

LAC8900RN/7900RN_LGEMK/LGECZ_SER_MFL41634290



MODEL : LAC8900RN / LAC7900RN

SRPSKI



P/N : MFL41634290

Sadržaj

2	Sadržaj	13	Povezivanje dodatne opreme
3	Napomene u vezi bezbednosti		Izmena postavki
4	[LAC8900RN] Prednji panel / Daljinski upravljač	14-15	Korišćenje i povezivanje Bluetooth bežične tehnologije
5	[LAC7900RN] Prednji panel / Daljinski upravljač		Isključivanje telefona
6	[LAC8900RN] Odvojivi kontrolni panel		Odgovaranje na poziv i završavanje razgovora
7	[LAC7900RN] Odvojivi kontrolni panel		Odbijanje poziva
8	Instalacija		Postavljanje preset brojeva za pozive
	Osnovna instalacija		Obaveštenje o propuštenom pozivu
	Vađenje postojećeg prijemnika		Audio transfer
	ISO-DIN instalacija		Pozivanje broja sa kim je vođen poslednji razgovor
	Instalacija baterija		Uparivanje vašeg uređaja i uređaja sa Bluetooth bežičnom tehnologijom
9	Povezivanje		Reprodukcija MP3 fajlova
10	Osnovne operacije		Memorisanje broja na koji ste poslednji odgovorili
	Prigušenje zvuka		Profili informacija Bluetooth bežične tehnologije
	Korišćenje opcije EQ		Dugmad sa bluetooth bežičnom tehnologijom
	Podešavanje nivoa jačine zvuka	16	Razna podešavanja (Bluetooth bežična tehnologija)
	XDSS+	17-18	Spisak kompatibilnih telefona (Bluetooth bežične tehnologije)
	Provera vremena	19	Otkrivanje i rešavanje problema
	Podešavanje sata	20	Specifikacije
11	Slušanje diskova		
	Pauza ili ponovno puštanje CD-a		
	Pretraga neke sekcije na traci / fajlu		
	Prelazak na neku drugu numeru / fajl		
	Uvodno skaniranje		
	Ponavljanje		
	Mešanje		
	-10/+10 MP3/WMA numera		
	MP3/WMA folder GORE/DOLE		
	Pregled informacija u vezi muzike		
12	Slušanje radija		
	Automatska pretraga memorije		
	Čuvanje i pozivanje frekvencija emitovanog signala		
	Pregled prethodno podešenih stanica		
	Fino podešavanje prethodno postavljenih stanica		
	Slušanje RDS emisija		
	Povezivanje USB jedinice		



Ovaj uređaj je proizveden u skladu sa direktivama 2006/28/EC(ANNEX I, 3.2.9), 72/245/EEC, 99/5/EC i 2006/95/EC.

Predstavnik za Evropu:
LG Electronics Service Europe B.V. Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands (Tel : +31-036-547-8940)

Ovaj uređaj je kompatibilan sa daljinskim upravljačem koji se kači na volan. Ova funkcija omogućava rad tako što šalje signal sa daljinskog upravljača koji se kači na volan ka uređaju. Za detalje u vezi ovoga se konsultujte sa vašim prodavcem.

Napomene u vezi bezbednosti



UPOZORENJE

OPASNOST OD STRUJNOG UDARA, NE OTVARAJTE



OPREZ: DA BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE POMERAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU 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 stvori 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 zadnju stranu uređaja. Unutra nema delova koje može sam korisnik da popravlja. Za servis se obratite 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.



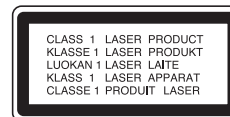
Ovaj uređaj ne radi sa diskovima od 8cm (koristite samo diskove od 12cm).

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 otvori tada se izlažete vidljivoj radijaciji. NIKAKO NEMOJTE DA GLEDATE U LASERSKI ZRAK.



Uklanjanje starih aparata



1. Ako se na proizvodu nalazi simbol precrtane 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 zdravlje 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:

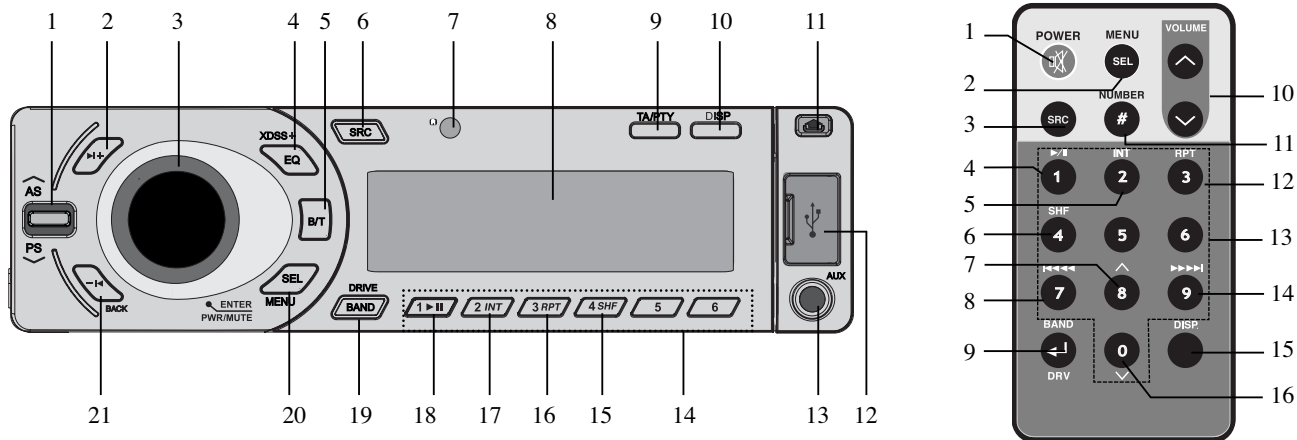
- **Kratak spoj na priključku za antenu :**

