaje		Ton dodirnog senzora		Tehnički podaci	46
		Ručno podešavanje sata			
		Rad s datumima			
		Namještanje datuma			
		Sinkronizacija sata			
		DSI pokazivač da je sustav onemogućen (Disabled System Indicator)			
		Osvjetljenje s mogućnošću odabira			
		Upravljanje osvjetljenjem zaslona			
		Prigušivanje osvjetljenja			
		Mijenjanje predizlaza			
		Postavke ugrađenog pojačala			
		Postavke sustava dualnog područja			
		Postavljanje Supreme funkcije			
		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			

▲UPOZORENJE

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

- Kako biste spriječili kratki spoj u uređaj nikad ne stavljajte metalne predmete (npr. novčiće ili metalni pribor).
- Ne zadržavajte dulje pogled na zaslonu uređaja tijekom vožnje.
- Za ugradnju i ožičenje ovog proizvoda potrebno je znanje i iskustvo. Za svaku sigurnost, ugradnju i ožičenje prepustite stručnjaku.

▲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 izlažite prednju ploču (niti kutiju u kojoj se nalazi) izravnom sunčevom svjetlu ili prevelikoj vrućini 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 mjesta 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 stavljajte nikakve predmete. Time ćete uzrokovati oštećenja ili kvar uređaja.
- Upotrebljavajte samo one vijke koji su isporučeni ili navedeni za ugradnju. Ako upotrijebite pogrešne vijke, mogli bi oštetiti 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 oštetiti 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 player/ izmjenjivače proizvedene 1997. i ranije kao i izmjenjivače drugih proizvođača nije moguće priključiti na ovaj uređaj. Priključivanje 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.

iPod is a trademark of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

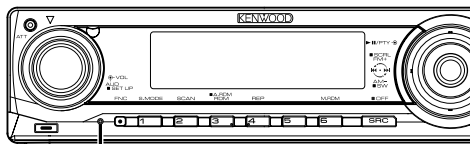
The "AAC" logo is trademark of Dolby Laboratories.

Napomene

- Ako se tijekom ugradnje pojave problemi, savjetujte se s dobavljačem Kenwood opreme.
- Ukoliko nabavite dodatnu opremu, provjerite kod zastupnika Kenwood-a da li se oprema može rabiti s modelom koji posjedujete i na području u kojem se nalazite.
- Moguće je prikaz znakova u skladu s ISO 8859-1.
- Moguće je prikaz znakova u skladu s ISO 8859-5 ili ISO 8859-1. Pogledajte <Odabir ruskih slova> (stranica 33). (Rusko tržište uređaja KDC-W7537UY/W7037Y)
- RDS neće raditi na područjima gdje tu uslugu ne pruža niiti jedna postaja.
- Postoje mjesta u ovom priručniku gdje su opisani svjetlosni pokazivači; međutim, jedino vrijeme kad će neki pokazivač svijetliti jest u slijedećim postavkama.
Kad je stavka "Status Display" (prikaz stanja) uključena ("On") kao što je navedeno u odlomku <Podešavanje stanja> (stranica 11).
- 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.

Kako resetirati uređaj

- Ukoliko uređaj ne radi pravilno, pritisnite tipku Reset. Pritiskom na tipku Reset uređaj se vraća na tvornički postavljene vrijednosti.
- Skinite USB uređaj prije pritiska na tipku reset. Pritisak na tipku reset dok je USB uređaj priključen može oštetiti podatke koji su pohranjeni na USB uređaju. Kako skinuti USB uređaj objašnjeno je u <Reprodukcija USB (iPod) uređajem> (stranica 21).
- Pritisnite tipku za resetiranje ukoliko automatski izmjenjivač diskova ne radi pravilno. Uređaj bi nakon toga trebao početi pravilno raditi.



Tipka Reset

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 izgrebati 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 <Postavljanje demonstracije> (stranica 35).

O KENWOOD-ovom programu "Music Editor" u okviru PC aplikacije isporučene uz KDC-W7537U/W7537UY

- "Music Editor" je snimljen na CD-ROM ispučen uz ovaj uređaj.
- U priloženom priručniku za instalaciju potražite uputu za instaliranje programa "Music Editor".
- Način rada s programom "Music Editor" potražite u priručniku za korisnika koji je snimljen na instalacijski CD-ROM i u stavci "Help" samog "Music Editor".
- Uređaj može čitati CD/ USB jedinice stvorene programom "Music Editor".
- Informacije o dogradnji programa "Music Editor" nalazi se na web-stranici, www.kenwood.com.

O audio datotekama

• Formati podržanih audio datoteka

AAC-LC (.m4a), MP3 (.mp3), WMA (.wma), WAV (.wav) (samo za model KDC-W7537U/W7537UY)

• Vrste podržanih diskovnih medija

CD-R/RW/ROM

• Formati podržanih datoteka na diskovima

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

• Prihvaćeni USB uređaji (samo za model KDC-W7537U/W7537UY)

USB memorijske jedinice, iPod sa KCA-iP200

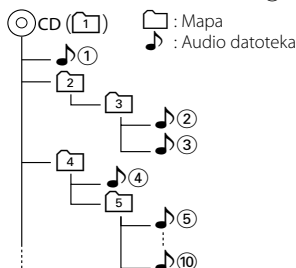
• Podržani sustavi datoteka USB uređaja (samo za model KDC-W7537U/W7537UY)

FAT16, FAT32

Iako su audio datoteke sukladne gore navedenim standardima, reprodukcija može biti onemogućena ovisno o tipu ili stanju medija odnosno uređaja.

• Redoslijed reprodukcije audio datoteka

U primjeru dolje prikazanog stabla mapa/datoteka, datoteke se izvode redom od ① do ⑩.



Mrežni priručnik o audio datotekama stavljen je na web-stranicu, www.kenwood.com/audiofile/. U tom mrežnom priručniku dani su detaljni podaci i napomene koje ne pišu u ovom priručniku. Obavezno također pomno pročitate taj mrežni priručnik.



- U ovom priručniku, izraz "USB uređaj" koristi se za privremene 'flash' memorije i digitalne audio čitače koji imaju USB priključke.
- Izraz "iPod" koji se javlja u ovom priručniku označava iPod povezan s KCA-iP200 (opcijski dodatni pribor). iPod spojen kabelom KCA-iP200 može biti upravljan iz tog uređaja. iPod- i koji se mogu spojiti kabelom KCA-iP200 su 'iPod nano' i 'iPod s videom'. Kad je iPod spojen pomoću USB kabela koji se može nabaviti u prodaji, bit će tretiran kao masovni memorijski uređaj (mass-storage-class device).
- Za podržane formate i tipove USB uređaja, pogledajte web stranicu www.kenwood.com/usb/.

O USB uređaju

- USB uređaj postavite na mjesto gdje vas neće sprječavati u pravilnom i nesmetanom upravljanju vašim vozilom.
- USB uređaj nije moguće spojiti preko USB utičnice (hub).
- Načinite sigurnosnu kopiju audio datoteka koje koristite na ovom uređaju. Datoteke se mogu izbrisati ovisno o uvjetima rada USB uređaja. Ne pokrivamo nikakve gubitke zbog šteta nastalih zbog brisanja pohranjenih podataka.
- S ovim uređajem nije isporučen USB uređaj. Potrebno je nabaviti USB uređaj dostupan u prodaji.
- O tome kako se reproduciraju audio datoteke snimljene na USB uređaj, pogledajte odlomak <CD/USB uređaj/Audio datoteka/Upravljačke funkcije vanjskog diska> (stranica 20).
- Kod spajanja USB uređaja, preporučujemo da se koristi CA-U1EX (opcija). Nije moguće jamčiti dobru reprodukciju ukoliko koristite kabl koji nije USB kompatibilan. Priklučivanje kabela duljeg od 5 m može uzrokovati neispravnu reprodukciju.

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>

1. Odaberite područje za automatski unos u zajedničku memoriju
2. Držite pritisnutu [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>

Za pritisak tipke [DISP] u radu, umjesto nje koristite tipku [TI].

Napomene

O 'Bluetooth' upravljanju slobodnih ruku

Pogledajte priručnik s uputama za "Bluetooth Hands Free Box" KCA-BT100 (opcijski pribor).

O upravljanju izbornikom

O tome kako upravljati izbornikom, pogledajte <Sustav izbornika> u ovom priručniku s uputama. Za stavke koje treba podesiti, pogledajte uputu za "Hands Free Box".

O prikazu stanja mobitela

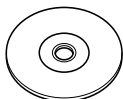
Stanje mobitela se prikazuje u prikazu stanja ovog uređaja. Za podatke o prikazanim ikonama, pogledajte priručnik s uputama za "Hands Free Box".

Rukovanje CD-ima

- Ne dodirujte snimljenu stranu CD-a.
- Ne lijepite naljepnice i sl. na CD. Također, ne koristite CD s nalijepljenom naljepnicom.
- Ne upotrebljavajte dodatke u obliku diska.
- Čistite od središta prema vanjskome rubu.
- Prilikom vađenja CD-a iz uređaja, vodoravno izvucite disk iz uređaja.
- Ako su središnji otvor CD-a ili vanjski rub neravni, koristite CD nakon što ih očistite kemijskom olovkom ili slično.

CD-i koji su neupotrebljivi

- Nije moguća uporaba CD-a koji nisu okrugli.



- Nije moguća uporaba CD-a koji su ispisani, obojani ili su prljavi na strani za snimanje.
- Uređaj može reproducirati samo CD-e s



Uređaj možda neće pravilno reproducirati diskove koji nemaju oznaku.

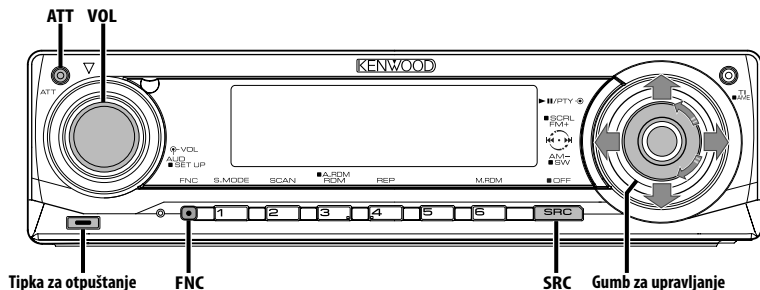
- Nije moguće reproducirati CD-R ili CD-RW diskove koji nisu dovršeni. (Postupak dovršavanja opisan je u CD-R/CD-RW softveru za snimanje kao i uputama za rukovanje CD-R/CD-RW snimačem.)

Označavanje proizvoda koji koriste laser (osim za neka područja)

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

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.

Opće značajke



Ikona funkcije



Napajanje

Uključivanje napajanja

Pritisnite [SRC] tipku.



- Kada je napajanje uključeno, <Sigurnosni kod> (stranica 27) prikazuje "CODE ON" ili "CODE OFF".

Isključivanje napajanja

Držite pritisnutu [SRC] tipku najmanje 1 sekundu.

Biranje izvora

Postoje dva moda biranja izvora ovisno o postavkama.

