



## CD/MP3/WMA Receiver za automobil

**PRIRUČNIK ZA KORISNIKE**  
**MODEL : LAC6700R/6710R**

Prije instaliranja, upotrebe ili podešavanja ovog  
proizvoda molimo pažljivo i u cijelosti pročitajte  
knjižicu s uputama.



## Sigurnosne napomene



**OPREZ**  
NE OTVARAJTE, OPASNOST OD  
STRUJNOG UDARA



U CILJU SMANJENJA OPASNOSTI OD STRUJNOG UDARA NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJI DIO). UNUTRA NEMA DIJELOVA KOJE BI MOGAO SERVISIRATI KORISNIK. SERVISIRANJE TREBA OBAVLJATI ZA TO KVALIFICIRANO OSOBLJE.



Munja sa simbolom strelice, unutar jedankostraničnog trokuta treba korisnika upozoriti na prisutnost neizoliranog opasnog napona unutar kućišta proizvoda koji bi mogao biti dovoljne jakosti da predstavlja opasnost od strujnog udara za osobe.



Uskličnik unutar jedankostraničnog trokuta upozorava korisnika na postojanje važnih uputa za rad i održavanje (servisiranje) u knjižicama koje prate uređaj.



Vozilom uvijek upravljajte na siguran način. Zadržite svoju pažnju tijekom vožnje i uvijek budite potpuno svjesni svih uvjeta za vožnju. Ne mijenjajte postavke i nijednu funkciju. Prije nego li se odlučite za takve operacije povucite se sigurno i na zakonom dozvoljeni način.



Ne upotrebljavajte uređaj puno sati na ekstremno niskim ili visokim temperaturama. (-10~60°C)



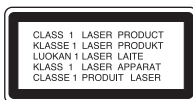
Kako bi smanjili rizik od strujnog udara, ne skidajte prednji ili zadnji poklopac ovog proizvoda. Unutra nema dijelova koje korisnik može servisirati. Servisiranje prepustite kvalificiranom osoblju za servisiranje.



Kako bi smanjili rizik od strujnog udara, ne izlažite ovaj proizvod vodi koja kaplje ili zapljuskuje, kiši ili vlazi.



Zbog visoke temperature izvan uređaja, molimo upotrebljavajte uređaj samo kada je instaliran u automobilu.



**OPREZ:** Ovaj uređaj je opremljen laserskim sistemom.

U svrhu pravilne upotrebe ovog uređaja molimo, pažljivo pročitajte ovaj priručnik za korisnika. Sačuvajte priručnik kao referencu za buduće potrebe. Ako je uređaj potrebno popravljati obratite se ovlaštenom servisnom centru (pogledajte postupak za servisiranje). Upotreba kontrola, podešavanja ili izvođenje postupaka koji nisu navedeni u priručniku mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji.

Kako biste spriječili izlaganje laserskoj zruci ne pokušavajte otvarati kućište. Vidljiva laserska radijacija u slučaju otvaranja. NE GLEDAJTE U ZRAKU.

## Sigurnosne napomene



- Oštećeni ili nečisti disk koji se umetne u uređaj može prouzročiti nestanak zvuka tijekom reprodukcije.
- Rukujte diskom tako da ga držite za unutrašnje i vanjske rubove.
- Ne dirajte površinu one strane diska koja je bez naljepnice.



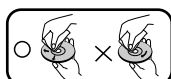
Ne lijepite papir ili traku i sl. na površinu diska.



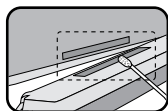
Ne izlažite disk izravnom sunčevom svjetlu ili prevelikoj toplini.



Ovaj uređaj ne može raditi s diskovima od 8 cm (upotrebljavajte samo diskove od 12 cm).



- Prije reprodukcije očistite disk. Disk čistite krpom za brisanje od sredine diska prema njegovom vanjskom rubu.
- Nikada ne upotrebljavajte otapala kao što su benzin i alkohol za čišćenje diska.



S vremena na vrijeme pamučnim štapićem namočenim u alkohol obrišite kontakte na zadnjoj strani upravljačke ploče.



### Uklanjanje starog aparata

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrížene kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven europskom direktivom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Pravilno odlaganje starog proizvoda spriječit će potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
4. Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.



Ovaj proizvod proizveden je u skladu s Direktivom 2005/83/EEC (ANNEX I, 3.2.9), 72/245/EEC, i 2006/95/EC.

# Sadržaj

Sigurnosne napomene	2-3
Sadržaj	4
Prije upotrebe	5
Upravljačka ploča	6
Daljinski upravljač	7
Instaliranje	8
Prikaz priključivanja	9
Priključivanje	10
Osnovne operacije	11-14
Radio operacije	15
RDS operacije	16
CD/MP3/WMA operacije	17-18
USB operacija	19
Otklanjanje poteškoća	20
Specifikacije	21

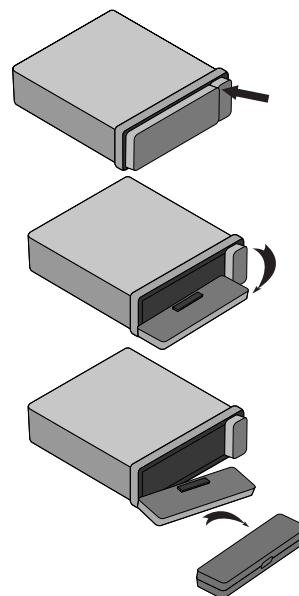
Odjeljak čiji naslov ima jedan od sljedećih simbola vrijedi samo za disk koji je predstavljen tim simbolom.

- CD** Audio CD-i
- MP3** MP3 datoteke
- WMA** WMA datoteke

## Skidanje upravljačke ploče

Upravljačku ploču možete skinuti prije nego što napustite automobil. Kod skidanja ili stavljanja upravljačke ploče pazite da se ne oštete konektori na zadnjoj strani upravljačke ploče i ploče držača.

1. Pritisnite “▲” tipku kako biste otključali upravljačku ploču.
2. Pritisnite upravljačku ploču na lijevoj strani.
3. Povucite upravljačku ploču iz uređaja.
4. Stavite skinutu upravljačku ploču u zaštitno kućište.