“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)

[LAC8900RN] Prednji panel / Daljinski upravljač



- 1 • Automatsko memorisanje [**A/AS**]
• Skaniranje prethodno podešenih stanica [**V/PS**]
• -10/+10 MP3/WMA numera **A/V**
• Folder Gore/Dole **A/V**
- 2 Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino podešavanje **▶|+**
• **ENTER**
• Jačina zvuka
• **[MUTE]**
• Uključivanje, isključivanje [**PWR**]
- 4 • Ekvilajzer [**EQ**]
• Ekstremni dinamički sistem ozvučavanja [**XDSS+**]
- 5 Bluetooth bežična veza [**B/T**]
- 6 **IZVOR** [**SRC**]
- 7 Daljinski upravljač
- 8 Prozor displeja

- 9 • Obaveštenje o stanju na putevima [**TA**]
• Vrsta programa [**PTY**]
- 10 Displej [**DISP**]
- 11 Otpuštanje **▲**
- 12 USB slot
- 13 Ulaz AUX (za dodatni uređaj)
- 14 Prethodno podešene stanice [**1~6**]
- 15 Mešanje [**SHF**]
- 16 Ponavljanje [**RPT**]
- 17 Uvodno skaniranje [**INT**]
- 18 Play (reprodukcija) / Pauza **▶||**
- 19 • [**BAND**]
• [**DRIVE**]
- 20 Selekcija [**SEL**] / [**MENU**]
- 21 Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino podešavanje / Povratak nazad **-|◀**

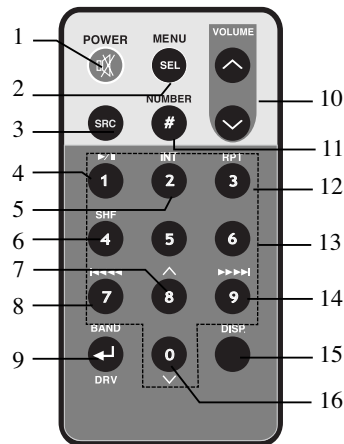
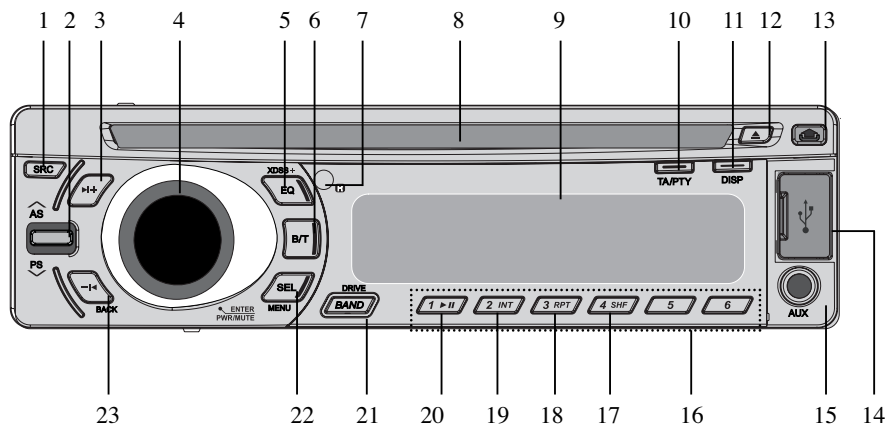
- 1 Uključivanje, isključivanje [**POWER**] / Prigušenje zvuka **🔇**
- 2 Selekcija [**MENU/SEL**]
- 3 Izvor [**SRC**]
- 4 Reprodukcija / Pauza **▶/||**
- 5 Uvodno skaniranje [**INT**]
- 6 Mešanje [**SHF**]
- 7 • +10 MP3/WMA numera
• Folder gore **▲**
- 8 • Preskakanje / Pretraga CD-a
• Traženje / Fino podešavanje **◀◀◀**

- 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 Displej [**DISP.**]
- 16 • -10 MP3/WMA numera
• Folder dole **▼**

🔍 *Napomena*

Kada skinete kontrolni panel sa leve gornje strane ćete naći mikrofona ovaj uređaj.