SRC izborni mod 1:

- 1 Pritisnite [SRC] tipku.
- 2 Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite udesno ili ulijevo.
- 3 Pritisnite tipku za upravljanje.

SRC izborni mod 2:

Pritisnite [SRC] tipku.

Potreban izvor	Zaslou
Prijemnik	"TUNER"
USB uređaj (iPod)*	"USB" ("iPod")
CD	"Compact Disc"
Vanjski disk (dodatna oprema)	"CD Changer"
Pomoćni ulazni signal	"AUX"
Pomoćni ulazni signal (dodatna oprema)	"AUX EXT"
Mirovanje (samo osvjtljenje)	"STANDBY"



- * Funkcija modela KDC-W7537U/W7537UY.
- Kad je priključen iPod prepoznat, prikaz izvora (source) se prebacuje sa "USB" na "iPod".
- Prebacivanje između SRC izbornog moda 1 i 2 pogledajte u odlomku <Odabir izvora> (stranica 27).
- USB (iPod) izvor je prepoznat kao CD izvor na priključenju jedinici.

Opće značajke

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 "ATT" pokazivač trepće.

Upravljanje zvukom

1 Odaberite izvor za podešavanje

Pritisnite [SRC] tipku.

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

2 Pokrenite upravljanje zvukom

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

3 Odaberite osnovnu stavku zvuka za podešavanje

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

Svakim pritiskom tipke mijenja se prikaz stavke koju možete podešavati prema tablici dolje.

4 Podesite osnovnu stavku zvuka

Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspon
Glasnoća straga	"REAR VOLUME"	0 — 35
Subwoofer razina	"SUB-W LEVEL"	-15 — +15
System Q	"USER"/"ROCK"/ "POPS"/"EASY"/ "TOP40"/"JAZZ"/ "NATURAL"	Korisnička memorija/Rock/ Pops/Easy/ Top 40/Jazz/ Prirodno
Razina basova*	"BASS LEVEL"	-8 — +8
Razina srednjih tonova*	"MIDDLE LEVEL"	-8 — +8
Razina visokih tonova *	"TREBLE LEVEL"	-8 — +8
Balans	"BALANCE"	Lijevo 15 — Desno 15
Fader	"FADER"	Nazad 15 — Naprijed 15

Završite s upravljanjem zvukom (upravljanje glasnoćom)

* Memorija izvora tona: Sprema podešenu vrijednost stavke u memoriju za svaki izvor.

O System Q

- Možete ponovo pozvati unaprijed postavljene postavke za najbolji zvuk za različite vrste glazbe.
- Mijenjajte vrijednost svake postavke sa <Podešavanje zvučnika> (stranica 9). Najprije odaberite vrstu zvučnika pomoću Postavke zvučnika.
- "USER": Posljednja odabrana područja za razinu dubokih tonova, razinu srednjih tonova i razinu visokih tonova automatski su pozvana ponovo.

5 Završite s upravljanjem zvukom

Pritisnite bilo koju tipku.

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

Audio postavke

Podešavanje zvučnog sustava, primjerice za tonske karakteristike.

1 Odaberite izvor za podešavanje

Pritisnite [SRC] tipku.

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

2 Pokrenite podešavanje audio postavki

Držite pritisnutu [VOL] tipku najmanje 1 sekundu.

3 Odaberite stavku audio postavki koju želite podesiti

Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

Svakim pritiskom tipke mijenja se prikaz stavke koju možete podešavati prema tablici dolje.

4 Postavite audio stavku

Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

Stavka podešavanja	Zaslon	Raspon
Prednji visokoprolazni filter	"HPF-F Fc"	Kroz/40/60/80/100/120/150/180/220 Hz
Zadnji visokoprolazni filter	"HPF-R Fc"	Kroz/40/60/80/100/120/150/180/220 Hz
Niskoprolazni filter	"LPF-SW Fc"	50/60/80/100/120/Kroz Hz
Faza subwoofera	"SW PHASE"	Obrnuto (180°)/ Normalno (0°)
Odstupanje glasnoće	"VOL-OFFSET"	-8 — ±0 (AUX: -8 — +8)
Jačina zvuka	"LOUD"	Isključeno/uključeno
Sustav dualnog područja	"2 ZONE"	Isključeno/uključeno



- 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. (Samo je nizak ton kompenziran kada je tjuner odabran kao izvorni.)
- Sustav dualnog područja
Glavni izvor i podizvor (pomoćni ulaz) odvojeno izlaze iz prednjeg kanala i stražnjeg kanala.
 - Kanal podizvora je postavljen u <Postavke sustava dualnog područja> (stranica 30).
 - Glavni izvor odabirete tipkom [SRC].
 - Glasnoća prednjeg kanala podešava se tipkom [VOL].
 - Glasnoća zadnjeg kanala podešava se prema <Upravljanje zvukom> (stranica 8).
 - Upravljanje zvukom ne utječe na podizvor.
- Sustav dualnog područja moguće je koristiti s unutarnjim pomoćnim ulazom.

5 Završite podešavanje audio postavki Držite pritisnutu [VOL] tipku najmanje 1 sekundu.

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".
Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

2 Pokrenite podešavanje zvučnika Pritisnite dugme za glasnoću [VOL]. Na zaslonu je "SP SEL".

3 Odaberite vrstu zvučnika Okrećite dugme za glasnoću [VOL].

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

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

4 Završite podešavanje zvučnika Pritisnite dugme za glasnoću [VOL].

Subwoofer izlaz

Uključivanje ili isključivanje Subwoofer izlaza.

Gurnite tipku za upravljanje prema dolje i držite barem 2 sekunde.

Svakim pritiskom tipke subwoofer izlaz se uključuje odnosno isključuje.
Kada je uključen, na zaslonu je "SUB WOOFER ON".

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.



- Za uporabu funkcije TEL utišavanje, potrebno je spojiti žicu MUTE na vaš telefon pomoću pribora za telefon koji je moguće nabaviti u prodaji. Pogledajte u <Spajanje kabela na priključke> (stranica 39).

Mod upravljanja funkcijama

Da biste podesili različite funkcije ove jedinice, izaberite funkcijske stavke strukturirane u vidu stabla.

1 Pokrenite mod upravljanja funkcijama


Pritisnite [FNC] tipku.

2 Izaberite željenu stavku

Izaberite stavku pomoću tipke za upravljanje.

Način rada	Postupak
Pomicanje između stavki	Okrenite tipku za upravljanje.
Izbor stavke	Pritisnite tipku za upravljanje.
Povratak na prethodnu stavku	Pritisnite [FNC] tipku.

Funkcije stavki su slijedeće:

Zaslon	Ikona	Funkcija stavke
"Menu"	"MENU"	Omogućuje podešavanje okoline. Pogledajte <Sustav izbornika> (stranica 26).
"Display Select"	"DISP"	Omogućuje podešavanje zaslona. Pogledajte stranicu 10 do stranice 13.
"Preset Memory"	"PMEM"	Omogućuje spremanje postaja u memoriju. Pogledajte odlomak <U memoriji pohranjene prethodno ugodene postaje> (stranica 16).
"File Scan" itd.	"SCAN" itd.	Omogućuje podešavanje načina reprodukcije CD-a i audio datoteka. Pogledajte odlomak <Funkcija reprodukcije CD-a i audio datoteke> (stranica 23).
"Return"	"  "	Vraća na prethodnu stavku.

3 Biranje opcije za izabranu stavku

Pogledajte stranice koje se odnose na djelovanje svake opcije.

4 Završite upravljanje funkcijama

Držite pritisnutu [FNC] tipku najmanje 1 sekundu.

Mijenjanje načina prikaza

Promjena načina prikaza na zaslonu.

1 Pokrenite odabir tipa prikaza

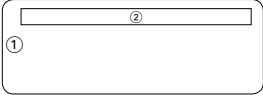
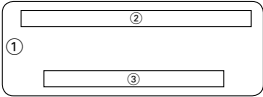
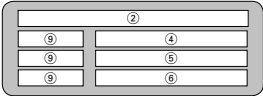

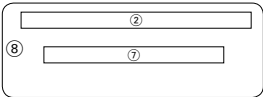
Uporabom tipke za upravljanje, izaberite "DISP" > "TYPE".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

2 Odaberite vrstu prikaza

Okrenite tipku za upravljanje.

Izaberite između slijedećih tipova prikaza:

Način prikaza	Zaslon
"TYPE SELECT [A]"	
"TYPE SELECT [B]"	
"TYPE SELECT [C]"	
"TYPE SELECT [D]"	
"TYPE SELECT [E]"	

- ① Grafički dio prikaza
- ② Prikaz stanja
- ③ Dio s prikazom teksta
- ④ Prikaz teksta u gornjem dijelu
- ⑤ Prikaz teksta u srednjem dijelu
- ⑥ Prikaz teksta u donjem dijelu
- ⑦ Dio s prikazom teksta
- ⑧ Grafički dio prikaza
- ⑨ Dio s prikazom sličice teksta
- ⑩ Dio s prikazom sličice izvora

3 Završite odabir tipa prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.



- Za promjenu informacija prema vrsti prikaza, pogledajte sljedeću tablicu koja prikazuje metode promjene vrste prikaza.

Vrsta prikaza	A	B	C	D	E
Grafički ①	11	11	—	—	—
Stanje ②	11	11	—	—	—
Tekstualni ③	—	12	—	—	—
Gornji ④	—	—	12	12	—
Srednji ⑤	—	—	12	12	—
Donji ⑥	—	—	12	12	—
Tekstualni ⑦	—	—	—	—	12

Predočnik tip A/ Predočnik tip B

Podešavanje stanja

Ustanovite prikazuju li se stanja uključenosti "On" i isključenosti "Off" različitih funkcija na zaslonu tipa A/B.

1 Pokrenite podešavanje stanja

Upotrebom tipke za upravljanje, izaberite "DISP" > "STATUS".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

2 Odaberite prikaz stanja

Okrenite tipku za upravljanje.

3 Završite podešavanje stanja

Pritisnite tipku za upravljanje.

Predočnik tip A/ Predočnik tip B

Izbor grafičkog zaslona

Promjena grafičkog zaslona.

1 Pokrenite odabir grafičkog prikaza

Upotrebom tipke za upravljanje, izaberite "DISP" > "GRAPH".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

2 Odaberite grafički zaslon

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite udesno ili ulijevo.

Izaberite između sljedećih prikaza:

Grafički prikaz	Zaslon
Film 1 – 2	
Pozadina 1 – 6	
Skenirana pozadina	"SCAN"

3 Završite odabir grafičkog prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.



- Podešavanje ove funkcije dostupno je ukoliko je odabran način prikaza "TYPE SELECT [A]"/ "TYPE SELECT [B]".

Odabir prikaza teksta — Tip zaslona B/E —

Odabir zaslona za prikaz teksta.

1 Pokrenite odabir tekstovnog prikaza

Uporabom tipke za upravljanje, izaberite "DISP" > "TEXT".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

2 Odaberite tekst

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite udesno ili ulijevo.

Vidi odlomak <Zaslon za prikaz teksta> (stranica 13).

Vrsta zaslona B: Prikazuje se podatak o stanju stupca "③".

Vrsta zaslona E: Prikazuje se podatak o stanju stupca "⑦".