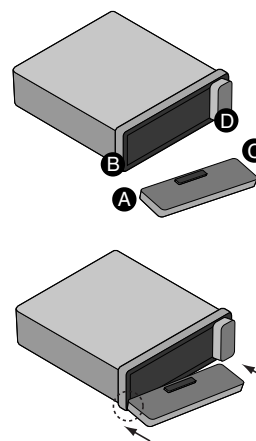


## Stavljanje upravljačke ploče

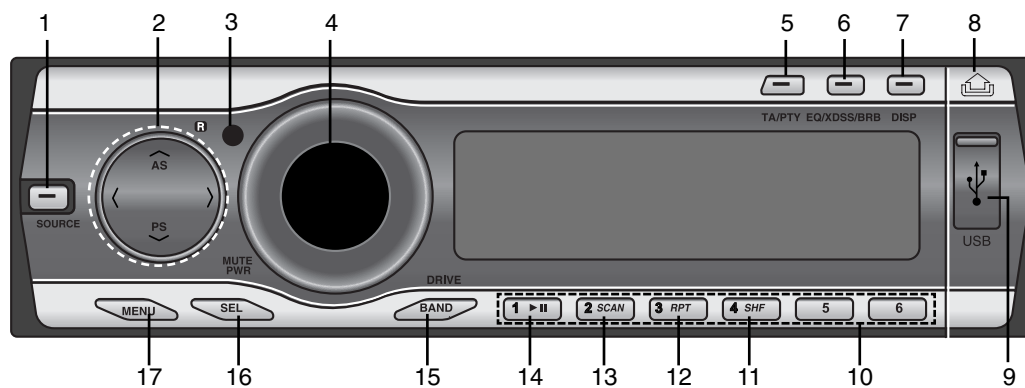
1. Stavite dio **A** upravljačke ploče u dio **B** uređaja.
2. Spojite dio **C** upravljačke ploče **D** uređaja istovremeno gurajući upravljačku ploču na lijevo.
3. Zatvorite prednju ploču.

### ⚠ Oprez

- Kada skidate i stavljate upravljačku ploču, ne pritisćite displej i upravljačke tipke.
- Upravljačke tipke možda neće pravilno raditi ako upravljačka ploča nije pravilno stavljena. U tom slučaju lagano pritisnite upravljačku ploču.
- Ne ostavljajte upravljačku ploču na mjestu koje je izloženo visokim temperaturama ili izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Ne bacajte upravljačku ploču i pazite da ne bude izložena jakim udarcima.
- Pazite da jaka otapala kao što su benzin, razrjeđivači ili insekticidi ne dođu u dodir s površinom upravljačke ploče.
- Ne pokušavajte rastavljati upravljačku ploču.



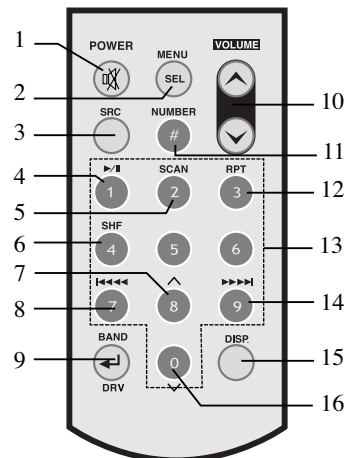
# Upravljačka ploča



- |   |   |    |                            |
|---|---|----|----------------------------|
| 1 | IZVOR [SOURCE]  | 9  | USB priključak             |
| 2 | • Skip (Preskoči) / Search (Traži) <>                                   | 10 | Programirane stanice [1-6] |
|   | • PRESKOČI/TRAŽI <>   | 11 | NASUMIČNO [SHF]            |
|   | • AUTO SPREMANJE [A/AS]   | 12 | PONOVI [RPT]               |
|   | • PRIJE PROGRAMIRANO SKENIRANJE [V/PS]                                  | 13 | UVODNO SKENIRANJE [SCAN]   |
|   | • MP3 SNIMKA +10/-10 A/V MP3 WMA  | 14 | Play/Pause ►/              |
|   | • FOLDER GORE/DOLJE A/V MP3 WMA   | 15 | • FREK. PODRUČJE [BAND]    |
| 3 | SENZOR DALJINSKOG UPRAVLJAČA  |    | • [DRIVE]                  |
| 4 | • JAČINA ZVUKA  | 16 | ODABERI [SEL]              |
|   | • [MUTE]  | 17 | [MENU]                     |
|   | • EL. NAPAJANJE [PWR]   |    |                            |
| 5 | • PROMETNE OBAVJESTI [TA]   |    |                            |
|   | • VRSTA PROGRAMA [PTY]  |    |                            |
| 6 | • EKVALIZATOR [EQ]  |    |                            |
|   | • Extreme Dynamic Sound System (Izuzetno dinamičan sustav zvuka) [XDSS] |    |                            |
|   | • Bass Reverb Blaster [BRB]   |    |                            |
| 7 | DISPLEJ [DISP]  |    |                            |
| 8 | Release/Eject (Otpusti/Izbaci) 🏠  |    |                            |

# Daljinski upravljač

- 1 EL. NAPAJANJE [POWER] / Mute
- 2 Odaberi [MENU/SEL]
- 3 IZVOR [SRC]
- 4 PLAY / PAUSE
- 5 UVODNO SKENIRANJE [SCAN]
- 6 NASUMIČNO [SHF]
- 7 • MP3 SNIMKA +10   
• FOLDER GORE
- 8 • CD PRESKOČI/TRAŽI   
• TRAŽI / PODESI
- 9 • FREK. PODRUČJE [BAND]  
• Pogon (DRIVE) [DRV]
- 10 JAČINA ZVUKA GORE / DOLJE
- 11 BROJ [#]
- 12 PONOVI [RPT]
- 13 BROJ [0-9]
- 14 • CD PRESKOČI/TRAŽI   
• TRAŽI / PODESI
- 15 DISPLEJ [DISP.]
- 16 • MP3 SNIMAK -10   
• FOLDER DOLJE

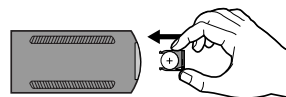
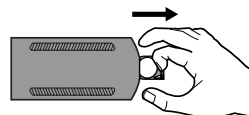
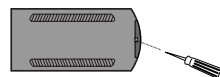


## Umetanje baterije

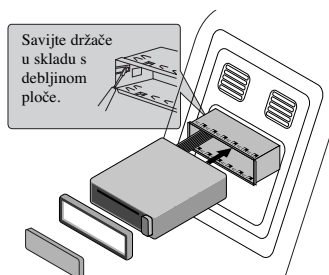
- 1 Skinite držač baterije oštrom predmetom kao što je kemijska olovka.
- 2 Umetnite baterije u držač baterija.
- 3 Umetnite držač baterija na njegovo pravo mjesto.