[LAC7900RN] Prednji panel / Daljinski upravljač



- 1 IZVOR [SRC]
- 2 • Automatsko memorisanje [A/AS]
• Skaniranje prethodno podešenih stanica [V/PS]
• +10/-10 MP3/WMA numera **A/V**
• Folder Gore/Dole **A/V**
- 3 Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino podešavanje **►|+**
- 4 • ENTER
• Jačina zvuka
• [MUTE]
• Uključivanje, isključivanje [PWR]
- 5 • Ekvilajzer [EQ]
• Ekstremni dinamički sistem ozvučavanja [XDSS+]
- 6 Bluetooth bežična veza [B/T]
- 7 Daljinski upravljač
- 8 CD slot
- 9 Prozor displeja

- 10 • Obaveštenje o stanju na putevima [TA]
• Vrsta programa [PTY]
- 11 Displej [DISP]
- 12 Izbacivanje
- 13 Otpuštanje **⏏**
- 14 USB slot
- 15 Ulaz AUX (za dodatni uređaj)
- 16 Prethodno podešene stanice [1~6]
- 17 Mešanje [SHF]
- 18 Ponavljanje [RPT]
- 19 Uvodno skaniranje [INT]
- 20 Play (reprodukcija) / Pauza **►||**
- 21 • [BAND]
• [DRIVE]
- 22 Selekcija [SEL] / [MENU]
- 23 Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino podešavanje / Povratak nazad **-|◀**

- 1 Uključivanje, isključivanje [POWER] / Prigušenje zvuka **🔇**
- 2 Selekcija [MENU/SEL]
- 3 Izvor [SRC]
- 4 Reprodukcija / Pauza **►||**
- 5 Uvodno skaniranje [INT]
- 6 Mešanje [SHF]
- 7 • +10 MP3/WMA numera
• Folder gore **▲**
- 8 Preskakanje / Pretraga CD-a
• Traženje / Fino podešavanje **◀◀◀**

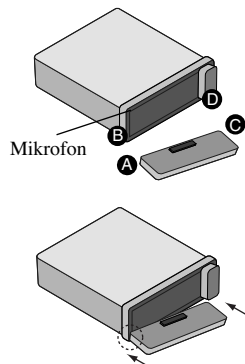
- 9 • [BAND]
• Dragj [DRV]
- 10 Jačina zvuka Gore **▲** / Dole **▼**
- 11 Simbol rednog broja [#]
- 12 Ponavljanje [RPT]
- 13 Brojevi [0 - 9]
- 14 • Preskakanje / Pretraga CD-a
• Traženje / Fino podešavanje **►►►**
- 15 Displej [DISP.]
- 16 • -10 MP3/WMA numera
• Folder dole **▼**

🔊 Napomena

Kada skinete kontrolni panel sa leve gornje strane ćete naći mikrofona ovaj uređaj.

[LAC8900RN] Odvojivi kontrolni panel

Nameštanje kontrolnog panela

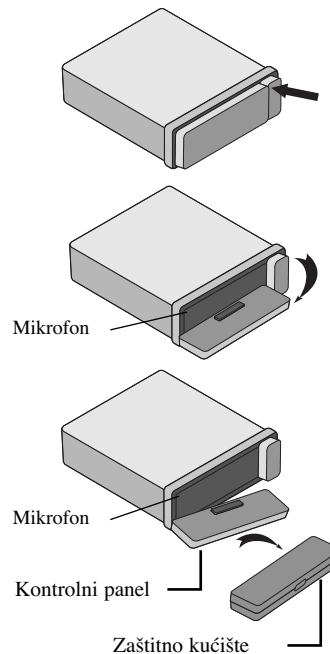



- 1 Nameštite kraj **A** kontrolnog panela na kraj **B** na uređaju.
- 2 Nameštite kraj **C** kontrolnog panela na kraj **D** na uređaju dok gurate kontrolni panel ulevo.
- 3 Zatvorite prednji panel.

Oprez

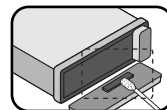
- Kada vadite ili nameštate kontrolni panel nemojte da pritiskate displej ili kontrolnu dugmad.
- Može se desiti da kontrolna dugmad ne rade ispravno ako kontrolni panel nije namešten kako treba. Ako se to desi, blago pritisnite kontrolni panel.
- Nemojte da ostavljate kontrolni panel bilo gde, gde može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

Vađenje kontrolnog panela



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

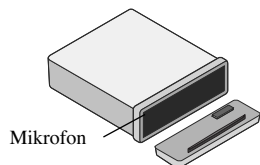
Napomena



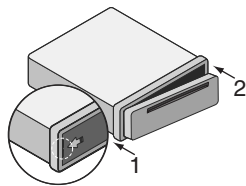
Povremeno obrišite kontakte na poledini kontrolnog panela pamučnim štapićima za uši natopljenim alkoholom. Zbog sigurnosti, isključite motor pre čišćenja, i izvadite ključ za paljenje.

