

# KENWOOD

RADIO SPREJEMNIK S PREDVAJALNIKOM CD

**KDC-W4037**

**KDC-W3537**

**KDC-W3037**

**KDC-W311**

**KDC-W237**

---

**NAVODILA ZA UPORABO**

Kenwood Corporation



AE 86

Slovenia/00 (KEE)

## Pregled vsebine

---

### Varnostni ukrepi **3**

### Opombe **4**

### Splošne funkcije **7**

- Napajanje
- Izbiranje vira
- Jakost zvoka
- Slabilnik zvoka
- Avdio kontrola
- Nastavitev zvoka
- Bass Boost
- Nastavitev zvočnikov
- Preklapljanje zaslonskega prikaza
- Izhod za globokotonca
- Prednja plošča - varovalo pred krajjo
- TEL Mute

### Funkcije radijskega sprejemnika **11**

- Iskanje postaj
- Način za iskanje postaj
- Pomnilnik prednastavljenih postaj
- Samodejno shranjevanje v pomnilnik
- Prednastavljeno iskanje postaj

### Funkcije RDS **13**

- Informacije o prometu
- Pomikanje po radio tekstu
- PTY (Program Type - Vrsta programa)
- Prednastavitev vrste programa
- Spreminjanje jezika za funkcijo PTY

### CD/Zvočna datoteka/Funkcije upravljanja zunanjega predvajalnika plošč **16**

- Predvajanje CD-jev in zvokovnih datotek
- Predvajanje zunanjih plošč
- Hitro pomikanje naprej in nazaj
- Iskanje posnetka/datoteke
- Iskanje plošče/Iskanje mape
- Neposredno iskanje posnetka/datoteke
- Neposredno iskanje plošče
- Ponovitev posnetka/datoteke/plošče/mape
- Iskanje s predvajanjem
- Naključno predvajanje
- Naključno predvajanje vseh plošč
- Izbiranje map
- Pomikanje po tekstu/med naslovi

### Menijski sistem **20**

- Menijski sistem
- Varnostna šifra
- Zvočni signal na dotik
- Ročno reguliranje nastavitve ure
- Usklajevanje ure
- DSI (Disabled System Indicator)
- Nastavljiva osvetlitev
- Zatemnilnik
- Preklapljanje predojačevalnega signala
- Nastavitev Supreme
- Sprejemanje novic z nastavitvijo časovnih intervalov
- Iskanje postaj z boljšim sprejemom
- Način za iskanje postaj
- AF (Alternative Frequency)
- Področno omejevanje RDS (funkcija področnega omejevanja RDS postaj)
- Samodejno iskanje - Auto TP Seek
- Monofonski sprejem
- Zaslonski prikaz dodatnega vhodnega vira
- Pomikanje po tekstu
- Izbira ruskih znakov
- Vgrajena nastavitev za dodatni vnos
- Ura za nastavitev izklopa napajanja
- Nastavitev branja CD plošče
- Nastavitev delovanja v predstavitvenem načinu

### Osnovne funkcije daljinskega upravljalnika **26**

### Dodatni pribor/ Vgradnja opreme **28**

### Povezovanje kablov s priključnimi točkami **29**

### Vgradnja/Odstranjevanje aparata **31**

### Odpravljanje težav **32**

### Tehnični podatki **34**

### **▲PREVIDNOST PRI RAVNANJU**

---

#### **Za preprečitev požara oziroma poškodb upoštevajte naslednje varnostne ukrepe:**

- Kratkemu stiku se izognete tako, da na aparatu ne puščate oziroma odlagate kovinskih predmetov (drobiža, železnih orodij).
- Za namestitvev in ožičenje tega izdelka potrebujete znanje in izkušnje. Zaradi varnosti rajši prepustite montažo in povezovanje priključkov strokovnjakom.

### **▲OPOZORILO**

---

#### **Da bi se izognili poškodbam aparata, upoštevajte naslednja navodila:**

- Ozemljite napravo na negativno 12-voltno enosmerno napajanje.
- Ne postavite naprave tja, ker bo izpostavljena neposredni sončni svetlobi ali prekomerni toploti ali vlagi. Izogibajte se tudi krajem s preveč prahu in z možnostjo razlitja vode.
- Prednje plošče (in njene škatlice) ne postavljajte tako, da je neposredno na sončni svetlobi, izpostavljena pretirani vročini ali vlagi. Izogibajte se tudi krajem s preveč prahu in z možnostjo razlitja vode.
- Kvarjenje vhodnih priključnih točk preprečite tako, da se jih ne dotikate s prsti.
- Prednje plošče ne izpostavljajte hudim pretresom, saj je sestavni del precizne opreme.
- Pregorelo varovalko vedno zamenjajte le z novo ustrezne jakosti. Uporaba neprimerne varovalke lahko povzroči okvaro.
- Ne uporabljajte svojih vijakov. Uporabljajte izključno priložene vijake. Neprimerni vijaki lahko poškodujejo glavno napravo.

#### **Ne vstavljajte 3-palčnih CD plošč v režo za CD**

Če v enoto poskušate vstaviti 3-palčni CD z adapterjem, se adapter lahko loči od CD plošče in enoto poškoduje.

#### **CD predvajalniki/izmenjevalniki plošč, priključljivi na to enoto**

Na to enoto lahko priključite izmenjevalnike/ predvajalnike CD plošč znamke Kenwood, izdelane leta 1998 ali pozneje.

Podatke o priključljivih modelih izmenjevalnikov/ predvajalnikov CD plošč poiščite v katalogu ali se posvetujte s svojim prodajalcem izdelkov Kenwood. Ne pozabite, da na to napravo ni mogoče priključiti izmenjevalnikov/ predvajalnikov CD plošč znamke Kenwood, izdelanih leta 1997 ali prej.

Priključitev nepodprtih izdelkov lahko povzroči škodo. Nastavitev stikala "O-N" v položaj "N" za ustrezne izmenjevalnike/ predvajalnike CD plošč znamke Kenwood.

Funkcije in zaslonske informacije, ki so na voljo, so odvisne od posameznih modelov priključenih naprav.



- Nepravilna povezava lahko poškoduje osrednjo enoto in izmenjevalnik CD plošč.

#### **Zameglitev leče**

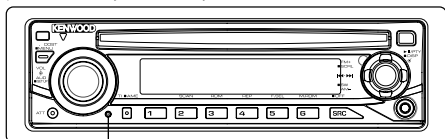
Ko v hladnem vremenu vključite grelec v avtomobilu, se lahko na leči CD predvajalnika enote pojavi rosa ali kondenz. Temu rečemo zameglitev leče in lahko prepreči predvajanje CD plošč. V takem primeru ploščo vzemite ven in počakajte, da kondenzirana vlaga izhlapi. Če naprava čez nekaj časa vseeno ne deluje normalno, se posvetujte s svojim prodajalcem Kenwoodovih izdelkov.

## Opombe

- Če med vgradnjo pride do težav, se posvetujte s svojim prodajalcem Kenwoodovih izdelkov.
- Ob nakupu dodatne opreme preverite pri Kenwoodovem prodajalcu, ali deluje z vašim modelom in na vašem območju.
- Znaki, ki jih lahko prikažete na tej napravi, so: A-Z 0-9 @ " ^ % & \* + - = , . / \ < > [ ] ( ) ; : ^ - { } | ~ .
- Funkcija RDS ne deluje, če storitve ne podpira nobena radijska postaja.
- Skice vsebin na zaslonu in na kontrolni plošči smo vključili v priročnik, da bi vam lahko natančneje pojasnili upravljanje z nastavitvami. Skice v priročniku se zato lahko razlikujejo od dejanskega videza zaslona na opremi; nekatere skice so lahko povsem drugačne in jih na opremi ne boste našli.

### Kako ponastaviti vašo napravo

- Če naprava ne deluje pravilno, pritisnite na gumb Reset. Ko pritisnete na gumb Reset, se obnovijo tovarniške nastavitve.
- Pritisnite na gumb za vrnitev v prvotni položaj, če upravljate s samodejnim izmenjevalnikom CD plošč, ki ne deluje pravilno. S tem povrnete napravo v prvotno stanje delovanja.



Gumb za vrnitev v prvotno stanje

### Čiščenje naprave

Če je zaščitna prednja plošča zamazana, jo obrišite s suho mehko tkanino, na primer s silikonsko krpo. Če je plošča zelo zamazana, obrišite madeže s tkanino, navlaženo z nevtralnim čistilom, nato pa čistilo obrišite s površine.



- Nanašanje pršilnega čistila neposredno na napravo lahko vpliva na mehanske dele naprave. Če prednjo ploščo čistite z grobo tkanino ali uporabljate hlapljive tekočine, kakršni sta razredčilo ali alkohol, lahko opraskate površino in izbršete črke.

### Čiščenje priključnic in gumbov na prednji plošči

Če se na gumbih in priključnicah nabere umazanija, jih obrišite s mehko, suho krpo.

### Preden začnete napravo uporabljati

Naprava je v začetku nastavljena na način, v katerem je prikazano njeno delovanje.

Ko napravo uporabljate prvič, morate preklicati funkcijo <Nastavitev delovanja v predstavitvenem načinu> (stran 25).

## O zvočnih datoteki

### • Zvočna datoteka za predvajanje

MP3 (.mp3), WMA (.wma)

### • Disk za predvajanje

CD-R/RW/ROM

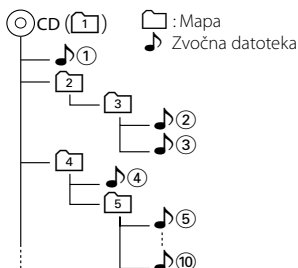
### • Format datoteke diska za predvajanje

ISO 9660 Level 1/2, Joliet, Romeo, Long file name.

Čeprav so zvočne datoteke skladne z zgoraj navedenimi standardi, je predvajanje v nekaterih primerih onemogočeno glede na tip ali stanje medija ali naprave.

### • Vrstni red predvajanja zvočnih datotek

V spodnjem primeru mapnega/datotečnega drevesa so datoteke predvajane v zaporedju od ① do ⑩.



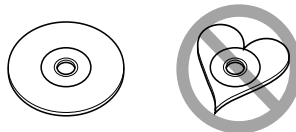
Spletni priročnik o zvočnih datotekah najdete na spletni strani [www.kenwood.com/audiofile/](http://www.kenwood.com/audiofile/). V spletnem priročniku se nahajajo podrobne informacije in opombe, ki niso navedene v tem priročniku. Seznanitev s spletnim priročnikom je obvezna.


## Kako ravnati s CD ploščami

- Ne dotikajte se površine plošče, na kateri je zapis.
- Na CD plošče ne lepите traku in podobnega. Prav tako ne uporabljajte CD plošč, na katerih je lepilni trak.
- Ne uporabljajte dodatnega pribora za plošče.
- Ploščo začnite čistiti od središča navzven.
- Ko jemljete CD ploščo iz te naprave, jo vzemite ven v vodoravni legi.
- Če ima plošča ob središčni odprtini ali na obodu ostružke, jih najprej odstranite s konico kemičnega svinčnika ali s čim podobnim, ploščo pa uporabite šele potem.

## CD plošče, ki jih ne smete uporabljati

- Ni dovoljeno uporabljati CD plošč, ki niso okrogle oblike.