### Napomena

- Upotrebljavajte samo jednu litijску bateriju CR2025 (3V).
- Izvadite bateriju ako se daljinski upravljač neće upotrebljavati kroz dulje vrijeme.
- Bateriju nemojte puniti, rastavljati, grijati i ne bacajte ju u vatru.
- Ne rukujte baterijom pomoću metalnih alata.
- Ne pospremajte bateriju zajedno s metalnim materijalima.



# Instaliranje

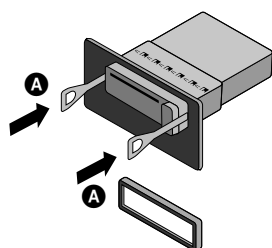


Upravljačka ploča

## Osnovna instalacija

Prije instalacije provjerite je li prekidač za uključivanje postavljen na isključeno (OFF) i skinite kabel s akumulatora automobila kako biste izbjegli mogućnost nastajanja kratkog spoja.

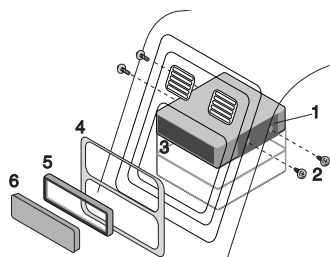
- 1 Izvadite postojeći prijemnik.
- 2 Napravite potrebna priključivanja.
- 3 Postavite nosač za montažu.
- 4 Postavite uređaj u nosač za montažu.



## Skidanje postojećeg receiver uređaja

Ako već postoji rukav za instalaciju za receiver uređaj on se mora ukloniti.

- 1 Skinite zadnji oslonac s uređaja.
- 2 Skinite prednju ploču i prsten za podešavanje s uređaja.
- 3 Umetnite polugu **A** u rupu sa strane uređaja. Izvedite istu radnju na drugoj strani i povucite uređaj van iz nosača za montažu.



Upravljačka ploča

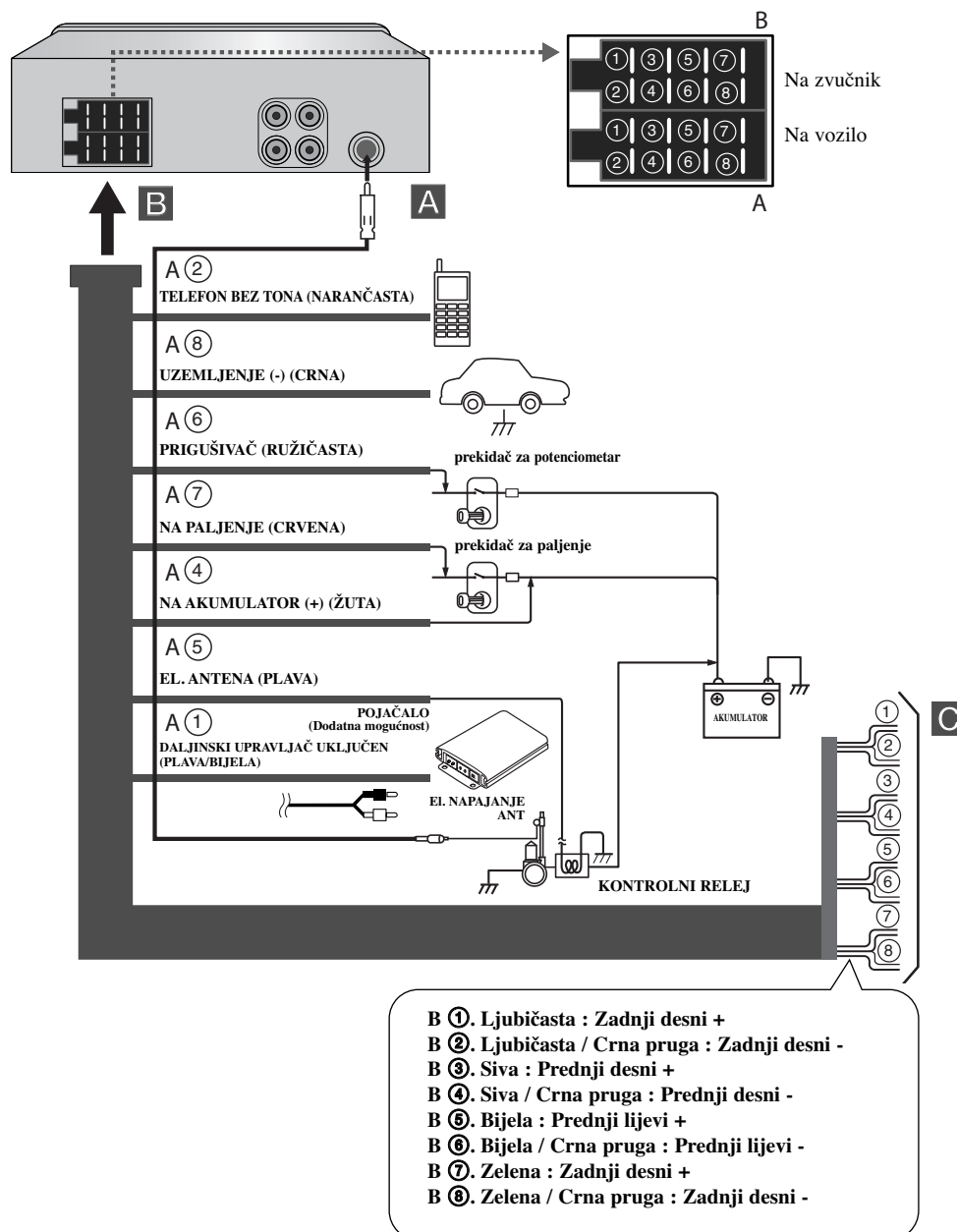
## ISO-DIN instalacija

- 1 Gurnite uređaj u ISO-DIN okvir.
- 2 Postavite vijke koje ste skinuli sa starog uređaja.
- 3 Gurnite uređaj i okvir u otvor na ploči.
- 4 Postavite poklopac za ploču ili adapter.
- 5 Postavite na uređaj prsten za podešavanje.
- 6 Postavite upravljačku ploču na uređaj.



