

LAC6800R.7800R_LGEMK_SER_MFL42688927



MODEL : LAC7800R / LAC6800R

SRPSKI



Bluetooth®



P/N : MFL42688927

Sadržaj

2	Sadržaj	MP3/WMA numere -10 / +10
3	Napomene u vezi bezbednosti	MP3/WMA folder GORE/DOLE
4	[LAC7800R] Prednji panel / Daljinski upravljač	Pogledajte informacije o vašoj muzici
5	[LAC6800R] Prednji panel / Daljinski upravljač (opcionalno)	[LAC7800R] Povezivanje USB jedinice
6	[LAC7800R] Odvojivi kontrolni panel	Prelazak na drugi drajv
	Nameštanje kontrolnog panela	Povezivanje dodatne opreme
	Vadenje kontrolnog panela	Korišćenje i povezivanje Bluetooth bežične tehnologije
7	[LAC6800R] Odvojivi kontrolni panel	Isključivanje telefona
	Nameštanje kontrolnog panela	Odgоварање на poziv i završавање разговора
	Vadenje kontrolnog panela	Odbijanje poziva
8	Instalacija	Postavljanje preset brojeva za pozive
	Osnovna instalacija	Obaveštenje o propuštenom pozivu
	Vadenje postojećeg prijemnika	Audio transfer
	ISO-DIN instalacija	Pozivanje broja sa kom je voden poslednji razgovor
	Instalacija baterija	Uparivanje vašeg uređaja i uređaja sa Bluetooth bežičnom tehnologijom
9	Povezivanje	Reproducija MP3 fajlova
10	Osnovne operacije	Memorisiranje broja na koji ste poslednji odgovorili
	Prigušenje zvuka	Profilni informacije Bluetooth bežične tehnologije
	Izmjena osnovnih postavki	Dugmad sa bluetooth bežičnom tehnologijom
	Korišćenje opcije EQ	Razna podešavanja (Bluetooth bežična tehnologija)
	Podešavanje nivoa jačine zvuka	Spisak kompatibilnih telefona (Bluetooth bežična tehnologija)
	XDSS+ / BRB	Otkrivanje i rešavanje problema
	Provera vremena	Informacije o glavnim postavkama
11	Slušanje radija	Specifikacije
	Automatska pretraga memorije	
	Čuvanje i pozivanje frekvencija emitovanog signala	
	Da biste pregledali prethodno podešene stанице	
	Da biste fino podešavali prethodno podešene stанице	
11	Slušanje RDS emisija	
	Emitovanje RDS informacija	
12	Slušanje CD-a	
	Pauza ili ponovno puštanje CD-a	 Ovaj uređaj je proizveden u skladu sa direktivama
	Pretraga neke sekcije na traci / fajlu	2006/28/EEC(ANNEX I, 3.2.9), 72/245/EEC, 99/5/EC i
	Prelazak na neku drugu numeru / fajl	2006/95/EC.
	Uvodno skaniranje	
	Ponavljanje	
	Mešanje	

Napomene u vezi bezbednosti



UPOZORENJE

OPASNOST OD STRUJNOG UDARA NE OTVARAJTE



OPREZ: DA BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE POMERAJTE POKLOPAC (ILI ZADNU STRANU) JER U UNUTRAŠNOSTI NEMA DELOVA KOJE SAM KORISNIK MOŽE DA POPRAVI. OBRATITE SE KVALIFIKOVANIM MAJSTORIMA U SERVISU.



Simbol munje unutar jednakostraničnog trougla upozorava korisnika na prisustvo opasnog neizolovanog napona unutar proizvoda koji može biti dovoljan da stvorи rizik od strujnog udara.



Uzvičnik unutar jednakostraničnog trougla skreće korisniku pažnju na važne instrukcije o radu i održavanju (servisiranju) uređaja koje se mogu naći u uputstvu koje ide uz njega.



Uvek upravljajte vozilom vodeći računa o bezbednosti. Nemojte da vozite kada ste rastrojeni i uvek obratite pažnju na uslove pod kojima vozite. Za vreme vožnje nemojte da menjate mesto na kome sedite ili da radite bilo šta drugo. Pre nego što treba da uradite nešto drugo, skrenite auto sa puta na siguran način prema važećim propisima.



Nemojte da koristite uređaj veoma dugo na ekstremno niskim ili visokim temperaturama. (-10~60°C)



Da biste smanjili rizik od udara električne struje, nemojte da pomerate poklopac ili zadnu stranu uređaja. Unutra nema delova koji može sam korisnik da popravlja. Za servis se обратите stručnim serviserima.



Da biste smanjili rizik od požara ili udara električne struje, nemojte da izlažete ovaj uređaj kapanju ili prskanju vode, kiše, a ne treba ni da bude pod dejstvom vlage.



Zbog moguće veće temperature van uređaja, molimo vas da uređaj koristite samo u kolima.



Ovaj uređaj ne radi sa diskovima od 8cm (koristite samo diskove od 12cm).

OPREZ :

Ovaj uređaj koristi laserski sistem. Da biste osigurali pravilnu upotrebu ovog proizvoda, molimo vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo za korišćenje i da ga sačuvate za ubuduće. Za održavanje uređaja, kontaktirajte ovlašćeni servis centar.

Korišćenje kontrola, regulatora ili vršenje postupaka koji su drugačiji od ovih ovde navedenih mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji.

Da biste sprečili direktno izlaganje laserskim zracima ne pokušavajte da otvarate kućište. Kada se ono otvari tada se izlažete vidljivoj radijaciji. NIKAKO NEMOJTE DA GLEDATE U LASERSKI ZRAK.

CLASS 1 LASER PRODUCT
KLASSE 1 LASER PRODUKT
LUOKAN 1 LASER LAITE
KLASS 1 LASER APPARAT
CLASSE 1 PRODUIT LASER

Uklanjanje starih aparata

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol precrteane kante za dubre, to znači da je proizvod u skladu sa evropskom smernicom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smeju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već na posebnim mestima koja su označena od strane države ili lokalnih vlasti.
3. Ispravno odlaganje starog aparata sprečiće potencijalne negativne posledice na okolinu i zdravљje ljudi.
4. Za detaljnije informacije o odlaganju starih uređaja, molimo vas da kontaktirate vaše gradske vlasti, službu za odlaganje smeća ili prodavnicu gde ste kupili svoj uređaj.

Oprez

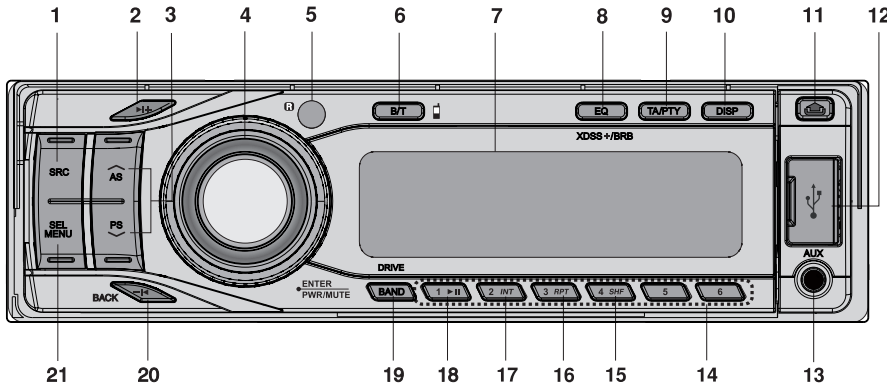
Kada se nešto poveže na pogrešan način, uređaj prikazuje sledeću poruku:

- Kratak spoj na priključku za antenu :
"ANTENNA ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK"

Posle ponovnog povezivanja, restartujte uređaj.