- CD plošč, ki bi imele na površini z zapisom barvo oziroma umazanijo, ne smete uporabljati.
- Ta naprava lahko predvaja le CD plošče z  Ploščice brez te oznake morda ne bodo pravilno predvajane.
- Ploščice CD-R ali CD-RW, ki ni dokončno pripravljena, ni mogoče predvajati. (Navodila za zaključevanje snemanja plošč CD-R/CD-RW so priložena programski opremi in navodilom za uporabo vašega zapisovalnika CD-R/CD-RW.)

### Upravljanje sprejemnika DAB (KDC-W4037/KDC-W3537)

Podatke o nastavitvah sprejemnika DAB poiščite v skupini **A** v priložnici za upravljanje sprejemnika DAB KTC-9090DAB (dodatna oprema).

Naslednji načini upravljanja funkcije te enote pa se lahko razlikujejo od opisov v priložnici, zato preberite dodatna navodila.

#### <Shranjevanje skupnih pomožnih nosilnih frekvenc>

1. Izberite prednastavljeno pasovno območje za Shranjevanje skupnih pomožnih nosilnih frekvenc (AME).
2. Pritisnite na gumb [AME] za vsaj 2 sekundi. Odprite Shranjevanje skupnih pomožnih nosilnih frekvenc.  
Ko se nastavitev shrani v pomnilnik, se na zaslonu izpišejo številke prednastavljenih gumbov in oznaka skupine.

#### <Iskanje po vrstah programov in jezikih> in <Jeziki na zaslonu> v meniju <Funkcija programskih zvrsti (PTY)>

Namesto gumba [DISP] pritisnite gumb [TI].

#### <Samodejen preklop prednostne nastavitve DAB>

Ta funkcija ni na voljo.

Izdelka ni vgradil proizvajalec vozila v proizvodnji, niti profesionalni uvoznik vozila v državo članico EU.

### Informacije o odlaganju stare električne in elektronske opreme (za države članice EU, ki uporabljajo sistem ločevanja odpadkov)



Izdelki s simbolom (prekrižan koš za odpadke) se ne smejo zavreči skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki.

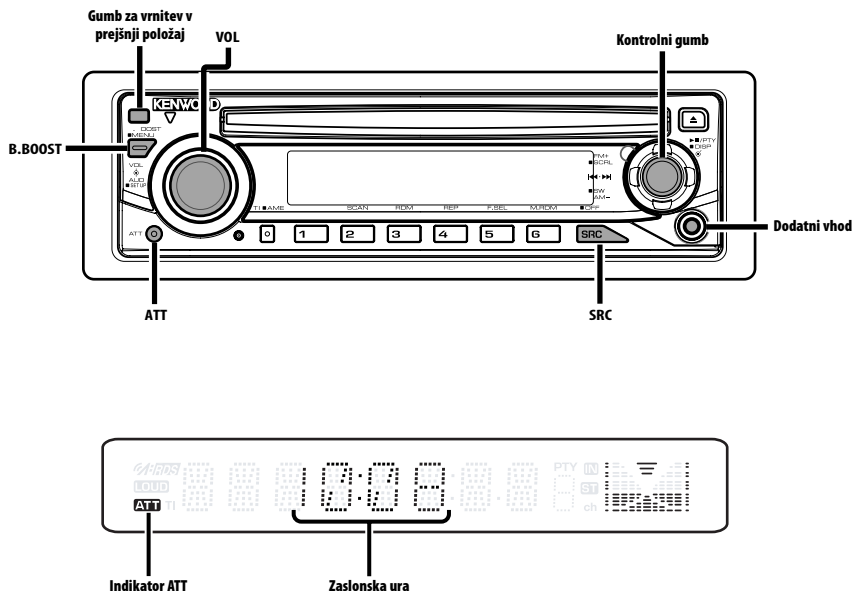
Stara električna in elektronska oprema se mora zbirati in reciklirati na temu primernih mestih. Za informacije o zbirnih mestih se obrnite na organe lokalne oblasti. Ustrezno recikliranje in odstranjevanje izdelkov pripomore k ohranjanju zdravja in okolja.

### Oznaka izdelkov z laserjem (Razen nekaterih območij)

**CLASS 1  
LASER PRODUCT**

Nalepka je prilepljena na ohišje in potrjuje, da sodijo laserji, ki so del naprave, v razred 1. To pomeni, da naprava uporablja laserske žarke, ki so šibkejšega razreda. Zunaj naprave ni nevarnosti za izpostavljenost škodljivemu sevanju.

# Splošne funkcije



## Napajanje

### Vklapljanje napajanja

Pritisnite na gumb [SRC].



- Ko je napajanje vklopljeno, se <Varnostna šifra> (stran 20) na zaslonu prikaže kot "CODE ON" ali "CODE OFF". (Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537)

### Izklapljanje napajanja

Pritisnite na gumb [SRC] za najmanj 1 sekundo.

## Izbiranje vira

Pritisnite na gumb [SRC].

Zahtevani vir	Prikaz
Sprejemnik	"TUNER"
CD	"CD"
Zunanji predvajalnik plošč (dodatna oprema)**	"CD CH"
Dodatni vnos*	"AUX"
Dodatni vnos (dodatna oprema)**	"AUX EXT"
Stanje pripravljenosti (samo v načinu Osvetlitev)	"STANDBY"

\* Oprema kot je prenosni zvočni predvajalnik se lahko poveže s pomožnim vhodnim terminalom z uporabo komercialno dostopnega mini-priključka (3,5 Ø).



- Ta naprava samodejno izklopi vse napajanje po 20 minutah delovanja v načinu pripravljenosti in tako varčuje z akumulatorjem vozila. Čas do izklopa polnega napajanja (OFF) lahko nastavite v <Ura za nastavev izklopa napajanja> (stran 25).
- \*\*Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537
- Uporabite mini-priključek, ki je stereo tipa in nima nikakršnega upora.

## Jakost zvoka

### Povečevanje jakosti

Zavrtite gumb za jakost [VOL] v smeri urinega kazalca.

### Zmanjševanje jakosti

Zavrtite gumb za jakost [VOL] v nasprotni smeri urinega kazalca.

# Splošne funkcije

## Slabilnik zvoka

Hitro zmanjševanje jakosti zvoka.

**Pritisnite na gumb [ATT].**

Slabilnik zvoka vklopite in izklopite s pritiskom na gumb.

Ko je vklopljen, utripa indikator "ATT".

## Avdio kontrola

### 1 Izberite vir za reguliranje nastavitve

Pritisnite na gumb [SRC].

### 2 Vstopite v način avdio kontrole

Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].

### 3 Izberite avdio element za reguliranje nastavitve

Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].

Z vsakim pritiskom vrtljivega gumba lahko preklapljate nastavljive elemente, kot je prikazano spodaj.

### 4 Regulirajte nastavev avdio elementa

Obrnite vrtljivi gumb [VOL].

Element za reguliranje nastavitve	Prikaz	Območje
Raven globokotona*	"SW L"	-15 — +15
System Q	"NATURAL"/"ROCK"/ "POPS"/"EASY"/ "TOP40"/"JAZZ"	Naravno/Rock/ Pop glasba/Rahel dvig tonskega območja/ Lestvica uspešnic/Jazz
Nizki toni	"BAS L"	-8 — +8
Srednji toni	"MID L"	-8 — +8
Visoki toni	"TRE L"	-8 — +8
Izenačevanje	"BAL"	Levo 15 — Desno 15
Dušilec zvoka	"FAD"	Zadaj 15 — Spredaj 15

Zapustite način avdio kontrole (Način kontrole glasnosti)



### System Q

- Prikličete lahko nastavev najboljšega zvoka, prednastavljenega za različne glasbene zvrsti.
- Vsako nastavitveno vrednost spreminjate pod <Nastavev zvočnikov> (stran 9).  
Najprej z nastavitvijo za zvočnike izberite tip zvočnikov.
- "USER": To se pojavi ob namestitvi nivoja nizkega tona, srednjega tona in visokega tona. Ob izbiri "USER" so ti nivoji ponovno priklicani.
- \*Funkcija KDC-W4037

## 5 Zapustite način avdio kontrole

**Pritisnite katerikoli gumb.**

Pritisnite katerikoli gumb razen [VOL] ali [ATT].

## Nastavev zvoka

Nameščanje zvočnega sistema, kot je izravnavanje glasnosti.

### 1 Izberite vir za reguliranje nastavitve

Pritisnite na gumb [SRC].

### 2 Vstopite v način za nastavev zvoka

Pritisnite gumb [VOL] za vsaj 1 sekundo.

### 3 Izberite želeni element, ki ga želite prilagoditi

Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].

Z vsakim pritiskom vrtljivega gumba lahko preklapljate nastavljive elemente, kot je prikazano spodaj.

### 4 Prilagodite element

Obrnite vrtljivi gumb [VOL].

Element za reguliranje nastavitve	Prikaz	Območje
Nizkofrekvenčni filter*	"LPF"	80/120/160/Skozi Hz
Izravnava jakosti	"V-OFF"	-8 — ±0 (AUX: -8 — +8)



- Izravnava jakosti: Jakost vsakega zvočnega vira lahko nastavite kot razliko od osnovne jakosti.
- \*Funkcija KDC-W4037

## 5 Zapustite način za nastavev zvoka

**Pritisnite gumb [VOL] za vsaj 1 sekundo.**



## Bass Boost

Nizki zvok se stopnjuje z enkratnim pritiskom.

**Pritisnite na gumb [B.BOOST].**

Ob enkratnem pritisku gumba se prikaže trenutna namestitvev bas ojačevalnika.

Ob vsakem pritisku na gumb se namestitvev bas ojačevalnika izmenjuje.

Prikaz	Nastavitev
Bass Boost 1	"BB-L L1"
Bass Boost 2	"BB-L L2"
Bass Boost izklop	"BB-L OFF"

## Nastavitev zvočnikov

Fina nastavitev, ki zagotavlja optimalno vrednost System Q pri nastavitvi tipa zvočnika.

### 1 Vstopite v stanje pripravljenosti

**Pritisnite na gumb [SRC].**

Izberite zaslonski prikaz "STANDBY".

### 2 Vstopite v način za nastavitev zvočnikov

**Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].**

### 3 Izberite tip zvočnikov

**Obrnite vrtljivi gumb [VOL].**

Z vsakim zasukom gumba se nastavitev preklopi, kakor je prikazano spodaj.

Tip zvočnikov	Prikaz
IZKLOP	"SP OFF"
Za 5 in 4-palčni zvočnik	"SP 5/4"
Za 6 in 6x9-palčni zvočnik	"SP 6*9/6"
Za zvočnik OEM	"SP OEM"

### 4 Zapustite način za nastavitev zvočnikov

**Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].**

## Preklapljanje zaslonskega prikaza

Preklapljanje zaslonskega prikaza podatkov.

### 1 Vstopite v preklapljanje zaslonskega načina

**Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.**

Se na zaslonu prikaže "DISP SEL".