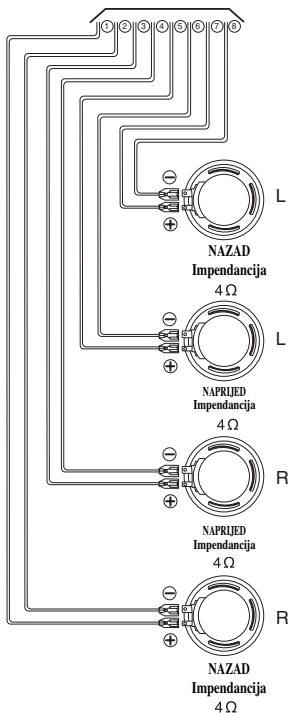
# Prikaz priključivanja

Prije instalacije provjerite je li prekidač za uključivanje postavljen na isključeno (OFF) i skinite kabel s  
⊖ akumulatora automobila kako biste izbjegli mogućnost nastajanja kratkog spoja.



# Priključivanje

## C Priključivanje zvučnika



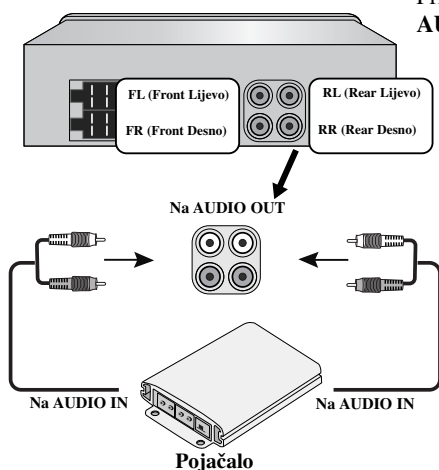
## A Od antene

## B Boje vodiča prema ožičenju vozila

- **CRNA** : Ovaj vodič služi za priključivanje na uzemljenje.
- **NARANČASTA** : Ova žica služi za priključivanje na telefonsku liniju.
- **RUŽIČASTA** : Ovaj vodič služi za priključivanje na liniju prigušivača.
- **CRVENA** : Ovaj vodič služi za priključivanje na priključak s kojeg se uzima električno napajanje kada je prekidač za paljenje postavljen na ACC.
- **ŽUTA** : Ovaj vodič služi za priključivanje na akumulatorski (back-up) priključak s kojeg je omogućeno neprestano el. napajanje.
- **PLAVA** : Ovaj vodič se priključuje na električnu antenu.
- **PLAVA / BIJELA PRUGA**: Ovaj vodič se priključuje na uključivanje udaljenog pojačala.

## Priključivanje dodatne opreme (Auxiliary) (Dodatna mogućnost)


Priključite **AUDIO OUTPUT** konektor ovog uređaja na **AUDIO INPUT** konektor pojačala.



# Osnovne operacije



## Uključivanje uređaja

Pritisnite tipku **MUTE/PWR** (**POWER**/  na daljinskom upravljaču) ili bilo koju drugu tipku.


### *Napomena*

Uređaj će se uključiti kada umetnete CD u otvor za CD.



## Isključivanje uređaja

Pritisnite i držite **MUTE/PWR**. (**POWER**/  na daljinskom upravljaču.)

## Umetanje diska

- 1 Pritisnite tipku  kako biste otvorili prednju ploču.
- 2 Disk se uvlači i automatski započinje reprodukcija.

## Izbacivanje diska

Pritisnite tipku  kako biste otvorili prednju ploču. Disk se automatski izbacuje iz utora za umetanje. Kada se tijekom reprodukcije disk izbacuje pomoću tipke , disk će se nakon 10 sekundi automatski umetnuti u uređaj ako ga prije toga sami ne izvučete iz uređaja.



## Odabiranje izvora

Pritisnite tipku **SOURCE** više puta kako biste odabrali izvor. Indikator će se paliti prema sljedećem redoslijedu. TUNER → CD → USB → TUNER...

### *Napomena*

Izvor ne možete odabrati ako nije spreman.


## Podešavanje jačine zvuka

Okrenite **MUTE/PWR** kotačić (pritisnite tipku **VOLUME**   na daljinskom upravljaču) kako biste podesili jačinu zvuka.

### *Napomena*

Kada uređaj isključite uređaj će automatski memorirati zadnju jačinu zvuka prije isključenja. Kada sljedeći put uključite uređaj on će raditi s memoriranom jačinom zvuka.

## Isključivanje zvuka (Mute)

- 1 Pritisnite tipku **MUTE/PWR** (**POWER**/  na daljinskom upravljaču) kako biste isključili zvuk.
- 2 Za poništenje, pritisnite ponovo.

## Provjeravanje sata

Pritiskom na tipku **DISP** (**DISP.** na daljinskom upravljaču) možete vidjeti sat.

# Osnovne operacije

## Mijenjanje općenitih postavki

- 1 Pritisnite **MENU** (Pritisnite i držite **MENU/SEL** na daljinskom upravljaču) kako bi se prikazala jedna od stavki izbornika.
- 2 Pritisnite **MENU** (**MENU/SEL** na daljinskom upravljaču) kako biste prelazili iz izbornika u izbornik.  
AF ON → REG ON → TA ALARM → PI SOUND → DEMO ON → BEEP 2ND
- 3 Okrenite **MUTE/PWR** u smjeru sata ili suprotno kako biste odabrali jednu od dolje navedenih postavki.  
(Pritisnite **VOLUME** ^ v na daljinskom upravljaču.)
- 4 Pritisnite i držite **MENU** (**MENU/SEL** na daljinskom upravljaču) kako biste završili podešavanje.