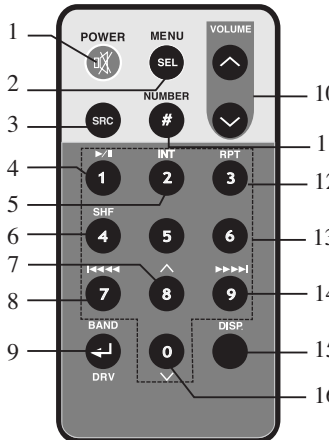
Opciju formatiranja diska morate da postavite na [Mastered] da bi diskovi bili kompatibilni sa LG plejerima kada se formatiraju diskovi na kojima može ponovo da se snima (rewritable discs). Ako postavite opciju sistema na Live File System, onda to ne možete koristiti na LG plejerima. (Mastered/Live File System: sistem formatiranja diska za operativni sistem Windows Vista)

[LAC7800R] Prednji panel / Daljinski upravljač

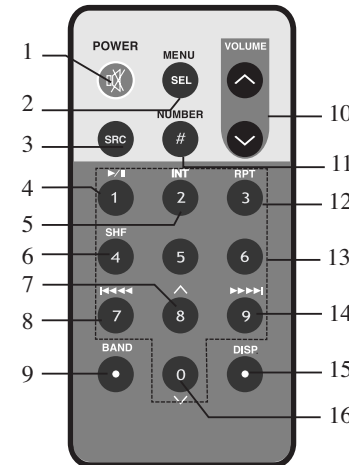
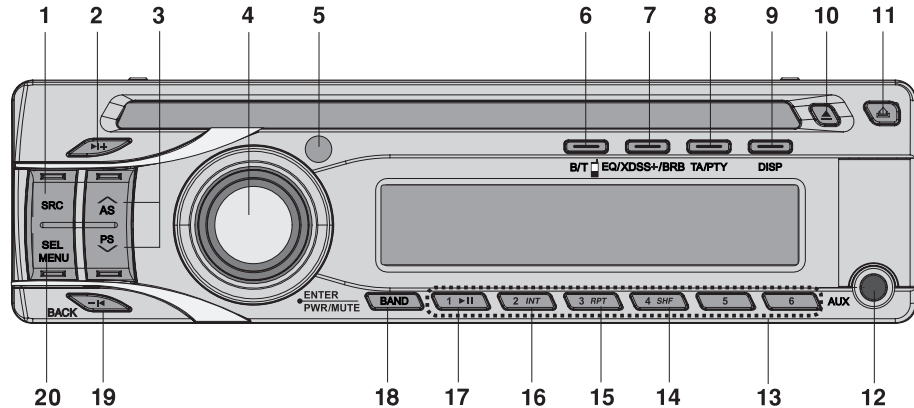


- | | | |
|---|--|---|
| 1 IZVOR [SRC] | 9 • Obaveštenje o stanju na putevima [TA]
• Vrsta programa [PTY] | 1 Uključivanje, isključivanje
[POWER] / Prigušenje
zvuka ✘ |
| 2 Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino
podešavanje ►+
• Automatsko memorisanje [A/AS]
• Skaniranje prethodno podešenih stanica
[V/PS]
• MP3/WMA numera +10/-10 A/V
• Folder Gore/Dole A/V | 10 Displesj [DISP]
11 Izbacivanje ▲
12 USB slot
13 Ulaz AUX (za dodatni uređaj)
14 Prethodno podešene stanicice [1~6]
15 Mešanje [SHF]
16 Ponavljanje [RPT]
17 Uvodno skaniranje [INT]
18 Play (reprodukcijska) / Pauza ►/
19 • [BAND]
• [DRIVE] | 2 Selekacija [MENU/SEL]
3 Izvor [SRC]
4 Reprodukcija / Pauza ►/
5 Uvodno skaniranje [INT]
6 Mešanje [SHF]
7 • MP3/WMA numera +10
• Folder gore ▲
8 • Preskakanje / Pretraga CD-a
• Traženje / Fino podešavanje
►►► |
| 4 • Enter
• Jačina zvuka
• [MUTE]
• Uključivanje, isključivanje [PWR]
5 Daljinski upravljač
6 Bluetooth bežična veza [B/T]
7 Prozor displeja
8 • Ekvilajzer [EQ]
• Ekstremni dinamički sistem
ozvučavanja [XDSS+]
• Bass Reverb Blaster [BRB] | 20 Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino
podešavanje / Povratak nazad -
21 Selekacija [SEL] / [MENU] | 9 • [BAND]
• Drajv [DRV]
10 Jačina zvuka Gore ▲ /
Dole ▼
11 Simbol rednog broja [#]
12 Ponavljanje [RPT]
13 Brojevi [0 - 9]
14 • Preskakanje / Pretraga CD-a
• Traženje / Fino podešavanje
►►►
15 Displesj [DISP.]
16 • MP3/WMA numera -10
• Folder dole ▼ |

4 CD/MP3/WMA prijemnik za automobile

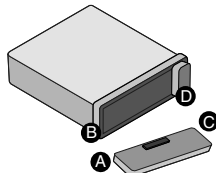


[LAC6800R] Prednji panel / Daljinski upravljač (opciono)

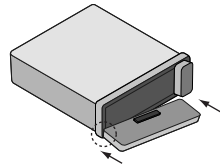


[LAC7800R] Odvojivi kontrolni panel

Nameštanje kontrolnog panela



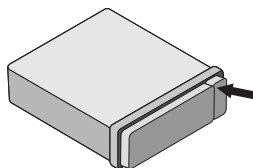
- 1 Namestite kraj **A** kontrolnog panela na kraj **B** na uređaju.
- 2 Namestite kraj **C** kontrolnog panela na kraj **D** na uređaju dok istovremeno gurate kontrolni panel uлево.
- 3 Zatvorite prednji panel.



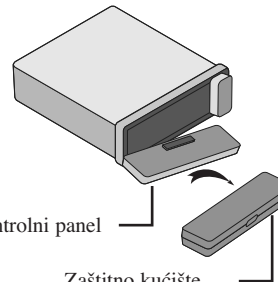
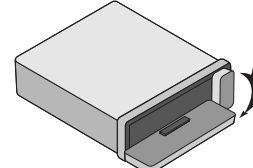
Oprez

- Kada vadite ili nameštate kontrolni panel nemojte da pritiske displej ili kontrolnu dugmad.
- Može se desiti da kontrolna dugmad ne rade ispravno ako kontrolni panel nije namešten kako treba. Ako se to desi, blago pritisnite kontrolni panel.
- Nemojte da ostavljate kontrolni panel bilo gde gde može biti izložen visokim temperaturama ili direktnom suncu.
- Pazite da vam kontrolni panel ne ispadne ili da ga ne pritiska nešto jake.
- Pazite da neka isparljiva sredstva kao što su benzin, razredivač ili insekticidi ne dodu u dodir sa površinom kontrolnog panela.
- Nemojte da pokušavate da rasturate kontrolni panel.