## 2 Izberite element zaslonskega prikaza

**Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].**

### Vir: Sprejemnik (KDC-W237)

Informacije	Prikaz
Frekvenca	"FREQ"
Ura	"CLOCK"

### Vir: Sprejemnik

Informacije	Prikaz
Frekvenca (MW, LW)	"FREQ"
Ime programske storitve (FM)	"FREQ/PS"
Radio tekst, ime programske storitve (FM)	"R-TEXT"
Ura	"CLOCK"

### Vir: CD in zunanji vir predvajanja plošč

Informacije	Prikaz
Naslov plošče	"D-TITLE"
Naslov posnetka	"T-TITLE"
Trajanje predvajanja & številka posnetka	"P-TIME"
Ura	"CLOCK"

### Vir: Zvočna datoteka

Informacije	Prikaz
Naslov skladbe & ime izvajalca	"TITLE"
Ime albuma & ime izvajalca	"ALBUM"
Ime mape	"FOLDER"
Ime datoteke	"FILE"
Trajanje predvajanja & številka posnetka	"P-TIME"
Ura	"CLOCK"

### V stanju pripravljenosti/ Dodatni vhodni vir

Informacije	Prikaz
Ime vira	"SRC NAME"
Ura	"CLOCK"

### 3 Zaprite preklapljanje zaslonskega načina

**Pritisnite gumb za upravljanje.**



- V datoteki WMA ni mogoče prikazati imena albuma.
- Če izbrani prikaz ne vsebuje nikakršnih informacij, se prikažejo alternativne informacije.

# Splošne funkcije

Funkcija KDC-W4037

## Izhod za globokotonca

Vklapljanje ali izklapljanje izhoda za globokotonca.

**Za najmanj 2 sekundi pritisnite na [AM] na kontrolnem gumbu.**

Vsakič, ko pritisnete gumb, se izhod globokotonca spremeni na "ON" ali "OFF".

Ko je vklopljen, se na zaslonu prikaže "SW ON".

## Prednja plošča - varovalo pred krajo

Prednjo ploščo naprave lahko snamete in odnesete s seboj ter tako pripomorete k preprečitvi morebitne kraje.

### Odstranjevanje prednje plošče

**Pritisnite na gumb za sprostitvev.**

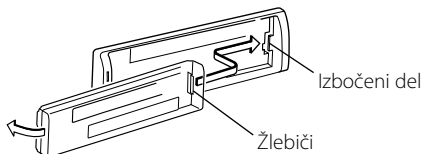
Prednja plošča je odklenjena in jo lahko snamete.



- Prednja plošča je sestavni del precizne opreme in jo sunki ali pretresi lahko poškodujejo.
- Odstranjeno prednjo ploščo hranite v za to namenjeni škatlici.
- Prednje plošče (in njene škatlice) ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi, pretirani vročini in vlagi. Prav tako je ne puščajte, kjer je zelo prašno ali bi jo lahko polili z vodo.

### Ponovno nameščanje prednje plošče

**1 Poravnajte izbočene dele na napravi z žlebiči na prednji plošči.**



**2 Potiskajte prednjo ploščo navznoter, dokler se ne vpne.**

Prednja plošča je vpeta na svoje mesto in napravo lahko znova uporabljate.

## TEL Mute

Avdio sistem samodejno potihne ob sprejemu telefonskega klica.

### Ob sprejemu telefonskega klica

Se na zaslonu prikaže "CALL".

Avdio sistem med pogovorom miruje.

### Poslušanje zvočnih naprav med telefoniranjem

**Pritisnite na gumb [SRC].**

"CALL" izgine z zaslona in avdio sistem se znova vklopi.

### Ko je pogovora konec

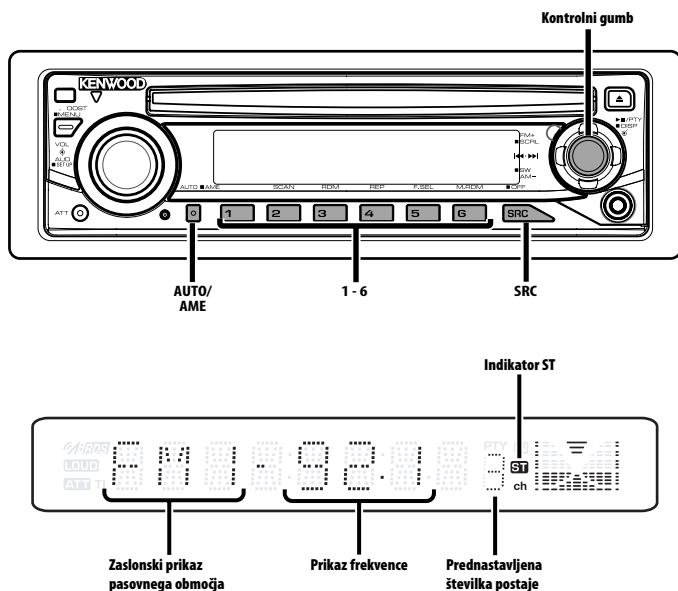
**Odložite telefon.**

"CALL" izgine z zaslona in avdio sistem se znova vklopi.



- Za funkcijo TEL Mute morate na telefon priključiti žico MUTE z dodatno opremo v prosti prodaji. Glejte <Povezovanje kablov s priključnimi točkami> (stran 29).

# Funkcije radijskega sprejemnika



## Iskanje postaj

Izbiranje postaje.

### 1 Izberite vir za radijski sprejem

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zaslonski prikaz "TUNER".

### 2 Izberite pasovno območje

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

Z vsakim potiskom gumba na [FM] preklapljate med frekvenčnimi območji FM1, FM2 in FM3.

### 3 Iščite po območju navzgor ali navzdol

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali

[▶▶].



- Med sprejemanjem stereo postaj je vklopljen indikator "ST".

## Funkcija KDC-W237

### Način za iskanje postaj

Izberite način za iskanje postaj.

**Pritisnite na gumb [AUTO].**

Z vsakim pritiskom na gumb preklopite način iskanja, kot je prikazano spodaj.

Način za iskanje postaj	Prikaz	Postopek
Samodejno iskanje	"AUTO 1"	Samodejno iskanje postaje.
Iskanje prednastavljene postaje	"AUTO 2"	Iskanje po vrstnem redu v pomnilniku shranjenih postaj.
Ročno	"MANUAL"	Običajno ročno upravljanje z iskanjem postaj.

# Funkcije radijskega sprejemnika

---

## Pomnilnik prednastavljenih postaj

Vnašanje postaje v pomnilnik.

### **1 Izberite pasovno območje**

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

### **2 Izberite frekvenco za vnos v pomnilnik**

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

### **3 Vnesite frekvenco v pomnilnik**

Pritisnite na zeleni gumb [1] — [6] za najmanj 2 sekundi.

Prednastavljena številka na zaslonu 1 x utripne.

Na vsakem pasovnem območju lahko z vsakim gumbom od [1] — [6] shranite v pomnilnik 1 postajo.

## Samodejno shranjevanje v pomnilnik

Samodejno shranjevanje postaj z dobrim sprejemom v pomnilnik.

### **1 Izberite pasovno območje za samodejno shranjevanje v pomnilnik**

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

### **2 Odprite samodejno shranjevanje v pomnilnik**

Pritisnite na gumb [AME] za najmanj 2 sekundi.

Se na zaslonu prikaže "A-MEMORY".

Ko shranite v pomnilnik 6 postaj, ki jih je mogoče sprejemati, se samodejno shranjevanje v pomnilnik zapre.



- Ko je vklopljeno delovanje <AF (Alternative Frequency)> (stran 23), se v pomnilnik shranjujejo samo postaje RDS.
- Ko je samodejno shranjevanje v pomnilnik v pasovnem območju FM2 končano, se postaje RDS, ki ste jih prednastavili v pasovnem območju FM1, ne shranijo v pomnilnik.  
Prav tako se, ko je končano shranjevanje v pasovnem območju FM3, postaje RDS, ki ste jih prednastavili v pasovnih območjih FM1 ali FM2, ne shranijo v pomnilnik.

## Prednastavljeno iskanje postaj

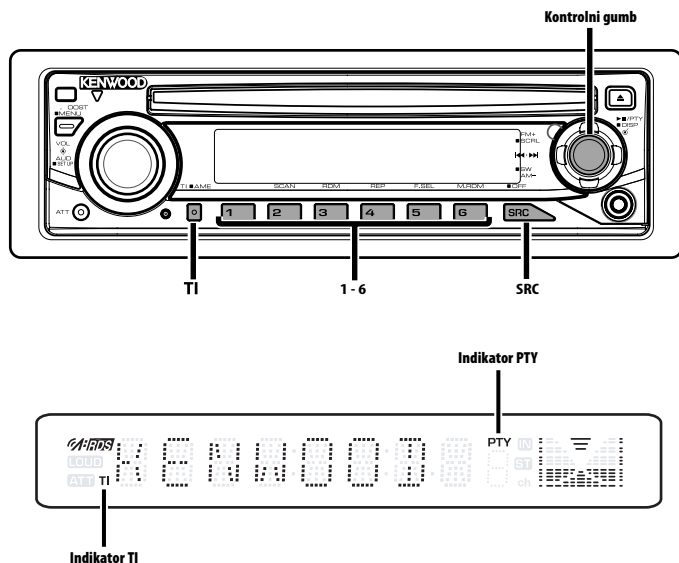
Priklic postaj iz pomnilnika.

### **1 Izberite pasovno območje**

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

### **2 Prikličite postajo**

Pritisnite na zeleni gumb [1] — [6].



### Informacije o prometu

Samodejno preklapljanje na informacije o prometu, ko se začne oddajanje prometnih obvestil, čeprav tedaj ne poslušate rada.

#### Pritisnite na gumb [TI].

Z vsakim pritiskom na gumb informacije o prometu vklopite ali izklopite.

Ko so vklopljene, je vklopljen indikator "TI".

Ko ne sprejemate postaje z informacijami o prometu, utripa indikator "TI".

Ko se začnejo prometna obvestila, se na zaslonu prikaže "TRAFFIC" in sprejem se preklopi na informacije o prometu.



- Med sprejemanjem AM postaje, ko je vklopljeno delovanje informacij o prometu, se sprejem preklopi na FM postajo.
- Med sprejemanjem informacij o prometu se prilagojena zvočna jakost samodejno shrani v pomnilnik, in ko se sprejem naslednjič preklopi na informacije o prometu, se shranjena jakost povrne.

### Sprejemanje drugih postaj s prometnimi informacijami

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].



- Informacije o prometu lahko preklapljate, kadar je vključeni vir sprejemnik. Med sprejemanjem obvestil o prometu pa informacij o prometu ne morete preklapljati, če obvestila prejimate iz kakega drugega vira, ne iz sprejemnika.

### Pomikanje po radio tekstu

Pomikanje po radio tekstu na zaslonu.

Za najmanj 2 sekundi pritisnite na [FM] na kontrolnem gumbu.

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

Izbiranje vrst programa in iskanje postaje.

**1 Vstopite v način PTY**

**Pritisnite gumb za upravljanje.**

Med delovanjem načina PTY je vklopljen indikator "PTY".



- Te funkcije ne morete uporabljati med prometnimi obvestili ali med sprejemanjem AM.

**2 Izberite vrsto programa**

**Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].**

S potiskanjem gumba preklapljate vrste programa, kakor je prikazano spodaj.

