

# KENWOOD

RADIO SPREJEMNIK S PREDVAJALNIKOM CD

**KDC-W6534U**

**KDC-W5534U**

**KDC-W534U**

---

**NAVODILA ZA UPORABO**

Kenwood Corporation



## Pregled vsebine

---

**Varnostni ukrepi** **3**

**Opombe** **4**

**O CD ploščah** **6**

**O napravi USB** **7**

**AAC, MP3 in WMA** **8**

**Splošne funkcije** **11**

Napajanje  
Izbiranje vira  
Jakost zvoka  
Slabilnik zvoka  
System Q  
Avdio kontrola  
Nastavitev zvoka  
Nastavitev zvočnikov  
Izhod za globokotonca  
Preklapljanje zaslonskega prikaza  
Prednja plošča - varovalo pred krajom  
TEL Mute

**Funkcije radijskega sprejemnika** **15**

Iskanje postaj  
Pomnilnik prednastavljenih postaj  
Samodejno shranjevanje v pomnilnik  
Prednastavljeno iskanje postaj

**Funkcije RDS** **17**

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

**Možnosti upravljanja enote CD/  
naprave USB/zvočne datoteke/  
zunanjega predvajalnika** **21**

Predvajanje CD-jev in zvokovnih datotek  
Predvajanje naprave USB  
Predvajanje zunanjih plošč  
Hitro pomikanje naprej in nazaj  
Iskanje posnetka/datoteke  
Iskanje plošče/Iskanje mape  
Ponovitev posnetka/datoteke/plošče/mape  
Iskanje s predvajanjem  
Naključno predvajanje  
Naključno predvajanje vseh plošč  
Vse naključno predvajanje  
Način izbiranja  
Način izbire datotek  
Način Folder Select 1

Način Folder Select 2  
Preklop načina predvajanja  
Iskanje črk  
Pomikanje po tekstu/med naslovi

**Menijski sistem** **27**

Menijski sistem  
Varnostna šifra  
Zvočni signal na dotik  
Ročno reguliranje nastavitve ure  
Usklajevanje ure  
DSI (Disabled System Indicator)  
Nastavljiva osvetlitev  
Nadzor osvetlitve zaslona  
Zatemnilnik  
Preklapljanje predojačevalnega signala  
Nastavitev vgrajenega ojačevalnika  
B.M.S. (Bass Management System - Sistem upravljanja nizkih tonov)  
B.M.S. Izravnava ojačanja frekvenca nizkih tonov  
Upravljanje AMP  
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  
Nastavitve zunanjega zaslona  
Zaslonski prikaz dodatnega vhodnega vira  
Pomikanje po tekstu  
Vgrajena nastavitev za dodatni vnos  
Ura za nastavitev izklopa napajanja  
Nastavitev branja CD plošče  
Glasovna oznaka  
Prikaz različice strojnoprogramske opreme  
Prikaz enoličnega identifikatorja ID  
Shranjevanje nastavitve zvoka  
Priklic prednastavitve zvoka  
Nastavitev delovanja v predstavitevnenem načinu

**Dodatni pribor/ Vgradnja opreme** **36**

**Povezovanje kablov s priključnimi  
točkami** **37**

**Vgradnja** **40**

**Odstranjevanje aparata** **41**

**Odpravljanje težav** **42**

**Tehnični podatki** **45**

## ▲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 namestitve in ožičenje tega izdelka potrebujete znanje in izkušnje. Zaradi varnosti rajši prepustite montažo in povezovanje priključkov strokovnjakom.

### Ko ste v vozilu, ploščo pritrdite

Ko ploščo odstranite, se pojavi zaklepna ročica plošče. Zato je treba ploščo pritrditi, ko je električni sistem avtomobila v pogonu.

## ▲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 pritiskajte premočno na premikajočo se prednjo ploščo in nanjo ne odlagajte ničesar. S tem jo lahko okvarite ali poškodujete.
- 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 zaslonke 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.

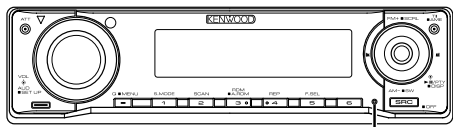
The "AAC" logo is trademark of Dolby Laboratories.

## Opombe

- Napravi ni priložena naprava USB. Naprave USB morate dokupiti. Za izbiro prave naprave USB si pomagajte z navodili <O napravi USB> (stran 7).
- 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.
- 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.
- 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 ponastavi vašo napravo

- Če naprava ne deluje pravilno, pritisnite na gumb Reset. Ko pritisnete na gumb Reset, se obnovijo tovarniške nastavitve.
- Odstranite napravo USB preden pritisnete tipko Reset. S pritiskom na tipko Reset in nameščeno napravo USB lahko poškodujete podatke na napravi USB. Kako odstraniti napravo USB preberite v poglavju <Predvajanje naprave USB> (stran 21).
- 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 ponastitev (Reset)

### 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 nevtralnimi 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 izbrisete 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 predstavitevni načinu> (stran 35).

### O funkciji "Media Manager" računalniške aplikacije, priključene k napravi KDC-W6534U

- "Media Manager" je zapisan na plošči CD-ROM, ki je priložena napravi.
- Napotke za namestitev aplikacije "Media Manager" poiščite v priloženem priročniku za namestitev.
- Preberite navodila za uporabnika, ki so na namestitveni plošči CD-ROM, in Pomoč za "Media Manager", kjer je razloženo njegovo delovanje.
- Naprava predvaja tudi s pomnilnika CD/USB (zato se imenuje "ACDrive media") pripravljenega s programom "Media Manager".
- Najnoveše informacije o aplikaciji "Media Manager" dobite na spletnem mestu: <http://www.kenwood.mediamanager.jp>
- O funkcijah in upravljanju "Media Manager" povprašajte v podjetju Kenwood.
- "Media Manager" je izdelek podjetja PhatNoise.

## Upravljanje sprejemnika DAB

Podatke o nastavitvah sprejemnika DAB poiščite v skupini [A] v priročniku za upravljanje sprejemnika DAB KTC-9090DAB (dodatna oprema).

Naslednji načini upravljanja funkcije te enote pa se lahko razlikujejo od opisov v priročniku, 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 nastavev shrani v pomnilnik, se na zaslonu izpišejo številke prednastavljenih gumbov in oznaka skupine.

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

Namesto gumba [DISP] pritisnite gumb [T.I].

### <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 gospodinjstvi 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.

## O CD ploščah

### Kako ravnati s CD ploščami

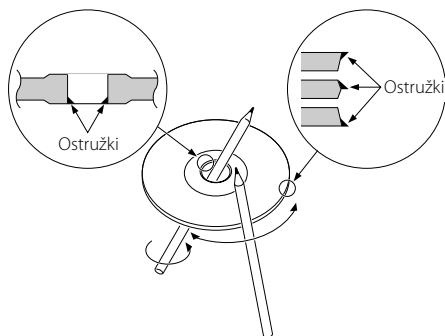
- Ne dotikajte se površine plošče, na kateri je zapis.



- Plošče CD-R in CD-RW se poškodujejo hitreje kot običajne zvočne CD plošče. CD-R ali CD-RW uporabite šele potem, ko preberete opozorila na ovitku, itd.
- Na CD ploščice ne lepите traku in podobnega. Prav tako ne uporabljajte CD plošč, na katerih je lepilni trak.

### Ko uporabljate novo CD ploščo

Če ima ploščica ob središčni odprtini ali na obodu ostružke, jih najprej odstranite s konico kemičnega svinčnika ali s čim podobnim, ploščo pa uporabite šele potem.

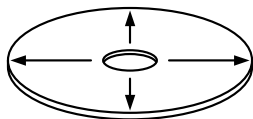


### Dodatni pribor za CD plošče

Ne uporabljajte dodatnega pribora za plošče.

### Čiščenje CD plošč

Ploščo začnite čistiti od središča navzven.

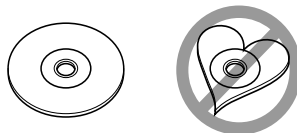


### Jemanje CD plošč iz naprave

Ko jemljete CD ploščo iz te naprave, jo vzemite ven v vodoravni legi.

### 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 ploščice 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.)

### Shranjevanje CD plošč

- Ne izpostavljajte plošč neposredni sončni svetlobi (na sedežu ali kontrolni plošči, itd.) in visokim temperaturam.
- CD ploščice hranite v njihovih ovitkih.

### Opombe o rabi naprave USB

Enota predvaja zvočne datoteke, shranjene v pomnilniku flash in digitalnih predvajalnikih, ki imajo priključek USB (v tem dokumentu jih imenujemo naprave USB).

Za vrste in uporabo razpoložljivih naprav USB veljajo sledeče omejitve:

### Razpoložljive naprave USB

- Naprave USB, ki sodijo v skupino masovnih pomnilnikov.
- Naprave USB, ki porabijo največ 500 mA, ali manj. Opise formatov in naprav, ki jih podpira predvajalnik, najdete na <http://www.kenwood.com/usb/>.



#### • Pomnilniki USB:

- Naprave USB, ki jih PC prepozna kot zunanji pomnilnik brez uporabe dodatnih gonilnikov ali programov.
- Kontaktirajte prodajalca, da izveste, ali vaša naprava USB ustreza specifikaciji za masovni pomnilnik USB.
- Z uporabo nepodprte naprave USB lahko pride do nenormalnega predvajanja ali prikaza zvočne datoteke. Tudi če uporabite napravo USB, skladno z zgornjo specifikacijo, je možno, da zvočnih datotek ne bo možno normalno predvajati zaradi vrste ali stanja naprave USB.

### O priklopu naprave USB

- Pri priklopu naprave USB je priporočljivo uporabiti CA-U1EX (opcija).

Če uporabite kak drug kabel, ki ni združljiv z USB, ne jamčimo normalnega predvajanja. Povezava s kablom, daljšim od 5 metrov, lahko povzroči nenormalno predvajanje.



- Naprave USB ne morete priključiti preko razdelilnika USB.



- Namestite napravo USB na mesto, kjer vas ne bo oviral med vožnjo.
- Ne puščajte naprave USB v vozilu dlje časa. Lahko se deformira ali poškoduje zaradi neposredne sočne svetlobe, visoke temperature itd.
- Izdelujte varnostne kopije glasbenih datotek, ki jih uporabljate z napravo. Datoteke se lahko izbršejo glede na pogoje delovanja naprave USB. Za škodo, ki nastane z izbrisom shranjenih podatkov, ne prevzemamo odgovornosti.