### ● **AF(Alternative frequency) ON / OFF (Uklj /Isklj)**

Kada se smanji kvaliteta prijema, prijemnik automatski prelazi na drugu stanicu unutar mreže, koja ima bolji signal za prijem, služeći se PI i AF kodovima.

#### **AF ON :**

Bez obzira gdje se vozili, moći ćete slušati isti program bez prekidanja.

#### **AF OFF :**

Prikazat će se samo naziv stanice. U slučaju slabog prijema neće se prelaziti na alternativnu stanicu.

### ● **REG (Region) ON / OFF**

#### **REG ON :**

Uređaj prelazi na drugu stanicu, unutar iste mreže, koja emitira isti program, kada prijemni signal trenutne stanice postane preslab.

#### **REG OFF :**

Uređaj prelazi na drugu stanicu, unutar iste mreže, koja emitira isti program, kada prijemni signal trenutne stanice postane preslab. (U ovom načinu rada, program se može razlikovati od onog koji se trenutno prima.)

### ● **TA(Traffic Announcement (Prometne obavijesti)) ALARM / SEEK (Alarm /Traži)**

#### **TA ALARM :**

Kada novo podešena stanica nema TP informaciju duže od 5 sekundi, čut će se dvostruki bip zvuk.

#### **TA SEEK :**

Kada novo podešena stanica ne primi TP informaciju duže od 5 sekundi, prijemnik se podešava na novu stanicu koja ima isti PI kao i zadnja stanica, ali koja ima TP informaciju.

### ● **PI (Programme Identification (Identifikacija programa)) SOUND / MUTE (Zvuk / Bez zvuka)**

#### **PI SOUND :**

Ako se čuje zvuk stanice s različitim PI, prijemnik će nakon 1 sekunde isključiti ton.

#### **PI MUTE :**

Ako se čuje miješajući zvuk stanice s drugačijim PI, prijemnik će odmah isključiti zvuk.

## Osnovne operacije



- **DEMO ON / OFF**

Početnu indikaciju na displeju možete promijeniti u naziv informacije (naziv funkcije, EQ naziv, i sl...) dok slušate izvor.

- **DEMO ON**

Prikazuje naziv informacije tijekom slušanja izvora.

- **DEMO OFF**

Isključuje funkciju.

- **BEEP 2ND / ALL (Bip ton dugi / Sve)**

Svaki put kada se pritisne tipka čut će se bip zvuk.

- **BEEP 2ND**

Bip će se čuti samo kada se tipka duže pritisne (1 sekunda).

- **BEEP ALL**

Bip će se čuti kad se pritisne svaka tipka.

### Upotreba EQ (ekvalizatora)

Pritisnite tipku **EQ/XDSS/BRB** više puta. Svaki pritisak tipke mijenja moduse prema sljedećem redoslijedu.

Pop → Classic → Rock → Jazz → Vocal → Salsa → Samba → User1 → User2 → Off

- Pop : Podešeno za R&B, Soul i Country glazbu.
- Classic : Podešeno za klasičnu glazbu.
- Rock : Podešeno za Hard Rock i Heavy Metal glazbu.
- Jazz : Meki zvuk s mekim osjećajem.
- Vocal : Snažni realizam sa snažnom kvalitetom zvuka.
- Salsa : Reproducira akustiku salsa glazbe.
- Samba : Reproducira akustiku samba glazbe.
- User1 : Upotreba izbornika za podešavanje jačine zvuka koji želite.
- User2 : Upotreba izbornika za podešavanje jačine zvuka koji želite.

Svaku jačinu zvuka možete podešavati prema svojim sklonostima i potrebama. Kada odaberete USER (Korisnik) modus, a zatim izvršite podešavanje, uređaj će automatski spremiti postavke pod trenutno odabranim USER modusom. Pogledajte "Podešavanje jačine zvuka" na stranici 14.

# Osnovne operacije

## Podešavanje jačine zvuka

- 1 Press **SEL (MENU/SEL)** na daljinskom upravljaču više puta kako biste odabrali željeni modus koji želite podešavati, a između jačine (volume), equalizer-a, balansa i fader-a. Indikator za modus će se paliti prema sljedećem redoslijedu.  
VOL → BAS → MID → TRB → BAL → FAD
- 2 Okrenite **MUTE/PWR** kotačić (pritisnite tipku **VOLUME** ^ v na daljinskom upravljaču) kako biste podesili kvalitetu zvuka.

Indikacija	Okrenite desno	Okrenite lijevo
<b>VOL</b>	Povećava jačinu zvuka.	Smanjuje jačinu zvuka.
<b>BAS</b>	Povećava jačinu basa	Smanjuje jačinu basa
<b>MID</b>	Povećava srednju razinu.	Smanjuje srednju razinu.
<b>TRB</b>	Povećava jačinu visokih tonova (Treble).	Smanjuje jačinu visokih tonova (Treble).
<b>BAL</b>	Smanjuje jačinu lijevog zvučnika.	Smanjuje jačinu desnog zvučnika.
<b>FAD</b>	Smanjuje jačinu prednjih zvučnika.	Smanjuje jačinu zadnjih zvučnika.

## Napomena

Kada je EQ, BRB ili XDSS+ postavljen na "Off (Isključeno)", možete podesiti glasnoću na (BAS, MID, TRB) postavkama.

## **XDSS+ (Extreme Dynamic Sound System (Izuzetno dinamičan sustav zvuka))**

- 1 Pritisnite i držite **EQ/XDSS/BRB**.
- 2 Svaki put kada pritisnete i držite tipku, načini rada se mijenjaju na sljedeći način.  
XDSS+ → BRB (TBB → 3D → SBB)  
XDSS+ : Povećava jačinu visokih tonova (Treble), basa.