3 Završite odabir tekstovnog prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.



- Kada je priključen LX-AMP, prikazana je stavka LX-AMP koja se može podešavati mijenjenjem prikaza.
- Kad broj skladbe premaši 1000, prikazuju se samo posljednje 3 znamenke njenog broja. (KDC-W7537U/W7537UY)
- Nije moguć prikaz naziva albuma u WMA datoteci. (KDC-W7037/W7037Y)
- Naslov skladbe, Ime izvođača, i Naziv albuma ne mogu biti prikazani u datoteci formata WAV. (KDC-W7537U/W7537UY)
- Kad se izvodi glazba s iPod-a ili glazba uređivana programom "Music Editor", prikazano ime mape ili ime izvođača može izgledati nešto drugačije nego što je na popisu (playlist), ovisno o postupku biranja skladbi. (KDC-W7537U/W7537UY)
- U dijelu zaslona vrste B, prikazuju se izmjenjujući podaci kad se izabere prikaz bez podataka.
- U dijelu zaslona vrste E, ne prikazuju se nikakvi podaci kad se izabere prikaz bez podataka.

Odabir prikaza teksta — Tip zaslona C/D —

Mijenjanje prikaza teksta.

1 Pokrenite odabir tekstovnog prikaza

Uporaba tipke za upravljanje, izaberite "DISP" > "TEXT".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

2 Odaberite dio za prikaz teksta

Gurnite tipku za upravljanje prema gore ili prema dolje.

Kursor (▶) će se pomaknuti na odabrani dio za prikaz teksta.

Odaberite tekst

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite udesno ili ulijevo.

Vidi odlomak <Zaslon za prikaz teksta> (stranica 13).

Gornji dio prikaza teksta: Prikazuje se podatak o stanju stupca "④".

Srednji dio prikaza teksta: Prikazuje se podatak o stanju stupca "⑥".

Donji dio prikaza teksta: Prikazuje se podatak o stanju stupca "⑥".

3 Završite odabir tekstovnog prikaza

Pritisnite tipku za upravljanje.



- Kada je priključen LX-AMP, prikazana je stavka LX-AMP koja se može podešavati mijenjenjem prikaza.
- Kad broj skladbe premaši 1000, prikazuju se samo posljednje 3 znamenke njenog broja. (KDC-W7537U/W7537UY)
- Nije moguć prikaz naziva albuma u WMA datoteci. (KDC-W7037/W7037Y)
- Naslov skladbe, Ime izvođača, i Naziv albuma ne mogu biti prikazani u datoteci formata WAV. (KDC-W7537U/W7537UY)
- Kad se izvodi glazba s iPod-a ili glazba uređivana programom "Music Editor", prikazano ime mape ili ime izvođača može izgledati nešto drugačije nego što je na popisu (playlist), ovisno o postupku biranja skladbi. (KDC-W7537U/W7537UY)
- Isti podaci ne mogu se prikazivati u gornjem, srednjem i donjem dijelu prikaza teksta. Međutim za prazan zaslon moguć je višestruki odabir.
- U gornjem dijelu prikaza teksta, prikazuju se izmjenjujući podaci kad se izabere prikaz bez podataka.

- U srednjem dijelu prikaza teksta, prikazuje se logotip Kenwood ako se ne može prikazati sadržaj poruke.
- U donjem dijelu prikaza teksta, ne prikazuju se nikakvi podaci kad se izabere prikaz bez podataka.

Zaslon za prikaz teksta

Prijemnik

Informacija	Zaslon	Stanje
Naziv programske usluge (FM)	"Frequency/PS"	③ ④
Radio tekst (FM)	"Radio Text"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Frekvencija (MW, LW)	"Frequency"	③ ④
Sat	"Clock"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Datum	"Date"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Prazno	"Blank"	⑤ ⑥ ⑦

CD i vanjski disk

Informacija	Zaslon	Stanje
Naslov diska	"Disc Title"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Naslov zapisa	"Track Title"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Broj zapisa i trajanje reprodukcije	"P-Time"	③ ④
Naziv diska	"DNPS"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Sat	"Clock"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Datum	"Date"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Prazno	"Blank"	⑤ ⑥ ⑦

Audio datoteke

Informacija	Zaslon	Stanje
Naslov skladbe i ime izvođača	"Title/Artist"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Naziv albuma i ime izvođača	"Album/Artist"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Naziv mape	"Folder Name"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Naziv datoteke	"File Name"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Trajanje reprodukcije i broj skladbe	"P-Time"	③ ④
Sat	"Clock"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Datum	"Date"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Prazno	"Blank"	⑤ ⑥ ⑦

U mirovanju

Informacija	Zaslon	Stanje
Mirovanje	"Source Name"	③ ④
Sat	"Clock"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Datum	"Date"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Prazno	"Blank"	⑤ ⑥ ⑦

Pomoćni izvor

Informacija	Zaslon	Stanje
Naziv pomoćnog izvora	"Source Name"	③ ④
Sat	"Clock"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Datum	"Date"	③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
Prazno	"Blank"	⑤ ⑥ ⑦

Prednja ploča zaštićena od krađe

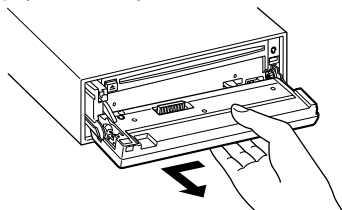
Prednju ploču uređaja možete odvojiti i ponijeti sa sobom, što pomaže u sprječavanju krađe.

Skidanje prednje ploče

1 Pritisnite tipku za otpuštanje.

Otvorite prednju ploču prema dolje.

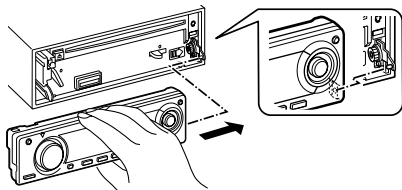
2 Povucite prednju ploču na lijevo, gurnite prema naprijed i skinite je.



- Prednja ploča je precizan dio opreme i može se lako oštetiti udarcima ili trzajima.
- Prednju ploču držite u njezinom spremniku dok nije postavljena na uređaj.
- Ne izlažite prednju ploču (niti kutiju u kojoj se nalazi) izravnom sunčevom svjetlu ili prevelikoj vrućini ili vlazi. Isto tako, izbjegavajte mjesta s previše prašine ili tamo gdje je moguće polijevanje vodom.

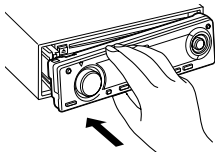
Ponovno pričvršćivanje prednje ploče

1 Poravnajte izbočinu na uređaju i udubinu u prednjoj ploči.



2 Pritisnite prednju ploču dok ne klikne.

Prednja ploča je zaključana i možete je upotrebljavati.



Odabir prikaza na vanjskom zaslonu

Mijenjanje prikaza na priključenom vanjskom zaslonu.

1 Pokrenite odabir vanjskog prikaza Uporabom tipke za upravljanje, izaberite "DISP" > "OUT".

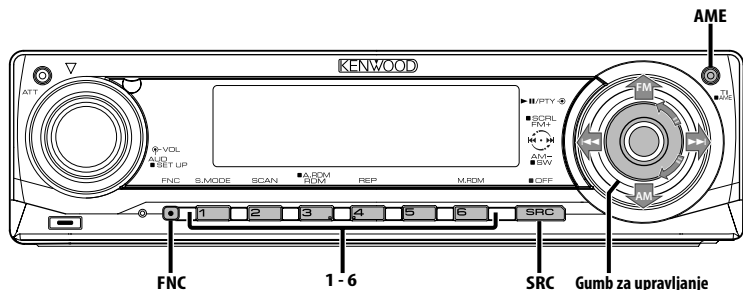
Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10). Na zaslonu je "DISP Out Select".

2 Odaberite prikaz Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite udesno ili ulijevo.

Izaberite željeni prikaz.

3 Završite upravljanje prikazom Pritisnite tipku za upravljanje.

Radio prijemnik



Ugađanje

Biranje postaje.

1 Odaberite prijemnik kao izvor zvuka

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "TUNER".

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

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



• Tijekom prijema stereo stanica uključen je pokazivač "ST".

Upravljanje daljinskim upravljačem

Ugađanje izravnim pristupom

Unos frekvencije i ugađanje.

1 Odaberite područje

Pritisnite [FM] ili [AM] tipku.

2 Pokrenite ugađanje izravnim pristupom

Pritisnite [DIRECT] tipku na daljinskom upravljaču.

Na zaslonu je "----".

3 Unesite frekvenciju

Pritisnite bročane tipke na daljinskom upravljaču.

Primjer:

Željena frekvencija	Pritisnite tipku
92,1 MHz (FM)	[0], [9], [2], [1]
810 kHz (AM)	[0], [8], [1], [0]

Prestanak ugađanja izravnim pristupom

Pritisnite [DIRECT] tipku na daljinskom upravljaču.

Slijedeća stranica ►



- Možete ući u FM frekvencijsko područje u koracima od minimalno 0,1 MHz.

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

3 Pokrenite mod prethodno spremljenog u memoriju

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "P.MEM".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

4 Odaberite broj koji želite pohraniti u memoriju

Okrenite tipku za upravljanje.

5 Odredite broj koji želite pohraniti u memoriju

Pritisnite tipku za upravljanje.

6 Pustite da broj kojeg ste odredili postane učinkovit

Pritisnite tipku za upravljanje.

Izlaz iz moda prethodno spremljenog u memoriju

Pritisnite [FNC] tipku.



- Ovom funkcijom se može upravljati putem tipki [1] — [6].
- Držite pritisnutu željenu tipku [1] — [6] najmanje 2 sekunde.

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 32), 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 Ulaz u mod biranja prethodno memoriranih postaja

Okrenite tipku za upravljanje.

3 Biranje željene postaje iz memorije

Okrenite tipku za upravljanje.

4 Postavite postaju

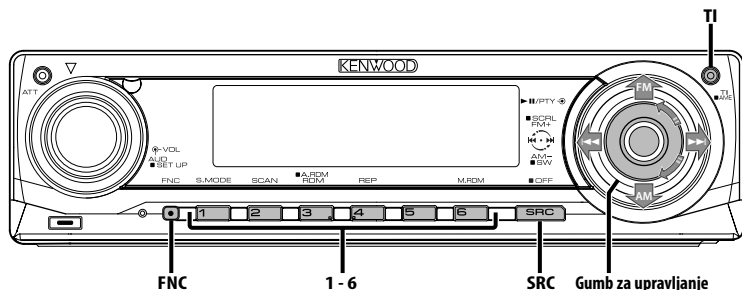
Pritisnite tipku za upravljanje.

Izlaz iz prethodno memoriranih postaja

Pritisnite [FNC] tipku.



- Ovom funkcijom se može upravljati putem tipki [1] — [6].
- 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 slušate radio.

Pritisnite [TI] tipku.

Svakim pritiskom tipke uključuje se ili isključuje funkcija informacija o stanju na cestama. Kada započne emitiranje informacija o stanju na cestama, na zaslonu se pojavi "Traffic INFO" i slušate te informacije do kraja njihova emitiranja.