### O delovanju naprav USB

- Delovanje naprav USB je enako kot uporaba glasbenih datotek, razen, če je opisano drugače.
- Vir USB je prepoznan kot vir CD na priklopljeni enoti.

Datoteke AAC/MP3/WMA, ki jih je mogoče predvajati (imenovali jih bomo zvočne datoteke) in oblike nosilcev, na katerih so zapisane, imajo naslednjo omejitev: Zvočna datoteka, ki ne ustreza specifikaciji, morda ne bo predvajanja normalno ali pa ime datoteke in mape ne bo pravilno prikazano.

### Zvočna datoteka za predvajanje

- AAC, MP3, WMA



- Zvočni datoteki dodajte pravilno pripono (AAC: ".M4A", MP3: ".MP3", WMA: ".WMA")
- Pripone ne dodajajte nobenim drugim datotekam, temveč samo zvočnim. Če datoteki, ki ni zvočna, dodate pripono, se bo datoteka predvajala in slišati bo glasen hrušč, ki bo okvaril zvočnik.
- Datotek, ki so zaščitene pred kopiranjem, ni mogoče predvajati.
- Zvočne datoteke lahko predvajate glede na nastavitve kodirnega programa, vrsto naprave USB in/ali pogoje snemanja.
- Naprava ni nujno združljiva z nadgradnjami standarda zapisa za stiskanje datotek in drugimi tehničnimi zahtevami.
- Podrobnosti o formatih za naprave USB in njihovih omejitvah najdete na spletni strani <http://www.kenwood.com/usb/>.

### Datoteka AAC, ki jo je mogoče predvajati

- Datoteka ".m4a", zapisana v obliki AAC-LC. S podrobnostmi se lahko seznanite na spletnem mestu <http://www.kenwood.mediamanager.jp>.

### Datoteka MP3, ki jo je mogoče predvajati

- Datoteka MPEG 1/2 Audio Layer 3
- Bitna hitrost prenosa: 8-320 Kb/s
- Frekvenca vzorčenja : 16/ 22,05/ 24/ 32/ 44,1/ 48 kHz

### Datoteka WMA, ki jo je mogoče predvajati

- Datoteka ustreza obliki Windows Media Audio (razen za datoteko za Windows Media Player 9 ali novejšo, ki ima nove funkcije)
- Bitna hitrost prenosa: 48-192 Kb/s
- Frekvenca vzorčenja: 32/ 44,1/ 48 kHz

### Nosilci, s katerih lahko predvajamo

- CD-ROM, CD-R, CD-RW
- Naprava USB



- CD-RW-jev s hitrim zapisovanjem ni mogoče uporabiti
- Pri snemanju na največjo zmogljivost nosilcev CD-R/RW nastavite v programu možnost zapisovanja diska naenkrat "Disc at once".
- Za podrobnosti o napravah USB si pomagajte z navodili <O napravi USB> (stran 7).

### Format CD-R/RW za predvajanje

- ISO 9660 raven 1/2
- Joliet
- Romeo
- Dolgo datotečno ime.

### Datotečni format naprave USB za predvajanje

- Opise formatov, ki jih podpira naprava USB, najdete na <http://www.kenwood.com/usb/>.

### Največje število znakov za to napravo (CD-R/RW)

Ime datoteke/mape: 128 znakov

Oznaka MP3 ID3/ last vsebine WMA: 30 znakov

AAC-podatki o skladbi: 60 znakov



- Ime datoteke/mape je število znakov skupaj s pripono.
- Ta naprava zna prikazati naslednje različice oznake MP3 ID3: različica 1.0/ 1.1/ 2.3
- Oznake za AAC ID3 ni mogoče prikazati na zaslonu.

### Omejitev zgradbe za datoteko in za mapo (CD-R/RW)

- Največje število ravni direktorijev: 8
- Največje število map: 100
- Največje število datotek v mapi: 4096

### O razdelkih v napravi USB

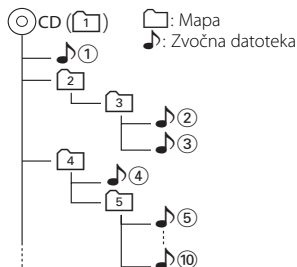
- Med uporabo naprave USB so ustvarjene navidezne mape za nadzor razdelkov v napravi USB. Mape se pojavijo na prvi stopnji korenskega imenika (root) kot "#:." "#" je črka abecede, s katero označimo razdelke.
- Tudi, če naprava USB nima razdelkov, je ustvarjena mapa "A:", v kateri se nadzirajo glasbene datoteke.



## Vrstni red predvajanja zvočnih datotek

- Zvočne datoteke se predvajajo v vrstnem redu, v katerem so zapisane v programu za zapisovanje plošč CD. Vrstni red predvajanja lahko nastavite tako, da kot začetek imena datoteke vpišete zaporedne številke predvajanja, npr. od "01" to "99".
- Zvočne datoteke se predvajajo v vrstnem redu, kot so zapisane. Vrstni red lahko določite tako, da datoke v mapah oštevilčite in jih zapišete po posameznih mapah. (Naprava USB)

### Primer



#### • Vrstni red predvajanja

Vrstni red po 1 predvajanju.

➔ 2, 3, 4, 5...

#### • Iskanje datotek

Iskanje po datotekah naprej med 2 predvajanjem.

Potisnite kontrolni gumb na [Next] ➔ 3

#### • Iskanje map

Iskanje po mapah naprej med 2 predvajanjem.

Potisnite kontrolni gumb na [Folder] ➔ 4, 5...

#### • Izbira datoteke

Ko je nastavljeno izbiranje datotek 5.

Pritisnite kontrolni gumb proti [Next]

➔ 5...10, 5...

#### • Izbira mape 1

Ko je iskanje nastavljeno na direktorij 4, z izbiranjem map preskočite na mapo 2 pred to ravni.

Potisnite kontrolni gumb na [Previous] ➔ 2

Ko je iskanje nastavljeno na direktorij 3, se z izbiranjem map pomaknite eno raven navzgor.

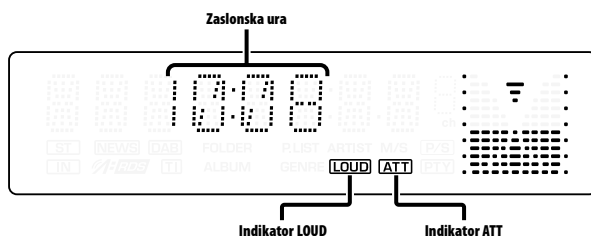
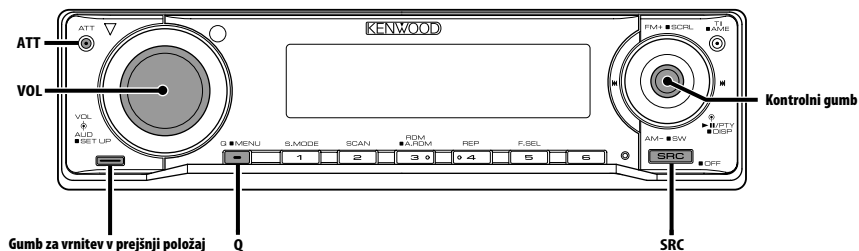
Potisnite kontrolni gumb na [Up] ➔ 2

#### • Izbira mape 2

Ko je iskanje nastavljeno na direktorij 1, z izbiranjem map preskočite na mapo 4 na enaki ravni.

Potisnite kontrolni gumb na [Next] ➔ 3, 4...

# Splošne funkcije



## Napajanje

### Vklapljanje napajanja

Pritisnite na gumb [SRC].



- Ko je napajanje vklopljeno, se <Varnostna šifra> (stran 28) na zaslonu prikaže kot "CODE ON" ali "CODE OFF".

### Izklapljanje napajanja

Pritisnite na gumb [SRC] za najmanj 1 sekundo.

## Izbiranje vira

Pritisnite na gumb [SRC].

Zahtevani vir	Prikaz
Sprejemnik	"TUNER"
Napravo USB	"USB"
CD	"CD"
Zunanji predvajalnik plošč (dodatna oprema)*2	"CD CH"
Dodatni vnos*1	"AUX"
Dodatni vnos (dodatna oprema)*2	"AUX EXT"

Stanje pripravljenosti  
(samo v načinu Osvetlitev)

"STANDBY"



- \*1 Funkcija KDC-W6534U.
- \*2 Funkcija KDC-W6534U/W5534U.
- 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 nastavitve izklopa napajanja> (stran 33).

## Jakost zvoka

### Povečevanje jakosti

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

### Zmanjševanje jakosti

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

## 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".

## System Q

Prikličete lahko najboljšo prednastavljeno nastavev zvoka za različne glasbene zvrsti.

### 1 Izberite vir za nastavev

**Pritisnite na gumb [SRC].**

### 2 Izberite glasbeno zvrst

**Pritisnite na gumb [Q].**

Z enim pritiskom gumba se na zaslonu prikaže trenutna nastavev zvoka.

Z vsakim pritiskom na gumb preklopite nastavev zvoka.

Nastavev zvoka	Prikaz
Uporabniški pomnilnik*	"USER"
Rock	"ROCK"
Pop glasba	"POPS"
Rahel dvig tonskega območja	"EASY"
Lestvica uspešnic	"TOP 40"
Jazz	"JAZZ"
Naravno	"NATURAL"



- \* Uporabniški pomnilnik: Vrednosti, nastavljene pod <Avdio kontrola> (stran 11). KDC-W5534U/W534U nima funkcije uporabniškega pomnilnika, zato je vrednosti za nizke, srednje in visoke tone nadomestil System Q, na zaslonu pa se ne izpiše "USER", kadar se nastavev za System Q spremeni.
- Vsako nastavitveno vrednost spreminjate pod <Nastavev zvočnikov> (stran 12). Najprej z nastavitvijo za zvočnike izberite tip zvočnikov.

## Avdio kontrola

### 1 Izberite vir za reguliranje nastavitve

**Pritisnite na gumb [SRC].**

### 2 Vstopite v način avdio kontrole

**Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].**

### 3 Izberite osnovni zvočni element za nastavev

**Pritisnite vrtljivi gumb [VOL].**

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

### 4 Nastavite element

**Obrnite vrtljivi gumb [VOL].**

Element za reguliranje nastavitve	Prikaz	Območje
Raven globokotona* <sup>1,2,3</sup>	"SW L"	-15 — +15
Nizki toni* <sup>4</sup>	"BAS L"	-8 — +8
Srednji toni* <sup>4</sup>	"MID L"	-8 — +8
Visoki toni* <sup>4</sup>	"TRE L"	-8 — +8
Izenačevanje	"BAL"	Levo 15 — Desno 15
Dušilec zvoka	"FAD"	Zadaj 15 — Spredej 15

*Zapustite način avdio kontrole (Način kontrole glasnosti)*



- \*<sup>1</sup> Funkcija KDC-W6534U.
- \*<sup>2</sup> Ta element lahko upravljate, ko je <Preklapljanje predodjačevalnega signala> (stran 30) nastavljeno na "SWPRE SW".
- \*<sup>3</sup> Ta element lahko upravljate, ko je <Izhod za globokotona> (stran 12) nastavljeno na "SW ON".
- \*<sup>4</sup> Pomnilnik izvirnega tona: Nastavljena vrednost se vstavi v pomnilnik glede na vir.