No.	Vrsta programa	Prikaz
1.	Govor	"SPEECH"
2.	Glasba	"MUSIC"
3.	Novice	"NEWS"
4.	Aktualni dogodki	"AFFAIRS"
5.	Informacije	"INFO"
6.	Šport	"SPORT"
7.	Izobraževanje	"EDUCATE"
8.	Dramatika	"DRAMA"
9.	Kultura	"CULTURE"
10.	Znanost	"SCIENCE"
11.	Različno	"VARIED"
12.	Pop glasba	"POP M"
13.	Rock glasba	"ROCK M"
14.	Lahka glasba za poslušanje	"EASY M"
15.	Lahka klasika	"LIGHT M"
16.	Resna klasika	"CLASSICS"
17.	Druga glasba	"OTHER M"
18.	Vreme	"WEATHER"
19.	Finance	"FINANCE"
20.	Otroški programi	"CHILDREN"
21.	Družabni dogodki	"SOCIAL"
22.	Verske oddaje	"RELIGION"
23.	Kontaktne oddaje	"PHONE IN"
24.	Potovanja	"TRAVEL"
25.	Razvedrilo	"LEISURE"
26.	Jazz glasba	"JAZZ"
27.	Country glasba	"COUNTRY"
28.	Narodna glasba	"NATION M"
29.	Zimzelene	"OLDIES"
30.	Ljudska glasba	"FOLK M"
31.	Dokumentarne oddaje	"DOCUMENT"



- Govorne in glasbene programe sestavljajo spodaj prikazane vrste programov.  
Glasba: Št.12 — 17, 26 — 30  
Govor: Št.3 — 11, 18 — 25, 31
- Vrste programa lahko z gumbi [1] — [6] shranite v pomnilnik in jih hitro priključite. Preberite <Prednastavitev vrste programa> (stran 14).
- Jezik na zaslonu lahko spremenite. Preberite <Spreminjanje jezika za funkcijo PTY> (stran 15).

**3 Poiščite postajo z izbrano vrsto programa**

**Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].**

Ko želite iskati druge postaje, znova potisnite [◀◀] ali [▶▶] gumba za upravljanje.



- Če izbrane vrste programa ni mogoče najti, se na zaslonu prikaže "NO PTY". Izberite drugo vrsto programa.

**4 Zapustite način PTY**

**Pritisnite gumb za upravljanje.**

**Prednastavitev vrste programa**

Shranjevanje vrste programa v pomnilnik z gumbom za prednastavitev in hiter priklic.

**Prednastavitev vrste programa****1 Izberite vrsto programa, ki ga želite prednastaviti**

Preberite <PTY (Program Type - Vrsta programa)> (stran 14).

**2 Prednastavite vrsto programa**

**Pritisnite na zeleni gumb [1] — [6] za najmanj 2 sekundi.**

**Priklic prednastavljene vrste programa****1 Vstopite v način PTY**

Preberite <PTY (Program Type - Vrsta programa)> (stran 14).

**2 Priključite vrsto programa**

**Pritisnite na zeleni gumb [1] — [6].**

## **Spreminjanje jezika za funkcijo PTY**

Izbiranje jezika za zaslonski prikaz vrste programa.

### **1 Vstopite v način PTY**

Preberite <PTY (Program Type - Vrsta programa)> (stran 14).

### **2 Vstopite v način za spreminjanje jezika**

Pritisnite na gumb [TI].

### **3 Izbiranje jezika**

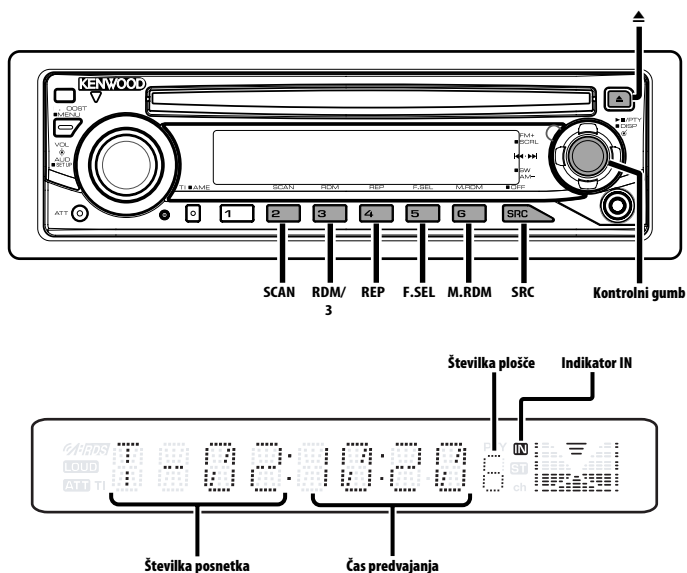
**Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].**

Z vsakim pritiskom gumba preklapljate jezik na zaslonu, kakor je prikazano spodaj.

<b>Jezik</b>	<b>Prikaz</b>
Angleško	"ENGLISH"
Francosko	"FRENCH"
Nemško	"GERMAN"

### **4 Zapustite način za spreminjanje jezika**

Pritisnite na gumb [TI].



## Predvajanje CD-jev in zvokovnih datotek

### Ko je plošča vstavljena

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zaslonski prikaz "CD".



- Ko je CD plošča vstavljena, se vklopi indikator "IN".

### Premor in predvajanje

Pritisnite gumb za upravljanje.

Z vsakim pritiskom na gumb vklopite premor ali predvajanje.

### Izvržite CD ploščo

Pritisnite na gumb [▲].



- Preberite <O zvočni datoteki> (stran 5) za informacije o modelih, na katerih jih je mogoče predvajati.
- Disk se lahko izvrže za 10 minut po izklopu motorja.

### Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537

## Predvajanje zunanjih plošč

Predvajanje plošč, nastavljeno v poljubnem dodatnem predvajalniku plošč, priključenem na to napravo.

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zaslonski prikaz za želeni predvajalnik plošč.

Primeri zaslonskega prikaza:

Prikaz	Predvajalnik plošč
"CD CH"	CD izmenjevalnik
"MD CH"	MD izmenjevalnik

### Premor in predvajanje

Pritisnite gumb za upravljanje.

Z vsakim pritiskom na gumb vklopite premor ali predvajanje.



- Plošča 10 je na zaslonu prikazana kot "0".
- Možne nastavitve funkcij in informacije, ki so na voljo na zaslonu, se razlikujejo glede na tip priključenega zunanje predvajalnika plošč.



## Hitro pomikanje naprej in nazaj

---

### Hitro pomikanje naprej

Zadržite pritisk na [▶▶] gumba za upravljanje.  
Sprostite, da nadaljujete predvajanje.

### Vračanje nazaj

Zadržite pritisk na [◀◀] gumba za upravljanje.  
Sprostite, da nadaljujete predvajanje.



- Zvok se med iskanjem zvočne datoteke ne predvaja.
- Točen čas posnetka ni prikazan med hitrim previjanjem zvočne datoteke naprej ali nazaj.

## Iskanje posnetka/datoteke

---

Iskanje skladbe na plošči ali v mapi z zvočnimi datotekami.

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

*Funkcija izmenjevalnika plošč/ Zvočna datoteka*

### Iskanje plošče/Iskanje mape

---

Izbiranje plošče, nastavljene v izmenjevalniku plošč ali v mapi, zapisani na nosilec za zvočne datoteke.

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

*Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537  
Funkcija daljinskega upravljanja*

## Neposredno iskanje posnetka/datoteke

---

Izvajanje iskanja posnetka/datoteke z vnašanjem številke posnetka/datoteke.

- 1 Vnesite številko posnetka/datoteke**  
Pritisnite na številčne gume daljinskega upravljalnika.
- 2 Izvedite iskanje posnetka/datoteke**  
Pritisnite na gumb [◀◀] ali [▶▶].

### Preklic neposrednega iskanja posnetka/datoteke

Pritisnite na gumb [▶ II].

*Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537  
Funkcija izmenjevalnikov plošč z daljinskim upravljanjem*

## Neposredno iskanje plošče

---

Izvajanje iskanja posnetka z vnašanjem številke plošče.

- 1 Vnesite številko plošče**  
Pritisnite na številčne gume daljinskega upravljalnika.
- 2 Izvedite iskanje plošče**  
Pritisnite na gumb [+] ali [-].

### Preklic neposrednega iskanja plošče

Pritisnite na gumb [▶ II].



- Vnesite "0", če želite izbrati ploščo 10.

## Ponovitev posnetka/datoteke/plošče/mape

Ponovno predvajanje skladbe, plošče v izmenjevalniku ali zvočne mape, ki jo poslušate.

**Pritisnite na gumb [REP].**

Z vsakim pritiskom na gumb preklopite ponovitev predvajanja, kot je prikazano spodaj.

### Vir: CD in zunanji vir predvajanja plošč

Ponovitev predvajanja	Prikaz
Ponovitev posnetka	"TRAC REP"
Ponovitev plošče (v izmenjevalniku plošč)	"DISC REP"
IZKLOP	"REP OFF"

### Vir: Zvočna datoteka

Ponovitev predvajanja	Prikaz
Ponovitev datoteke	"FILE REP"
Ponovitev mape	"FOLD REP"
IZKLOP	"REP OFF"

## Iskanje s predvajanjem

Predvajanje začetnega dela vsake skladbe na plošči ali v mapi, ki jo poslušate, in iskanje skladbe, ki jo želite poslušati.

### 1 Začetek iskanja s predvajanjem

**Pritisnite na gumb [SCAN].**

Se na zaslonu prikaže "TRAC SCN"/"FILE SCN".

### 2 Sprostite gumb, ko se začne predvajanje skladbe, ki jo želite poslušati

**Pritisnite na gumb [SCAN].**

## Naključno predvajanje

Predvajanje vseh skladb na plošči ali v mapi po naključnem vrstnem redu.

**Pritisnite na gumb [RDM].**

Z vsakim pritiskom na gumb vklopite ali izklopite naključno predvajanje.

Ko je vklopljen, se na zaslonu prikaže "DISC RDM"/"FOLD RDM".



- Ko nadzorni gumb potisnete na [▶▶], se začne naslednja naključna pesem.

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537

Funkcija izmenjevalnika plošč

## Naključno predvajanje vseh plošč

Predvajanje skladb z vseh plošč v izmenjevalniku v naključnem zaporedju.

**Pritisnite na gumb [M.RDM].**

Z vsakim pritiskom na gumb vklopite ali izklopite naključno predvajanje plošč na pladnju.

Ko je vklopljen, se na zaslonu prikaže "MGZN RDM".



- Ko nadzorni gumb potisnete na [▶▶], se začne naslednja naključna pesem.

Funkcija zvočne datoteke

## Izbiranje map

Hitro izbiranje mape, ki jo želite poslušati.

### 1 Vstopite v način za izbiranje map

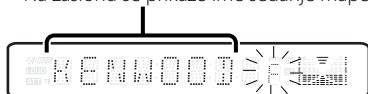
**Pritisnite na gumb [F.SEL].**

Se na zaslonu prikaže "FLD SEL".

V načinu izbiranja so podatki o mapah prikazani na zaslonu, kot je prikazano spodaj.

**Zaslonski prikaz imena mape**

Na zaslonu se prikaže ime sedanje mape.



### 2 Izberite raven mape

**Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].**

Z možnostjo [FM] na gumbu za upravljanje se pomaknete za 1 raven navzdol, z možnostjo [AM] pa eno raven višje.