- Ako je funkcija informacija o 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 [◀◀] ili [▶▶] 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 bitena ne možete uključiti ako se primaju s izvora koji nije tuner.

Pomicanje radio teksta

Pomicanje prikazanog radio teksta.

Gurnite tipku za upravljanje prema gore i držite barem 2 sekunde.



- Kad je <Upravljanje osvjetljenjem zaslona> (stranica 29) isključeno, zaslon se može zacrnuti tijekom pomaka.

PTY (Program Type) Vrsta programa

Odabir vrste programa i traženje postaje.

1 Pokrenite rad na PTY način

Pritisnite tipku za upravljanje.

Tijekom rada na PTY način, uključen je pokazivač "PTY".



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

2 Odaberite vrstu programa

Otkrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

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

Br.	Vrsta programa	Zaslon
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 i glazba 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 18).
- Moguća je promjena jezika prikaza. Pogledajte <Promjena jezika za PTY funkciju vrsta programa> (stranica 19).

3 Traženje postaje s odabranom vrstom programa

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

Želite li tražiti druge postaje, ponovo pritisnite [◀◀] ili [▶▶] 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 18).

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 18).

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 18).

2 Pokrenite promjenu jezika prikaza

Pritisnite [TI] tipku.

3 Odaberite jezik

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

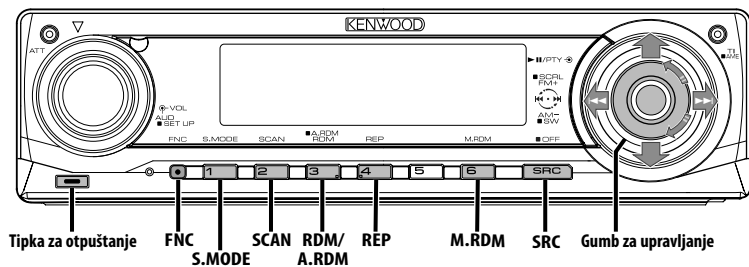
Svakim pritiskom tipku mijenja se jezik prikaza kako je prikazano dolje.

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.

CD/USB uređaj/Audio datoteka/Upravljačke funkcije vanjskog diska



Reprodukcija CD-a i audio datoteke

Kada nema diska

- 1 Otvorite prednju ploču prema dolje.
Pritisnite tipku za otpuštanje.
- 2 Umetnite disk.
- 3 Pritisnite prednju ploču na lijevoj strani i vratite je u prijašnji položaj.



- Kada je prednja ploča spuštena može smetati ručici mjenjača brzina ili drugom dijelu vozila. Ako se to dogodi, pazite na sigurnost i pomaknite ručicu mjenjača ili poduzmite potrebno, pa tek onda pokrenite uređaj.
- Uređaj ne upotrebljavajte s otvorenom prednjom pločom. Otvorena prednja ploča omogućava ulazak prašine u unutarnje dijelove i time oštećenja.



- O tome koje audio datoteke i diske možete reproducirati pomoću ovog uređaja pogledajte odlomak <O audio datotekama> (stranica 5).
- Ako je disk umetnut, pokazivač "IN" je uključen.

Kad je disk umetnut

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "Compact Disc".
Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

Stanka i izvođenje

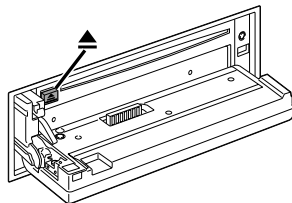
Pritisnite tipku za upravljanje.

Svakim pritiskom uređaj načini stanku ili izvodi glazbu.

Kako izvaditi disk

- 1 Otvorite prednju ploču prema dolje.
Pritisnite tipku za otpuštanje.

- 2 Kako izvaditi disk
Pritisnite [▲] tipku.



3 Pritisnite prednju ploču na lijevoj strani i vratite je u prijašnji položaj.



- Možete izvadići disk 10 minuta nakon isključivanja uređaja.

Funkcija modela KDC-W7537U/KDC-W7537UY

Reprodukcija USB (iPod) uređajem

Kad USB uređaj nije priključen

Priključite USB uređaj

Počijne reprodukcija datoteke sadržane u USB uređaju.

Kad je USB uređaj priključen

Odaberite USB izvor

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite "USB" (ili "iPod") zaslon.

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).



- O tome koje se audio datoteke mogu reproducirati s ovom jedinicom i uređajima koji se mogu priključiti na ovu jedinicu, pogledajte odlomak <O audio datotekama> (stranica 5).
- Izraz "iPod" koji se javlja u ovom priručniku označava iPod spojen kabelom KCA-iP200 (opcijski dodatni pribor). Pogledajte odlomak <O audio datotekama> (stranica 5).
- Ako pokrenete reprodukciju nakon priključivanja iPod-a, prvo će se reproducirati skladba koja se izvodila na iPod-u. U tom slučaju, prikazuje se poruka "RESUMING" bez prikaza imena mape, itd. Promjenom izbora stavke prikazat će se ispravan naslov itd.
- Kad je na ovu jedinicu spojen iPod, na njemu se prikazuje se poruka "KENWOOD" ili "✓" dajući do znanja da ne možete upravljati iPod-om.
- Kad je na ovu jedinicu spojen USB uređaj, on se može puniti ako se ova jedinica napaja.
- Kad se upotrebljava čitač kartica "Multi Card Reader", pogledajte odlomak <Traženje pogona> (stranica 21).
- Nakon prestanka izvođenja datoteke na USB uređaju, moguće je započeti ponovno izvođenje točno tamo gdje ste prekinuli reprodukciju. Čak i nakon skidanja USB uređaja možete započeti s izvođenjem datoteke s mjesta gdje ste prekinuli njenu reprodukciju ukoliko su datoteke koje se nalaze na USB uređaju ostale iste.
- Umetnite dobro priključke USB uređaja sve do kraja.

Stanka i izvođenje

Pritisnite [▶II] tipku.

Svakim pritiskom uređaj načini stanku ili izvodi glazbu.

Skidanje USB uređaja

1 Otvorite prednju ploču prema dolje.

Pritisnite tipku za otpuštanje.

2 Postavite mod uklanjanja kao USB izvor

Držite pritisnutu [▲] tipku najmanje 2 sekunde. Pokazivač ▲ trepće.

3 Skinite USB uređaj.

Funkcija modela KDC-W7537U/KDC-W7537UY

Traženje pogona

Biranje uređaja koji je utaknut u čitač "Multi Card Reader".

1 Načinite pauzu reprodukcije

Pritisnite [S.MODE] tipku.

2 Izaberite uređaj

Gurnite tipku za upravljanje prema gore ili prema dolje.

3 Ponovo pokrenite reprodukciju

Pritisnite tipku za upravljanje.



- Ova jedinica je kompatibilna s "Multi Card" čitačima koji imaju najviše 4 utora.
- Ukoliko se uređaj utakne tijekom priključivanja 'Multi Card' čitača, on neće biti prepoznat. Izaberite uklanjanje (Remove) prema uputi u odlomku <Reprodukcija USB (iPod) uređajem> (stranica 21), uklonite čitač kartice, i zatim umetnite memoriju.

Reprodukcija vanjskog diska

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

Pritisnite [SRC] tipku.

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7). 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.

Otpustite tipku za nastavak izvođenja.

Premotavanje unazad

Pritisnite [◀◀] na tipki za upravljanje.

Otpustite tipku za nastavak izvođenja.



- Tijekom pretraživanja audio datoteke, nema reprodukcije zvuka.
- Brzo pretraživanje prema naprijed i nazad nije moguće tijekom reprodukcije AAC datoteke. (KDC-W7037/W7037Y)

Traženje skladbe

Prebacivanje između skladbi na disku ili mapi s koje se trenutno izvodi.

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

Funkcija mjenjača diskova/ audio datoteka

Traženje diska/trajenje mape/ traženje albuma

Prebacivanje između mapa/albuma na disku u izmjenjivaču diskova, mediju ili uređaju s kojeg se trenutno reproducira.

Gurnite tipku za upravljanje prema gore ili prema dolje.



- Ova funkcija nije dostupna na iPod-u i skladbama uređivanim u programu "Music Editor".

Upravljanje daljinskim upravljačem

Izravno traženje skladbe

Traženje skladbe unosom broja skladbe.

1 Unesite broj skladbe

Pritisnite brojčane tipke na daljinskom upravljaču.



- Izravan odabir skladbe možete postaviti do 999.

2 Izvršite traženje skladbe

Pritisnite [◀◀] ili [▶▶] tipku.

Prekid izravnog traženja skladbe

Pritisnite [▶▶] tipku.



- Ova funkcija nije dostupna na iPod-u i skladbama uređivanim u programu "Music Editor".

Funkcije mjenjača diskova s daljinskim upravljanjem

Izravno pretraživanje diska

Traženje diska unosom broja diska.

1 Unesite broj diska

Pritisnite brojčane tipke na daljinskom upravljaču.

2 Pretražite disk

Pritisnite [FM+] ili [AM-] tipku.

Prekid pretraživanja diska

Pritisnite [▶▶] tipku.

Funkcija reprodukcije CD-a i audio datoteke

Postavka ponavljanja reprodukcije (Repeat Play) i uzorkovane reprodukcije (Scan Play).

1 Zadajte ponavljanje reprodukcije (Repeat Play)

Tipkom za upravljanje izaberite uključivanje/isključivanje (On/Off) željene stavke.

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

Kada je uključena funkcija reprodukcije, na zaslonu je prikazano "ON".

Zaslon/Ikona	Pritisnite tipku*	Funkcija
"File Scan"/ "SCAN"	"SCAN"	Reproducira početne dijelove audio datoteka iz trenutne mape ili žanra, jednu za drugom, svaku po 10 sekundi.
"Folder RDM"/ "RDM"	"RDM"	Reproducira audio datoteke iz trenutne mape ili žanra slučajnim redoslijedom.
"All Random"/ "A.RDM"* ¹	"A.RDM"* ²	Reproducira audio datoteke sa trenutnog diska ili USB uređaja slučajnim redoslijedom.
"File Repeat"/ "FiREP"	"REP"	Ponavljano reproducira trenutnu audio datoteku.
"Folder Repeat"/ "FoREP"	"REP"* ³	Ponavljano reproducira audio datoteke iz trenutne mape ili žanra.
"(Track) Scan"/ "SCAN"	"SCAN"	Reproducira početne dijelove skladbi s trenutnog CD/MD-a, jednu za drugom, svaku po 10 sekundi.
"Disc Random"/ "RDM"	"RDM"	Reproducira skladbe s trenutnog CD/MD-a slučajnim redoslijedom.
"Magazine RDM"/ "M.RDM"	"M.RDM"	Reproducira skladbe iz mjenjača diskova, slučajnim redoslijedom.
"(Track) Repeat"/ "T.REP"	"REP"	Ponavljano reproducira trenutnu skladbu s trenutnog CD/MD-a.
"Disc Repeat"/ "D.REP"	"REP"* ³	Ponavljano reproducira skladbe s trenutnog CD/MD-a.