### 5 Zapustite način avdio kontrole

**Pritisnite katerikoli gumb.**

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

## Nastavitev zvoka

Nastavitev zvočnega sistema, npr. mreže za ločevanje spektra.

- 1 Izberite vir za reguliranje nastavitve**  
Pritisnite na gumb [SRC].
- 2 Vstopite v način za nastavitev 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 Nastavite zvočni element**  
Obrnite vrtljivi gumb [VOL].

Element za reguliranje nastavitve	Prikaz	Območje
Visokofrekvenčni filter spredaj* <sup>1</sup>	"HPF"	Skozi/40/60/80/100/120/150/180/220 Hz
Visokofrekvenčni filter zadaj* <sup>1</sup>	"HPR"	Skozi/40/60/80/100/120/150/180/220 Hz
Nizkofrekvenčni filter* <sup>1,2</sup>	"LPF"	50/60/80/100/120/Skozi Hz
Faza globokotona* <sup>1,2,3</sup>	"PHAS"	Nazaj (180°)/Običajno (0°)
Izravnava jakosti	"V-OFF"	-8 — ±0
Glasnost	"LOUD"	IZKLOP/VKLOP



- Izravnava jakosti: Jakost vsakega zvočnega vira lahko nastavite kot razliko od osnovne jakosti.
- Glasnost: Izravnavanje nizkih in visokih tonov med nizko jakostjo.
- \*<sup>1</sup> Funkcija KDC-W6534U.
- \*<sup>2</sup> Ta element lahko upravljate, ko je <Preklapljanje predojačevalnega signala> (stran 30) nastavljeno na "SWPRE SW".
- \*<sup>2</sup> Ta element lahko upravljate, ko je <Izhod za globokotona> (stran 12) nastavljeno na "SW ON".
- \*<sup>3</sup> Ta element lahko upravljate, ko nizkofrekvenčni filter ni nastavljen na Skozi.

- 5 Zapustite način za nastavitev zvoka**  
Pritisnite gumb [VOL] za vsaj 1 sekundo.

## Nastavitev zvočnikov

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

- 1 Vstopite v stanje pripravljenosti**  
Pritisnite na gumb [SRC].  
Izberite zasloni 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].

Funkcija KDC-W6534U

## Izhod za globokotona

Vklapljanje ali izklapljanje izhoda za globokotona.

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

Vsakič, ko pritisnete gumb, se izhod globokotona spremeni na "ON" ali "OFF". Ko je vklopljen, se na zaslonu prikaže "SW ON".



- To funkcijo lahko upravljate, ko je <Preklapljanje predojačevalnega signala> (stran 30) nastavljeno na "SWPRE SW".

## 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

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

#### Vir: CD in zunanji vir predvajanja plošč

Informacije	Prikaz
Naslov plošče	"D-TITLE"*
Naslov posnetka	"T-TITLE"*
Številka posnetka & trajanje predvajanja	"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"
Številka posnetka & trajanje predvajanja	"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.



- Kadar je priklopljena naprava LX-AMP, se na zaslonu izpiše element nastavitve za LX-AMP. (samo KDC-W6534U)
- \* Če vsebine informacij ni mogoče prikazati, je prikazan čas predvajanja.

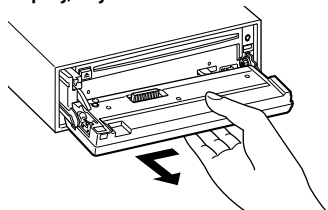
- Številka posnetka avdio datoteke prikazuje zadnje 3 številke, če presega 1000 pesmi.
- Ko izberete prikaz ure, se nastavitvev prikaza vsakega vira preklopi na prikaz ure.

### Prednja plošča - varovalo pred krajjo

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

#### Odstranjevanje prednje plošče

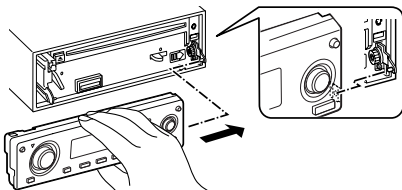
- 1 Pritisnite na gumb za sprostitvev.  
Spustite prednjo ploščo, da se odpre.
- 2 Potisnite prednjo ploščo v levo, potegnite naprej, in jo odstranite.



- 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.

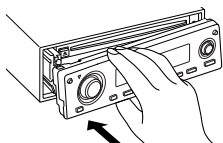
#### Ponovno nameščanje prednje plošče

- 1 Poravnajte gred na napravi z vboklino na prednji plošči.



- 2 Potiskajte prednjo ploščo navznoter, dokler se ne vpije.

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.

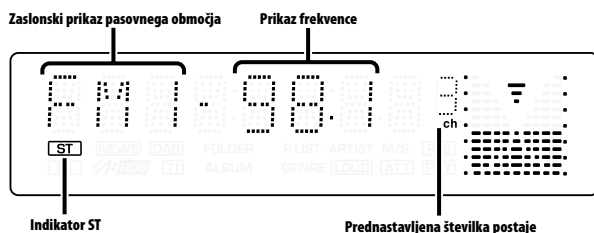
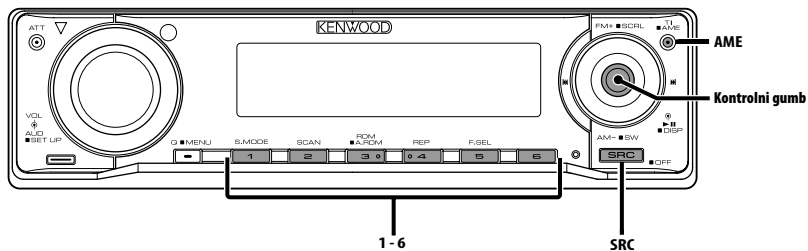
#### Ko je pogovora konec

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 37, 38).

# 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".

## 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 32), 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.

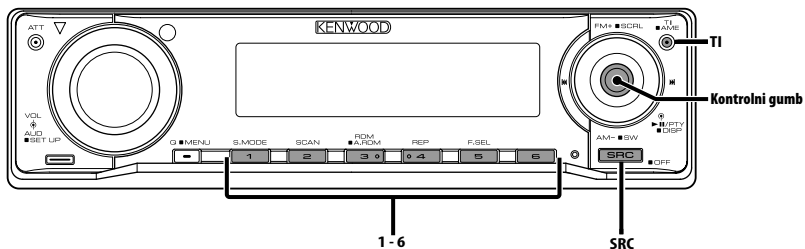
### 1 Izberite pasovno območje

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 radia.

### 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.



- Ko je <Nadzor osvetlitve zaslona> (stran 29) ugasnjen, zaslon med pomikanjem lahko počrni.

## 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.	Financa	"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 priključete. Preberite <Prednastavitev vrste programa> (stran 18).
- Jezik na zaslonu lahko spremenite. Preberite <Spreminjanje jezika za funkcijo PTY> (stran 19).

### 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 priključ.

### Prednastavitev vrste programa

#### 1 Izberite vrsto programa, ki ga želite prednastaviti

Preberite <PTY (Program Type - Vrsta programa)> (stran 18).

#### 2 Prednastavite vrsto programa

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

### Priključ prednastavljene vrste programa

#### 1 Vstopite v način PTY

Preberite <PTY (Program Type - Vrsta programa)> (stran 18).

#### 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 18).

### **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.

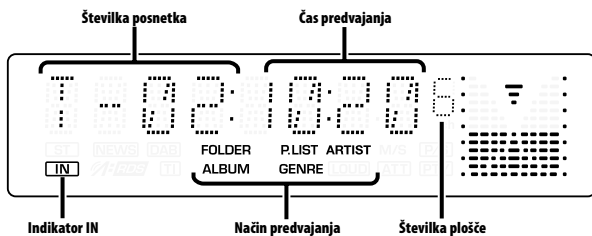
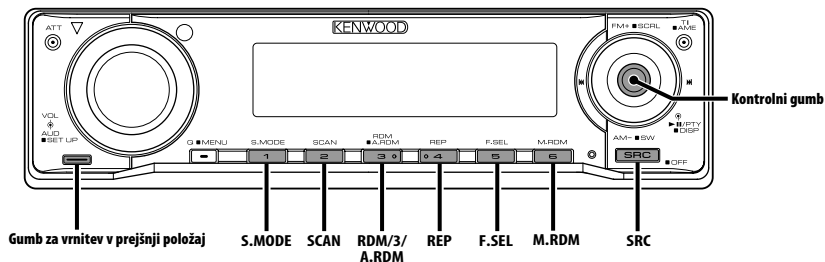
Jezik	Prikaz
Angleško	"ENGLISH"
Francosko	"FRENCH"
Švedsko*	"SWEDISH"
Nemško	"GERMAN"



• \* samo KDC-W6534U

### **4 Zapustite način za spreminjanje jezika Pritisnite na gumb [TI].**

# Možnosti upravljanja enote CD/naprave USB/zvočne datoteke/ zunanje predvajalnika



## Predvajanje CD-jev in zvokovnih datotek

### Ko v napravi ni plošče

- 1 Spustite prednjo ploščo, da se odpre  
Pritisnite na gumb za sprostitvev (Release).
- 2 Vstavite ploščo.
- 3 Pritisnite na prednjo ploščo na levi strani in jo vrnite v prejšnji položaj.



- Ko se prednja ploščica spusti in odpre, utegne zadeti ob prestavno ročico ali kaj drugega. Če se zgodi to, upoštevajte varnost in premaknite prestavno ročico oziroma ustrezno ukrepajte, in šele nato nadaljujte z upravljanjem naprave.
- Naprave ne uporabljajte, ko je prednja ploščica odprta. Če jo uporabljate, ko je odprta, se vanjo lahko useda prah in povzroči škodo.



- Ko je ploščica vstavljena, se vklopi indikator "IN".
- Napoved lahko prekličete z izbiro mape z <Glasovna oznaka> (stran 34) med predvajanjem nosilca ACDrive. (samo KDC-W6534U)

### Ko je ploščica vstavljena

Pritisnite na gumb [SRC].  
Izberite zaslonski prikaz "CD".