[LAC7900RN] Odvojivi kontrolni panel

Nameštanje kontrolnog panela



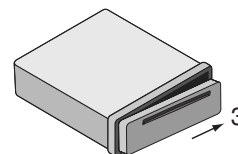
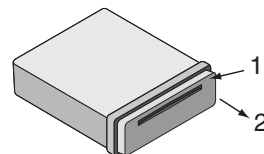
- 1 Izjednačite levi deo panela sa oznakom.
- 2 Gurajte desni deo panela u uređaj dok ne klikne.




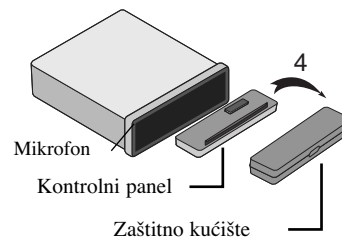
Oprez

- 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 jako.
- Pazite da neka isparljiva sredstva kao što su benzin, razređivač ili insekticidi ne dođu u dodir sa površinom kontrolnog panela.

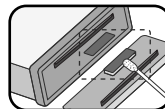
Vađenje kontrolnog panela



- 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.



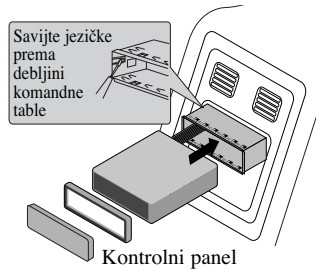
Napomena



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

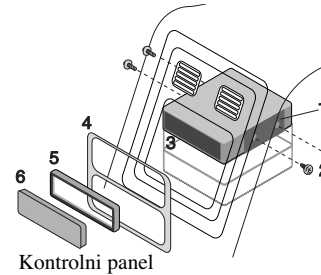
Osnovna instalacija



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

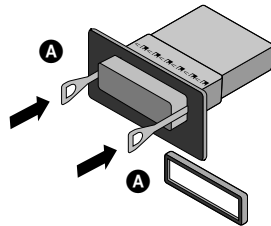
- 1 Izvadite postojeći prijemni uređaj.
- 2 Izvršite neophodna povezivanja.
- 3 Instalirajte ležište.
- 4 Instalirajte uređaj u ležište.

ISO-DIN instalacija



- 1 Gurnite uređaj u ISO-DIN ram tako da sklizne.
- 2 Prišrafite 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.

Vađenje postojećeg prijemnika

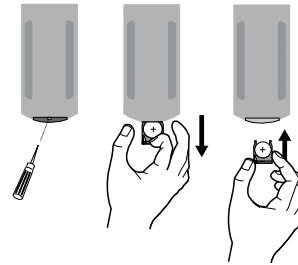


Ako već postoji podnožje za instalaciju prijemnika u komandnoj tabli, ono mora da se skloni.

- 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.

Instalacija baterija



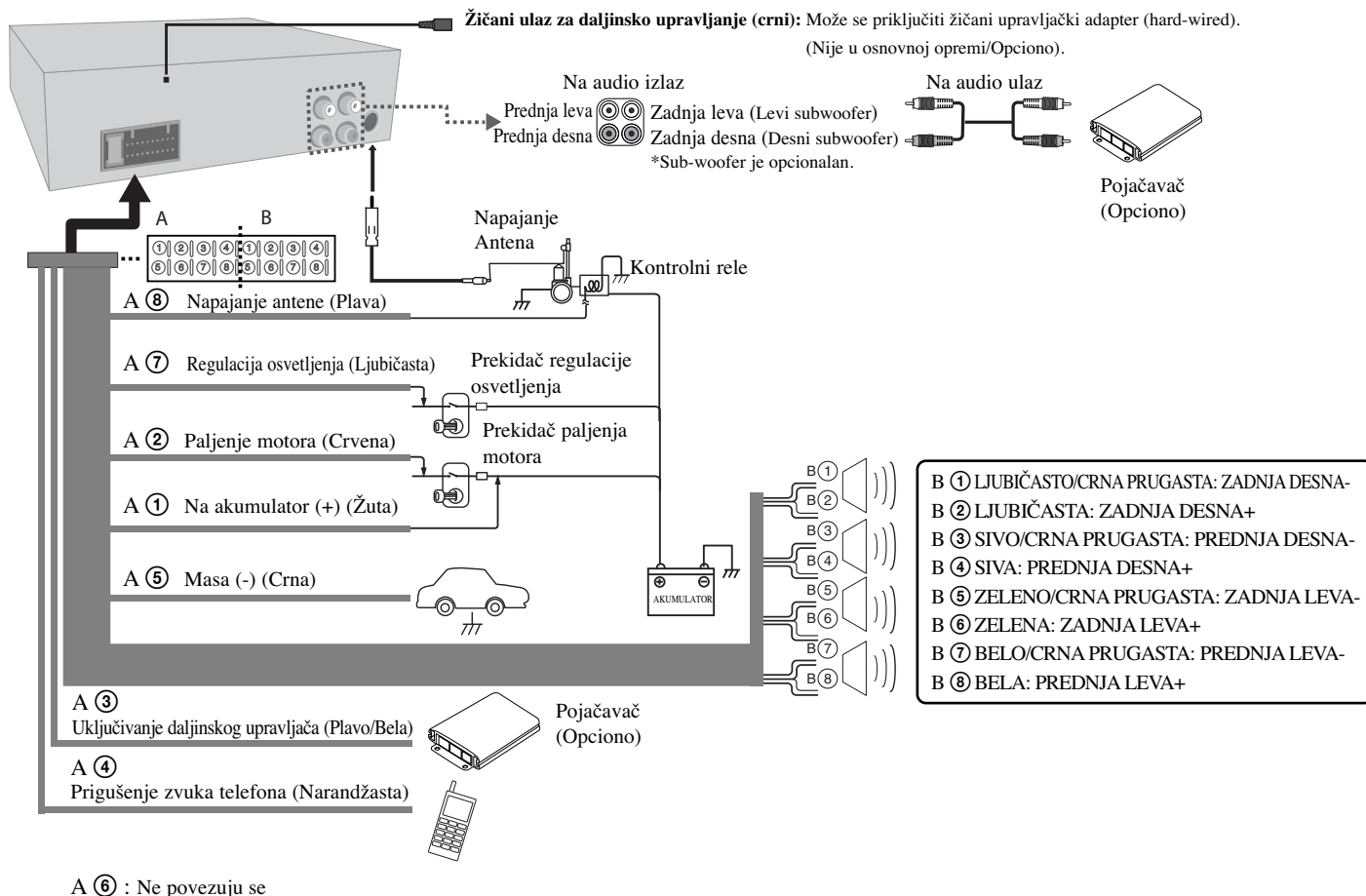
- 1 Izvucite držač baterije nekim oštirim predmetom kao što je na primer hemijska olovka.
- 2 Postavite bateriju na nosač baterije sa korektno usmerenim polovima **+** i **-**.
- 3 Vratite držač baterija na njegovo originalno mesto.