- * Funkcijama navedenim u gornjoj tablici može se upravljati preko tipki na uređaju.
- *¹ Funkcija modela KDC-W7537U/W7537UY.
- *² Držite pritisnutu [A.RDM] tipku najmanje 1 sekundu.
- *³ Pritisnite dva puta tipku [REP].

2 Biranje opcije za izabranu stavku

Pritisnite tipku za upravljanje.

Pritiskanjem tipke za upravljanje prebacuje se između opcija.

3 Završite podešavanje funkcija reprodukcije Pritisnite [FNC] tipku.



- Prikazuju se samo ikone koje su dostupne za trenutni izvor.

Dodjela naziva disku (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

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "MENU".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

Na zaslonu je "MENU".

3 Odaberite dodajelu naziva

Gurnite tipku za upravljanje prema gore ili prema dolje.

Odaberite zaslon "Name Set".

4 Pokrenite dodjelu naziva

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

5 Pomaknite kursor na položaj unosa znaka

Gurnite tipku za upravljanje udesno ili ulijevo.

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

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.



- Slova možete unositi pomoću numeričkih tipki daljinskog upravljača.

Primjer: Ako želite unijeti riječ "DANCE".

Slovo	Tipka	Toliko puta pritisnuti
"D"	[3]	1
"A"	[2]	1
"N"	[6]	2
"C"	[2]	3
"E"	[3]	2

8 Ponavljajte korake 5 do 7 i unesite naziv.

9 Završite rad s izbornicima

Pritisnite [FNC] 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.

Funkcija audio datoteke

Izbor datoteke (File Select)

Biranje skladbe koju želite slušati s uređaja ili medija koji trenutno reproducira.

1 Pokrenite odabir datoteke

Okrenite tipku za upravljanje.

2 Potražite skladbu

Izaberite kategoriju stavke pomoću tipke za upravljanje.

Način rada za iPod

Način rada	Postupak
Pomicanje između stavki	Okrenite tipku za upravljanje.
Izbor stavke	Pritisnite tipku za upravljanje.
Povratak na prethodnu stavku	Tipku za upravljanje gurnite prema gore.
Povratak na prvu stavku	Gurnite tipku za upravljanje prema gore i držite barem 1 sekundu.

Način rada za uređaje koji nisu iPod

Način rada	Postupak
Pomicanje između stavki	Okrenite tipku za upravljanje.
Izbor stavke* ¹	Tipku za upravljanje gurnite udesno.
Izbor stavke* ²	Pritisnite tipku za upravljanje. Tipku za upravljanje gurnite udesno.
Povratak na prethodnu stavku	Tipku za upravljanje gurnite ulijevo.
Povratak na prvu stavku	Gurnite tipku za upravljanje ulijevo i držite barem 1 sekundu.

*¹ Funkcija modela KDC-W7537U/W7537UY.

*² Funkcija modela KDC-W7037/W7037Y.

Simbol "◀" or "▶" (ili), prikazan pored stavke, znači da stavci prethodi ili iza nje slijedi druga stavka.

Odabir skladbe koja će se izvoditi od početka.

Otkazivanje biranja datoteke

Pritisnite [FNC] tipku.



- Čak i kad je iPod priključen, možete prijeći s načina rada <Način rada za iPod> na <Način rada za uređaje koji nisu iPod>. Pogledajte odlomak <Postavke za iPod> (stranica 28).

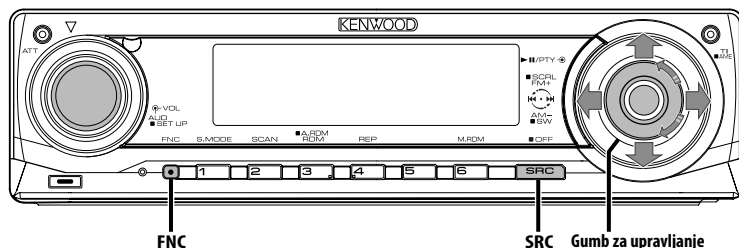
Pomicanje teksta/naziva

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

Gurnite tipku za upravljanje prema gore i držite barem 2 sekunde.



- Kad je <Upravljanje osvjetljenjem zaslona> (stranica 29) isključeno, zaslon se može zacrniti tijekom pomaka.



Ikona funkcije



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

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "MENU".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

2 Odaberite stavku izbornika

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

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

3 Postavite stavku izbornika

Gurnite tipku za upravljanje udesno ili ulijevo.

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 [FNC] 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.

U mirovanju

Sigurnosni kod

Aktiviranje sigurnosnog koda onemogućit će neovlaštenu uporabu audio jedinice. Kad je aktiviran sigurnosni kod, ukoliko audio jedinicu iznosite iz vozila, prilikom sljedećeg uključivanja jedinice bit će potrebno unijeti sigurnosni kod. Indikator uključenog sigurnosnog koda sprječava krađu vaše audio opreme.



- Kada aktivirate funkciju sigurnosnog koda, ona se ne može opozvati. Primijetite da je vaš sigurnosni kod 4-znamenasti broj naveden u "Audio putovnici vozila" ("Car Audio Passport") dostavljenoj s uređajem.

1 Pokrenite stanje mirovanja

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "STANDBY".

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

2 Pokrenite rad s izbornicima

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "MENU".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

Na zaslonu je prikazano "Security Set".

3 Pokrenite rad sa sigurnosnim kodom

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

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

4 Odaberite znamenke za unos

Gurnite tipku za upravljanje udesno ili ulijevo.

5 Odaberite brojeve sigurnosnog koda

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

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 "SECURITY SET".

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.

9 Izlaz iz rada sa sigurnosnim kodom

Pritisnite [FNC] tipku.

Resetiranje funkcije sigurnosnog koda prilikom prve uporabe audio jedinice nakon isključivanja napajanja s akumulatora ili nakon pritiska tipke Reset

1 Priključite napajanje.

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

Na zaslonu je prikazano "Approved".

Sada možete 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 "SECURITY SET", i unos je dopušten.

Broj neispravnih pokušaja unosa koda	Vrijeme zabrane unosa
1	—
2	5 minuta
3	1 sat
4	24 sata

U mirovanju

Odabir izvora

Podlašavanje moda odabira izvora.

Zaslon	Postavka
"SRC Select : 1"	Prikazuje ikonu izvora za vaš izbor.
"SRC Select : 2"	Omogućuje Vam biranje izvora jednog za drugim.

Sustav izbornika

Funkcija modela KDC-W7537U/KDC-W7537UY
U načinu rada za USB s priključenim iPod-om

Postavke za iPod

Podešavanje načina rada iPod-a u odabiru datoteke.

Zaslon	Postavka
"iPod Mode : ON"	Koristi način rada sličan onome za iPod.
"iPod Mode : OFF"	Koristi način rada različit od onog za iPod.

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 29) isključeno.

1 Odaberite podešavanja sata

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "Clock Adjust".

2 Pokrenite podešavanja sata

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

Prikaz sata trepće.

3 Odabir stavke (sati ili minute) za namještanje

Gurnite tipku za upravljanje udesno ili ulijevo.

Namjestiti možete stavke koje trepću.

4 Namjestite svaku stavku

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

5 Završite podešavanje sata

Pritisnite [FNC] tipku.

U mirovanju

Rad s datumima

Podešavanje formata datuma.

1 Odaberite rad s datumima

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "Date Mode".

2 Pokrenite podešavanje datuma

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

3 Odaberite format datuma

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

4 Završite rad s datumima

Pritisnite [FNC] tipku.

U mirovanju

Namještanje datuma

1 Odaberite podešavanje datuma

Okrenite tipku za upravljanje.

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

Gurnite tipku za upravljanje udesno ili ulijevo.

Namjestiti možete stavke koje trepću.

4 Namjestite svaku stavku

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

5 Ponovite korake 3 i 4 i namjestite datum.

6 Završite podešavanje datuma

Pritisnite [FNC] tipku.

U mirovanju

Sinkronizacija sata

Usklađivanje podatka o vremenu RDS postaje i sata vašeg uređaja.

Zaslon	Postavka
"SYNC : ON"	Sinkronizira vrijeme.
"SYNC : OFF"	Ručno namjestite vrijeme.



- Za sinkronizaciju sata potrebno je 3 do 4 minute.

U mirovanju

DSI pokazivač da je sustav onemogućen (Disabled System Indicator)

Nakon uklanjanja prednje ploče, crveni pokazivač na uređaju će treptati upozoravajući tako moguće kradljivce.

Zaslon	Postavka
"DSI : ON"	LED trepće.
"DSI : OFF"	LED isključen.

U mirovanju

Osvjetljenje s mogućnošću odabira

Odabir crvene ili zelene boje pozadinskog osvjetljenja tipki.

Zaslon	Postavka
"Button : Red"	Boja osvjetljenja je crvena.
"Button : Green"	Boja osvjetljenja je zelena.

Upravljanje osvjetljenjem zaslona

Funkcija isključuje zaslon kad korisnik ne čini nikakvu aktivnost tijekom pet sekundi. Ova je funkcija učinkovita kad vozite noću.

Zaslon	Postavka
"Display : ON"	Zadržava zaslon uključenim.
"Display : OFF"	Isključuje zaslon nakon što 5 sekundi nema nikakve aktivnosti.



- Podesite osvjetljenost zaslona kad je isključena postavka <Postavljanje demonstracije> (stranica 35).
- Kad je zaslon isključen, pritisak na bilo koju tipku će uključiti zaslon.
- Kad je zaslon isključen, ne možete vršiti nikakvu radnju osim sljedećih:
 - Glasnoća
 - Prigušivanje zvuka
 - Biranje izvora
 - Isključivanje napajanja
- Tijekom upravljanja funkcijom, poput sustava izbornika, zaslon ostaje uključen.

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.

Sustav izbornika

U mirovanju

Mijenjanje predizlaza

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

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

U mirovanju

Postavke ugrađenog pojačala

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

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

Osim u stanju mirovanja/
dok je uključen sustav dualnog područja

Postavke sustava dualnog područja

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

Zaslón	Postavka
"Zone 2 : Rear"	Podizvor (pomoćni ulaz) je zadnji kanal.
"Zone 2 : Front"	Podizvor (pomoćni ulaz) je prednji kanal.

Audio datoteke

Postavljanje Supreme funkcije

Pri reprodukciji AAC, MP3 ili WMA datoteka kodiranih na niskoj brzini (manje od 96kbps (fs=44.1k, 48kHz)), ova funkcija obnavlja njihova područja visokih frekvencija kako bi se kvaliteta zvuka približila datotekama kodiranim na velikim brzinama. Izvođenje je optimizirano prema korištenom formatu sažimanja (AAC, MP3 ili WMA), a ugađanje se vrši prema brzini u bitovima.

Zaslón	Postavka
"Supreme : ON"	Reproducira zvuk uporabom funkcije Supreme.
"Supreme : OFF"	Reproducira izvorni zvuk pohranjen u audio datoteci.



- Zvučni efekt može biti neprimjetan za slušatelja ovisno o odnosu između formata audio datoteke i postavke.
- Ova funkcija nije dostupna na iPod-u.

Osim u stanju mirovanja

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

Podešavanje razine pojačanja niskih tonova vanjskog pojačala uporabom glavne jedinice.