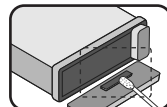
Vadenje kontrolnog panela



- 1 Pritisnite dugme "" da biste otključali kontrolni panel.
- 2 Gurnite kontrolni panel uлево.
- 3 Izvucite kontrolni panel iz uređaja.
- 4 Ostavite kontrolni panel u заштитно kućište.



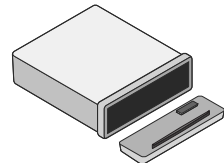
Napomena



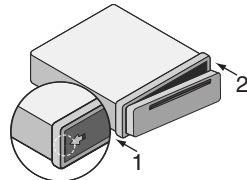
Povremeno obrišite kontakte na pojedini kontrolnog panela pamućnim štapićima za uši natopljenim alkoholom. Zbog sigurnosti, isključite motor pre čišćenja, i izvadite ključ za paljenje.

[LAC6800R] Odvojivi kontrolni panel

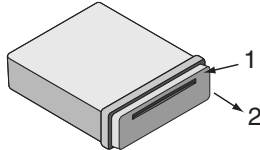
Nameštanje kontrolnog panela



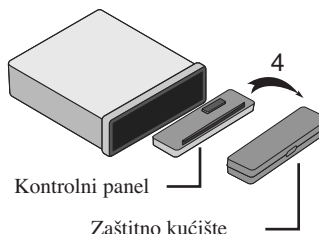
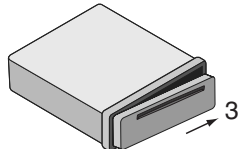
- 1 Izjednačite levi deo panela sa oznakom.
- 2 Gurajte desni deo panela u uređaj dok ne klikne.



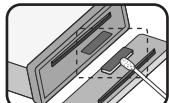
Vadenje kontrolnog panela



- 1 Pritisnite dugme “” (Izbacivanje) da biste otvorili kontrolni panel.
- 2 Držite desni kraj kontrolnog panela.
- 3 Izvucite kontrolni panel.
- 4 Stavite kontrolni panel u dostavljeno zaštitno kućište.



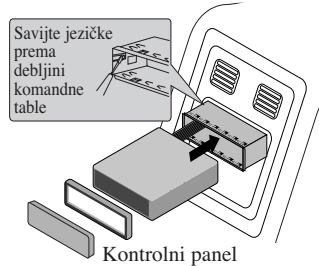
Napomena



Povremeno obrišite kontakte na poledini kontrolnog panela pamučnim štapićima za uši natopljenim alkoholom. Zbog sigurnosti, isključite motor pre čišćenja, i izvadite ključ za paljenje.

Instalacija

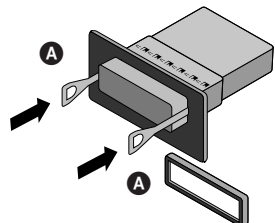
Osnovna instalacija



Pre instalacije, proverite da li je prekidač za paljenje isključen (OFF) i sklonite krajeve akumulatora da biste izbegli kratkospajanje.

- 1 Izvadite postojeći prijemni uređaj.
- 2 Izvršite neophodna povezivanja.
- 3 Instalirajte ležište.
- 4 Instalirajte uređaj u ležište.

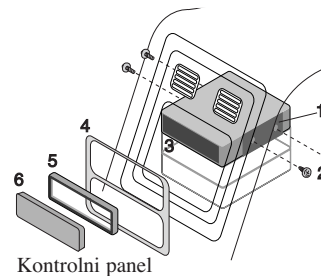
Vađenje postojećeg prijemnika



Ako već postoji podnožje za instalaciju prijemnika u komandnoj tabli, ono mora da se skloni.

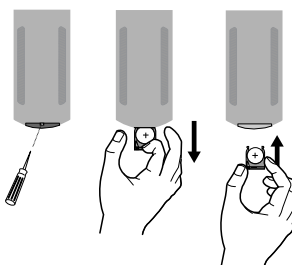
- 1 Izvadite zadnji držač iz uređaja.
- 2 Sklonite prednji panel i potporni prsten sa uređaja.
- 3 Ubacite polugu A u otvor sa jedne strane uređaja.
Isto uradite i sa druge strane i povucite uređaj iz ležišta za montiranje.

ISO-DIN instalacija



- 1 Gurnite uređaj u ISO-DIN ram tako da sklizne.
- 2 Prišrafovite šrafove od starog uređaja.
- 3 Gurnite uređaj i ram u otvor na instrument tabli.
- 4 Namestite prednji panel instrument table ili adapter ploču.
- 5 Instalirajte potporni prsten na uređaj.
- 6 Instalirajte kontrolni panel na uređaj.

Instalacija baterija



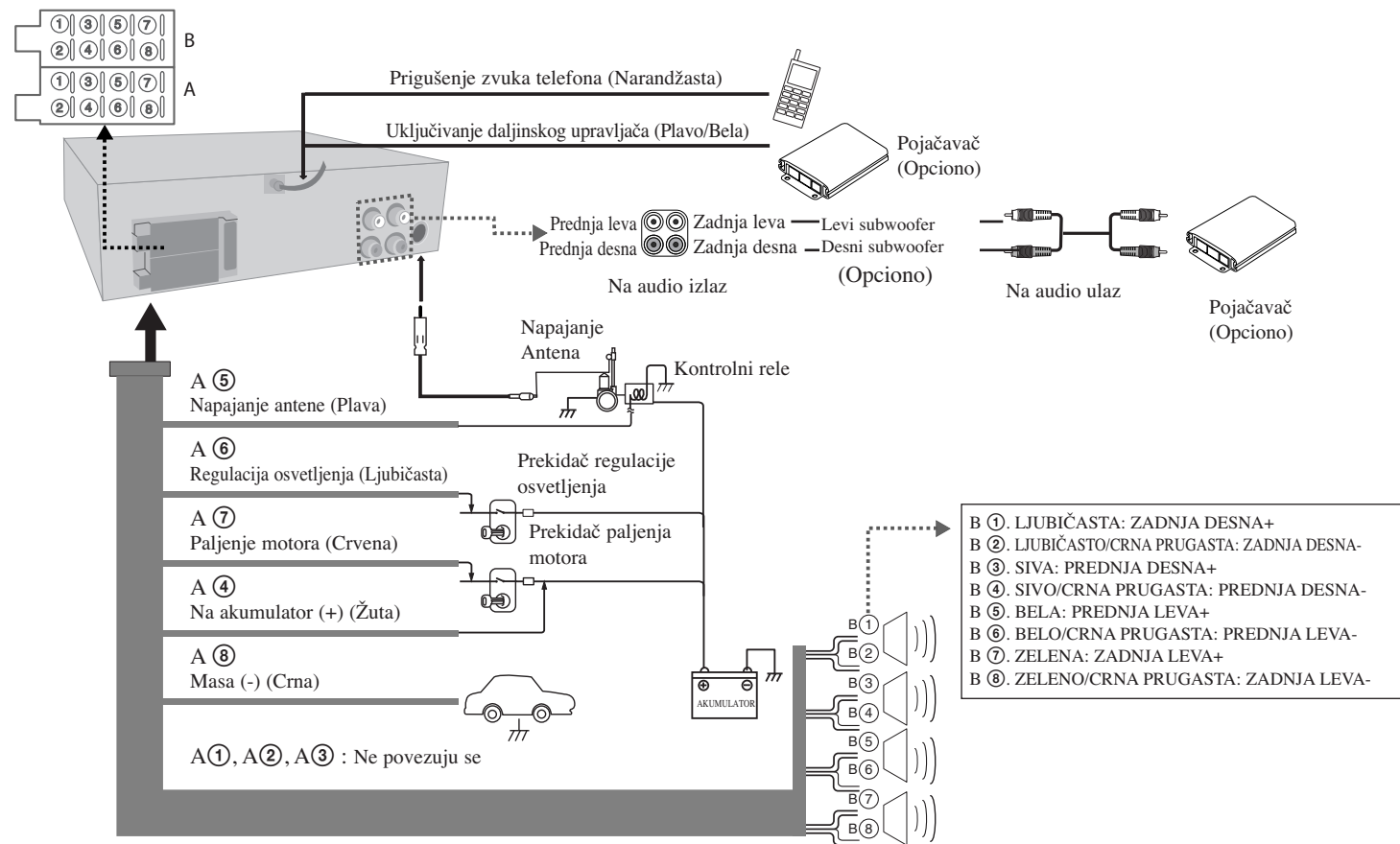
- 1 Izvucite držač baterije nekim oštrim predmetom kao što je na primer hemijska olovka.
- 2 Postavite bateriju na nosač baterije sa korektno usmerenim polovima + i -.
- 3 Vratite držač baterija na njegovo originalno mesto.