### Premor in predvajanje

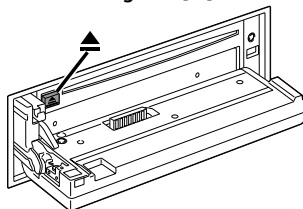
Pritisnite gumb za upravljanje.  
Z vsakim pritiskom na gumb vklopite premor ali predvajanje.

### Izvrzite ploščo

- 1 Spustite prednjo ploščo, da se odpre  
Pritisnite na gumb za sprostitvev.

- 2 Izvrzite ploščo

Pritisnite na gumb [▲].



- 3 Pritisnite na prednjo ploščo na levi strani in jo vrnite v prejšnji položaj.

## Predvajanje naprave USB

### Predvajanje naprave USB

#### 1 Izberite vir, ki ni naprava USB

Pritisnite gumb [SRC].

#### 2 Priklopite napravo USB.

#### 3 Izberite vir USB

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zasloni prikaz "USB".



- Za vrste razpoložljivih naprav USB in kako jih priključiti pogledajte poglavje <O napravi USB> (stran 7).
- Če prekinete predvajanje datoteke iz naprave USB lahko predvajanje nadaljujete od tam, kjer ste prekinili. Celo po odstranitvi naprave USB lahko predvajanje nadaljujete tam, kjer ste ga prekinili - če le datoteke v napravi USB ostanejo enake.
- Prepričajte se, da ste konektor naprave USB vtaknili kolikor se le da globoko.
- Plošče (ACDrive), pripravljene s programom Media Manager, lahko predvajate na enak način. (samo KDC-W6534U)
- Napoved lahko prekličete z izbiro mape z <Glasovna oznaka> (stran 34) med predvajanjem nosilca ACDrive. (samo KDC-W6534U)

### Premor in predvajanje

Pritisnite gumb za upravljanje.

Z vsakim pritiskom na gumb vklopite premor ali predvajanje.

### Odstranitev naprave USB.

#### 1 Izberite vir, ki ni naprava USB

Pritisnite gumb [SRC].

#### 2 Odstranite napravo USB.



- Odstranjevanje naprave USB, če je izbrana kot vir predvajanja, lahko poškoduje podatke v napravi USB.



- Napravo USB lahko varno odstranite, če je napajanje izključeno.

### Funkcija KDC-W6534U/KDC-W5534U

## Predvajanje zunanjih plošč

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

Pritisnite na gumb [SRC].

Izberite zasloni prikaz za želeni predvajalnik plošč.

Primeri zaslonkega 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 zunanega 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.
- Hitro previjanje naprej in nazaj je odvisno od formata datotek AAC.

# Možnosti upravljanja enote CD/naprave USB/zvočne datoteke/ zunanjega predvajalnika

## Iskanje posnetka/datoteke

Iskanje skladbe na plošči ali v mapi z zvočnimi datotekami.

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



- Če kot poljubno dodatno opremo uporabljate daljince s številčnimi gumbi, lahko skladbo, ki jo želite poslušati, izberete neposredno s spodaj opisanim postopkom. (samo KDC-W6534U/W5534U)
  1. Vnesite številko posnetka/datoteke.  
Pritisnite na številčne gumbе daljinskega upravljalnika.
  2. Izvedite iskanje posnetka/datoteke.  
Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].- Do številke 999 lahko izberete neposredno iskanje datotek.

*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].**

## 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"/"SCAN ON".

### 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"/"RDM ON".



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

Funkcija KDC-W6534U/KDC-W5534U  
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 [▶▶I], se začne naslednja naključna pesem.

Funkcija zvočne datoteke

## Vse naključno predvajanje

Naključno predvajanje vseh zvočnih datotek, zapisanih v nosilcu.

**Pritisnite na gumb [A.RDM] za najmanj 1 sekundo.**

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

**Preključite vse naključno predvajanje**

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



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

Funkcija zvočne datoteke

## Način izbiranja

Hitro izbiranje datoteke ali mape za predvajanje.

### 1 Izberite način

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

Prikaz	Način izbiranja
"FILE SEL"* <sup>1</sup>	Poglejte <Način izbire datotek> (stran 24).
"FLD SEL 1"/"FLD SEL"	Poglejte <Način Folder Select 1> (stran 24).
"FLD SEL 2"* <sup>2</sup>	Poglejte <Način Folder Select 2> (stran 25).

Zapustite izbirni način *Select mode*



- Funkcija izbiranje ne deluje, ko je vključeno <Vse naključno predvajanje> (stran 23).
- \*<sup>1</sup> Te funkcije ne morete uporabljati, ko je vključeno naključno predvajanje <Naključno predvajanje> (stran 22).
- \*<sup>2</sup> Te funkcije med predvajanjem medija ACDrive ne morete uporabljati, če ni <Preklop načina predvajanja> (stran 25) nastavljeno na način "FOLDER".

### 2 Izbira datoteke/ mape

Upoštevajte razlago postopka v vsakem izbirnem načinu.

**Iskanje po seznamu datotek/ map**

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



- Napoved lahko preključete z izbiro mape z <Glasovna oznaka> (stran 34) med predvajanjem nosilca ACDrive. (samo KDC-W6534U)
- V načinu za izbiranje datotek se govorno napovedovanje ne izvaja <Glasovna oznaka> (stran 34). (samo KDC-W6534U)

# Možnosti upravljanja enote CD/naprave USB/zvočne datoteke/ zunanjega predvajalnika

## Funkcija zvočne datoteke

### Način izbire datotek

Zvočno datoteko v mapi, ki se trenutno predvaja, lahko izberete po imenu datoteke.

#### 1 Vstopite v način za izbiranje datotek

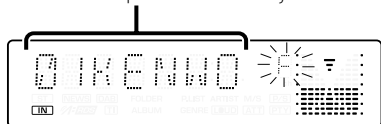
**Pritisnite na gumb [F.SEL].**

Izberite zaslonski prikaz "FILE SEL".

Preberite <Način izbiranja> (stran 23).

**Prikaz imena datoteke**

Na zaslonu se prikaže ime sedanje datoteke.



#### 2 Izberite datoteko

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

**Preklop med datotekami po 10 hkrati**

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

Z gumbom [FM] se pomaknete 1 skladbo višje, z gumbom [AM] 10 skladb višje.



- V tem načinu lahko izberete do številke 999.

#### 3 Izberite datoteko za predvajanje

**Pritisnite gumb za upravljanje.**

Sprosti se način za izbiro datoteke in označena datoteka se začne predvajati.

## Funkcija zvočne datoteke

### Način Folder Select 1

Izberite ciljno mapo s sledenjem hierarhičnim nivojem map. To je priročno za upravljanje zvočnih datotek po mapah.

#### 1 Vstopite v način Folder Select 1

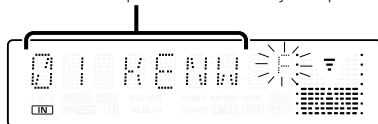
**Pritisnite na gumb [F.SEL].**

Izberite zaslonski prikaz "FLD SEL1"/"FLD SEL".

Preberite <Način izbiranja> (stran 23).

**Zaslonski prikaz imena mape**

Na zaslonu se prikaže ime sedanje mape.



#### 2 Izberite raven mape\*

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

Z gumbom [FM] se pomaknete 1 raven nižje, z gumbom [AM] 1 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].**



- \* Te funkcije med predvajanjem medija ACDrive ne morete uporabljati, če ni <Preklop načina predvajanja> (stran 25) nastavljeno na način "FOLDER".

#### 3 Odločite se za predvajanje mape

**Pritisnite gumb za upravljanje.**

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



Funkcija zvočne datoteke

## Način Folder Select 2

Izberite ciljno mapo v mapah z zvočnimi datotekami. Prikazane so samo mape, ki vsebujejo zvočne datoteke, primerne za predvajanje.

### 1 Vstopite v način Folder Select 2

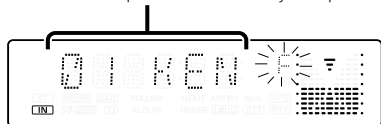
**Pritisnite na gumb [F.SEL].**

Izberite zaslonski prikaz "FLD SEL2".

Preberite <Način izbiranja> (stran 23).

Zaslonski prikaz imena mape

Na zaslonu se prikaže ime sedanje mape.



### 2 Izberite mapo

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

Vsakič, ko pritisnete gumb, se ena za drugo prikažejo mape z zvočnimi datotekami.

### Preverite ime vrhnje mape

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

S tipko [FM] prikažete ime mape na višjem nivoju.

S tipko [AM] prikažete ime mape na nižjem nivoju.

Med prikazom vrhnje mape se prikaže "  $\frac{M}{M}$  ".

### 3 Odločite se za predvajanje mape

**Pritisnite gumb za upravljanje.**

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

Funkcija KDC-W6534U

Delovanje medijev ACDrive

## Preklop načina predvajanja

Uredite vrstni red predvajanja pesmi po kategorijah.

**Pritisnite na gumb [S.MODE].**

Vsakič, ko pritisnete gumb, se način predvajanja spremeni tako, kot je opisano v tabeli.

Znak za način predvajanja je vklopljen.

Način predvajanja	Kategorija za urejanje
"P. LIST"	Vrstni red predvajanja.
"GENRE"	Po zvrsteh.
"ARTIST"	Po izvajalcih.
"ALBUM"	Po albumih.
"FOLDER"	Po mapah, zapisanih na nosilcu.



- Informacija o kategoriji vsake skladbe je zapisana v programu Media Manager ko ustvarjate nosilec ACDrive.
- Obvestilo o preklopu načina lahko prekličete s funkcijo <Glasovna oznaka> (stran 34).
- Premikanje informacij o načinu predvajanja lahko izberete z gumbom [AM] in [FM].

# Možnosti upravljanja enote CD/naprave USB/zvočne datoteke/ zunanjega predvajalnika

Funkcija KDC-W6534U  
Delovanje medijev ACDrive

## Iskanje črk

Pesem, ki jo želite predvajati, lahko poiščete tako, da izberete začetnico imena žanra, izvajalca ali albuma.

### 1 Vstopite v način iskanja črk

Pritisnite na gumb [S.MODE] za najmanj 1 sekundo.



- To ne deluje, kadar je vključena možnost <Vse naključno predvajanje> (stran 23).
- Ta funkcija je na voljo le, če je način predvajanja nastavljen na žanr, izvajalca ali album.

### Preklic iskanja črke

Pritisnite na gumb [S.MODE].