**Izberite mapo na isti ravni**

**Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].**

Z možnostjo [◀◀] gumba za upravljanje se pomaknete na prejšnjo mapo, z [▶▶] pa na naslednjo.

**Vračanje na najvišjo raven**

**Pritisnite na gumb [3].**

### Pomični zaslonski prikaz imen map

Za najmanj 2 sekundi pritisnite na [FM] na kontrolnem gumbu.

### 3 Odločite se za predvajanje mape

**Pritisnite gumb za upravljanje.**

Sprostite način za izbiranje map in zvočkovna datoteka v prikazani mapi se predvaja.

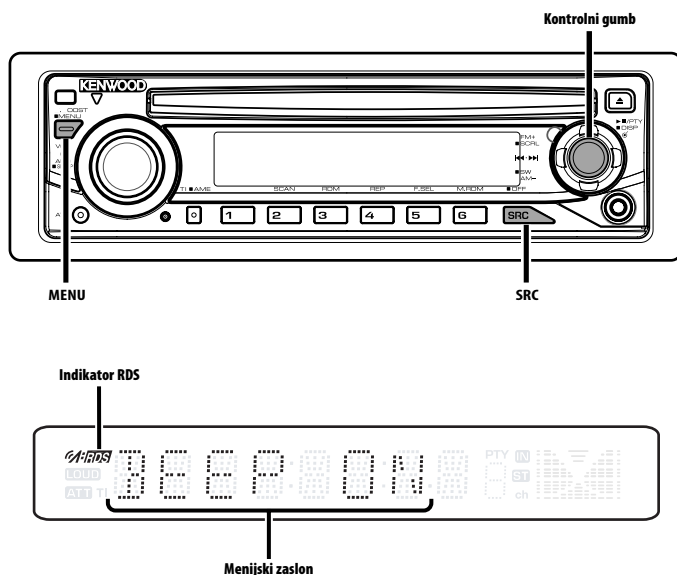
### Preklic načina za iskanje map

**Pritisnite na gumb [F.SEL].**

## Pomikanje po tekstu/med naslovi

Pomikanje med prikazanim besedilom CD-ja oziroma zvočne datoteke.

**Za najmanj 2 sekundi pritisnite na [FM] na kontrolnem gumbu.**



## Menijski sistem

Nastavitev med delovanjem piskanja in podobnih funkcij.

Razložen je osnovni način delovanja menijskega sistema. Napotki za menijske elemente in vsebino njihovih nastavitvev sledijo razlagi tega postopka.

### 1 Vstopite v menijski način

**Pritisnite na gumb [MENU] za najmanj 1 sekundo.**

Se na zaslonu prikaže "MENU".

### 2 Izberite element v meniju

**Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].**

Primer: Ko želite nastaviti pisk, izberite zaslonski prikaz "BEEP".

### 3 Nastavite element v meniju

**Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].**

Primer: Kadar je izbrana možnost "BEEP", z vsakim pritiskom gumba preklapljate med "BEEP ON" ali "BEEP OFF". Izberite eno od možnosti za nastavitvev.

Nadaljujete lahko tako, da se vrnete na korak 2 in

nastavite ostale elemente.

### 4 Zapustite menijski način Pritisnite na gumb [MENU].



- Ko so na zaslonu vidni drugi elementi, za katere velja zgoraj opisana osnovna metoda delovanja, je vnesena razpredelnica z vsebino njihovih nastavitvev. (Navadno je najvišja nastavitvev v razpredelnici prvotna nastavitvev.) Prav tako je korak za korakom vnesena razlaga za elemente, za katere to ne velja (<Ročno reguliranje nastavitvev ure> itd.).

*Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537  
V načinu pripravljenosti*

## Varnostna šifra

Če aktivirate varnostno kodo, zvočne naprave ne more uporabljati nihče drug. Ko je varnostna koda aktivirana, jo morate vnesti vedno, ko vklopite zvočno napravo, kadar ni v vozilu. Varnostna koda ščiti vašo dragoceno zvočno napravo pred krajo.



- Ko je delovanje varnostne šifre aktivirano, ga ni mogoče izklopiti.
- Ne pozabite, vaša varnostna šifra je 4-mestna številka, vnešena v vaš "Car Audio Passport" v tem zavitku.

### 1 Vstopite v stanje pripravljenosti

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zaslonski prikaz "STANDBY".

### 2 Vstopite v menijski način

Pritisnite na gumb [MENU] za najmanj 1 sekundo.

Ko se na zaslonu prikaže "MENU", se prikaže "CODE SET".

### 3 Vstopite v način zaklepanja z varnostno šifro

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.

Ko se na zaslonu prikaže "ENTER", se prikaže "CODE".

### 4 Izberite številke, ki jih boste vnesli

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

### 5 Izberite številke varnostne šifre

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

### 6 Ponovite koraka 4 in 5 ter dokončajte vnos varnostne šifre.

### 7 Potrdite varnostno šifro

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 3 sekundi.

Ko se na zaslonu prikaže "RE-ENTER", se prikaže "CODE".

### 8 Izvedite korake od 4 do 7 in še enkrat vnesite varnostno šifro.

Se na zaslonu prikaže "APPROVED".

Funkcija zaklepanja z varnostno šifro se aktivira.



- Če vnesete šifro, ki je drugačna od vaše varnostne šifre, se morate znova vrniti h koraku 4.

**Ponastavitev funkcije varnostne kode, ko zvočno napravo prvič uporabite, potem ko ste jo odstranili iz baterijskega vira napajanja, ali če je bil pritisnjen gumb za ponastavitev**

#### 1 Vklopite napajanje.

#### 2 Izvedite korake od 4 do 7 in še enkrat vnesite varnostno šifro.

Se na zaslonu prikaže "APPROVED".

Zdaj napravo lahko uporabljate.



- Če je vnešena nepravilna šifra, se na zaslonu prikaže "WAITING" in spodaj prikazani čas, med katerim ne morete vnašati šifre.
- Po poteku časa, ko vnos ni dovoljen, se na zaslonu prikaže "CODE" in šifro lahko vnesete.

Število nepravilnih vnosov šifre	Čas, ko vnos ni dovoljen
1	—
2	5 minut
3	1 ura
4	24 ur

V načinu pripravljenosti

### Zvočni signal na dotik

Nastavitev zvoka (pisk) za preverjanje delovanja vklopa in izklopa.

Prikaz	Nastavitev
"BEEP ON"	Slišati je pisk.
"BEEP OFF"	Pisk je preklican.

V načinu pripravljenosti

### Ročno reguliranje nastavitve ure



- Regulirate jo lahko, ko je <Usklajevanje ure> (stran 22) nastavljeno na OFF.

#### 1 Izberite način reguliranja nastavitve ure

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM]. Izberite zaslonski prikaz "CLK ADJ".

#### 2 Vstopite v način za reguliranje nastavitve ure

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.

Zaslonska ura utripa.

#### 3 Regulirajte nastavev ur

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

**Regulirajte nastavev minut**

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

#### 4 Zapustite način za reguliranje nastavitve ure

Pritisnite na gumb [MENU].

# Menijski sistem

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/  
KDC-W311

V načinu pripravljenosti

## Usklajevanje ure

Usklajevanje časovnih podatkov postaje RDS z uro v napravi.

Prikaz	Nastavitev
"SYNC ON"	Uskladi uro s točnim časom.
"SYNC OFF"	Ročno nastavite čas.



- Usklajevanje ure traja 3 do 4 minute.

V načinu pripravljenosti

## DSI (Disabled System Indicator)

Rdeč indikator začne utripati na napravi po odstranitvi prednje plošče, kar naj bi tatove odvrnilo od kraje.

Prikaz	Nastavitev
"DSI ON"	Zasveti elektronska lučka LED.
"DSI OFF"	Elektronska lučka LED je izklopljena.

Funkcija KDC-W4037

V načinu pripravljenosti

## Nastavljiva osvetlitev

Izbiranje gumba za osvetlitev - rdeča ali zelena.

Prikaz	Nastavitev
"KEY RED"	Osvetlitev je rdeče barve.
"KEY GRN"	Osvetlitev je zelene barve.

## Zatemnilnik

S funkcijo zatemnitve lahko zmanjšate svetlost prikazovalnika.

Prikaz	Nastavitev
"DIM ON"	Zaslon se zatemni.
"DIM OFF"	Zaslon se ne zatemni.

Funkcija KDC-W4037

V načinu pripravljenosti

## Preklapljanje predajačevalnega signala

Preklapljanje predajačevalnega izhodamed zadnjim zvočnikom in globokotoncem. (V globokotoncu izhod nima učinka dušenja zvoka.)

Prikaz	Nastavitev
"SWPRE R"	Predajačevalni signal zadaj.
"SWPRE SW"	Predajačevalnik globokotonca.

Vir: Zvočna datoteka

## Nastavitev Supreme

Ko predvajate datoteke MP3 ali WMA, zapisane pri nizki bitni hitrosti (manj kot 96kb/s (fs=32k, 44.1k, 48kHz)), jim ta funkcija povrne območje visokih frekvenc, da se približajo kakovosti zvoka enakih datotek, zapisanih pri visoki bitni hitrosti. Obdelava je optimizirana za obliko stisnjene datoteke, ki je bila uporabljena (MP3 ali WMA), in prilagaja se tudi uporabljeni bitni hitrosti.

Prikaz	Nastavitev
"SPRM ON"	Predvaja zvok s funkcijo Supreme.
"SPRM OFF"	Predvaja izvirni zvok, shranjen v zvočni datoteki.



- Odvisno od odnosa med obliko zvočne datoteke in nastavitvijo bo zvočni učinek morda neznaven.

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/  
KDC-W311

## Sprejemanje novic z nastavitvijo časovnih intervalov

Preklopi se samodejno, ko se začne oddajanje novic, čeprav takrat ne poslušate radia. Nastavite lahko tudi časovni interval, v katerem prekinjanje ni dovoljeno.

Prikaz in nastavitev
"NEWS OFF"
"NEWS OOM"
⋮
"NEWS 90M"

Ko nastavite "NEWS 00M" — "NEWS 90M", se vklopi funkcija prekinitve s sprejemanjem novic. Ko je vklopljena, je vklopljen indikator "NEWS". Na začetku sprejemanja novic se na zaslonu prikaže "NEWS" in naprava preklopi na sprejemanje novic.



- Če izberete nastavev "20MIN", nadaljnjih novic ne boste sprejemali 20 minut po prvem sprejemanju novic.
- Zvočna jakost sprejemanja novic je enaka kot pri nastavitvi za <Informacije o prometu> (stran 13).
- Ta funkcija je na voljo le, če zelena postaja oddaja PTY šifro za sprejemanje novic oziroma je del <Enhanced Other Network> omrežja, ki prav tako oddaja PTY šifro za sprejemanje novic.
- Ko je vklopljena funkcija prekinitve s sprejemanjem novic, sprejemnik preklopi na FM postajo.

V načinu Sprejemnik

## Iskanje postaj z boljšim sprejemom

Med samodejnim iskanjem išče samo postaje z dobrim sprejemom.

Prikaz	Nastavitev
"LO.S.OFF"	Iskanje postaj z boljšim sprejemom je izklopljeno.
"LO.S.ON"	Iskanje postaj z boljšim sprejemom je vklopljeno.

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/  
KDC-W311

V načinu Sprejemnik

## Način za iskanje postaj

Nastavi način iskanja.