Napomena

- Koristite samo jednu litijumsku bateriju CR2025 (3V).
- Izvadite bateriju ako duže ne koristite daljinski upravljač.
- Nemojte da dopunjavate, otvarate ili zagrevate bateriju, a nemojte ni da je izlažete vatri.
- Kada radite sa baterijom, nemojte to pomoću metalnog alata.
- Ne ostvaljajte bateriju zajedno sa metalima.

Povezivanje

Pre povezivanja, proverite da li je prekidač za paljenje isključen (OFF) i sklonite negativni kraj \ominus akumulatora da biste izbegli kratkospajanje.



Osnovne operacije

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Uključite uređaj.	PWR/MUTE	POWER 
2. Odaberite izvor.	SRC	SRC
3. Podesite jačinu zvuka.	Okrećite PWR	VOLUME  

Osnovne operacije – ostale mogućnosti

Prigušenje zvuka

Pritisnite **PWR/MUTE** (**POWER **) na daljinskom upravljaču) da biste prigušili zvuk. Da biste otkazali ovu funkciju, pritisnite ponovo.

Izmena osnovnih postavki

- Pritisnite i držite **SEL/MENU** (ili pritisnite i držite **SEL/MENU** na daljinskom upravljaču) tako da se pojavi neka od stavki iz menija.
- Pritisnite **SEL/MENU** (ili **SEL/MENU** na daljinskom upravljaču) i okrećite **PWR**. (Pritisnite **VOLUME  ** na daljinskom upravljaču) da biste selektovali neku od postavki specificiranih dole.
 - Za više detalja o podešavanjima pogledajte **stranu 20**.
- Pritisnite i držite **SEL/MENU** (ili **SEL/MENU** na daljinskom upravljaču) da biste završili podešavanje.

Korišćenje opcije EQ

Opcija EQ služi za pojačavanje ili slabljenje jačine signala audio frekvencija. Ova funkcija vam pomaže u tome da uživate u bogatijem zvuku. Pritisnite **EQ/XDSS+/BRB** više puta. Na ekranu svetle prema sledećem redosledu:

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

Napomena

Kada je XDSS+/BRB postavljeno u isključeno stanje "Off", tada možete da podešavate EQ postavke.

Podešavanje nivoa jačine zvuka

Pritisnite **SEL/MENU** (ili **SEL/MENU** na daljinskom upravljaču) da biste odabrali mod koji želite da biste mogli da podesite jačinu zvuka, balans, fejding i sub-woofer (opciono). Da biste podesili jačinu zvuka, okrećite **PWR**.

Napomena

Kada su EQ, BRB i XDSS+ postavljeni u isključeno stanje "Off", tada možete da podešavate postavke nivoa jačine zvuka (BAS, MID, TRB).

XDSS+/BRB

Pritisnite više puta i zadržite **EQ/XDSS+/BRB** da biste selektovali mod koji želite.

XDSS+ : (Poboljšava visoke frekvencije i bass.)

BRB : (Bass Reverb Blaster) Pritisnite **EQ/XDSS+/BRB** da biste selektovali BRB
TBB (Turbo-Bass Blaster) : Poboljšava bas i čini ga impresivnim.

3D (3D-TremD Blaster) : Postavlja audio efekte u realnom vremenu u 3D prostoru.

SBB (Sound field Boost Blaster) : Ekstremno široka stereo slika i poboljšana niska frekvencija basa.

Provjeri vremena

Tačno vreme možete videti pritiskom na **DISP** (ili **DISP.** na daljinskom upravljaču).

Slušanje radija

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Odaberite da izvor bude tjuner.	SRC	SRC
2. Odaberite opseg.	BAND	BAND
3. Automatska pretraga. Ručna pretraga.	-◀ / ▶+ Pritisnite i zadržite -◀ / ▶+	◀◀◀/▶▶▶ Pritisnite i zadržite ◀◀◀/▶▶▶

Slušanje RDS emisija

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Odaberite da izvor bude tjuner.	SRC	SRC
2. Odaberite FM opseg.	BAND	BAND
3. Odaberite vrstu programa.	Pritisnite i zadržite TA/PTY	-
4. Odaberite stanicu u toj vrsti programa PTY.	1- 6	1-6

Slušanje radija – ostale mogućnosti

Automatska pretraga memorije

Pritisnite **A/AS**. Šest najjačih frekvencija koje se emituju će biti memorisane pod brojevima 1-6 i to prema jačini njihovih signala. Da biste to otkazali, pritisnite **A/AS**.

Čuvanje i pozivanje frekvencija emitovanog signala

- 1 Pritisnite **BAND** da biste selektovali željeni opseg frekvencija koji želite da sačuvate.
- 2 Selektujte željenu frekvenciju i pritisnite neko od dugmadi 1~6 i držite sve dok ne čujete zvučni signal.
- 3 Ponavljajte korake 1-2 da biste namestili i druge stanice. Sledeći put kada pritisnete isto dugme, poziva se frekvencija radio stанице iz memorije.

Da biste pregledali prethodno podešene stanice

Pritisnite **V/PS**. Pojavljuje se svaka od stаница. Da biste to otkazali, pritisnite **V/PS**.