### 2 Začnite iskanje črk

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

Pokaže se začetnica imena žanra, izvajalca ali albuma in se prebere po vrstnem redu.



- Obvestilo o začetnici lahko prekličete s funkcijo <Glasovna oznaka> (stran 34).
- Če nadzorni gumb v načinu iskanja črk potisnete v obratno smer od [◀◀] ali [▶▶], se začetnice prikazujejo in berejo v obratnem vrstnem redu.
- Ko zaženete iskanje po črki, ga ne morete preklicati.

### 3 Izberite pesem za predvajanje

Pritisnite nadzorni gumb, ko je prikazana in prebrana začetnica pesmi, ki jo iščete.

Predvaja se skupina izbrane začetnice.

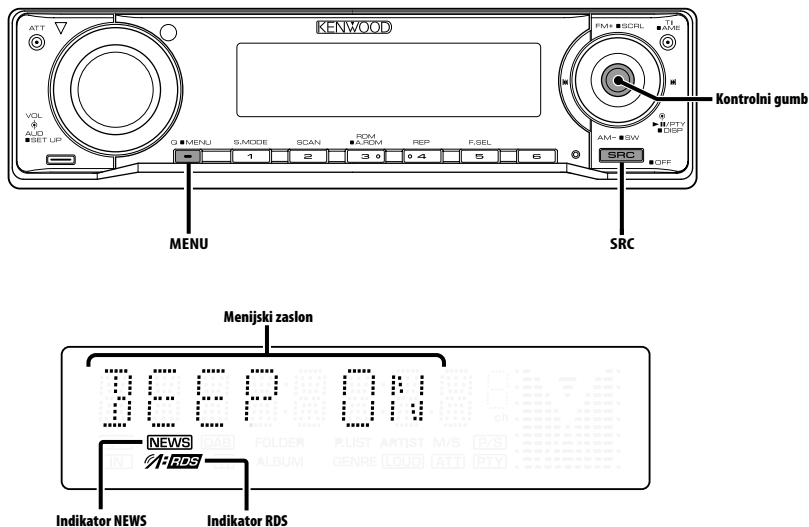
## Pomikanje po tekstu/med naslovi

Pomikanje po CD tekstu ali med naslovi MD plošč.

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



- Ko je <Nadzor osvetlitve zaslona> (stran 29) ugasnjen, zaslon med pomikanjem lahko počrni.



## Menijski sistem

Nastavitev med delovanjem piskanja in podobnih funkcij.

Razložen je osnovni način delovanja menijskega sistema. Napotki za menijske elemente in vsebino njihovih nastavitev 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 nastavitev.

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 nastavitev. (Navadno je najvišja nastavitev v razpredelnici prvotna nastavitev.)

Prav tako je korak za korakom vnesena razlaga za elemente, za katere to ne velja (<Ročno reguliranje nastavitve ure> itd.).

# Menijski sistem

Funkcija KDC-W6534U/KDC-W5534U  
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.



- Varnostno kodo nastavite, ko je <Nastavitev delovanja v predstavitenem načinu> (stran 35) izklopljena.
- 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 Vključite 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 prekliran.

V načinu pripravljenosti

## Ročno reguliranje nastavitve ure



- Regulirate jo lahko, ko je <Usklajevanje ure> (stran 29) 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 nastavitve ur

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

**Regulirajte nastavitvev minut**

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

### 4 Zapustite način za reguliranje nastavitve ure Pritisnite na gumb [MENU].

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-W6534U/KDC-W5534U

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.

## Nadzor osvetlitve zaslona

S to funkcijo se zaslon po petih sekundah nedejavnosti ugasne. To je koristna funkcija, če vozite ponoči.

Prikaz	Nastavitev
"DISP ON"	Zaslon ostane prižgan.
"DISP OFF"	Zaslon se po petih sekundah nedejavnosti ugasne.



- Nastavite Nadzor osvetlitve zaslona, ko je <Nastavitev delovanja v predstavitvenem načinu> (stran 35) izklopljena.
- Ko je zaslon ugasnjen, ga spet prižgete s pritiskom na poljubno tipko.
- Ko je zaslon ugasnjen, ne morete nadzirati naslednjih funkcij:
  - Jakost zvoka
  - Slabilnik zvoka
  - Izbiranje vira
  - Izmet plošče
  - Izklapljanje napajanja
- Med kontrolo funkcij, npr. funkcije Menijski sistem, zaslon ostane prižgan.

V načinu pripravljenosti

## Zatemnilnik

Samodejna zatemnitev zaslona, ko je stikalo za razsvetljavo vozila vklopljeno.

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

Funkcija KDC-W6534U

V načinu pripravljenosti

## Preklapljanje predojačevalnega signala

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

Prikaz	Nastavitev
"SWPRE R"	Predojačevalni signal zadaj.
"SWPRE SW"	Predojačevalnik globokotonca.

Funkcija KDC-W6534U

V načinu pripravljenosti

## Nastavitev vgrajenega ojačevalnika

Vgrajeni ojačevalnik je nadziran.

Če ta kontrolnik izklopite, se poveča kakovost predojačevanja.

Prikaz	Nastavitev
"AMP ON"	Vgrajeni ojačevalnik se aktivira.
"AMP OFF"	Vgrajeni ojačevalnik se izklopi.

Funkcija KDC-W6534U

Ko ni v načinu pripravljenosti

## B.M.S. (Bass Management System - Sistem upravljanja nizkih tonov)

Regulirajte ojačanje nizkih tonov zunanjega ojačevalnika s pomočjo glavne naprave.

Prikaz	Nastavitev
"BMS FLT"	Ojačanje najnižjih tonov je razglašeno.
"BMS +6"	Ojačanje najnižjih tonov je nizko (+6dB).
"BMS +12"	Ojačanje najnižjih tonov je na srednji ravni (+12dB).
"BMS +18"	Ojačanje najnižjih tonov je visoko (+18dB).



- Za ojačevalnike moči, ki jih je mogoče upravljati s to napravo, preberite katalog ali uporabniški priročnik.
- Za ojačevalnike, ki jih je mogoče nastaviti od Flat do +18 dB in za model, ki ga lahko nastavite od Flat do +12 dB.

Ko je priključen ojačevalnik, ki ga je mogoče nastaviti le na +12 dB, naprava ne bo delovala pravilno, čeprav je izbran "BMS +18".

Funkcija KDC-W6534U

Ko ni v načinu pripravljenosti

## B.M.S. Izravnava ojačanja frekvence nizkih tonov

Nastavitev srednje frekvence, ojačane z B.M.S.

Prikaz	Nastavitev
"BMSF NML"	Ojačanje z običajno srednjo frekvenco.
"BMSF LOW"	Zmanjšajte običajno srednjo frekvenco za 20%.

Funkcija KDC-W6534U  
S priključljivo enote LX AMP

## Upravljanje AMP

Lahko upravljate LX AMP, priključen k enoti.

### 1 Izbiranje načina za upravljanje AMP

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

Izberite zasloni prikaz "AMP CTRL".

### 2 Vstop v način upravljanja AMP

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.

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

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



- O podrobnostih elementa za upravljanje AMP preberite navodila, ki so priložena LX AMP.

### 4 Prilagajanje načina za upravljanje AMP

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

### 5 Izhod iz načina za upravljanje AMP

Pritisnite na gumb [MENU].



- V stanju pripravljenosti ne morete uporabljati funkcije LX AMP.

## 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 nastavev

"NEWS OFF"

"NEWS 00M"

⋮

"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 17).
- 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	Nastavev
"LO.S OFF"	Iskanje postaj z boljšim sprejemom je izklopljeno.
"LO.S ON"	Iskanje postaj z boljšim sprejemom je vklopljeno.

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.

## 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, utegneta slišati prihajajoče radijske signale v drobcih in valovih. V tem primeru izklopite funkcijo AF.

## 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.

## 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.

### Funkcija KDC-W6534U

## Nastavitve zunanje zaslon

Preklopite zaslonski prikaz zunanje zaslon, priklopljenega na to napravo.

Prikaz
"OEM DISP"

Zaslon preklopite z vsakim pritiskom gumba na [◀◀] ali [▶▶].



Funkcija KDC-W6534U/KDC-W5534U

## 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 zaslonski 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 nastavev zaslonskega prikaza dodatnega vhodnega vira

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

Izberite zaslonski prikaz "NAME SET".

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

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.

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

### 5 Izberite zaslonski 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 zaslonski 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 ze zapre.
- Zaslonski prikaz dodatnega vhoda lahko nastavite le, kadar je v uporabi dodatni vhod poljubno dodane naprave KCA-S210A. (KDC-W5534U)

## Pomikanje po tekstu

Nastavev pomikanja po tekstu na zaslonu.

Prikaz	Nastavev
"SCL MANU"	Se ne pomika.
"SCL AUTO"	Se pomika, ko se zaslonski prikaz spremeni.



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

Funkcija KDC-W6534U

V načinu pripravljenosti

## Vgrajena nastavev za dodatni vnos

Nastavev delovanje funkcije za dodatni vnos.

Prikaz	Nastavev
"AUX OFF"	Med izbiranjem vira dodatni vnos ni mogoč.
"AUX ON"	Med izbiranjem vira je dodatni vnos mogoč.

V načinu pripravljenosti

## Ura za nastavev izklopa napajanja

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

S to nastavitvijo varčujete z energijo akumulatorja vozila.

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



- Nastavev izvedete po nastavitvi <Varnostna šifra> (stran 28).

V načinu pripravljenosti

## Nastavitev branja CD plošče

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

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



- Nastavitev "CD READ2" ne omogoča predvajanja zvokovne datoteke.  
Nekatere CD plošče z glasbo morda ne bodo pravilno ponovno predvajane celo v načinu "CD READ2".

Funkcija KDC-W6534U  
Funkcija nosilca ACDrive

## Glasovna oznaka

Nastavitev prikaza med predvajanjem nosilca ACDrive.

Prizkaz	Nastavitev
"V-ID ON"	Glasno obvestilo.
"V-ID OFF"	Brez glasnega obvestila.

V načinu CD/USB

## Prikaz različice strojnoprogramske opreme

Prikaz različice strojnoprogramske opreme enote.

- Izberite način prikaza različice strojnoprogramske opreme**  
Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].  
Izberite zaslonski prikaz "ACD VER"/"F/W VER".
- Prikaz različice strojnoprogramske opreme**  
Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

Funkcija KDC-W6534U  
V načinu CD/ USB

## Prikaz enoličnega identifikatorja ID

Prikaz serijske številke vsakega izdelka.