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. Podešite 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.

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. Pritiskajte **EQ/XDSS+** više puta. Na ekranu svetle prema sledećem redosledu:

POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ → VOCAL → SALSA → SAMBA → REGGAE → RUSSY → USER1 → USER2 → Off (nije u osnovnoj opremi)

Napomena

- Kada je XDSS+ postavljeno u isključeno stanje "Off", tada možete da podešavate EQ postavke.
- Nivo zvuka možete prilagoditi po vašoj želji. Kada jednom odaberete mod USER i postavite nivo zvuka, on će automatski biti memorisan za trenutno selektovani USER mod. Pogledajte o tome u odeljku "Podešavanje nivoa jačine zvuka" za USER 1/2 mod.

Podešavanje nivoa jačine zvuka

Pritiskajte **SEL/MENU** (ili **SEL/MENU** na daljinskom upravljaču) da biste odabrali mod za koji želite da podešavate VOL (volume - jačina zvuka), BAL (levi/desni zvučnik), FAD (prednji/zadnji zvučnik) i SUB (Sub-woofer: opciono). Da biste podešavali kvalitet zvuka, okrećite **PWR** ili pritisnite **VOLUME** na daljinskom upravljaču.

Napomena

Kada su EQ i XDSS+ postavljeni na "Off", tj. isključeni, mogu da se podešavaju postavke za nivo zvuka (BAS (bass), MID (middle), TRB (treble)).

XDSS+ (Ekstremni dinamički sistem ozvučavanja)

Pritisnite i zadržite **EQ/XDSS+**. (XDSS+ : Pobojšava visoke frekvencije i bass.) Da biste to otkazali, pritisnite ponovo to dugme.

Provera vremena

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

Podešavanje sata

Kada se ne prima RDS CT informacija i postavite C-T na OFF u meniju za postavke, može da se podešava vreme po želji. Pogledajte na strani 13 da biste uključili ili isključili C-T (Clock Time) tj. postavili na ON ili OFF.

- 1 Pritisnite **DISP** (ili **DISP**. na daljinskom upravljaču), a zatim još jednom pritisnite i zadržite duže od 1 sekunde.
- 2 Pritiskajte **▶|+** (ili **▶▶▶▶** na daljinskom upravljaču) da biste postavili sate.
- 3 Pritiskajte **-|◀** (ili **◀◀◀◀** na daljinskom upravljaču) da biste postavili minute.
- 4 Pritisnite ponovo **DISP** (ili **DISP**. na daljinskom upravljaču) da biste završili sa podešavanjem.

Slušanje diskova

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJAJU
1. Otvorite prednji panel. [Važi samo za model LAC8900RN]		-
2. Ubacite CD.	-	-
3. Podesite jačinu zvuka.	Okrećite PWR	VOLUME ^ v

Slušanje diskova – 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). Reprodukuj se svaki od fajlova u trenutno odabranom folderu (**■ 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 (**■ 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 (**■ SHF**) ili sve numere/fajlovi (**SHF**) sa diska se reprodukuju prema slučajnom redosledu. Pritisnite **SHF** ponovo ako želite to da otkazete.

Napomena

U toku reprodukcije, ako pritisnete **-|◀**, nećete moći da pre_ete na prethodnu ili sledeću traku.