Da biste fino podešavali prethodno podešene stanice

Pritisnite **BAND** da biste odabrali željeni opseg i pritisnite neko od željenih dugmadi 1-6 (ili preset dugmad 1-6 na daljinskom upravljaču).

Napomena

Kada se neka stаница memoriše na nekom od brojeva na kome je već bila smeštena neka stаница iz istog opsega, prethodna stаница se automatski briše.

Emitovanje RDS informacija

Pritisnjkajte i držite **PTY** da biste selektovali neki mod.

Music group → Speech Group → Search off

NO. MUSIC GROUP	NO. SPEECH GROUP
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

Slušanje CD-a

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Otvorite prednji panel. <small>[važi samo za LAC7800R]</small>		-
2. Ubacite CD.	-	-
3. Podesite jačinu zvuka.	Okrećite PWR	VOLUME ^ ^

Slušanje CD-a – ostale mogućnosti

Pauza ili ponovno puštanje CD-a

Pritisnite **►||** na plejeru (ili **►||** na daljinskom upravljaču) u toku reprodukcije. Pritisnite ovo dugme ponovo da biste obnovili reprodukciju.

Pretraga neke sekcije na traci / fajlu

Pritisnite i zadržite **-|◀ / |▶+** na plejeru (ili **|◀◀◀◀/▶▶▶▶** na daljinskom upravljaču) oko 1 sekundu u toku reprodukcije, a zatim otpustite na mestu kome želite.

Prelazak na neku drugu numeru / fajl

Pritisnite **-|◀ / |▶+** na plejeru (ili **|◀◀◀◀/▶▶▶▶** na daljinskom upravljaču). Da biste prešli na prethodnu numeru, pritisnite kratko **-|◀** na 3 sekunde u toku reprodukcije. Pritisnite **[#]** i broj koji želite da prebacite na daljinskom upravljaču da biste prebacili fajlove/numere.

Uvodno skaniranje

INT na plejeru (**INT** na daljinskom upravljaču). Reprodukuje se svaki od fajlova u trenutno odabranom folderu (**INT** **INT**) ili prvih 10 sekundi svake numere/fajla (**INT**) sa diska. Da biste to otkazali, pritisnite ponovo to dugme.

Ponavljanje

Pritisnite, ili pritisnite i zadržite, **RPT** na plejeru (**RPT** na daljinskom upravljaču). Trenutno selektovane numere/fajlovi (1 **RPT**) ili folder (**INT RPT**) sa diska se reprodukuju više puta. Da biste to otkazali, pritisnite ponovo to dugme.

Mešanje

Pritisnite, ili pritisnite i zadržite, **SHF** na plejeru (**SHF** na daljinskom upravljaču). Svaki od fajlova u trenutno selektovanom folderu (**INT SHF**) ili sve numere/fajlovi (**SHF**) sa diska se reprodukuju prema slučajnom redosledu. Pritisnite **SHF** ponovo ako želite to da otkažete.

Napomena

U toku reprodukcije prema slučajnom redosledu, ako pritisnete **-|◀** nećete se vratiti na prethodnu numeru.

MP3/WMA numere -10 / +10

(Ako nema foldera ili ako je samo jedan folder.) U toku reprodukcije pritisnite **V/PS** da biste se vratili 10 numera unazad, ili pritisnite **A/AS** da biste otišli 10 numera unapred.

MP3/WMA folder GORE/DOLE

(Ako ima više od dva foldera.) U toku reprodukcije pritisnite **V/PS** da biste se vratili na prethodni folder, ili pritisnite **A/AS** da biste prešli na sledeći folder.

Pogledajte informacije o vašoj muzici

MP3/WMA fajlovi često idu sa tagovima. Tag vam daje informacije o naslovu (Title), izvođaču (Artist) ili albumu (Album). Pritisnite **DISP** više puta za vreme reprodukcije MP3/WMA/CD TEXT fajla. Ako nema informacija, na displeju se pojavljuje poruka "NO TEXT".

Napomena

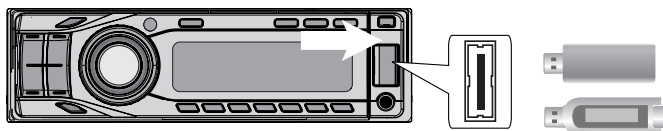
• : Pojavljuje se ikonica za vreme reprodukcije MP3/WMA fajla.

Kompatibilnost MP3/WMA diska sa ovim uređajem je ograničena na sledeći način:

1. Frekvencija sumplovanja / 8 - 48kHz (MP3), 22.05 - 48kHz (WMA)
2. Bit rate / u opsegu 8 - 320kbps (uključujući VBR) (MP3), 16 - 320kbps (WMA)
3. CD-R/CD-RW fajl sistem treba da bude "ISO 9660"
4. Ako snimate MP3/WMA fajlove koristeći softver koji ne može da kreira fajl sistem (FILE SYSTEM), na primer "Direct-CD" itd., tada će biti nemoguća reprodukcija MP3/WMA fajlova. Zato vam preporučujemo da koristite program "Easy-CD Creator" koji kreira fajl sistem po standardu ISO 9660.
5. WMA dekoder je podržan do klase "Class 2A".

Kupci isto tako treba da imaju u vidu da se traži dozvola za download (preuzimanje) MP3/WMA fajlova i muzike sa interneta. Naša kompanija nema pravo da daje takvu dozvolu. Dozvola treba uvek da se traži od vlasnika autorskih prava.

[LAC7800R] Povezivanje USB jedinice



	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Otvorite poklopac za USB.	-	-
2. Povežite USB jedinicu.	-	-
3. Podesite jačinu zvuka.	Okrećite PWR	VOLUME ▲ ▼

Povezivanje USB jedinice - ostale mogućnosti

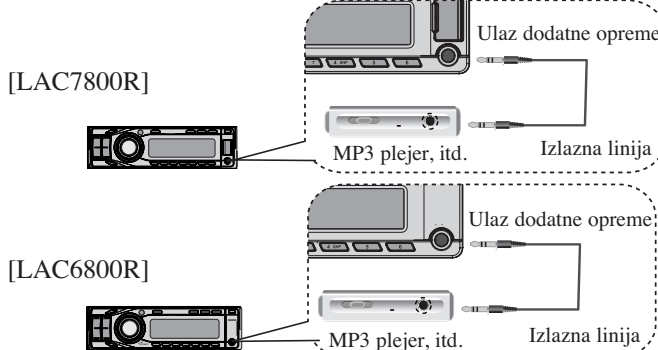
Prelazak na drugi drajv

Kada povezujete ovaj uređaj na multi reader, pritisnite **BAND/DRIVE** (ili **BAND/DRV** na daljinskom upravljaču) da biste prešli na sledeći drajv. Svaki put kada pritisnete to dugme, drajv menja mod.

Note

- Ako je USB jedinica već povezana, pritisnite **SRC** (**SRC** na daljinskom upravljaču) da biste selektovali izvor za USB.
- Pause / Scan / Repeat / Shuffle / ... funkcije su iste kao one koje možete naći u poglavljju "Slušanje diskova - ostale mogućnosti". Pogledajte na strani 12.