Zaslón	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

Otkrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "AMP Control".

2 Pokrenite AMP upravljanje

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

3 Odaberite stavku AMP upravljanja za podešavanje

Gurnite tipku za upravljanje prema gore ili prema dolje.



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

4 Namjestite stavku AMP upravljanja

Gurnite tipku za upravljanje udesno ili ulijevo.

5 Završite AMP upravljanje

Pritisnite [FNC] 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 vijesti započnu, na zaslonu se prikazuje "NEWS" i program se prebacuje se na vijesti.



- Ako namjestite postavku na "News : 20min", prijem sljedećih vijesti može započeti tek 20 minuta nakon prvih.
- Glasnoća vijesti jednaka je glasnoću ugođenoj za <Informacije o stanju na cestama> (stranica 17).
- Funkcija je dostupna samo ukoliko odabrana 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.

Sustav izbornika

Uporaba prijemnika

Lokalno pretraživanje

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

Zaslون	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	Zaslون	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.

AF (Alternative Frequency)-alternativna frekvencija

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

Zaslون	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.

Ograničavanje RDS područja (funkcija ograničavanja područja)

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

Zaslون	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.

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.

Zaslون	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

Smjetnje je moguće smanjiti ukoliko stereo emisije primite na mono način.

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

Postavke prikaza pomoćnog ulaza i dodjela naziva disku

Odabir prikaza kad je uključen pomoćni ulaz. Više o dodjeli naziva disku naći ćete u <Dodjela naziva disku (DNPS)> (stranica 24).

1 Odaberite pomoćni ulaz

Pritisnite [SRC] tipku.

Odaberite zaslon "AUX"/"AUX EXT".

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

2 Pokrenite rad s izbornicima

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "MENU".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

Na zaslonu je "MENU".

3 Pokrenite podešavanje prikaza pomoćnog ulaza

Okrenite tipku za upravljanje.

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 pomoćni ulaz

Okrenite tipku za upravljanje ili je gurnite prema gore ili prema dolje.

Svakim pritiskom tipke prikaz na zaslonu se mijenja kako je opisano u nastavku.

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

6 Završite podešavanja prikaza pomoćnog ulaza

Pritisnite [FNC] 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 podesiti samo kada se upotrebljava ugrađeni pomoćni ulaz ili pomoćni ulaz dodatnog KCA-S220A.

*Funkcija modela KDC-W7537UY/KDC-W7037Y
U mirovanju*

Odabir ruskih slova

Podešavanje prikaza ruskih ćirilčnih slova i nestandardnih engleskih slova.

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



- Tekst koji se prikazuje uporabom ruskih slova.
 - Naziv mape/ Naziv datoteke/ Naslov skladbe/ Ime autora/ Naziv albuma
 - KCA-BT100 (dodatna oprema)
- U tekstu nije moguće prepoznavanje velikih i malih ruskih slova.

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 prikazan je u nastavku.
 - CD tekst
 - Naziv mape/ Naziv datoteke/ Naslov skladbe/ Ime autora/ Naziv albuma
 - MD naslov
 - Radio tekst

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"	Isključuje uređaj nakon 20 minuta mirovanja. (izvorna postavka)
"Power OFF : 40min"	Isključuje uređaj nakon 40 minuta mirovanja.
"Power OFF : 60min"	Isključuje uređaj nakon 60 minuta mirovanja.

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.



- Neki glazbeni CD-i možda se neće moći reproducirati sa "CD Read : 2" postavkom.

Osim u stanju mirovanja

Prethodno ugođena memorija

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

1 Postavke upravljanja zvukom

Provedite sljedeće postupke za podešavanje upravljanja zvukom.

- <Upravljanje zvukom> (stranica 8)
- <Audio postavke> (stranica 8)

2 Pokrenite rad s izbornicima

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "MENU".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

Na zaslonu je "MENU".

3 Odaberite prethodno ugađanje zvuka

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "Audio Preset".

4 Pokrenite prethodno ugađanje zvuka

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

5 Odaberite prethodno podešavanje memorije

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "Memory".

6 Odredite da li da se prethodno ugađanje

zvuka pohrani u memoriju

Pritisnite tipku za upravljanje.

Na zaslonu je "Memory?".

7 Pohranite prethodno ugađanje zvuka u memoriju

Izaberite stavku "Yes" (da) pomoću upravljačkog gumba.

Na zaslonu je "Memory Completed".

8 Završetak rada s prethodnim ugađanjem zvuka

Pritisnite [FNC] 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, Sonornost, Isticanje glasnoće, Sustav s dvije zone, Glasnoća straga

Osim u stanju mirovanja

Pozivanje prethodno ugođenog zvuka

Pozivanja postavki zvuka spremljenih u <Prethodno ugođena memorija> (stranica 34).

1 Odaberite izvor

Pritisnite [SRC] tipku.

Pogledajte odlomak <Biranje izvora> (stranica 7).

2 Pokrenite rad s izbornicima

Pomoću upravljačkog gumba, izaberite stavku "MENU".

Za radni postupak, pogledajte odlomak <Mod upravljanja funkcijama> (stranica 10).

Na zaslonu je "MENU".

3 Odaberite prethodno ugađanje zvuka

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "Audio Preset".

4 Pokrenite prethodno ugađanje zvuka

Tipku za upravljanje držite pritisnutom najmanje 1 sekundu.

5 Odaberite pozivanje prethodno ugođenog zvuka

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "Recall".

6 Odredite da li da se pozove prethodno ugađanje zvuka

Pritisnite tipku za upravljanje.

Na zaslonu je "Recall?".

7 Pozovite prethodno ugođeni zvuk

Izaberite stavku "Yes" (da) pomoću upravljačkog gumba.

Na zaslonu je "Recall Completed".

8 Završetak rada s prethodnim ugađanjem zvuka

Pritisnite [FNC] tipku.



- Korisnička memorija "SYSTEM Q" u odlomku <Upravljanje zvukom> (stranica 8) je izmijenjena na vrijednost koja je bila pozvana.
- Stavka tona izvora u memoriji u <Upravljanje zvukom> (stranica 8) mijenja se u vrijednost koju je pozvao odabrani izvor.

Funkcija modela KDC-W7537U/KDC-W7537UY
U mirovanju

Prikaz inačice firmware rutina

Prikaz inačice firmware rutina uređaja.

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "F/W Version : ".

U mirovanju

Postavljanje demonstracije

Postavlja demonstraciju kao način prikaza.

1 Odaberite demonstraciju

Okrenite tipku za upravljanje.

Odaberite zaslon "DEMO Mode".

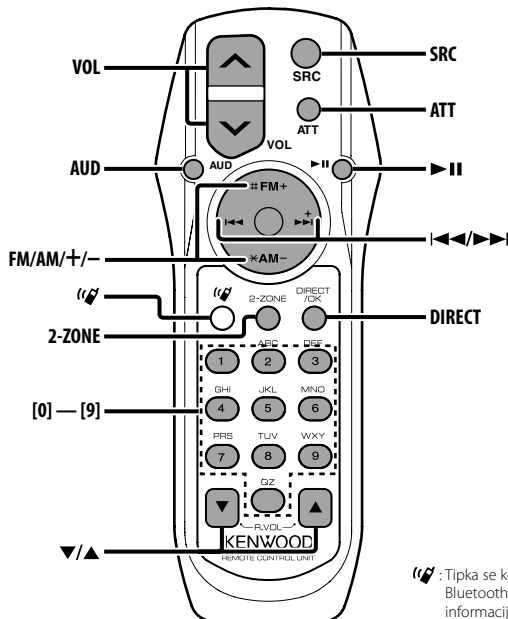
2 Postavite demonstraciju

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).

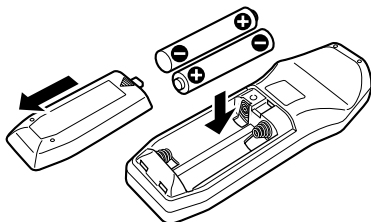
Osnovne funkcije daljinskog upravljača



: Tipka se koristi kada je priključen Kenwood Bluetooth HANDS FREE BOX. Za više informacija, pogledajte upute za uporabu za Bluetooth HANDS FREE BOX.

Stavljanje i uklanjanje baterija

Koristite dvije baterije veličine "AA"/ "R6". Lagano pritiskajući, pomaknite poklopac i skinite ga kako je prikazano slikom. Umetnite baterije u kućište s ispravno okrenutim + i - polovima, prema slici.



⚠️ UPOZORENJE

- Nerabljene baterije spremite izvan dohvata djece. U slučaju nenamjernog gutanja baterije, odmah se obratite liječniku.



- Ne stavljajte daljinski upravljač na vruće površine poput upravljačke ploče vozila.

Osnovne radnje

[VOL] tipke

Ugađanje glasnoće.

[SRC] tipka

Svakim pritiskom na tipku, mijenja se izvor signala. O promjeni izvora pogledajte <Biranje izvora> (stranica 7).

[ATT] tipka

Brzo smanjivanje glasnoće. Ponovnim pritiskom, vraća glasnoću na prethodnu razinu.

Upravljanje zvukom

[AUD] tipka

Odaberite stavku zvuka za podešavanje.

[VOL] tipke

Podesite zvuk.



- O načinu rada, primjerice upravljanja zvukom i ostalog pogledajte u <Upravljanje zvukom> (stranica 8).

Sustav dualnog područja

[2-ZONE] tipka

Svakim pritiskom tipke u <Audio postavke> (stranica 8) se uključuje ili isključuje "2 ZONE".

[▲]/ [▼] tipke

Ugađanje glasnoće zadnjeg kanala.

Zadnji kanal se aktivira dok je sustav dualnog područja uključen.

Prijemnik

[FM]/ [AM] tipke

Odabir područja.

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

[◀◀]/ [▶▶] tipke

Podesite područje prema gore ili dolje

[0] — [9] tipke

Pritisnite tipku [1] — [6] za pozivanje prethodno ugođenih postaja.

[DIRECT] tipka

Pokreće i prekida <Ugađanje izravnim pristupom> (stranica 15).

[▶II] tipka

Pokreće i prekida <PTY (Program Type) Vrsta programa> (stranica 18).

Disk/USB kao izvor zvuka

[◀◀]/ [▶▶] tipke

Pomicanje između skladbi prema naprijed i prema nazad.

[+]/ [-] tipke

Pretraživanje diska/mape prema naprijed i nazad.

[▶II] tipka


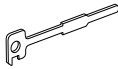




Svaki put kad pritisnete tipku, glazba se izvodi ili obustavlja.

[0] — [9] tipke

Kada ste u modu <Izravno traženje skladbe> (stranica 22) i <Izravno pretraživanje diska> (stranica 22), unesite broj skladbe/diska.