-10/+10 MP3/WMA numera

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

Pregled informacija u vezi muzike

MP3/WMA fajlovi često idu sa tagovima. Tag vam daje informacije o naslovu (Title), izvođaču (Artist) ili albumu (Album). Pritiskajte **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 smplovanja / 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.

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.

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 radija – ostale mogućnosti

Automatska pretraga memorije

Gurnite dugme nagore **N/AS**. Šest najjačih frekvencija koje se emituju će biti memorisane pod brojevima 1-6 i to prema jačini njihovih signala. Ako želite da otkažete to, ponovo gurnite dugme **N/AS** nagore.

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 stanice iz memorije.

Pregled prethodno podešenih stanica

Gurnite dugme nadole **V/PS**. Pojavljuje se svaka od stanica. Ako želite da otkažete to, ponovo gurnite dugme **V/PS** nadole.

Fino podešavanje prethodno postavljenih stanica

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

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

Emitovanje RDS informacija

Pritiskajte i držite **TA/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

Povezivanje USB jedinice

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Otvorite poklopac za USB.	-	-
2. Povežite USB jedinicu.	-	-
3. Podesite jačinu zvuka.	Otačajte	VOLUME ^ v

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.

Napomena

- Ako je USB jedinica već povezana, pritisnite **SRC** (ili **SRC** na daljinskom upravljaču) da biste selektovali izvor za USB.
- Pause / Scan / Repeat / Shuffle / ... funkcije su iste kao one koje možete naći u poglavlju "Slušanje diskova - ostale mogućnosti". Pogledajte na strani 11.

Povezivanje dodatne opreme

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Povežite dodatnu opremu na AUX džek pomoću linijskog ulaznog kabla.	-	-
2. Odaberite izvor za AUX.	SRC	SRC
3. Pustite povezanu dodatnu opremu.	-	-
4. Podesite jačinu zvuka.	Okrećite PWR	VOLUME ^ v

Izmena postavki

	NA PLEJERU	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1. Selektujte jednu od stavki.	Pritisnite i zadržite SEL/MENU	Pritisnite i zadržite SEL/MENU
2. Selektujte izvor.	Okrećite PWR	VOLUME ^ v
3. Završite postavku.	Pritisnite i zadržite SEL/MENU	Pritisnite i zadržite SEL/MENU

- **AF ON/OFF** (Uključena/isključena alternativna frekvencija)
Kada kvalitet prijema opadne, tjuner 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 slabiji. (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 podešena stanica nema TP informaciju u trajanju od 5 sekundi, na izlazu se dobija dvostruki beep signal.
TA SEEK : Kada podešena stanica nema TP informaciju u trajanju od 5 sekundi, prijemnik se sam postavlja na sledeću stanicu koja ima TP informaciju.

- **PI SOUND/MUTE** (Uključena/isključena identifikacija programa)
PI SOUND : Ako je zvuk sa radio stanice sa drugačijim PI isprekidan, onda se prijemnik utišava posle 1 sekunde.
PI MUTE : Ako se zvuk stanice sa drugačijim PI čuje povremeno, prijemnik odmah utišava zvuk.
- **C-T(Tačno vreme) ON/OFF**
Da biste ažurirali vreme možete da koristite RDS CT. Kada nema prijema RDS CT informacije i postavite C-T na OFF (tj. isključite), vreme možete da podesite i sami. Pogledajte na strani 10 u vezi podešavanja sata.
- **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**
Jedino u slušaju kada postavite AUX na ON kao funkciju prekidača, možete da podesite jačinu zvuka svakog od izvora da biste sprečili radikalne promene zvuka. 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.
- **LCD WHI / RED**
Možete da menjate boju LCD prozora. WHI (white - bela) <-> RED (red - crvena)
- **LED BLU/RED/AUTO**
Možete da promenite boju dugmeta. BLU (blue - Plava) <-> RED (red - crvena) <-> AUTO
- **COL TM** (Promena boje sa vremenom)
Jedino kada postavite LED na AUTO, možete da postavite promenu LED boje da bude od 5 do 60 sekundi.
- **SW(Subwoofer) OFF / 55HZ / 85HZ / 120HZ**
Možete da uključite subwoofer.
- **DIM(prigušenje svetlosti) OFF / ON / AUTO**
Možete da menjate osvetljenost prozora displeja za vreme uključenog stanja. Kada postavite DIMMER na AUTO, ta funkcija se obavlja prema postavkama za prigušenje svetla u automobilu.
- **DIM L** (Nivo prigušenja svetlosti)
Kada postavite DIM na ON/AUTO tada možete da podešavate nivo prigušenja svetlosti. (-2,-1,0,+1,+2)
- **A-EQ** (Automatski ekvilajzer) ON/OFF
AUTO EQ radi samo kod muzičkih fajlova koji imaju opciju Genre (žanr) na uređaju. Ako postavite AUTO EQ na ON onda se POP, CLASSIC, ROCK ili JAZZ automatski selektuju prema žanru muzike.
- **BEEP 2ND / ALL**
BEEP 2ND : Beep se čuje kada se pritisne taster na duži (1 sec).
BEEP ALL : Beep signal se čuje kada se bilo koji taster pritisne.