Povezivanje dodatne opreme



	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJAČU
1. Odaberite izvor za AUX.	SRC	SRC
2. Pustite povezanu dodatnu opremu.	-	-
3. Podesite jačinu zvuka.	Okrećite PWR	VOLUME ▲ ▼

Korišćenje i povezivanje Bluetooth bežične tehnologije

Pre nego što pokrenete postupak uparivanja, proverite da li je Bluetooth bežična tehnologija isključena sa vašeg telefona. U vezi toga možete pogledati u uputstvu za rukovanje telefonom. Uparivanje linkova vašeg uređaja i telefona sa Bluetooth bežičnom tehnologijom se zahteva samo jednom za inicijalni setup. Ako je konekcija uspešna, telefon se registruje (Device 1-5) i zaustavlja se treperenje indikatora na uređaju. Postupak uparivanja može biti različit od telefona do telefona. Inače, PIN CODE je 1234.

	NA PLEJERU
1. Uđite u meni.	B/T
2. Pronadite meni "CONNECTION".	Okrenite PWR
3. Potražite telefone koji podržavaju Bluetooth bežičnu tehnologiju.	Pritisnite PWR
4. Selektujte telefon koji želite da povežete.	Okrenite PWR
5. Povežite telefon.	Pritisnite PWR
6. Selektujte meni "CONNECT".	Pritisnite PWR

Korišćenje Bluetooth bežične tehnologije - ostale mogućnosti

Isključivanje telefona

Pogledajte na strani 16. Idite na meni (B/T -> CONNECTION -> Connected device name -> DISCONNECT)

Odgovaranje na poziv i završavanje razgovora

Kada zvoni vaš uređaj, pritisnite **B/T** da biste odgovorili na poziv. Da biste završili razgovor, pritisnite i zadržite **B/T**.

Odbijanje poziva

Kada zvoni vaš uređaj, pritisnite i zadržite **B/T**.

Postavljanje preset brojeva za pozive

Pritisnite B/T i preset broj (1~6)

Obaveštenje o propuštenom pozivu

Kada se ne odgovori na dolazeći poziv, poruka o propuštenom pozivu se prikazuje na displeju (bez headset profila). Kada se pojavi " ? ", idite na meni (B/T -> CALL -> MISSED). Možete da proverite spisak propuštenih poziva. Da biste telefonirali, pritisnite **B/T**. Da biste završili razgovor i spustili slušalicu, pritisnite i držite **B/T**.

Audio transfer

Moguće je prebacujete audio vezu između vašeg telefona opremljenog Bluetooth bežičnom tehnologijom i ovog uređaja.

1 Pritisnite **B/T** da biste odgovorili na poziv.

2 Pritisnite ponovo **B/T**. Prikazuje se poruka "Private".

Ako je izabran privatni mod na uređaju, pritisnite **B/T** da biste se vratili na hands-free mod. Ili, pritisnite i zadržite **B/T** da biste vratili poziv u hands-free mod.

Pozivanje broja sa kim je voden poslednji razgovor

Spisak se sortira od najnovijih ka najstarijim upisima. I vaš uređaj čuva te iste podatke. Pogledajte o tome na strani 16.

☒ Napomena

- Kada želite da napravite neki međunarodni poziv, pritisnite **►/+** da biste dodali "+", a da biste obrisali taj znak, pritisnite to ponovo.
- Znak "+" se može dodati jedino kada se selektuje detaljniji spisak propuštenih, pozvanih i primljenih poziva (Missed, Dialled, Received Call).
- Odbijanje poziva / Postavljanje preset brojeva za pozive / Obaveštenje o propuštenom pozivu
(Ove karakteristike su moguće jedino kod telefona sa headset profilom.)

Uparivanje vašeg uređaja i uređaja sa Bluetooth bežičnom tehnologijom (MP3 plejera, MP3 telefona...)

Kada aktivirate vaš povezani Bluetooth uređaj, onda možete da slučate MP3 preko bežične veze. Način upotrebe Bluetooth uređaja je isti kao i kada koristite Bluetooth telefon. Pogledajte u uputstvu za rukovanjem telefonom u vezi korišćenja ove funkcije.

Reprodukcija MP3 fajlova

Kada uključite Bluetooth, vaš uređaj opremljen Bluetooth bežičnom tehnologijom prikazuje "Bluetooth" na ekranu. Bluetooth ostaje uključen sve dok ne isključite uređaj. Pritisnite SRC da biste selektovali [LAC7800R] "B/T Streaming" / [LAC6800R] "B/T Music". Da biste pustili neki MP3 fajl memorisan u vašem uređaju.

Memorisanje broja na koji ste poslednji odgovorili

Možete lako da memorišete do 6 brojeva telefona i kasnije da napravite poziv samo jednim pritiskom na dugme. Pogledajte nešto više o tome na strani 14. Idite na meni (CALL -> RECEIVED -> Okrećite PWR prema broju telefona koji želite da upamtite -> SAVE -> selektujte 1~6).

Profili informacija Bluetooth bežične tehnologije

Da biste koristili Bluetooth bežičnu tehnologiju, uređaji moraju biti u mogućnosti da protumače odredene profile. Ovaj uređaj je kompatibilan sa sledećim profilima.

GAP (Generic Access Profile - Profil za generički, opšti pristup)

HFP (Hands Free Profile - Handsfree profil)

HSP (Head Set Profile - Profil za slušalice)

GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile - Profil za distribuciju video i audio sadržaja)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile - Napredni profil za prenos zvuka)

AVRCP (Audio/Video Distribution Remote Control Profile - Profil daljinskog upravljanja audio/video distribucijom)

OPP (Object Push Profile - Profil za slanje objekata)

Dugmad sa bluetooth bežičnom tehnologijom

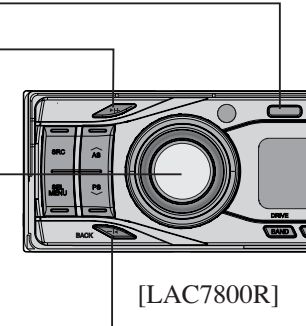
B/T : Pritisnite ovo dugme da biste uneli B/T postavke.

►|+ : Kada upišete neku reč, pritisnite na ovo dugme da biste prešli na sledeću poziciju na displeju.

• Pritisak na **PWR**: Prelazak na sledeći sadržaj u postavci ili unošenje reči u uređaj.

• Okretanje **PWR**: Vertikalni prelazak u sadržaju neke postavke ili za unošenje slova prilikom pisanja neke reči.

-|◀ : Pritisnite na ovo dugme da biste obrisali neko slovo ili da biste se vratili na prethodni sadržaj. Pritisnite u trajanju dužem od 1 sekunde da biste obrisali sve unete reči na displeju prilikom pisanja.



[LAC7800R]

Napomena

Lokacija B/T dugmeta kod LAC6800R je drugačija od one kod LAC7800R. Ali, karakteristike su iste.