## **BRB (Bass Reverb Blaster)**

- 1 Pritisnite i držite **EQ/XDSS/BRB**.
- 2 Svaki put kada pritisnete i držite tipku, načini rada se mijenjaju.
- 3 Pritisnite više puta **EQ/XDSS/BRB** kako bi odabrali pod BRB.
  - TBB (Turbo-Bass Blaster) : Pojačava bas tonove kako bi zvuk bio spektakularan.
  - 3D (3D-TremD Blaster) : Postavlja audio efekte u realnom vremenu u 3D prostoru.
  - SBB (Sound field Boost Blaster) : Izuzetno široki stereo doživljaj i poboljšani bas tonovi niske frekvencije.



## Slušanje radio stanica

- 1 Pritisnite **SOURCE** kako biste odabrali prijemnik (tuner).
- 2 Pritisnite tipku **DRIVE/BAND** više puta kako biste odabrali frekventno područje.  
Indikator će se paliti prema sljedećem redoslijedu. FM1 → FM2 → FM3 → MW(AM)
- 3 **Auto Search (Auto traženje)** : Pritisnite **</>** (**1◀◀◀/▶▶▶1** na daljinskom upravljaču).  
Kada je stanica primljena, traženje se zaustavlja.  
**Manual Search (Ručno traženje)** : Pritisnite i držite **</>** (**1◀◀◀/▶▶▶1** na daljinskom upravljaču) sve dok se ne pojavi "MANUAL", a zatim ponovo pritisnite tipku.  
Frekvencije se pomiču gore ili dolje u koracima .

## Spremanje i pozivanje frekvencija predajnika

Bez teškoća možete spremiti 6 frekvencija predajnika za kasnije pozivanje pritiskom na tipku.

- 1 Pritisnite **DRIVE/BAND** kako bi odabrali željeno frekventno područje za spremanje.
- 2 Odaberite željenu frekvenciju.
- 3 Pritisnite jednu od preset tipki 1~6 i držite dok ne začujete bip ton.  
Broj koji ste pritisnuli treptat će na indikatoru preset brojeva i ostat će upaljen. Frekvencija odabrane radio stanice je spremljena u memoriju uređaja.
- 4 Ponovite korake 1~3 da spremite u memoriju (preset) druge stanice.  
Sljedeći put kad pritisnete istu preset tipku, frekvencija radio stanice će se pozvati iz memorije.

### **Napomena**

- U memoriju se može spremiti najviše 18 FM stanica, 6 za svaki od tri FM pojasa i 6 MW(AM) stanica.
- Kada je stanica spremljena na preset broj na kojem već postoji spremljena druga stanica istog frekventnog pojasa, prethodno memorirana stanica biće automatski obrisana.

## Memoriranje automatskog traženja

Ova vam funkcija omogućuje automatsko pospremanje šest najjačih radio frekvencija pod.

- 1 Pritisnite **▲/AS** dok se ne pojavi "AUTO STORE".  
Šest najjačih emitiranih stanica biće spremljeno pod preset tipke 1~6 po redoslijedu snage njihovih signala.
- 2 Za poništenje, pritisnite **▲/AS**.

## Skeniranje prije spremljenih (preset) stanica

Pritisnite **V/PS**. Pojavljuje se svaka preset stanica. Za poništenje, pritisnite **V/PS**.

## Podešavanje prije spremljenih (preset) stanica

Pritisnite **DRIVE/BAND** kako biste odabrali željeni pojas i pritisnite željenu preset tipku 1~6.  
Prikazuje se preset stanica preset tipke 1~6 i ta se preset stanica prima od strane prijemnika.

# RDS operacije

## Opcije RDS displeja

U normalnoj RDS operaciji displej će prikazivati naziv stanice, Pritiskom na tipku **DISP** na prednjoj ploči možete prelaziti preko različitih vrsta podataka u nizu:

(CT → FREQUENCY → PTY → RT → PS)

- **CT** (Vrijeme koje kontrolira radio stanica)
- **PTY** (Prepoznavanje vrste programa - Program type recognition)
- **RT** (Prepoznavanje radio teksta - Radio text recognition)
- **PS** (Naziv programa -Program Service)
- **PI** (Identifikacija programa - Program Identification)
- **AF** (Alternativne frekvencije za trenutni program - Alternative Frequencies)
- **TP** (Identifikacija prometnog programa -Traffic Program Identification)
- **TA** (Identifikacija prometnih obavjesti - Traffic Announcement Identification)

## PTY (Programme Type) funkcija

Za odabir određene vrste programa iz prijemnog frekventnog područja upotrijebite sljedeću proceduru.

- 1 Pritisnite i držite **TA/PTY** kako biste odabrali vrstu programa.
- 2 Nakon toga, pritisnite i držite **TA/PTY** više puta kako biste odabrali jedan od modusa.  
Music group → Speech group → Search off
- 3 Pritisnite jednu od preset tipki 1~6.  
Svaki put kada se pritisne jedna od ovih tipki programi se mijenjaju prema sljedećem redoslijedu:

No	Glazbena grupa	No	Govorna grupa
1.	Pop M, Rock M	1.	News, Affairs, Info
2.	Easy M, Light M.	2.	Sport, Educate, Drama
3.	Classics, Other M	3.	Culture, Science, Varied
4.	Jazz, Country	4.	Weather, Finance, Children
5.	Nation M, Oldies	5.	Social, Religion, Phone In
6.	Folk M	6.	Travel, Leisure, Document

## Napomena

RDS je dostupan samo za FM prijem.

## TA (Traffic Announcement (prometne obavjesti)) funkcija

TA funkcija omogućuje uređaju da se s trenutnog izvora (druga FM stanica, CD ili druge priključene komponente) privremeno prebaci na prometne obavjesti (Traffic Announcement).

Za uključivanje ili isključivanje TA (Traffic Announcement) funkcije, pritisnite **TA/PTY**.

- **TA ON**  
Prometni programi i obavjesti se mogu automatski primiti pomoću TP/TA značajki.
- **TA OFF**  
Prometni programi i obavjesti se ne mogu primiti pomoću TP/TA značajki.