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. Pronađite 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 da 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.

Pozivanje broja sa kim je vođen 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, Dialed, 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 povezan Bluetooth uređaj, onda možete da slušate 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. Pritisakje **SRC** da biste selektovali "B/T Music" da biste pustili neki MP3 fajl memorisan u vašem uređaju. Pogledajte u uputstvu vašeg telefona za korišćenje ove funkcije.

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 određene 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)

GAVIDP (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.

▶**I+** : Kada upišete neku reč na uređaju, pritisnite ovo dugme da biste prešli na sledeću poziciju na displeju.

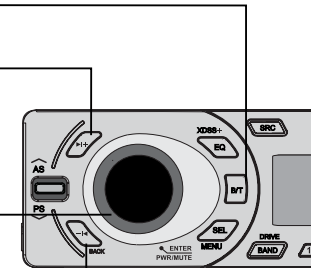
• Pritisak na **PWR**: Pređite na sledeći sadržaj u postavkama.

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

◀**I-** : 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.

✦ Napomena

Pozicija B/T dugmeta se razlikuje kod LAC7900RN i LAC8900RN. Međutim, karakteristike su iste.



[LAC8900RN]

Razna podešavanja (Bluetooth bežična tehnologija)

B/T

CALL	RECEIVED	RECEIVED/DIALED/MISSED Spisak brojeva telefona primljenih/pozvanih/propuštenih poziv. Da biste pozvali neki telefonski broj, selektujte taj broj i pritisnite B/T . Da biste ga sačuvali, selektujte ga i pritisnite PWR . Prikazaće se "SAVE". Pritisnite ponovo PWR . Okrećite PWR da biste selektovali preset broj (1~6). Pritisnite ponovo PWR . Taj telefonski broj se memoriše.
	DIALED	
	MISSED	
	PRESET	PRESET: Provera i brisanje telefonskog broja snimljenog pod preset brojem. Da biste obrisali broj telefona, selektujte broj okretanjem dugmeta PWR . Potom pritisnite PWR . Kada se pojavi "DELETE" pritisnite ponovo PWR .
	REDIAL	REDIAL: Postavka brojača za ponovno biranje. (1 TIME <-> 2 TIMES)
PHONEBOOK	DIAL	DIAL: Unošenje brojeva direktno na uređaju. Da biste selektovali 1 ~ 10 okrećite volume. Pritisnite ►I+ da biste otkucali broj. Da biste ga pozvali, pritisnite B/T .
	LIST	LIST: Provera liste telefonskih brojeva snimljenih u telefonskom imeniku.
	SEARCH	Pretraga telefonskog broja u listi. (Samo na engleskom i ruskom) Pritisnite ►I+ u trajanju dužem od 1 sekunde da biste menjali jezike između ruskog i engleskog.
	GET (ADD)	GET: Automatski pristup telefonskom imeniku telefona. (Ovaj meni je dostupan jedino kod telefona koji podržavaju tu funkciju.) ADD (Under disconnection): Prikazaće se PHONEBOOK -> ADD -> Press PWR -> "000/500". Zatim se to šalje telefonskom imeniku telefona. Zavisno od vrste vašeg telefona, postupak slanja se razlikuje. Pogledajte o tome u uputstvu telefona
CONNECTION	Connected Device Name	Biće prikazan naziv povezanog uređaja. Kada je uspostavljena veza sa uređajem, možete da potražite telefone koji su dostupni za povezivanje. 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	MIC VOLUME: Podešavanje jačine zvuka mikrofona na telefonu u rasponu od 1 do 5. Ako koristite telefon sa bluetooth bežičnom tehnologijom, okrećite PWR da biste podesili jačinu zvuka mikrofona MIC.
BT INFO	NAME	NAME: Promena naziva uređaja.
	PIN-1234	PIN kod: Promena PIN koda. Uobičajeno je to 1234.
	ADDRESS	ADDRESS: Provera adrese.

Spisak kompatibilnih telefona (Bluetooth bežične tehnologije)