- Izbira načina za prikaz enoličnega identifikatorja ID**  
Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].  
Izberite zaslonski prikaz "ACD ID".
- Prikaži enolični identifikator ID**  
Potisnite gumb za upravljanje na [◀◀] ali [▶▶].

Funkcija KDC-W6534U  
Ko ni v načinu pripravljenosti

## Shranjevanje nastavitve zvoka

Registriranje nastavitve vrednosti z uporabo gumba za upravljanje zvoka. Podatkov v pomnilniku ni mogoče izbrisati z uporabo gumba za ponastavitev.

- Nastavitev upravljanja zvoka**  
Za nastavitev upravljanja zvoka upoštevajte naslednje postopke.  
- <Audio kontrola> (stran 11)  
- <Nastavitev zvoka> (stran 12)
- Vstopite v menijski način**  
Pritisnite na gumb [MENU] za najmanj 1 sekundo.  
Se na zaslonu prikaže "MENU".
- Izberite način za shranjevanje nastavitve zvoka**  
Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].  
Izberite zaslonski prikaz "A-PRESET".
- Vstopite v način za shranjevanje nastavitve zvoka**  
Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.
- Izberite shranjevanje nastavitve zvoka**  
Potisnite gumb za upravljanje na [FM] ali [AM].  
Izberite zaslonski prikaz "MEMORY".

## 6 Shranite nastavitve zvoka v pomnilnik

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 2 sekundi.

Prikaz "MEMORY" enkrat utripne.

## 7 Zapustite način za shranjevanje nastavitve zvoka

Pritisnite na gumb [MENU].



- Registrirajte 1 par shranjenih nastavitvev zvoka v pomnilniku. Registriranje glede na vir zvoka ni mogoče.
- Ko pritisnete gumb za ponastavitev, bodo imeli vsi viri tisto vrednost nastavitve, ki je bila registrirana.
- Naslednjih elementov ni mogoče registrirati. Jakost, Izenačevanje, Dušilec zvoka, Glasnost, Izravnava jakosti

### Funkcija KDC-W6534U

Ko ni v načinu pripravljenosti

## Priklic prednastavitve zvoka

Priklic nastavitve zvoka, shranjene pri možnosti <Shranjevanje nastavitvev zvoka> (stran 34).

### 1 Izberite vir

Pritisnite na gumb [SRC].

### 2 Vstopite v menijski način

Pritisnite na gumb [MENU] za najmanj 1 sekundo.

Se na zaslonu prikaže "MENU".

### 3 Izberite način za shranjevanje nastavitvev zvoka

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

Izberite zaslonski prikaz "A-PRESET".

### 4 Vstopite v način za shranjevanje nastavitvev zvoka

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 1 sekundo.

### 5 Izberite priklic prednastavitve zvoka

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

Izberite zaslonski prikaz "RECALL".

## 6 Priključite prednastavitev zvoka

Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 2 sekundi.

Prikaz "RECALL" enkrat utripne.

## 7 Zapustite način za shranjevanje nastavitvev zvoka

Pritisnite na gumb [MENU].



- Uporabniški pomnilnik možnosti <System Q> (stran 11) se nastavi na priklicano vrednost.
- Pomnilniški element izvirnega tona pri <Audio kontrola> (stran 11) se nastavi na vrednost, ki je bila priklicana z izbranim virom.

V načinu pripravljenosti

## Nastavitev delovanja v predstavitevni način

Nastavi predstavitevni način delovanja.

### 1 Izberite predstavitevni način delovanja

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

Izberite zaslonski prikaz "DEMO".

### 2 Nastavite predstavitevni način delovanja

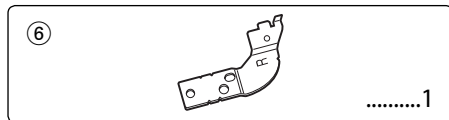
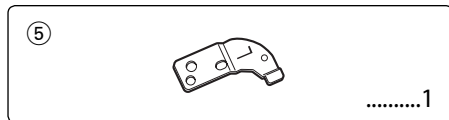
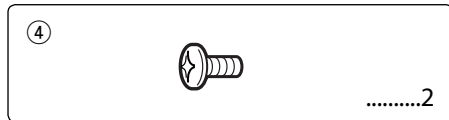
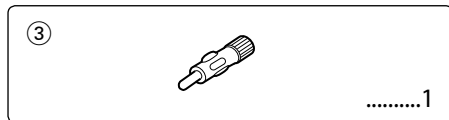
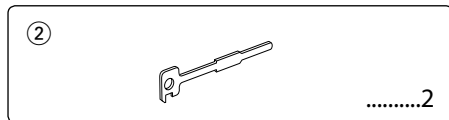
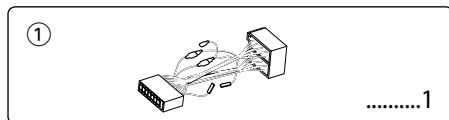
Pritisnite gumb za upravljanje za najmanj 2 sekundi.

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

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

## Dodatni pribor/ Vgradnja opreme

### Dodatni pribor



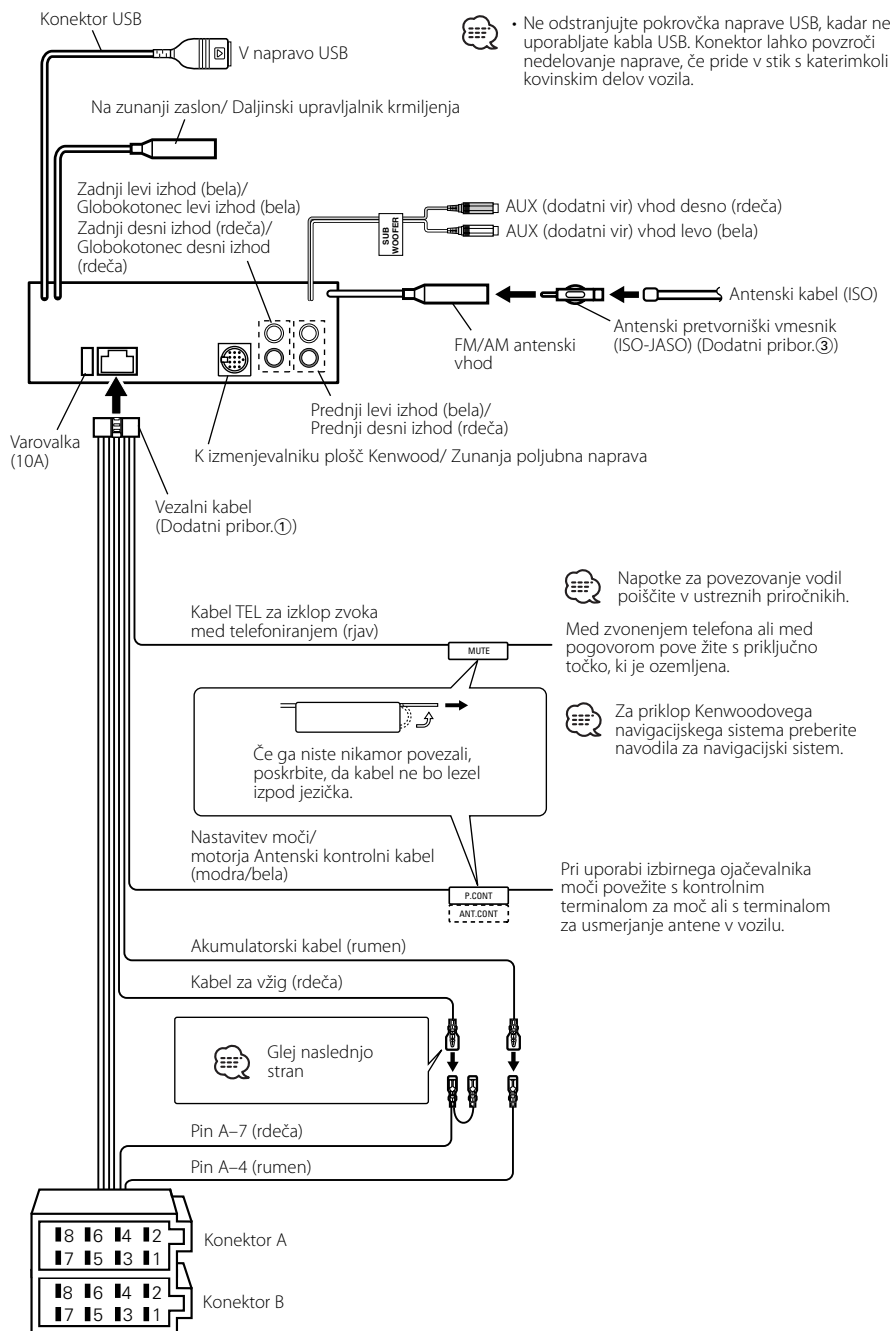
### Vgradnja opreme

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 kabel z vezalnim 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 kabel z aparatom.
7. Vstavite aparat v vozilo.
8. Ponovno priključite akumulator na priključnici ⊖ (minus).
9. Pritisnite na gumb za vrnitev v začetno stanje.