# CD/MP3/WMA operacije



## Reprodukcija Audio CD-a i MP3/WMA diska

Uređaj može reproducirati snimke u MP3/WMA formatu na CD-ROM-u, CD-R ili CD-RW diskovima. Prije reproduciranja MP3/WMA snimki, pročitajte napomene o MP3/WMA snimkama na strani 21. Ako promijenite izvor, isto tako ćete zaustaviti reprodukciju CD-a (bez izbacivanja CD-a). Sljedeći put kada odaberete „CD“ kao izvor, CD će početi s reprodukcijom na mjestu gdje je prethodno zaustavljena reprodukcija.

- Kako biste pokrenuli izravnu reprodukciju datoteke, pritisnite tipku broja **NUMBER (#)** a zatim unesite broj snimke pomoću tipaka brojeva **0-9** na brojčaniku.

## Pauza

- 1 Pritisnite tipku **▶/||** tijekom reprodukcije.
- 2 Za povratak na reprodukciju pritisnite ponovno tipku **▶/||**.

## Preskoči na sljedeću snimku/datoteku

Pritisnite kratko tipke **> (▶▶ ▶▶)** na daljinskom upravljaču) kako biste odabrali sljedeće.

## Preskoči na prethodnu snimku/datoteku

Pritisnite kratko tipke **< (◀◀ ◀◀)** na daljinskom upravljaču) unutar 3 sekunde vremena za reprodukciju.

## Povratak na početak trenutne snimke/datoteke

Pritisnite kratko tipke **< (◀◀ ◀◀)** na daljinskom upravljaču) nakon 4 sekunde vremena za reprodukciju.

## Traženje

Pritisnite i držite tipku **</> (◀◀ ◀◀/▶▶ ▶▶)** na daljinskom upravljaču) otprilike 1 sekundu tijekom reprodukcije, a zatim otpustite tipku na točki koju ste odabrali.

## Uvodno skeniranje

Reproducirat će se prvih 10 sekundi svake snimke/datoteke (**SCAN**) svake datoteke u trenutnom folderu (**■ SCAN**) na disku.

- 1 Pritisnite tipku **SCAN**.
  - Na prozoru displeja se prikazuje **■ SCAN (MP3 WMA)** (ili **SCAN (CD)**).
  - Pritisnite i držite tipku **SCAN** otprilike 2 sekunde tijekom reprodukcije.
  - **SCAN** se pojavljuje u prozoru displeja. **(MP3 WMA)**
- 2 Pritisnite ponovo tipku **SCAN**.
  - **SCAN** ili **■ SCAN** nestaje s prozora displeja, a uvodno skeniranje se prekida.

## Ponavljanje

Trenutno odabrane snimke/datoteke (**1 RPT**) ili folder (**■ RPT**) će se ponavljano reproducirati.

- 1 Pritisnite tipku **RPT** tijekom reprodukcije.
  - **1 RPT** se pojavljuje u prozoru displeja. **(CD MP3 WMA)**
- 2 Pritisnite i držite tipku **RPT** otprilike 2 sekunde tijekom reprodukcije.
  - **■ RPT** se pojavljuje u prozoru displeja. **(MP3 WMA)**
- 3 Pritisnite ponovo tipku **RPT**.
  - **1 RPT** ili **■ RPT** nestaje s prozora displeja, a modus ponavljanja se prekida.

# CD/MP3/WMA operacije

## Shuffle (Nasumično)

Sve snimke/datoteke (SHF) ili trenutno odabrani folder (■ SHF) na disku reproducira se nasumičnim odabirom.

- 1 Pritisnite tipku **SHF** tijekom reprodukcije.
  - Na prozoru displeja se prikazuje ■ **SHF** **MP3** **WMA** (ili **SHF** **CD**).
  - Pritisnite i držite tipku **SHF** otprilike 2 sekunde tijekom reprodukcije.
  - **SHF** se pojavljuje u prozoru displeja. **MP3** **WMA**
- 2 Pritisnite ponovo tipku **SHF**.
  - **SHF** ili ■ **SHF** nestaje s prozora displeja, a nasumična reprodukcija se prekida.

### Napomena

Tijekom reprodukcije nasumičnim odabirom, ako pritisnete tipku < (I◀◀ ◀◀ na daljinskom upravljaču), nećete prijeći na prethodnu snimku.

## CD TEXT / ID3 TAG **CD** **MP3** **WMA**

Kada reproducirate disk koji sadrži informacije, možete vidjeti CD TEXT/ID3 TAG informaciju.

Kod CD TEXT-a, snimljena je informacija o disku (naziv diska, izvođač i naziv snimke).

Kod ID3 TAG-a, snimljena je informacija o datoteci (naziv albuma, ime izvođača, naziv pjesme).

Kod WMA sadržaja, snimljena je informacija o datoteci (naziv pjesme, ime izvođača).

Ako nema informacije, "NO TEXT" će se pojaviti na prozoru displeja.

Pritisnite tipku **DISP** više puta tijekom reprodukcije datoteka u MP3/WMA/CD TEXT.

## Brzo prelaženje (+10/-10 tipke) **MP3** **WMA**

(Ako nema foldera ili postoji jedan folder.)

Pritisnite **▲/AS ▲** na daljinskom upravljaču kako bi preskočili 10 narednih snimki, a pritisnite **▼/PS ▼** na daljinskom upravljaču kako bi preskočili 10 prethodnih snimki.

## Preskakanje na sljedeći ili prethodni folder **MP3** **WMA**

(Ako ima više od dva foldera.)

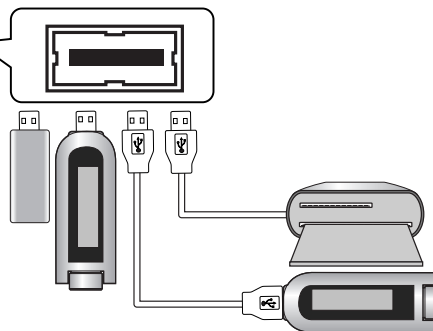
Pritisnite **▲/AS (▲** na daljinskom upravljaču) kako biste preskočili na sljedeći folder, a pritisnite **▼/PS (▼** na daljinskom upravljaču) kako biste preskočili na prethodni folder.