Spisak bluetooth telefona i
proizvođača

H : Handsfree
A : Audio Stremling (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	0			0	Nokia	N70	0			0	SONY	K610i	0	0	0	0	
	3250	0			0		N71	0			0		ERICSSON	K618i	0	0		0
	3650	0		0	0		N73	0			0			K700i	0			0
	5300	0	0	0	0		N77	0	0		0			K750i	0		0	0
	6021	0		0	0		N80	0			0			K770i	0	0		0
	6103	0		0	0		N90	0			0			K800i	0	0	0	0
	6120	0	0		0		N91	0			0			M600i	0	0	0	0
	6131	0		0	0		N92	0			0			P990i	0	0	0	0
	6230	0			0		N93	0			0			S500i	0	0		0
	6270	0		0	0		N95	0	0		0			S700i	0		0	0
	6280	0	0	0	0	N-Gage	0			0	T610	0			0	0		
	6600	0			0	N-Gage QD	0			0	T618	0		0	0			
	6630	0			0	Motorola	A1000	0			0	T628	0		0	0		
	6650	0			0		A780	0			0	T68i	0		0	0		
	6670	0			0		E1000	0		0	0	V600	0		0	0		
	6680	0			0		E1070	0	0	0	0	V800	0		0	0		
	6681	0			0		E398	0		0	0	W550i	0		0	0		
	6820	0			0		E550	0		0	0	W710i	0	0		0		
	7370	0		0	0		E680	0			0	W800i	0		0	0		
	7380	0		0	0		E680i	0			0	W810i	0		0	0		
	7610	0			0		KRZR K1	0	0	0	0	W850i	0	0		0		
	7650	0			0		L72	0	0	0	0	Z1010	0		0	0		
	7600	0			0	RAZR V3	0		0	0	Z600	0		0	0			
	7610	0			0	RAZR V3i	0			0	Z608	0		0	0			
	7650	0			0	RIZR Z8	0	0		0	SAMSUNG	D500	0					
	8600	0	0		0	ROKR E2	0	0		0		D600	0	0		0		
	8800	0	0	0	0	ROKR E6	0	0		0		D820	0	0	0	0		
	9500	0			0	SLVR L7	0		0	0		D900	0	0		0		
	3650 (Italy)	0			0	U6	0		0	0		E770	0	0	0	0		
	5500 SPORT	0			0	V195	0			0		E900	0		0	0		
	6230i	0		0	0	V360	0		0	0		i600	0	0		0		
	6820a	0			0	V3X	0	0		0		T509	0			0		
7500prism	0	0		0	V500	0		0	0	X820		0	0	0	0			
7650 (Italy)	0			0	V525	0		0	0	Z540V		0						
8910i	0		0	0	V600	0		0	0									
9300i	0			0														
E50	0			0														
E60	0			0														
E61	0			0														
E62	0			0														
E70	0			0														

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			PHILIPS	KE770	O	O		O			
	S55	O			O		KE970	O	O				M4410	O				O		
	S65	O			O		KG245	O					O2 Xda Atom	O	O					
	S88	O			O		KG800	O					SHARP	GX15	O				O	
	SK65	O			O		U880	O					GX25	O					O	
	SL75	O	O		O		U890	O	O				I-MATE	K-JAM	O					O
	SX1	O			O		KF600	O	O				PANTECH	PG6200	O	O				O
	SXG75	O			O		KE850 PRADA	O	O				NEC	N750	O					
BLACK	8100(PEARL)	O				KG290	O				N930	O								
BERRY	8800	O			O	KE500	O	O												
	8707v	O				KM500	O	O				SAGEM	MYX6-2	O						
HP	HW6915	O			O	KU990 VIEWTY	O	O												
PALM	Treo750v	O	O			KU580	O	O												
						KU970	O	O												
						KU960	O	O												
						U370	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 vodeni žig i logo su vlasništvo korporacije Bluetooth SIG, Inc. i njihovo korišćenje od strane kompanije LG Electronics je pod licencom. Ostale trgovačke 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 hladenje/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 SPECIFI- KACIJE	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. / Zvuk ne može da se pojača.	Kablovi nisu ispravno povezani.	Povežite ispravno kablove.
CD	Zvuk preskače.	Uređaj nije dobro učvršćen.	Učvrstite uređaj.
	Ne može da se vrši reprodukcija.	Disk je prljav.	Očistite disk.
		Disk koji se koristi nije odgovarajućeg tipa i ne može da radi na ovom uređaju.	Proverite kog je tipa disk.
Radio	Radio stanica ne može da se lepo namesti.	Jačina signala koju emituje stanica je previše slaba (prilikom automatskog podešavanja.)	Postavite stanice ručno.
		Nije pritisnuta nijedna stanica ili je pritisnuta stanica prethodno bila obrisana (prilikom podešavanja skaniranjem prethodno postavljenih stanica).	Podesite stanice. (Pogledajte na strani 12.)
Daljinski	Uređaj ne radi dobro čak i u slučaju kada se pritisnu odgovarajuća dugmad na daljinskom upravljaču.	Baterija je oslabila.	Namestite novu bateriju.

Specifikacije

OPŠTE SPECIFIKACIJE

Izlazna snaga	53W 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	55 dB
Izobličenje	0.7%
Minimalna osetljivost	12 dB μ V

AM (MW)

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

CD

Frekvencijski odziv	20 Hz-20 kHz
Odnos signal/šum	80 dB
Izobličenje	0.12%
Odvajanje kanala (1kHz)	55 dB

AUX

Frekvencijski odziv	20 Hz-20 kHz
Odnos signal/šum	80 dB
Izobličenje	0.1 %
Odvajanje kanala (1kHz)	45 dB
Maksimalni ulazni nivo (1kHz)	1.1V

Bluetooth

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

USB

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

Linijski izlaz (Line OUT)

Subwoofer (opciono)	
Frekvencijski odziv	20Hz ~ 120 Hz
Izlazni napon	1.8 V (Max.)
Linijski izlaz	
Frekvencijski odziv	20Hz ~ 20 KHz
Izlazni napon	1.8 V (Max.)

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.