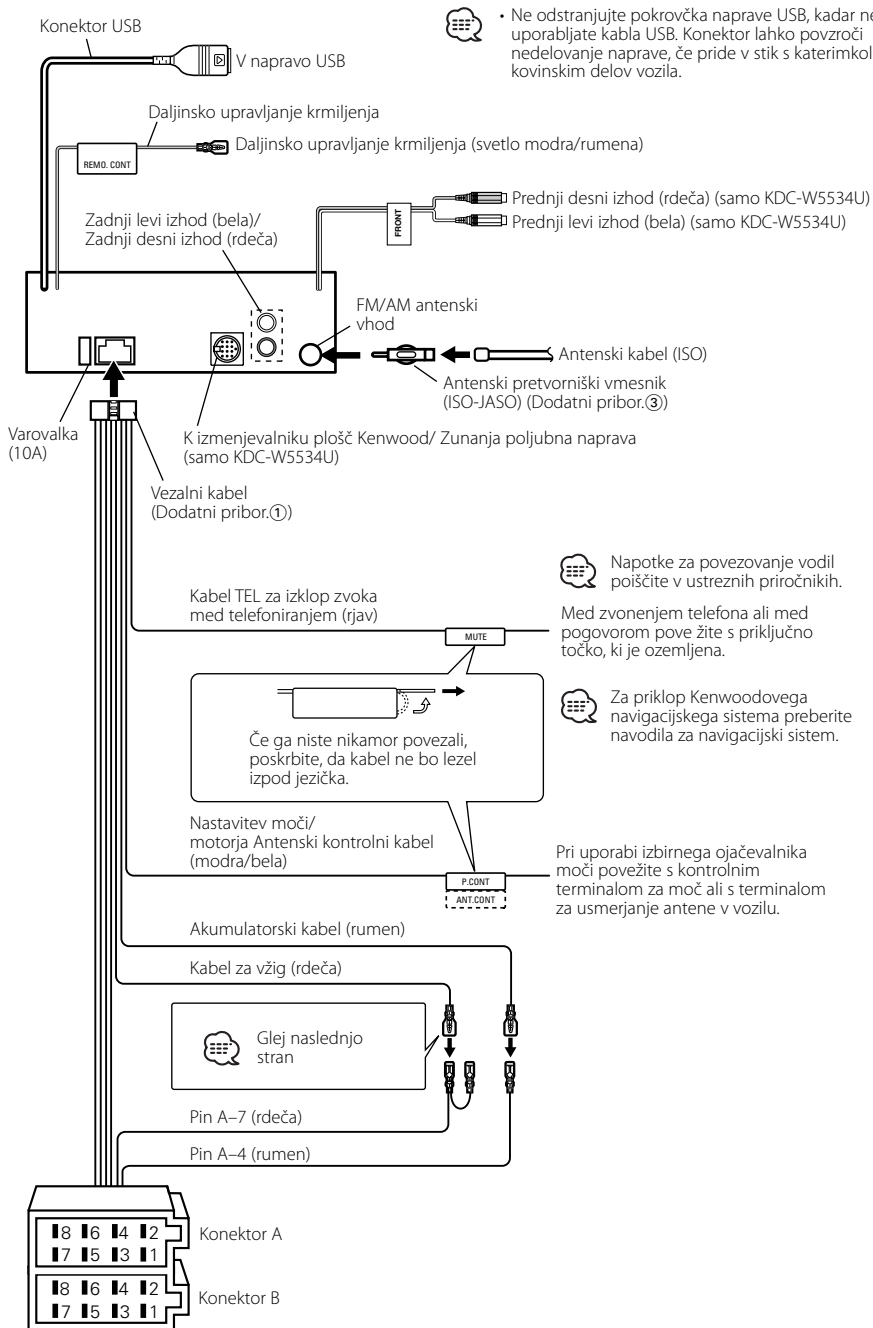


- Če napajanje ni bilo vklopljeno (oziroma je, vendar bo takoj izklopljeno), lahko pri kablu zvočnika pride do kratkega stika, če se je dotaknil šasije vozila in se je morda vklopila varovalna funkcija. Zato je treba pregledati kabel zvočnika.
- Če vaše vozilo ni pripravljeno za ta posebni sistem povezovanja, 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 kabel 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 kabel za vžig z virom energije, ki ga lahko vklopljate in izklopljate 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 ustrezne jakosti.
- Izolirajte nezvezane kable z vinilnim trakom ali podobnim materialom. Obenem se zavarujte pred kratkim stikom tako, da ne boste odstranili pokrovčkov 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 zapiranjju in odpiranjju ne bo zadevala vanj.
- Aparat vgradite tako, da ga namestite pod kotom 30° stopinj ali manj.

# Povezovanje kablov s priključnimi točkami (KDC-W6534U)



# Povezovanje kablov s priključnimi točkami (KDC-W5534U/W534U)



# 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-6	Oranžna/bela	Zatemnjenik
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

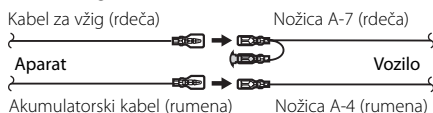
### Povezovanje ISO konektorjev

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

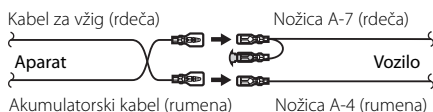
Tovarniško pripravljeno povezovanje za vezalni kabel je opisano pod točko [1] spodaj. Če so nožice ISO konektorja nastavljene tako, kakor je opisano pod točko [2] in [3], izvedite povezavo po spodnji skici.

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

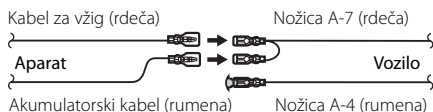
- [1] (Tovarniška nastavitev) Nožica A-7 (rdeča) ISO konektorja v vozilu je povezana z vžigom, nožica A-4 (rumena) pa je povezana s stalnim virom električnega toka.



- [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

Kovinski opornik za pritrditvev  
(v prosti prodaji)



Protipožarna stena ali  
kovinska opora

Upognite jezičke pritrjevalnega  
okrova z izvijačem ali podobnim  
orodjem in jih trdno zataknite v  
podlago.

Samonavojni vijak, na voljo  
(v prosti prodaji)

Vijak (M4×8)  
(v prosti prodaji)

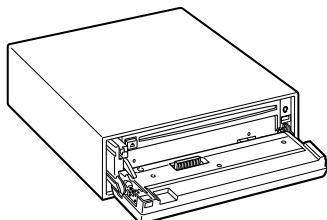


- Prepričajte se, da je aparat nameščen trdno. Če ni stabilen, ne bo deloval pravilno (npr. zvok utegne preskakovati).

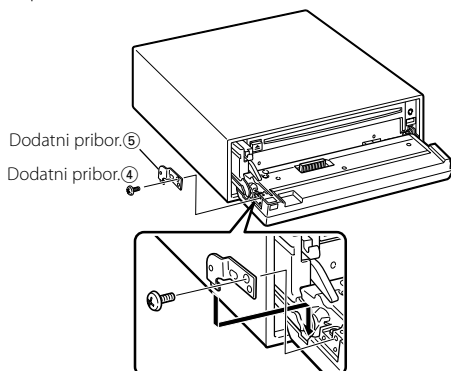
## Pritrjevanje prednje plošče na napravo

Če želite pritrčiti prednjo ploščo na glavno enoto, da ne bi odpadla.

- 1 Preberite navodila v razdelku <Odstranjanje okvirja iz trde gume> (stran 41) in zatem okvir odstranite.
- 2 S pritiskom na gumb za vrnitev v prejšnji položaj spustite prednjo ploščo, da se odpre.



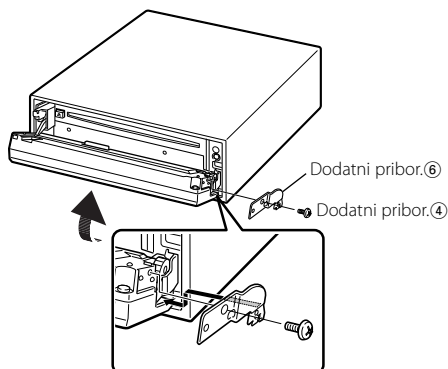
- 3 Privijte vijak (ø2 × 5 mm) (Dodatni pribor.④) in nosilo (Dodatni pribor.⑤) v luknjo, kot je prikazano na sliki.



Dodatni pribor.⑤

Dodatni pribor.④

- 4 Privijte vijak (ø2 × 5 mm) (Dodatni pribor.④) in nosilo (Dodatni pribor.⑥) v luknjo, kot je prikazano na sliki.



Dodatni pribor.⑥

Dodatni pribor.④



- Vijakov nikoli ne vstavljajte v katerokoli drugo odprtino za vijake, razen v te, ki so za to določene. Če vijak vstavite drugam, ga bo stisnilo in lahko poškoduje strojne dele naprave.

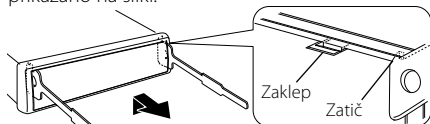


# Odstranjevanje aparata

## Odstranjevanje okvirja iz trde gume

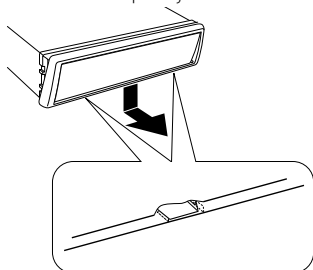
**1** Zagozdite zatiča na orodju za odstranjevanje na obeh straneh in odstranite zaklepa na gornji strani.

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.

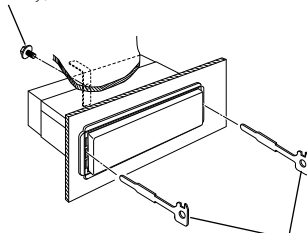
## Odstranjevanje aparata

**1** Preberite navodila v razdelku <Odstranjevanje okvirja iz trde gume> (stran 41) in zatem okvir odstranite.

**2** Odvijte vijak (M4 x 8) na zadnji plošči.

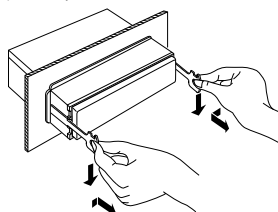
**3** Oba pripomočka za odstranjevanje potisnite globoko v odprtini na obeh straneh, kakor je vidno na sliki.

Vijak (M4x8)  
(naprodaji)



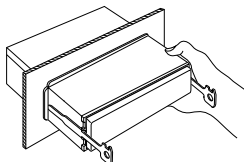
Dodatni pribor.②  
Orodje za odstranjevanje

**4** Spustite orodje za odstranjevanje navzdol in potegnite aparat napol ven, orodji pa medtem pritiskajte navznoter.



• 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.



# Odpravljanje težav

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

## Splošno

### ? Napajanje ne deluje.

- ✓ Okvara varovalke.
- ☞ Preverite, ali ni prišlo do kratkega stika v kabljih in zamenjajte varovalko z novo, ustrežno.

### ? Z enega od virov ne morete preklopiti.

- ✓ V napravo niste vložili medija.
- ☞ Pripravite nosilec, ki ga želite poslušati. Če v tej napravi ni nosilca, ne morete preklopiti na vsak vir.
- ✓ Izmenjevalnik plošč ni priključen.
- ☞ Priključite izmenjevalnik plošč. Če izmenjevalnik plošč ni priključen na vhodno enoto, ne morete preklopiti na zunanji vir za predvajanje plošč.

### ? Spomin se izbriše ob izklopu vžiga.

- ✓ Kabla za vžig in akumulator sta nepravilno zvezana.
- ☞ Povežite kabel tako, kot je navedeno v razdelku <Povezovanje kablov s priključnimi točkami> (stran 37, 38).

### ? Funkcija TEL mute ne deluje.

- ✓ TEL mute kabel ni pravilno zvezan.
- ☞ Povežite kabel tako, kot je navedeno v razdelku <Povezovanje kablov s priključnimi točkami> (stran 37, 38).

### ? Funkcija TEL mute - izklop zvoka med telefoniranjem se vklopi tudi brez povezave s kablom TEL mute.

- ✓ Kabel za funkcijo TEL mute se dotika kovinskega dela vozila.
- ☞ Potegnite kabel TEL mute stran od kovinskega dela vozila.