Način za iskanje postaj	Prikaz	Postopek
Samodejno iskanje	"AUTO 1"	Samodejno iskanje postaje.
Iskanje prednastavljene postaje	"AUTO 2"	Iskanje po vrstnem redu v pomnilniku shranjenih postaj.
Ročno	"MANUAL"	Običajno ročno upravljanje z iskanjem postaj.

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/  
KDC-W311

## AF (Alternative Frequency)

V primeru slabega sprejema samodejno preklopite na drugo frekvenco z istim programom v istem omrežju RDS in z boljšim sprejemom.

Prikaz	Nastavitev
"AF ON"	Funkcija AF je vklopljena.
"AF OFF"	Funkcija AF je izklopljena.

Ko je funkcija AF vklopljena, je vklopljen indikator "RDS".



- Ko ni drugih postaj z močnejšim sprejemom istega programa v omrežju RDS, utegnete slišati prihajajoče radijske signale v drobcih in valovih. V tem primeru izklopite funkcijo AF.

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/  
KDC-W311

## Področno omejevanje RDS (funkcija področnega omejevanja RDS postaj)

Lahko izbirate, ali boste omejili sprejemanje kanalov RDS, ki jih sprejemate s funkcijo AF, na določeno omrežje oziroma pokrajino.

Prikaz	Nastavitev
"REG ON"	Funkcija področnega omejevanja je vklopljena.
"REG OFF"	Funkcija področnega omejevanja je izklopljena.



- Brez omejevanja funkcije AF na določeno regijo in omrežje nastavi iskanje postaj z dobrim sprejemom v istem omrežju RDS.

# Menijski sistem

Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/KDC-W311

## Samodejno iskanje - Auto TP Seek

Ko je funkcija TI vklopljena in so pogoji sprejemanja med poslušanjem informacij o prometu slabi, se začne samodejno iskanje druge postaje z informacijami o prometu, ki ima boljši sprejem.

Prikaz	Nastavitev
"ATPS ON"	Funkcija samodejnega iskanja Auto TP Seek je vklopljena.
"ATPS OFF"	Funkcija samodejnega iskanja Auto TP Seek je izklopljena.

Sprejemanje FM

## Monofonski sprejem

Šum lahko zmanjšate, če stereo oddaje sprejemate kot monofonske.

Prikaz	Nastavitev
"MONO OFF"	Monofonski sprejem je izklopljen.
"MONO ON"	Monofonski sprejem je vklopljen.

## Zaslonski prikaz dodatnega vhodnega vira

Za izbiranje prikaza, ko je vključeno na pomožni vhodni vir.

### 1 Izberite dodatni vhodni vir

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zasloni prikaz "AUX"/"AUX EXT".

### 2 Vstopite v menijski način

Pritisnite na gumb [MENU] za najmanj 1 sekundo.

Se na zaslonu prikaže "MENU".

### 3 Izberite način za nastavitev zaslonskega prikaza dodatnega vhodnega vira

Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].

Izberite zasloni prikaz "NAME SET".

### 4 Vstopite v način za zasloni prikaz dodatnega vhodnega vira

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.

Na zaslonu se prikaže sedaj izbrani zasloni prikaz dodatnega vhodnega vira.

## 5 Izberite zasloni prikaz dodatnega vhodnega vira

Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

Z vsakim potiskom gumba se način zaslonskega prikaza preklopi, kakor je prikazano spodaj.

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

## 6 Zapustite način za zasloni prikaz dodatnega vhodnega vira

Pritisnite na gumb [MENU].



- Ko se delovanje za 10 sekund prekine, se registrira ime in način za vnos dodatnega zaslonskega prikaza se zapre.
- Zasloni prikaz dodatnega vhoda lahko nastavite le, kadar je v uporabi dodatni vhod poljubno dodane naprave KCA-S220A.

## Pomikanje po tekstu

Nastavitev pomikanja po tekstu na zaslonu.

Prikaz	Nastavitev
"SCL MANU"	Se ne pomika.
"SCL AUTO"	Se pomika, ko se zasloni prikaz spremeni.



- Tekst se pomika, kot je prikazano spodaj.
  - CD tekst
  - Ime mape/ Ime datoteke/ Naslov skladbe/ Ime izvajalca/ Ime albuma
  - Naslov MD plošč
  - Radio tekst



Funkcija KDC-W4037/KDC-W3537/KDC-W3037/  
KDC-W311/KDC-W237 (prodajno območje rusije)  
V načinu pripravljenosti

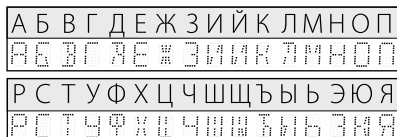
## Izbira ruskih znakov

Izberite ruščino kot jezik zaslonskega prikaza.

Prikaz	Nastavitev
"RUS ON"	Prikaže besedilo z ruskimi znaki.
"RUS OFF"	Prikaže besedilo z evropskimi znaki.



- Besedila, prikazana z ruskimi znaki, so naslednja.
  - Ime mape/ Ime datoteke/ Naslov skladbe/ Ime izvajalca/ Ime albuma
  - Besedilo CD-ja (notranji vir CD-ja)
- Besedilo pri ruskih znakih ne razlikuje velikih in malih črk.



V načinu pripravljenosti

## Vgrajena nastavitve za dodatni vnos

Nastavite delovanje funkcije za dodatni vnos.

Prikaz	Nastavitev
"AUX OFF"	Med izbiranjem vira dodatni vnos ni mogoč.
"AUX ON1"	Med izbiranjem vira je dodatni vnos mogoč.
"AUX ON2"	Ko je enota vključena s pomočjo AUX (dodatnega) vira, se aktivira funkcija zmanjšanja zvoka. Da prisluhnete zunanji opremi, pritisnite [ATT] gumb za odpravo funkcije zmanjševanja zvoka.



- Nastavitev na "AUX ON2" ne bo oddajala zvoka, ki je sicer proizveden, kadar zunanja oprema ni priključena AUX terminal.

V načinu pripravljenosti

## Ura za nastavitve izklopa napajanja

Nastavitev ure na samodejen izklop napajanja naprave, ko se nadaljuje delovanje stanja pripravljenosti.

S to nastavitvijo varčujete z energijo akumulatorja vozila.

Prikaz	Nastavitev
"OFF -- --"	Funkcija ure za izklop napajanja je izklopljena.
"OFF 20M" (Prvotna nastavitve)	Izklopi napajanje naprave po 20 minutah.
"OFF 40M"	Izklopi napajanje naprave po 40 minutah.
"OFF 60M"	Izklopi napajanje naprave po 60 minutah.

V načinu pripravljenosti

## Nastavitev branja CD plošč

V primeru težav s predvajanjem CD plošč posebnega formata s to nastavitvijo prisilite CD k predvajanju.

Prikaz	Nastavitev
"CD READ1"	Predvajajte CD in zvokovno datoteko.
"CD READ2"	Predvajanje CD plošč s prisilo.



- Nekatere CD plošče z glasbo morda ne bodo pravilno ponovno predvajane celo v načinu "CD READ2".

V načinu pripravljenosti

## Nastavitev delovanja v predstavitevem načinu

Nastavi predstavitveni način delovanja.

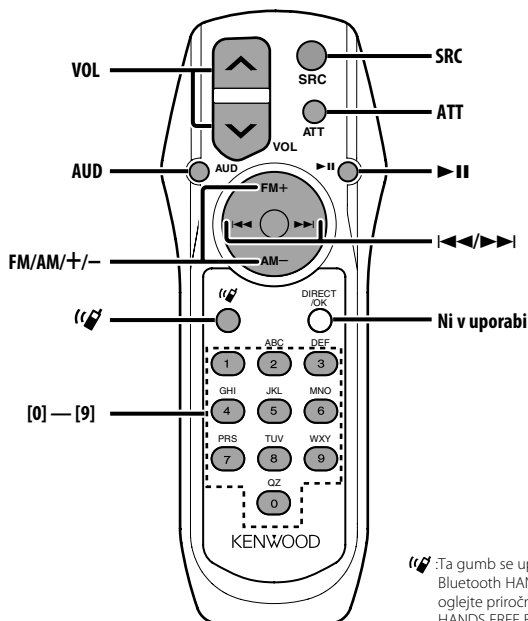
**1 Izberite predstavitveni način delovanja**  
**Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].**  
Izberite zaslonski prikaz "DEMO".

**2 Nastavite predstavitveni način delovanja**  
**Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 2 sekundi.**

Z vsakim pritiskom gumba za vsaj 2 sekundi preklapljate predstavitveni način delovanja, kakor je prikazano spodaj.

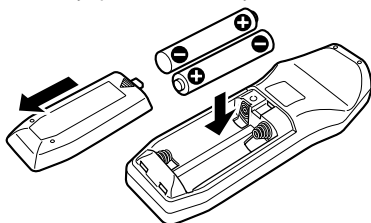
Prikaz	Nastavitev
"DEMO ON"	Funkcija predstavitvenega načina delovanja je vklopljena.
"DEMO OFF"	Zapustite predstavitveni način delovanja (običajen način).

## Osnovne funkcije daljinskega upravljalnika



### Vstavljanje in zamenjava baterije

Uporabite dve bateriji velikosti "AA"/ "R6". Pokrovček odstranite tako, da ga potisnete navzdol in navzven. Baterije vstavite v ustrezno poravnanimi poloma + in -, kakor je prikazano v ohišju.



#### ⚠ OPOZORILO

- Neuporabljene baterije hranite zunaj dosega otrok. Takoj poiščite zdravniško pomoč, če se zgodi, da baterijo po nesreči kdo pogoltne.



- Ne puščajte daljinskega upravljalnika na vročih mestih, kot je denimo armaturna plošča.

### Osnovni postopki

#### Gumba [VOL]

Reguliranje nastavitve jakosti.

#### Gumb [SRC]

Z vsakim pritiskom na gumb vir preklopite.

Za vrstni red preklapljanja virov preberite <Izbiranje vira> (stran 7).

#### Gumb [ATT]

Hitro zmanjševanje jakosti zvoka

S ponovnim pritiskom se vrne na prejšnjo raven.

## **Avdio kontrola**

---

### **Gumb [AUD]**

Izberite avdio element za reguliranje nastavitve.

### **Gumba [VOL]**

Regulirajte nastavev avdio elementa.



- Preberite <Avdio kontrola> (stran 8) za način delovanja, npr. o postopkih za upravljanje zvoka in drugih.

## **Vir: Sprejemnik**

---

### **Gumba [FM]/ [AM]**

Izbiranje pasovnega območja.

Z vsakim pritiskom na gumb [FM] preklapljate med pasovnimi območji FM1, FM2 in FM3.

### **Gumba [◀◀]/ [▶▶]**

Iskanje po območju navzgor ali navzdol.

### **Gumba [0] — [9]**

S pritiskom na gumb [1] — [6] priključete prednastavljene postaje.

### **Gumb [▶ II]**

Vnese in prekliče način <PTY (Program Type - Vrsta programa)> (stran 14).

## **Predvajalnik plošč**

---

### **Gumba [◀◀]/ [▶▶]**

Iskanje med posnetki/datotekami naprej in nazaj.

### **Gumba [+]/ [-]**

Iskanje ploščami/mapami naprej in nazaj.