Pribor/ Postupak ugradnje

Pribor

①	1
②	2
③	1
④	2
⑤	1
⑥	1

Postupak ugradnje

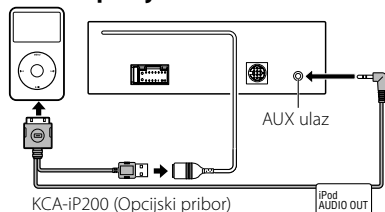
1. Kako biste spriječili kratke spojeve, uklonite ključ iz kontakta odspojite ⊖ kraj akumulatora.
2. Priključite odgovarajuće ulazne i izlazne kabele na svaku jedinicu.
3. Priključite kabel na ožičenje.
4. Uzmite B konektor s ožičenja i priključite ga na konektor zvučnika vašeg vozila.
5. Uzmite A konektor 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.



- Ako napajanje nije UKLJUČENO (prikazan je "Protect"), žica zvučnika može imati kratki spoj ili dodirnuti šasiju vozila a funkcija zaštite može biti aktivirana. Stoga, provjerite kabel zvučnika.
- Ako vaše vozilo nije pripremljeno za ovaj posebni sustav priključenja, savjetujte se s vašim dobavljačem Kenwood opreme.

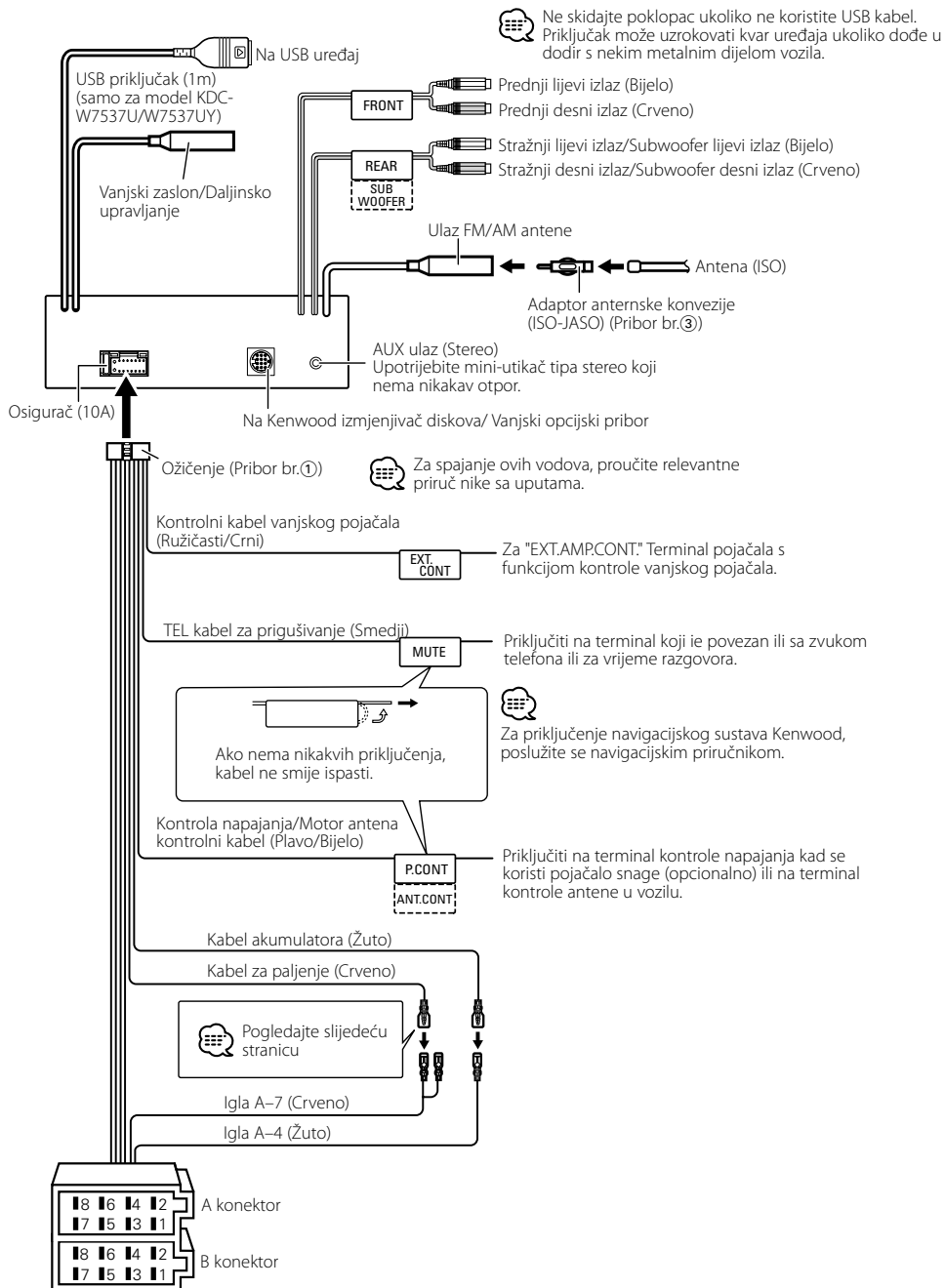
- Koristite prilagodni adapter za antenu (ISO-JASO) kad kabel antene ima ISO priključak.
- Svaki kabel priključite tako da je priključak pravilno postavljen u odgovarajuće priključno mjesto.
- Ako kontakt u vozilu nema parkirni položaj (ACC), ili je kabel za paljenje spojen na izvor stalnog napona poput kabla 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 nepriključene kabele trakom za izolaciju ili sličnom. Kako bi spriječili pojavu kratkoga spoja, na skidajte zaštitu s krajeva nepriključenih kabela ili priključaka.
- Priključite pravilno kabele zvučnika na odgovarajuće priključke. Uređaj se može pokvariti ili oštetiti ako razdvajate ⊖ kabele i/li 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.

Ako želite priključiti iPod



- Nikakav drugi opcijski pribor se ne može priključiti jer se USB utikač i ulaz AUX koriste za priključak iPod-a.
- Sustav dvije zone (Dual Zone System) u odlomku <Audio postavke> (stranica 8) postat će nedostupan.

Spajanje kabela na priključke



Spajanje kabela na priključke

Uputstvo o funkcijama priključaka

Brojevi nožica za ISO priključke	Boja kabela	Funkcije
Priključak za vanjsko napajanje		
A-4	Žuto	Akumulator
A-5	Plavo/bijelo	Napajanje
A-6	Narančasto/bijelo	Prigušivanje osvijetljenja
A-7	Crveno	Paljenje (parkirni položaj - ACC) Uzemljenje
A-8	Crni	
Priključak zvučnika		
B-1	Ljubičasta	Zadnji desni (+)
B-2	Ljubičasto/crni	Zadnji desni (-)
B-3	Siva	Prednji desni (+)
B-4	Sivo/crni	Prednji desni (-)
B-5	Bijelo	Prednji lijevi (+)
B-6	Bijelo/crni	Prednji lijevi (-)
B-7	Zelena	Zadnji lijevi (+)
B-8	Zeleno/crni	Zadnji lijevi (-)

▲ UPOZORENJE

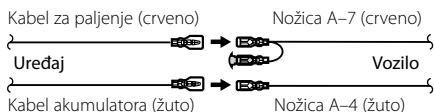
Spajanje na ISO priključak

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

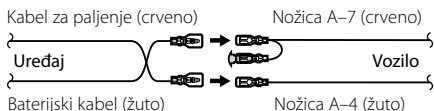
Uobičajeno spajanje ožičenja opisano je u točki [1] u nastavku. Ako su nožice ISO priključka postavljene kako je opisano u [2] ili [3], spajanje izvedite kako je prikazano.

Pri ugradnji uređaja u **Volkswagen** vozila, obavezno spojite kabele kao je prikazano točkom [2] u nastavku.

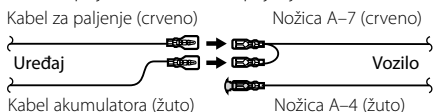
[1] (Uobičajene postavke) Nožica A-7 (crveno) ISO priključka vozila je povezana s paljenjem, a nožica A-4 (žuto) povezana je na stalno napajanje.



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



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

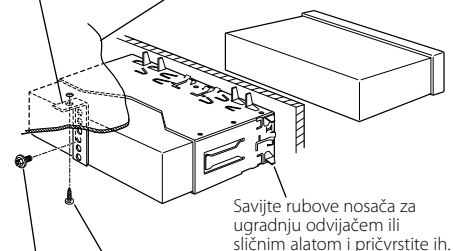


- Kad je spajanje izvedeno kao u točki [3] gore, napajanje uređaja neće biti povezano s kontakt ključem. Stoga, uvijek isključite napajanje uređaja kad je isključeno paljenje. Kako biste povezali napajanje uređaja s paljenjem, priključite kabel za paljenje (ACC...crveni) na izvor napajanja koji se može uključiti i isključiti ključem za paljenje.

Ugradnja

Metalna traka za ugradnju
(dostupno na tržištu)

Negorivi ili metalni nosač



Savijte rubove nosača za ugradnju odvijačem ili sličnim alatom i pričvrstite ih.

Samozatvarajući vijak
(dostupno na tržištu)

Vijak (M4x8)
(dostupno na tržištu)

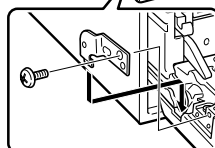
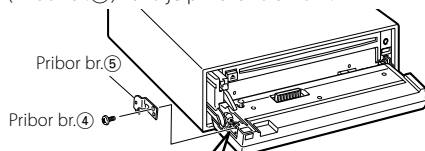


- Uređaj mora biti čvrsto postavljen na mjesto ugradnje. Ako uređaj nije čvrsto ugrađen, moguća je loša reprodukcija zvuka (npr. preskanje).

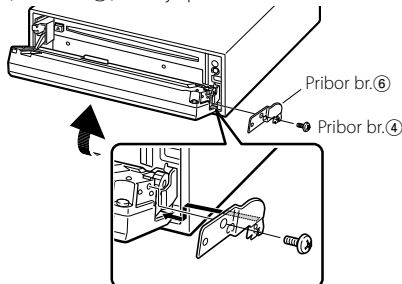
Pričvršćivanje prednje ploče na uređaj vijcima

Pričvršćivanje prednje ploče na uređaj tako da ne ispada.

- 1 Pogledajte odlomak <Skidanje okvira od tvrde gume> i zatim uklonite okvir od tvrde gume.
- 2 Otvorite prednju ploču pritiskanjem tipke za otpuštanje.
- 3 Stegnite vijak ($\varnothing 2 \times 5$ mm) (Pribor br.④) i držač (Pribor br.⑤) kako je prikazano slikom.



- 4 Stegnite vijak ($\varnothing 2 \times 5$ mm) (Pribor br.④) i držač (Pribor br.⑥) kako je prikazano slikom.

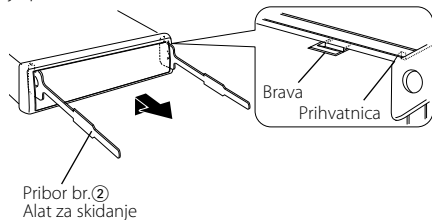


- Nikada ne stavljajte vijke u bilo koji otvor osim naznačenog. Ako ih umetnete u krivi otvor, može doći do kontakta što može oštetiti mehaničke dijelove uređaja.

Ugradnja/Skidanje uređaja

Skidanje okvira od tvrde gume

- 1 Stavite prihvatnice na alat za skidanje i skinite dvije brave na gornjoj strani.
Podignite okvir i povucite ga prema naprijed, kako je prikazano slikom.