Razna podešavanja (Bluetooth bežična tehnologija)

B/T	CALL	RECEIVED	RECEIVED/DIALED/MISSED Phone number list. Da biste pozvali neki telefonski broj, selektujte taj broj i pritisnite B/T .
		DIALED	Da biste ga sačuvali, selektujte ga i pritisnite PWR . Prikazaće se "SAVE". Pritisnite ponovo PWR . Okrećite PWR da biste selektovali preset broj (1~6). Taj telefonski broj se memoriše.
		MISSED	
		PRESET	PRESET: Provera i brisanje telefonskog broja snimljenog pod preset brojem.
		REDIAL	REDIAL: Postavka brojača za ponovno biranje. (1 TIME <> 2 TIMES)
		DIAL	DIAL: Unošenje brojeva direktno na uređaju. Da biste selektovali 1 ~ 10 okrećite volume. Pritisnite ▶+/- da biste otkucali broj. Da biste ga pozvali, pritisnite B/T .
	PHONEBOOK	LIST	LIST: Provera liste telefonskih brojeva snimljenih u telefonskom imeniku.
		PB SEARCH	H/F SEARCH: Pretraga telefonskog broja u listi. (Samo na engleskom i ruskom) Pritisnite ▶+/- u trajanju dužem od 1 sekunde da biste menjali jezike između Ruskog i Engleskog.
		GET (ADD)	GET : Getting the Phonebook from the phone automatically. (This menu is only available with phones supported this function.) ADD (Under disconnection) : PHONEBOOK -> ADD-> Press PWR -> "000/500" will be displayed. Then send the phonebook data from your phone. Depend on your phone, the sending process is different. Refer to your phone's guide.
	CONNECTION	Connected	Biće prikazan naziv povezanog uređaja.
		Device	Kada je uspostavljena veza sa uređajem, možete da potražite telefone koji su dostupni za povezivanje.
		Name	Selektujte registraciju u Connection.
	SETUP	VISIBILITY	VISIBILITY: Možete učiniti nemoguće pretraživanje ovog uređaja. (SHOWN <> HIDDEN)
		AUTO CONN	AUTO CON: Podešavanje konekcije automatski ili ne. (ON <> OFF)
		AUTO ANSWER	AUTO ANSWER: Možete da podesite da odgovaranje na poziv bude automatski ili ne. (ON <> OFF) MIC VOLUME: Podešavanje jačine zvuka mikrofona na telefonu od 1 do 5. Dok ste na telefonu sa bluetooth bežičnom tehnologijom, pritisnjte ▲/AS , ▼/PS da biste podesili jačinu zvuka mikrofona (MIC).
	BT INFO	NAME	NAME: Promena naziva uređaja.
		PIN-1234	PIN code : Standardni naziv je 1234.
		ADDRESS	ADDRESS: Provera adrese.

Spisak kompatibilnih telefona (Bluetooth bežična tehnologija)

Spisak bluetooth telefona i
proizvođača

H : Handsfree

A : Audio Streaming (A2DP)

P : Phonebook Sync (GET)

V : Object Push(Vcard, ADD)

Kompanija	Modeli telefona	H	A	P	V	Kompanija	Modeli telefona	H	A	P	V	Kompanija	Modeli telefona	H	A	P	V	
Nokia	3230	O			O	Nokia	N70	O			O	SONY	K610i	O	O	O	O	
	3250	O			O		N71	O			O	ERICSSON	K618i	O	O	O	O	
	3650	O		O	O		N73	O			O		K700i	O		O	O	
	5300	O	O	O	O		N77	O	O		O		K750i	O	O	O	O	
	6021	O		O	O		N80	O			O		K770i	O	O	O	O	
	6103	O		O	O		N90	O			O		K800i	O	O	O	O	
	6120	O	O	O	O		N91	O			O		M600i	O	O	O	O	
	6131	O		O	O		N92	O			O		P990i	O	O	O	O	
	6230	O			O		N93	O			O		S500i	O	O	O	O	
	6270	O		O	O		N95	O	O		O		S700i	O		O	O	
	6280	O	O	O	O		N-Gage	O			O		T610	O		O	O	
	6600	O		O	O		N-Gage QD	O			O		T618	O		O	O	
	6630	O		O	O								Motorola	A1000	O		O	O
	6650	O		O	O									A780	O		O	O
	6670	O		O	O									E1000	O		O	O
	6680	O		O	O									E1070	O	O	O	O
	6681	O		O	O									E398	O		O	O
	6820	O		O	O									E550	O		O	O
	7370	O		O	O									E680	O		O	O
	7380	O		O	O									E680i	O		O	O
	7610	O		O	O									KRZR K1	O	O	O	O
	7650	O		O	O									L72	O	O	O	O
	7660	O		O	O									RAZR V3	O		O	O
	7610	O		O	O									RAZR V3i	O		O	O
	7650			O	O									RIZR Z8	O	O	O	O
	8600	O	O	O	O									ROKR E2	O	O	O	O
	8800	O	O	O	O									ROKR E6	O	O	O	O
	9500	O			O									SLVR L7	O		O	O
	3650 (Italy)	O		O	O									U6	O		O	O
	5500 SPORT	O		O	O									V195	O		O	O
	6230i	O		O	O									V360	O		O	O
	6820a	O		O	O									V3X	O	O	O	O
	7500prism	O	O	O	O									V500	O	O	O	O
	7650 (Italy)	O		O	O									V525	O	O	O	O
	8910i	O		O	O									V600	O	O	O	O
	9300i	O		O	O													
	E50	O		O	O													
	E60	O		O	O													
	E61	O		O	O													
	E62	O		O	O													
	E70	O		O	O													

Spisak bluetooth telefona i
proizvođača

H : Handsfree
A : Audio Streaming (A2DP)

P : Phonebook Sync (GET)
V : Object Push(Vcard, ADD)

Kompanija	Modeli telefona	H	A	P	V	Kompanija	Modeli telefona	H	A	P	V	Kompanija	Modeli telefona	H	A	P	V
SIEMENS	EF81	O		O	O	LG	CU500	O	O		O	KE770	O	O		O	
	S55	O			O		KE970	O	O		O	M4410	O			O	
	S65	O			O		KG245	O			O	PHILIPS	O2 Xda Atom	O	O		
	S88	O			O		KG800	O			O	SHARP	GX15	O			O
	SK65	O			O		U880	O			O		GX25	O			O
	SL75	O	O		O		U890	O	O		O	I-MATE	K-JAM	O			O
	SX1	O			O		KF600	O	O		O	PANTECH	PG6200	O	O		O
	SXG75	O		O	O		KE850 PRADA	O	O		O	NEC	N750	O			
BLACK	8100(PEARL)	O			O		KG290	O			O		N930	O			
BERRY	8800	O		O	O		KE500	O	O		O	SAGEM	MYX6-2	O			
	8707v	O					KM500	O	O		O						
HP	HW6915	O		O	O		KU990 VIEWTY	O	O		O						
PALM	Treo750v	O	O				KU580	O	O		O						
							KU970	O	O		O						
							KU960	O	O		O						
							U370	O			O						

 **Napomena**

1. Da bi se održala veza potrebno je da je uključena funkcija <Bluetooth Power Save>.
2. Kada prebacite mod poziva (call mode) sa handsfree na phone, može se desiti da se veza prekine.
3. Neki telefoni ne podržavaju funkciju odbijanja poziva.
4. Oslabljena baterija može prouzrokovati probleme.