### **Gumb [▶ II]**

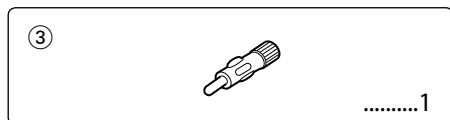
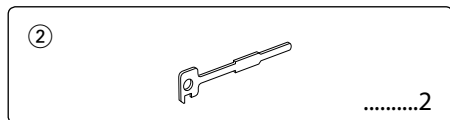
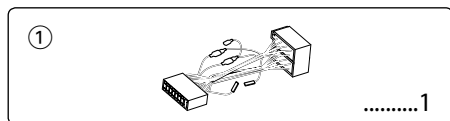
Z vsakim pritiskom na gumb vklopite premor ali predvajanje skladbe.

### **Gumba [0] — [9]**

Ko ste v <Neposredno iskanje posnetka/datoteke> (stran 17) in v <Neposredno iskanje plošče> (stran 17), vnesite številko posnetka/datoteke/plošče.

## Dodatni pribor/ Vgradnja opreme

### Dodatni pribor



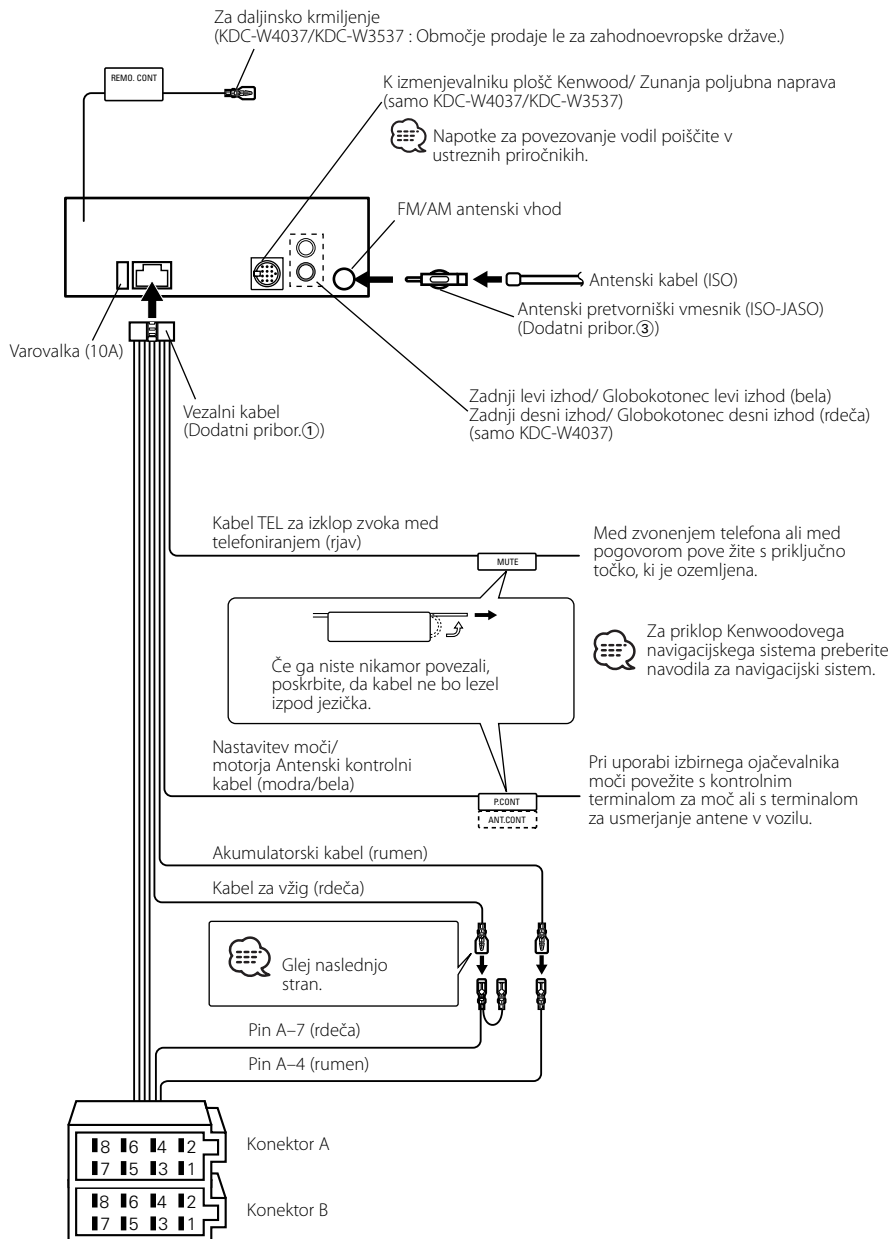
### Vgradnja opreme

1. Vzemite ključ iz ključavnice za vžig in prekinite stik z akumulatorjem na priključni točki ⊖ (minus). Tako ne bo prišlo do kratkega stika.
2. Poskrbite, da boste pravilno povezali vhodne in izhodne kable posameznih aparatov.
3. Povežite kable z vezalnimi kablom.
4. Konektor B na vezalnem kablu povežite s konektorjem za zvočnik v vašem vozilu.
5. Konektor A na vezalnem kablu povežite z zunanjim napajalnim vtičem.
6. Povežite vezalni kable z aparatom.
7. Vstavite aparat v vozilo.
8. Ponovno priključite akumulator na priključnici ⊖ (minus).
9. Pritisnite na gumb za vrnitev v začetno stanje.



- Če napajanje ni bilo vklopljeno (oziroma je, vendar bo takoj izklopljeno), lahko pri kablu zvočnika pride do kratkega stika, če se je dotaknil šasije vozila in se je morda vklopila varovalna funkcija. Zato je treba pregledati kable zvočnika.
- Če vaše vozilo ni pripravljeno za ta posebni sistem povezovanja, se posvetujte s svojim predstavnikom Kenwood.
- Za antenski kabel z ISO vtičnico lahko uporabite le antenski pretvorniški vmesnik (ISO-JASO).
- Prepričajte se, da so vsi kabelski priključki varni - vtiči naj popolnoma sedejo v vtičnico.
- Če vaše vozilo na ključavnici za vžig nima označenega položaja za ACC, ali pa je kable za vžig povezan z energijskim virom stalne napetosti, denimo s kablom akumulatorja, tok ne bo povezan z vžigom (ne bo se vklopil/izklopil skupaj z vžigom). Če hočete aparat priključiti na vžig, povežite kable za vžig z virom energije, ki ga lahko vklapljate in izklapljate sočasno s ključem za vžig.
- V primeru okvare varovalke najprej preverite, ali ni prišlo do kratkega stika zaradi kablov, zatem pa varovalko nadomestite z novo ustreznosti jakosti.
- Izolirajte nezvezane kable z vinilnim trakom ali podobnim materialom. Obenem se zavarujte pred kratkim stikom tako, da ne boste odstranili pokrovcov na priključnih točkah ali ob koncih nezvezanih kablov.
- Pravilno povežite kable zvočnikov z ustreznimi priključnimi točkami. Če kable delite oziroma ozemljite s katerim koli kovinskim delom vozila, utegne aparat delovati nepravilno ali se celo poškodovati.
- Po vgradnji aparata preverite, ali pravilno delujejo zavorne luči, smerokazi, brisalci in ostala oprema na vozilu.
- Če ima konzola pokrov, preverite, ali ste aparat namestili tako, da prednja plošča pri zapiranju in odpiranju ne bo zadevala vanj.
- Aparat vgradite tako, da ga namestite pod kotom 30° stopinj ali manj.

# Povezovanje kablov s priključnimi točkami



# Povezovanje kablov s priključnimi točkami

**Tabela s funkcijami priključkov**

Številno nožic za ISO konektorje	Barva kabla	Funkcije
Zunanji napajalni konektorji		
A-4	Rumena	Akumulator
A-5	Modra/bela	Nastavitev moči
A-7	Rdeča	Vžig (ACC)
A-8	Črna	Ozemljitev (stik)
Konektorji za zvočnike		
B-1	Vijolična	Zadaj desno (+)
B-2	Vijolična/črna	Zadaj desno (-)
B-3	Siva	Spredaj desno (+)
B-4	Siva/črna	Spredaj desno (-)
B-5	Bela	Spredaj levo (+)
B-6	Bela/črna	Spredaj levo (-)
B-7	Zelena	Zadaj levo (+)
B-8	Zelena/črna	Zadaj levo (-)

## ▲ OPOZORILO

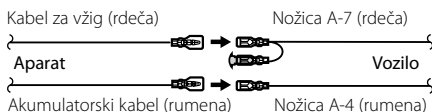
### Povezovanje ISO konektorjev

Položaj nožic (pinov) za ISO konektorje je odvisen od tipa vozila. Preverite, ali ste priključke pravilno povezali, in tako preprečite poškodbo aparata.

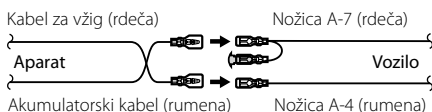
Tovarniško pripravljeno povezovanje za vezalni kabel je opisano pod točko [1] spodaj. Če so nožice ISO konektorja nastavljene tako, kakor je opisano pod točko [2] in [3], izvedite povezavo po spodnji skici.

Poskrbite, da boste kabel za namestitev naprave v vozila znamke **Wolkswagen** ponovno priključili tako, kot je prikazano v odstavku [2] spodaj.

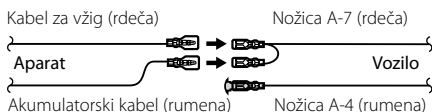
- [1] (Tovarniška nastavitev) Nožica A-7 (rdeča) ISO konektorja v vozilu je povezana z vžigom, nožica A-4 (rumena) pa je povezana s stalnim virom električnega toka.



- [2] Nožica A-7 (rdeča) ISO konektorja v vozilu ni zvezana z ničemer, nožica A-4 (rumena) pa je povezana z neprekinjenim virom napajanja.



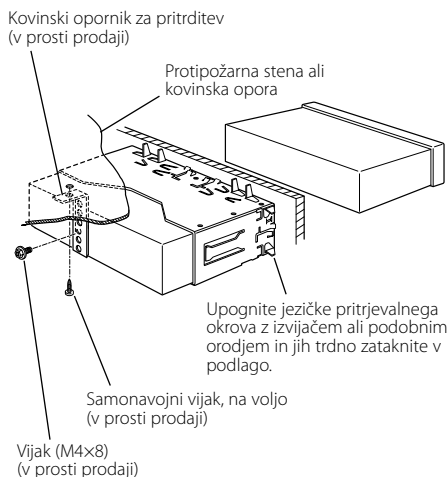
- [3] Nožica A-4 (rumena) ISO konektorja v vozilu ni zvezana z ničemer, nožica A-7 (rdeča) pa je zvezana z neprekinjenim virom napajanja (oziroma sta obe, A-4 (rumena) in A-7 (rdeča), povezani z vžigom).



- Ko napravo priključite, kot je opisano v točki [3] zgoraj, napajanje naprave ni povezano s ključem za vžig motorja. Prav zato vedno poskrbite, da boste napajanje naprave izklopili, ko je izklopljen vžig. Napajanje naprave povežete z vžigom tako, da kabel za vžig (ACC...rdeč) povežete z virom energije, ki ga je mogoče vklapljati in izklapljati s pomočjo ključa za vžig.