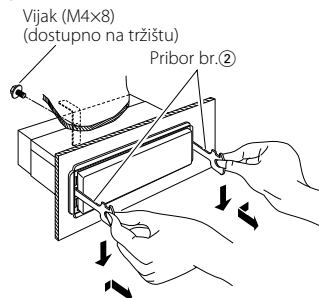
- 2 Kad je skinuta gornja strana, skinite i donje.



- Okvir se na isti način može skinuti s donje strane.

Skidanje uređaja

- 1 Pogledajte odlomak <Skidanje okvira od tvrde gume> i zatim uklonite okvir od tvrde gume.
- 2 Skinite vijak (M4 × 8) na zadnjoj ploči.
- 3 Umetnite dva alata za skidanje duboko u utore za ugradnju sa svake strane uređaja, kako je prikazano slikom.
- 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 prihvatnicama na alatu za skidanje.
- 5 Rukama potpuno izvucite uređaj, pažljivo kako Vam ne bi ispao.

Kvarovi i moguća rješenja

Neke funkcije jedinice će možda biti onemogućene uslijed nekih izvršenih podešenja na jedinici.

! Nelze přepnout na pomocný zdroj.

- ▶ AUX nije uključen. [☞] <Podešavanje ugrađenog pomoćnog ulaza> (strana 34)
- AUX se ne može koristiti kad je priključen KCA-IP200.

! • Ne može postaviti subwoofer.

- **Ne može postaviti subwoofer fazu.**
- **Nema izlaza iz subwoofera.**
- **Ne može postaviti nisko propusni filter.**
- ▶ <Subwoofer izlaz> (strana 9) nije postavljen na On.
- Funkcija Dual zone je omogućena. [☞] <Audio postavke> (strana 8)

! • Ne može postaviti visoko propusni filter.

- **Ne može se uspostaviti Fader.**
- ▶ Funkcija Dual zone je omogućena. [☞] <Audio postavke> (strana 8)

! Ne može postaviti fazu subwoofera.

- ▶ Nisko propusni filter je postavljen na "Through". [☞] <Audio postavke> (strana 8)

! • Ne može odabrati izlaz određita podizvora u Dual zone.

- **Ne može podesiti jačinu stražnjih zvučnika.**
- ▶ Funkcija Dual zone je onemogućena. [☞] <Audio postavke> (strana 8)

! Nema učinka audio kontrole pomoćnog ulaznog signala AUX .

- ▶ Funkcija Dual zone je omogućena. [☞] <Audio postavke> (strana 8)

! • Ne može registrirati sigurnosni kod.

- **Ne može se uspostaviti upravljanje rasvjetom predočnika (Display Illumination).**
- ▶ <Postavljanje demonstracije> (strana 35) nije isključen.

! Ne može postaviti Power-off timer.

- ▶ <Sigurnosni kod> (strana 27) nije postavljen.

! Ne može reproducirati zvučne datoteke.

- ▶ <Postavke čitanja CD-a> (strana 34) je postavljen na "2".

! • Ne može se izabrati datoteka.

- **Nije moguće izravno biranje skladbe.**
- ▶ Onemogućena je funkcija nasumične reprodukcije.

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

? Ne oglašava se dodirni senzor.

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

Prijemnik kao izvor zvuka

? Radio prijem je loš.

- ✓ Antena na vozilu nije izvučena.
- [☞] Povucite antenu do kraja.
- ✓ Kontrolni kabel antene nije priključen.
- [☞] Ispravno spojite kabele prema poglavlju <Spajanje kabela na priključke> (stranica 39).

Disk kao izvor zvuka

? 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.

Audio datoteka kao izvor zvuka

? Kod reprodukcije audio datoteke zvuk preskače.

- ✓ Medij je ogreben ili prljav.
- [☞] Očistite medij, pogledavši u poglavlje Čišćenje CD-a sekcije <Rukovanje CD-ima> (stranica 6).
- ✓ Audio datoteka je oštećena ili nije podržana.
- [☞] Oštećene ili ne-podržane datoteke su preskočene.
- ✓ Zapis je u lošem stanju.
- [☞] Ponovite snimanje ili upotrijebite drugi medij.

USB uređaj kao izvor

? Nije otkriven USB uređaj.

- ✓ USB priključak nije spojen.
- [☞] Ispravno spojite priključak USB uređaja.

? USB uređaj ne reproducira svoje audio datoteke.

- ✓ USB priključak nije spojen.
- [☞] Ispravno spojite priključak USB uređaja.

Kvarovi i moguća rješenja

Dolje navedene poruke prikazuju stanje sustava.

Eject:	<ul style="list-style-type: none">• U izmjenjivaču diskova nije napunjen spremnik diskova. Spremnik diskova nije potpuno napunjen.• Nema CD-a u uređaju.
No Disc:	U spremnik diskova nije umetnut disk.
TOC Error:	<ul style="list-style-type: none">• U spremnik diskova nije umetnut disk.• CD je jako prljav. CD je okrenut naopako. CD je jako izguban.
Read Error:	<ul style="list-style-type: none">• Broj datoteka ili mapa pohranjenih na priključenom USB uređaju veći je od dozvoljenog.• Datotečni sustav priključenog USB uređaja je oštećen.➔ Ponovno kopirajte datoteke i mape za USB uređaj prema uputama na http://www.kenwood.com/usb/. Ukoliko je poruka o greški i dalje prisutna, treba inicijalizirati USB uređaj ili koristiti drugi USB uređaj.
Error 05:	Disk je nečitljiv.
Blank Disc:	Na MD nije ništa snimljeno.
No Track:	Na MD nije ništa snimljeno, iako ima naslov.
Error 15:	Umetnut je medij koji nema snimljene podatke koje uređaj može reproducirati.
No Panel:	Prednja ploča pomoćne jedinice koja je povezana s ovim uređajem je uklonjena.
Error 77:	Uređaj zbog nekog razloga ne radi dobro. ➔ Pritisnite tipku za resetiranje na uređaju. Ako se ne pojavi "Error 77", savjetujte se s najbližim servisom.
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.

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 ponovno početi reproducirati.
No Name:	Pokušaj prikaza DNPS tijekom reprodukcije CD-a bez prethodno podešenih naziva diskova.
Load:	Izmjena diskova u izmjenjivaču.
Waiting:	U tijeku je prijem radio tekst podataka.
Reading:	Uređaj čita podatke na disku.
IN (trepće):	CD player ne radi pravilno. ➔ Ponovo umetnite CD. Ako CD nije moguće izbaciti ili ako zaslon nastavi treptati čak i kada je CD pravilno umetnut, isključite napajanje i obratite se najbližem servisom.
Protect (trepće):	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). Ako se ne pojavi "Protect", savjetujte se s najbližim servisom.
Unsupported File:	Uređaj ne podržava taj format audio datoteke. ➔ ----
Copy Protection:	Reproducira se datoteka zaštićena od kopiranja. ➔ ----
DEMO MODE (trepće):	Odabran je prikazni način rada. ➔ Uključena je postavka <Postavljanje demonstracije> (stranica 35). Isključite.

No Device:	USB uređaj je odabran kao izvor iako nema spojenog USB uređaja. <ul style="list-style-type: none">✦ Promijenite izvor na bilo koji osim USB. Priključite USB uređaj i ponovno za izvor odaberite USB.
N/A Device:	Spojen je USB uređaj koji nije podržan. <ul style="list-style-type: none">✦ Za podržane USB uređaje pogledajte <http://www.kenwood.com/usb/>.
No Music Data/ Error 15:	<ul style="list-style-type: none">• Priključeni USB uređaj ne sadrži izvodne audio datoteke.• Umetnut je medij koji nema snimljene podatke koje uređaj može reproducirati.
USB Error:	Priključeni USB uređaj ima navedeni trenutni kapacitet veći od dozvoljenih granica. <ul style="list-style-type: none">✦ Provjerite USB uređaj s referentnim u <http://www.kenwood.com/usb/>. Moguć je neki problem s priključenim USB uređajem. <ul style="list-style-type: none">✦ Zamijenite izvor bilo kojim drugim osim USB. Skinite USB uređaj.
iPod Error:	Nije uspjelo spajanje na iPod. <ul style="list-style-type: none">✦ Uklonite USB uređaj i ponovo ga priključite.✦ Provjerite je li softver za iPod njegova najnovija inačica.
USB REMOVE:	Za USB uređaj bio je izabran mod uklanjanja. Možete sigurno ukloniti USB uređaj.

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 μ V/75 Ω
- Osjetljivost na stišavanje (S/N = 46dB)
 - : 1,6 μ V/75 Ω
- Frekvencijski 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)
 - : 25 μ V

LW prijemnik

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

CD uredjaj

- Laserska dioda
 - : GaAlAs
- Digitalni filter (D/A)
 - : 8 puta presampliran
- D/A Pretvarač
 - : 1 Bit
- Brzina vretena
 - : 1000 – 400 rpm (CLV 2 puta)
- Kolebanje tona (Wow & Flutter)
 - : Ispod mjerljivih granica
- Frekvencijski odgovor (\pm 1 dB)
 - : 10 Hz – 20 kHz
- Ukupna harmonička distorzija (1 kHz)
 - : 0,008 % (KDC-W7537U/W7537UY)
 - : 0,010 % (KDC-W7037/W7037Y)
- Omjer signala i buke (1 kHz)
 - : 110 dB (KDC-W7537U/W7537UY)
 - : 105 dB (KDC-W7037/W7037Y)
- Dinamički raspon
 - : 93 dB
- MP3 dekodiranje
 - : Usklađeno s MPEG-1/2 Audio Layer-3
- WMA dekodiranje
 - : Usklađeno s Windows Media Audio

- AAC dekodiranje
 - : ".m4a" datoteka u AAC-LC formatu
- WAV signal
 - : Linear-PCM (KDC-W7537U/W7537UY)

USB međusklop (KDC-W7537U/W7537UY)

- USB standard
 - : USB1.1/ 2.0
- Sustav datoteka
 - : FAT16/ 32
- Maksimalna struja napajanja
 - : 500 mA
- MP3 dekodiranje
 - : Usklađeno s MPEG-1/2 Audio Layer-3
- WMA dekodiranje
 - : Usklađeno s Windows Media Audio
- AAC dekodiranje
 - : ".m4a" datoteka u AAC-LC formatu
- WAV signal
 - : Linear-PCM

Audio

- Maksimalna izlazna snaga
 - : 50 W x 4
- Kimenđ teljesítmény (DIN 45324, +B=14,4V)
 - : 30 W x 4
- Impedancija zvučnika
 - : 4 – 8 Ω
- 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)
 - : 2500 mV/10 k Ω
- Predizlazna impedancija
 - : \leq 600 Ω

Pomoćni ulaz

- Frekvencijski odgovor (\pm 1 dB)
 - : 20 Hz – 20 kHz
- Maksimalni ulazni napon
 - : 1200 mV
- Impedancija ulaza
 - : 100 k Ω

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 155 mm
- Širina
 - : 1,40 kg

KENWOOD