• Bluetooth vodenim žigom i logo su vlasništvo korporacije Bluetooth SIG, Inc. i njihovo korišćenje od strane kompanije LG Electronics je pod licencem. Ostale trgovачke marke i nazivi pripadaju njihovim vlasnicima respektivno."

Bluetooth® bežična tehnologija je sistem koji vam omogućava radio prenos među elektronskim uređajima u maksimalnom opsegu od 10 metara.

Povezivanje uređaja na principu Bluetooth® bežične tehnologije ne zahteva nikakve dodatne izdatke. Mobilni telefon na principu Bluetooth® bežične tehnologije može da radi preko Cascade ako se koristi Bluetooth® princip rada.

Radni uslovi za korišćenje funkcije Bluetooth bežične tehnologije

- Zatvorite prozore.
- Isključite hlađenje/grejanje.
- Zaustavite vozilo ili vozite smanjenom brzinom.
- Telefonirajte na nekom mirnijem mestu.
- Mogu da postoje razlike u kvalitetu pozivanja, zavisno od vrste telefona, vremenskih uslova na putu, itd.
- Korišćenje telefona u toku vožnje može da dovede do neočekivanih nezgoda.
- Može da se desi da funkcija Bluetooth bežične tehnologije ne radi ispravno kod određenih tipova telefona sa Bluetooth bežičnom tehnologijom.

Otkrivanje i rešavanje problema

	Simptom	Uzrok	Popravka
OPŠTE SPECI-FIKACIJE	Struja ne dolazi do uređaja.	Vodovi i konektor su neispravno povezani.	Proverite još jednom da li su sve veze ispravne.
		Osigurač je pregoreo.	Pronadite šta je razlog pregorevanja osigurača, a onda ga zamenite. Postavite odgovarajući osigurač iste amperaže.
		Šumovi i drugi faktori su prouzrokovali da ugrađeni mikroprocesor ne radi ispravno.	Isključite i uključite uređaj.
	Ne čuje se zvuk. / Jačina zvuka neće da se pojača.	Kablovi nisu ispravno povezani.	Povežite ispravno kablove.
CD	Zvuk preskače.	Uredaj nije dobro učvršćen.	Učvrstite uređaj.
	Ne može da se vrši reprodukcija.	Disk je prljav.	Očistite disk.
		Ubačeni disk je tipa koji ne može da radi kod ovog uređaja.	Proverite kog je tipa disk.
Daljinski	Uredaj ne radi dobro i u slučaju kada se pritisnu odgovarajuća dugmad na daljinskom upravljaču.	Baterija je oslabila.	Namestite novu bateriju.

Informacije o glavnim postavkama

- AF ON/OFF (Uključena/isključena alternativna frekvencija)
Kada kvalitet prijema opadne, tijuner se automatski podešava na drugu stanicu u mreži, koja se emituje sa boljim kvalitetom, korišćenjem PI i AF kodova.
- REG ON/OFF (Uključen/isključen region)
REG ON : Uredaj se prebacuje na drugu stanicu, u okviru same mreže, koja emituje isti program kada signal prijema sa trenutne stanice postane slab.
REG OFF : Uredaj se prebacuje na drugu stanicu, u okviru same mreže kada primljeni signali sa trenutne stanice postanu slabi. (U ovom modu, program može da se razlikuje od onog koji se prima.)
- TA ALARM/SEEK (Alarm/Traženje obaveštenja o stanju na putevima)
TA ALARM : Kada novopodešena stаница nema TP informaciju u trajanju od oko 5 sekundi, onda se čuje dvostruki beep zvuk.
TA SEEK : Kada novopodešena stаница ne dobije TP informaciju za 5 sekundi, onda se prijemnik postavlja sam na novu stanicu koja ima isti PI kao i poslednja stanica, ali ima i TP informaciju.
- PI SOUND/MUTE (Uključena/isključena identifikacija programa)
PI SOUND : Ako je zvuk sa radio stanicе sa drugačijim PI isprekidan, onda se prijemnik utišava posle 1 sekunde.
PI MUTE : Ako se zvuk stanicе sa drugačijim PI čuje povremeno, prijemnik odmah utišava zvuk.
- AUX ON/OFF (Uključena/isključena pomoćna oprema)
Kod ovog uređaja je moguće da se koristi pomoćna oprema. Samo aktivirajte podešavanja kada koristite dodatnu opremu.
- AUX 00DB/+6DB
Možete da podešate nivo zvuka svakog od izvora da biste sprečili radikalne promene u jačini zvuka kada prelazite sa jednog na drugi izvor.
Možete da postavite da jačina zvuka bude između 0dB i 6dB.
Može da vas iznenadi previše glasan zvuk kada menjate izvor sa spoljašnje komponente na neki drugi ulaz.
- DEMO OFF/ON (Isključen/Uključen DEMO)
Možete da menjate početnu indikaciju na displeju da biste dali naziv nekoj od informacija (naziv funkcije, EQ naziv, itd.) u toku slušanja zvuka sa određenog izvora.
- [LAC7800R] LED BLU/RED, [LAC6800R] LED RED/GRN
Možete da promenite boju dugmeta.
[LAC7800R] Blue <> Red / [LAC6800R] Red <> Green
- BEEP 2ND / ALL
BEEP 2ND : Beep se čuje kada se pritisne taster za duži vremenski interval (1 sec).
BEEP ALL : Beep signal se čuje kada se bilo koji taster pritisne.

Specifikacije

OPŠTE SPECIFIKACIJE

Izlazna snaga	50W x 4CH (Max.)
Snaga na ulazu	DC 12V
Impedansa zvučnika	4 Ω
Uzemljenje	Negativno
Dimenzije (širina x visina x dubina)	180 x 50 x 176 mm (bez prednje maske)
Neto težina	1.3 kg

RADIO

FM

Frekventni opseg	87.5-107.9, 87.5-108 MHz
Odnos signal/šum	53 dB
Izobličenje	0.7%
Minimalna osetljivost	12 dBµV

AM (MW)

Frekventni opseg	520-1720 or 522-1620 kHz
Odnos signal/šum	50 dB
Izobličenje	1.0%
Minimalna osetljivost	28 dBµV

CD

Frekvenčni odziv	20 Hz-20 kHz
Odnos signal/šum	85 dB
Izobličenje	0.1%
Odvajanje kanala (1kHz)	60 dB

AUX

Frekvenčni odziv	20 Hz-20 kHz
Odnos signal/šum	85 dB
Izobličenje	0.1 %
Odvajanje kanala (1kHz)	45 dB
Maksimalni ulazni nivo (1kHz)	1.2V (35KΩ)

Bluetooth

TX POWER	4 dBm
Opseg frekvencija	2402 ~ 2480MHz
Verzija	Bluetooth specifikacije 2.0 + EDR

[LAC7800R] USB

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

Linijski izlaz (Line OUT)

Subwoofer (opcionalno)	20Hz ~ 120 Hz
Frekvenčni odziv	3.8 V (Max.)
Izlazni napon	20Hz ~ 20 KHz
Linijski izlaz	3.8 V (Max.)
Frekvenčni odziv	20Hz ~ 20 KHz
Izlazni napon	3.8 V (Max.)

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.