# Vgradnja/Odstranjevanje aparata

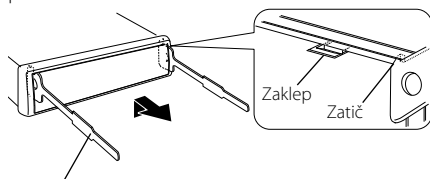
## Vgradnja



- Prepričajte se, da je aparat nameščen trdno. Če ni stabilen, ne bo deloval pravilno (npr. zvok utegne preskakovati).

## Odstranjevanje okvirja iz trde gume

- 1 Zagostite zatiča na orodju za odstranjevanje na obeh straneh in odstranite zaklepa na gornji strani. Dvignite okvir in ga potegnite naprej, kot je prikazano na sliki.



Dodatni pribor.②  
Orodje za odstranjevanje

- 2 Ko odstranite gornjo stran, ponovite postopek tudi na obeh spodnjih straneh.

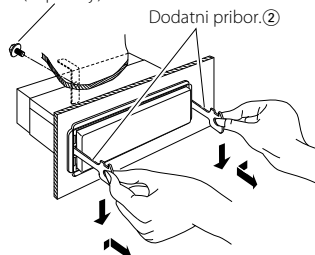


- Okvir lahko na enak način odstranite s spodnje strani.

## Odstranjevanje aparata

- 1 Preberite navodila v razdelku <Odstranjevanje okvirja iz trde gume> in zatem okvir odstranite.
- 2 Odvijte vijak (M4 × 8) na zadnji plošči.
- 3 Oba pripomočka za odstranjevanje potisnite globoko v odprtini na obeh straneh, kakor je vidno na skici.
- 4 Spustite orodje za odstranjevanje navzdol in potegnite aparat napol ven, orodji pa medtem pritiskajte navznoter.

Vijak (M4×8)  
(naprodaji)



- Pazite, da se z zatičema na orodju za odstranjevanje ne bi poškodovali.
- 5 Z obema rokama potegnite aparat povsem ven in pri tem pazite, da vam ne pade na tla.

Nekatere funkcije te enote se lahko izključijo z nekaterimi nastavitvami, izvedenimi na tej enoti.

### ! Nezmožnost prestavljanja na dodatni vir.

- ▶ AUX (dodatni vir) ni vklopljen. ☞ <Vgrajena nastavitve za dodatni vnos> (stran 25)

### ! Nezmožnost prikaza uporabnika Sistema Q.

- ▶ <Avdio kontrola> (stran 8) ni nastavljeno.

### ! • Nezmožnost nastavitve globokotona.

- **Nedelovanje globokotona.**
- **Nezmožnost nastavitve nizko prepustnega filtra.**
  - ▶ Predojačevalnik ni nastavljen za globokotonec. ☞ <Preklapljanje predojačevalnega signala> (stran 22)
  - <Izhod za globokotona> (stran 10) ni nameščen na Vkllop.

### ! • Nezmožnost vnosa varnostne kode.

- **Nezmožnost nastavitve zaslona.**
  - ▶ <Nastavitve delovanja v predstavitevem načinu> (stran 25) ni izključena.

### ! Nezmožnost nastavitve časovno nastavljenega izklopa.

- ▶ <Varnostna šifra> (stran 20) ni nastavljena.

### ! Nezmožnost predvajanja zvočnih datotek.

- ▶ <Nastavitve branja CD plošče> (stran 25) je nastavljena na "2".

Navidez nepravilno delovanje je lahko posledica komaj zaznavnega napačnega delovanja ali napačno spojenih kablov. Preden pokličete servis, preverite, kje je vzrok.

## Splošno

### ? Zvočni signal na dotik ne daje zvoka.

- ✓ Uporabljate vtič predojačevalnega signala.
  - ☞ Zvočni signal na dotik ne more delovati preko vtiča predojačevalnega signala.

## Radijski sprejemnik

### ? Radijski sprejem ni dober.

- ✓ Avtomobilske antene niste potegnili ven.
  - ☞ Potegnite ven vso anteno.
- ✓ Antenski kontrolni kabel ni vključen.
  - ☞ Povežite kabel tako, kot je navedeno v razdelku <Povezovanje kablov s priključnimi točkami> (stran 29).

## Predvajalnik plošč

### ? Namesto izbrane plošče se predvaja druga.

- ✓ Izbrani CD je zelo umazan.
  - ☞ Očistite CD.
- ✓ Plošča se nahaja na drugem mestu, ne na izbranem.
  - ☞ Odprite pladenj s ploščami in preverite, kje je zelena plošča.
- ✓ Plošča je zelo spraskana.
  - ☞ Poskusite z drugo ploščo.

## Vir zvokovne datoteke

### ? Snemalni pogoji so slabi.

- ✓ Nosilec je opraskan ali zamazan.
  - ☞ Očistite CD, kakor je opisano v odstavku Čiščenje CD, razdelek <Kako ravnati s CD ploščami> (stran 5).
- ✓ Snemalni pogoji so slabi.
  - ☞ Ponovno snemajte na isti nosilec ali uporabite drugega.



## Spodaj prikazana sporočila prikazujejo stanje vaših sistemov.

EJECT:	<ul style="list-style-type: none"><li>• V izmenjevalniku ni plošč. Pladenj s ploščami ni povsem poln.</li><li>• Ni CD plošče.</li></ul>
NO DISC:	Pladenj s ploščami je prazen.
TOC ERR:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pladenj s ploščami je prazen.</li><li>• CD je zelo umazan. CD je obrnjen narobe. CD je zelo spraskan.</li></ul>
E-05:	Neberljiva CD-plošča.
BLANK:	Na mini plošči ni ničesar.
NO TRACK:	Na mini plošči ni posnetkov, čeprav ima naslov.
E-15:	Predvajanje je bilo nosilec, na katerem niso posneti podatki, ki jih ta naprava lahko predvaja.
NO PANEL:	Prednja premična plošča pomožne enote, ki je povezana s to enoto, je bila odstranjena.
E-77:	Enota iz neznanega vzroka ne deluje prav. ↔ Pritisnite na gumb za vrnitev v prejšnje stanje. Če oznaka "E-77" ne izgine, se posvetujte s servisom.
E-99:	Nekaj je narobe s pladnjem za plošče ali z delovanjem enote. ↔ Preverite vsebino pladnja in nato pritisnite na gumb za vrnitev v prejšnje stanje. Če oznaka "E-99" ne izgine, se posvetujte s servisom.
WAITING:	Poteka radijsko sprejemanje besedilnih podatkov.
LOAD:	V izmenjevalniku poteka menjavanje plošč.
READING:	Naprava odčituje podatke na plošči.
IN (Utripanje):	Del naprave s predvajalnikom CD ne deluje pravilno. ↔ Ponovno vstavite CD. Če CD plošče ni mogoče izvreči oziroma se zaslon še naprej osvetljuje, čeprav je CD plošča pravilno vstavljena, izklopite napajanje in se posvetujte z najbližjim servisnim centrom.

PROTECT:	Kabel zvočnika ima kratek stik ali se dotika šasije vozila, zatem pa se vklopi zaščitna funkcija. ↔ Pravilno izolirajte ali povežite kabel zvočnika in pritisnite gumb Reset. Če oznaka "PROTECT" ne izgine, se posvetujte s servisom.
NA FILE:	Zvočna datoteka se predvaja v formatu, ki ga naprava ne podpira. ↔ ----
COPY PRO:	Igrana je bila datoteka, ki je zaščitena pred kopiranjem. ↔ ----
DEMO:	Izbrali ste predstavitveni način. ↔ <Nastavitev delovanja v predstavitvenem načinu> (stran 25) je vklopljena. Izklopite funkcijo.

## Tehnični podatki

---

Tehnični podatki se lahko spremenijo brez vnaprejšnjega obvestila.

### Radijski sprejemnik FM

---

- Frekvenčno območje (50 kHz območje)
  - : 87,5 MHz – 108,0 MHz
- Uporabna občutljivost (S/N = 26dB)
  - : 0,7  $\mu$ V/75  $\Omega$
- Dušilna občutljivost (S/N = 46dB)
  - : 1,6  $\mu$ V/75  $\Omega$
- Frekvenčni odziv ( $\pm$ 3,0 dB)
  - : 30 Hz – 15 kHz
- Razmerje signal/šum (MONO)
  - : 65 dB
- Frekvenčna ločljivost signala (DIN) ( $\pm$ 400 kHz)
  - :  $\geq$  80 dB
- Ločljivost kanalov antenskega signala (1 kHz)
  - : 35 dB

### Radijski sprejemnik MW

---

- Frekvenčno območje (9 kHz območje)
  - : 531 kHz – 1611 kHz
- Uporabna občutljivost (S/N = 20dB)
  - : 25  $\mu$ V

### Radijski sprejemnik LW

---

- Frekvenčno območje
  - : 153 kHz – 281 kHz
- Uporabna občutljivost (S/N = 20dB)
  - : 45  $\mu$ V

### Predvajalnik plošč

---

- Laserska dioda
  - : GaAlAs
- Digitalno sito
  - : 8-kratno nadzvorenje
- Digitalno analogni pretvornik
  - : 1 Bit
- Hitrost vrtljajev
  - : 500 – 200 Število obratov na minuto (CLV)
- Mehansko nihanje
  - : Pod merljivo mejo
- Frekvenčni odziv ( $\pm$ 1 dB)
  - : 10 Hz – 20 kHz
- Skupno popačenje zvoka (1 kHz)
  - : 0,01 %
- Razmerje signal/šum (1 kHz)
  - : 105 dB
- Dinamično obseg
  - : 93 dB
- Dekodiranje MP3
  - : Skladen z MPEG-1/2 Audio Layer-3
- Dekodiranje WMA
  - : Skladen z Windows Media Audio

### Audio oprema

---

- Največja izhodna moč
  - : 50 W x 4
  - : 45 W x 4 (KDC-W237)
- Izhodna moč (DIN 45324, +B=14,4V)
  - : 30 W x 4
  - : 28 W x 4 (KDC-W237)
- Impedanca zvočnikov
  - : 4 – 8  $\Omega$
- Tonsko delovanje
  - Nizki toni : 100 Hz  $\pm$ 8 dB
  - Srednji toni : 1 kHz  $\pm$ 8 dB
  - Visoki toni : 10 kHz  $\pm$ 8 dB
- Predojačevalni izhodni nivo/obremenitev (med predvajanjem plošč) (KDC-W4037)
  - : 2000 mV/10 k $\Omega$
- Predojačevalni upor (med predvajanjem plošč) (KDC-W4037)
  - :  $\leq$  600  $\Omega$

### Dodatni vhod

---

- Frekvenčni odziv ( $\pm$ 1 dB)
  - : 20 Hz – 20 kHz
- Najvišja vhodna napetost
  - : 1200 mV
- Vhodna impedanca
  - : 100 k $\Omega$

### Splošno

---

- Delovna napetost (dopustna od 11 – 16V)
  - : 14,4 V
- Poraba toka
  - : 10 A
- Vgradna velikost (širina x višina x globina)
  - : 182 x 53 x 155 mm
- Teža
  - : 1,40 kg



---

**KENWOOD**