### ? Čeprav je glasnost vklopljena, barva visokih tonov ni ustrezna.

- ✓ Izbran je radijski sprejemnik.
- ☞ Ko deluje sprejemnik, barva visokih tonov ni ustrezna.

### ? Ni zvoka oziroma jakosti tona.

- ✓ Nastavitve dušilca zvoka ali izenačevanja so nastavljene preveč neenakomerno.
- ☞ Pomaknite vrednosti nastavitve dušilca zvoka in izenačevanja bolj proti sredini.
- ✓ Vhodni/izhodni kabli ali vezalni kabel so spojeni nepravilno.
- ☞ Ponovno pravilno povežite izhodne/vhodne kabla in/ali vezni kabel. Preberite razdelek navodil o <Povezovanje kablov s priključnimi točkami> (stran 37, 38).
- ✓ Vrednosti izravnave jakosti zvoka so nizke.
- ☞ Ojačajte izravnavo jakosti zvoka, kakor je opisano v razdelku <Nastavitev zvoka> (stran 12).
- ✓ <Nastavitev vgrajenega ojačevalnika> (stran 30) je izključena.
- ☞ Vključite jo.

### ? Kakovost zvoka je slaba ali popačena.

- ✓ Kabel zvočnika je priščipnjen ob vijak v vozilu.
- ☞ Preverite kableske povezave zvočnikov.
- ✓ Zvočniki niso pravilno zvezani.
- ☞ Ponovno zvežite zvočnike tako, da bo vsak izhodni priključek spojen s svojim zvočnikom.

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

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

### ? Funkcija zatemnjevanja ne deluje.

- ✓ Kabel zatemnilnika ni pravilno priključen.
- ☞ Preverite priključitev kabla za zatemnilnik.
- ✓ <Zatemnilnik> (stran 30) je izključena.
- ☞ Vključite jo.

### ? Zaslon med pomikanjem počrni.

- ✓ <Nadzor osvetlitve zaslona> je izklopljen.
- ☞ Glejte <Nadzor osvetlitve zaslona> (stran 29).

### ? Ure kljub delovanju funkcije usklajevanja ni mogoče nastaviti.

- ✓ Sprejeta postaja RDS ne pošilja podatkov o času.
- ☞ Začnite sprejemati drugo postajo RDS.

## 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 37, 38).

### ? Jakost zvoka za Informacije o prometu ne ustreza nastavljeni.

- ✓ Nastavljena jakost zvoka je nižja od zvočne jakosti radijskega sprejemnika.
  - ☞ Če je zvočna jakost sprejemnika višja od nastavljene jakosti zvoka, je uporabljena zvočna jakost sprejemnika.

## Predvajalnik plošč

### ? Na zaslonu se izpiše "AUX EXT" brez vklopljenega načina za zunanje upravljanje s ploščami.

- ✓ Priključen je neustrezen izmenjevalnik plošč.
  - ☞ Uporabite izmenjevalnik plošč, omenjen v odstavku <CD predvajalniki/izmenjevalniki plošč, priključljivi na to enoto> (stran 3), razdelek <Varnostni ukrepi>.

### ? 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.

### ? Plošče ni mogoče odstraniti.

- ✓ Vzrok je v tem, da je od izklopa vžiga (ACC) v vašem vozilu minilo več kot 10 minut.
  - ☞ Ploščo je mogoče odstraniti le v desetih minutah po izklopu vžiga (ACC stikalo). Če je od izklopa minilo več kot 10 minut, znova vklopite vžig (ACC stikalo) in pritisnite na gumb za izmet (Eject).

### ? Plošče ni mogoče vstaviti.

- ✓ V napravi se že nahaja druga plošča.
  - ☞ Pritisnite na gumb [▲] in odstranite ploščo.

### ? Neposredno iskanje ni mogoče.

- ✓ Vključena je neka druga funkcija.
  - ☞ Izključite naključno predvajanje (Random Play) ali druge funkcije.

### ? Iskanja posnetka ni mogoče izvesti.

- ✓ Za prvo ali zadnjo skladbo na plošči/v mapi.
  - ☞ Za vse albume velja, da iskanja posnetka ni mogoče izvesti v vzratni smeri za prvo skladbo oziroma v smeri naprej za zadnjo skladbo.

## Vir zvokovne datoteke

### ? Zvokovne datoteke ni mogoče predvajati.

- ✓ Nosilec je opraskan ali zamazan.
  - ☞ Očistite CD, kakor je opisano v odstavku Čiščenje CD, razdelek <O CD ploščah> (stran 6).

### ? Snemalni pogoji so slabi.

- ✓ Nosilec je opraskan ali zamazan.
  - ☞ Očistite CD, kakor je opisano v odstavku Čiščenje CD, razdelek <O CD ploščah> (stran 6).
- ✓ Snemalni pogoji so slabi.
  - ☞ Ponovno snemajte na isti nosilec ali uporabite drugega.

### ? Čas posnetka za zvočno datoteko ni pravilno prikazan.

- ✓ ---
  - ☞ Včasih ni prikazan pravilno glede na snemalne pogoje zvočne datoteke.

## Vir naprave USB

### ? Naprava USB ni zaznana.

- ✓ Priključek USB je iztaknjen.
  - ☞ Pravilno vključite priključek naprave USB.

### ? Naprava USB ne predvaja zvočnih datotek.

- ✓ Priključek USB je iztaknjen.
  - ☞ Pravilno vključite priključek naprave USB.

### Spodaj prikazana sporočila prikazujejo stanje vaših sistemov.

EJECT:	V izmenjevalniku ni plošč. Pladenj s ploščami ni povsem poln. ↔ Pravilno naložite izmenjevalnik plošč. Ni CD plošče. ↔ Vstavite CD.	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.
NO DISC:	Pladenj s ploščami je prazen. ↔ Vstavite ploščo.	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.
TOC ERR:	Pladenj s ploščami je prazen. ↔ Vstavite ploščo. CD je zelo umazan. CD je obrnjen narobe. CD je zelo spraskan. ↔ Očistite CD in ga vstavite pravilno.	NA FILE: Zvočna datoteka se predvaja v formatu, ki ga naprava ne podpira. ↔ ----
READ ERR:	• Število datotek ali map, shranjenih v priključeni napravi USB, presega omejitvev. • Datotečni sistem v povezani napravi USB je pokvarjen. ↔ Prekopirajte datoteke in mape v napravo USB po navodilih z <a href="http://www.kenwood.com/usb/">http://www.kenwood.com/usb/</a> . Če se sporočilo o napaki še pojavi, formatirajte napravo USB ali uporabite drugo napravo USB.	COPY PRO: Igrana je bila datoteka, ki je zaščiten pred kopiranjem. ↔ ----
E-05:	CD je obrnjen narobe. ↔ Pravilno vstavite CD.	DEMO MODE: Izbrali ste predstavitveni način. ↔ <Nastavitev delovanja v predstavitvenem načinu> (stran 35) je vklopljena. Izklopite funkcijo.
BLANK:	Na mini plošči ni ničesar.	NO DVICE: Naprava USB je izbrana kot vir, čeprav ni priključena. ↔ Nastavite za vir karkoli razen USB. Priključite napravo USB in ponovno nastavite vir USB.
NO TRACK:	Na mini plošči ni posnetkov, čeprav ima naslov.	NA DVICE: Priključena je naprava USB, ki ni podprta. ↔ Za izbiro podprte naprave naprave USB si pomagajte z navodili <O napravi USB> (stran 7).
NO PANEL:	Prednja premična plošča pomožne enote, ki je povezana s to enoto, je bila odstranjena. ↔ Namestite jo nazaj.	NO MUSIC/ E-15: • Predvajan je bil nosilec, na katerem niso posneti podatki, ki jih ta naprava lahko predvaja. • Priključena naprava USB ne vsebuje zvočnih datotek, primernih za predvajanje. ↔ Uporabite nosilec, na katerem so zapisani podatki, ki jih ta naprava lahko predvaja.
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.	USB ERR: Priključena naprava USB porabi več električnega toka, kot je trenutno veljavna omejitev. ↔ Več o podprtih napravah USB najdete v poglavju <O napravi USB> (stran 7). S priključeno napravo USB je prišlo do težav. ↔ Odstranite napravo USB in jo ponovno priključite. Ko se enako sporoči pojavi ponovno, uporabite drugo napravo USB.
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.	
LOAD:	V izmenjevalniku poteka menjavanje plošč.	
READING:	Naprava odčituje podatke na plošči.	
HOLD:	Če temperatura v izmenjevalniku plošč preseže 60° C se vklopi varovalni stik, ki ustavi delovanje. ↔ Odprite okno ali vklopite prezračevanje. Ko bo temperatura padla pod 60°C bo predvajalnik znova deloval.	

# 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
  - : 1000 – 400 Število obratov na minuto (CLV 2-krat)
- Mehansko nihanje
  - : Pod merljivo mejo
- Frekvenčni odziv ( $\pm$ 1 dB)
  - : 10 Hz – 20 kHz
- Skupno popačenje zvoka (1 kHz)
  - : 0,008 %
- Razmerje signal/šum (1 kHz)
  - : 110 dB
- Dinamično obseg
  - : 93 dB
- Dekodiranje MP3
  - : Skladen z MPEG-1/2 Audio Layer-3
- Dekodiranje WMA
  - : Skladen z Windows Media Audio
- Dekodiranje AAC
  - : AAC-LC datoteke ".m4a"

## Avdio oprema

---

- Največja izhodna moč
  - : 50 W x 4 (KDC-W6534U/W5534U)
  - : 45 W x 4 (KDC-W534U)
- Izhodna moč (DIN 45324, +B=14,4V)
  - : 30 W x 4 (KDC-W6534U/W5534U)
  - : 28 W x 4 (KDC-W534U)
- 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)
  - : 2500 mV/10 k $\Omega$  (KDC-W6534U)
  - : 2000 mV/10 k $\Omega$  (KDC-W5534U/W534U)
- Predojačevalni upor
  - :  $\leq$  600  $\Omega$

## Vmesnik USB

---

- Standard USB
  - : USB1.1/ 2.0
- Datotečni sistem
  - : FAT16/ 32
- Največji napajalni tok
  - : 500 mA
- Dekodiranje MP3
  - : Skladen z MPEG-1/2 Audio Layer-3
- Dekodiranje WMA
  - : Skladen z Windows Media Audio
- Dekodiranje AAC
  - : AAC-LC datoteke ".m4a"

## Dodatni vhod (KDC-W6534U)

---

- 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**