### Napomena

Prikaz vremena koje se pojavljuje u dijelu displeja se može razlikovati kod reprodukcije VBR datoteke, može biti neke razlike u odnosu na stvarno vrijeme (kod reprodukcije datoteke se istovremeno prikazuju i vrijeme napredovanja i VBR).



Ako je dužina USB priključka manja od 10mm, USB se neće moći ispravno umetnuti ili priključivanje neće biti moguće.



## Reprodukcija USB uređaja

- 1 Priključite jedan kraj USB priključka na vašem USB uređaju, a zatim uključite drugi kraj u USB priključak vašeg dodatnog uređaja.
- 2 Nakon što se pojavi "USB CHECK", reprodukcija automatski započinje.

### *Napomena*

Način na koji se upotrebljavaju datoteke koje su snimljene na USB memorijski uređaj ne razlikuje se od načina na koji se upotrebljavaju datoteke na DISKU.

## Prelazak na drugi DRIVER

Kada se uređaj priključi na čitač (Multi reader), pritisnite **DRIVE/BAND** za prelazak na sljedeći pogon (drive). (Pritisnite **BAND/DRV** na daljinskom upravljaču.)

Svaki put kada pritisnete tipku, mijenja se modus pogona.

### *Napomene*

- Ne uklanjajte MP3 player ili memorijsku karticu kada reproducirate datoteku s USB-a.
- Broj mogućih datoteka je maksimalno 999 EA.
- Broj maksimalno mogućih foldera je 255 EA.
- Pazite da datoteku spremite na memorijsku karticu nakon formatiranja.
- MP3 player-i koji zahtijevaju instaliranje pogona nisu podržani.
- Uređaj podržava FAT format (2 Kbyte/sekter).
- USB Hub nije podržan. Kada se uređaj priključuje na USB Hub, na prozoru displeja će se prikazati "USB CHECKING/USB ERROR1".
- Ovisno o vrsti memorijske kartice može se dogoditi da ta kartica ne bude prepoznata.
- Ne podržava se USB uređaj (Čitač kartice, USB memorija, MP3 player) koji zahtjeva dodatnu instalaciju.
- Ako se priključeni uređaj ne podržava, na prozoru displeja će se prikazati "USB ERROR1" ili "USB ERROR2".
- Ne preopterećujte struju napajanja. (Maksimalna struja napajanja je 500 mA)
- Ne podržava USB uređaje koji imaju OTG tehnologiju.

# Otklanjanje poteškoća

Simptom	Uzrok	Rješenje
Napajanje se ne uključuje. Uređaj ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vodiči i konektor su nepravilno spojeni.</li> <li>• Pregorio je osigurač.</li> <li>• Buka i drugi faktori uzrokuju nepravilan rad ugrađenog mikroprocesora.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Još jednom provjerite jesu li svi spojevi i priključci ispravno i pravilno izvedeni.</li> <li>• Otklonite problem zbog kojega je pregorio osigurač, a zatim stari osigurač zamijenite novim. Pazite da je novi osigurač iste jačine kao i stari.</li> <li>• Isključite uređaj, a zatim ga ponovo uključite.</li> </ul>
Reprodukcija je onemogućena.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Na disku ima nečistoća.</li> <li>• Disk koji ste stavili pripada vrsti koju ovaj uređaj ne reproducira.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Očistite disk.</li> <li>• Provjerite vrstu diska.</li> </ul>
Ne čuje se ton. Glasnoća se ne može pojačati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabeli nisu ispravno spojeni.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spojite kabele ispravno.</li> </ul>
Ne prikazuje se slika.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Razina glasnoće vrlo je niska.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prilagodite glasnoću.</li> </ul>
Dolazi do audio preskakanja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uređaj nije čvrsto postavljen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Učvrstite položaj uređaja.</li> </ul>
Uređaj ne radi ispravno čak i kada se pritišću ispravne kontrolne tipke na daljinskom upravljaču.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterija je ispražnjena.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staru i praznu bateriju zamijenite novom.</li> </ul>



**Kompatibilnost MP3/WMA diska s ovim uređajem ograničena je u skladu sa sljedećim:**

1. Frekvencija uzorka / 8 - 48kHz (MP3) 22.05 - 48kHz (WMA)
2. Bit brzina / unutar 8 - 320kbps (uključujući VBR) (MP3) 32 -320kbps (WMA)
3. CD-R/CD-RW sistem datoteka treba biti "ISO 9660"
4. Ako snimate MP3/WMA datoteke pomoću softvera koji ne može kreirati sistem datoteka (FILE SYSTEM), na primjer "Direct-CD" itd., nemoguće je reproducirati MP3-datoteke. Zato Vam preporučujemo da koristite "Easy-CD Creator", koji kreira sistem datoteka po standardu ISO 9660.

**Klijenti isto tako trebaju imati u vidu da se traži dozvola za download MP3/WMA-datoteka i muzike sa Interneta. Naša kompanija nema pravo da daje takvu dozvolu. Dozvola se mora tražiti od vlasnika autorskih prava.**

## OPĆENITO

Izlazna snaga	.50W x 4CH(Maks.)
Električno napajanje	.DC 12V
Impedancija zvučnika	.4 Ω
Sistem uzemljenja	Negativno
Dimenzije (Š x V x D)	.180 x 51 x 171 mm (Bez prednje ploče)
Neto težina (approx)	.1.5 kg

## CD ODJELJAK

Raspon frekvencije	.20 Hz-20 kHz
S/N omjer	.85 dB
Distorzija	.0.05%
Odvajanje kanala (1kHz)	.60 dB

## RADIO ODJELJAK

FM	
Frekventno područje	.87.5-107.9 ili 87.5-108 MHz
S/N omjer	.53 dB
Distorzija	.0.7%
Iskoristiva osjetljivost	.12 dBμV
AM (MW)	
Frekventno područje	.520-1720 ili 522-1620 kHz
S/N omjer	.45 dB
Distorzija	.1.0%
Iskoristiva osjetljivost	.28 dBμV

## USB ODABIR

Verzija	.USB 1.1
---------	----------



P/NO : MFL37340803