



UPUTSTVO ZA UPOTREBU

CD/MP3/WMA

prijemnik za automobile

Pre nego što pustite uređaj u rad, dobro pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga za
ubuduće.

MODEL
LCS700BN/ LCS700BR

P/NO : MFL63284904

SRPSKI

Sadržaj

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">3 Napomene u vezi bezbednosti4 Prednji panel5 Daljinski upravljač<ul style="list-style-type: none">Instalacija baterija6 Odvojivi kontrolni panel<ul style="list-style-type: none">Nameštanje kontrolnog panelaVadenje kontrolnog panela7 Instalacija<ul style="list-style-type: none">Osnovna instalacijaVadenje postojećeg prijemnikaISO-DIN instalacija8 Povezivanje9-10 Osnovne operacije<ul style="list-style-type: none">Prigušenje zvukaKorišćenje opcije EQKorišćenje XDS+ (Ekstremni dinamički sistem ozvučavanja)Provera vremenaIsključenje osvetljenja displejaResetovanje uređajaPodešavanje osnovnih postavki10-11 Slušanje diskova<ul style="list-style-type: none">Pauza ili ponovno puštanje CD-aPretraga neke sekcije na traci / fajluPrelazak na neku drugu numeru / fajlPregled informacija u vezi muzikeReprodukcijska traka/fajlova na način na koji vi to želite11 Slušanje muzike sa spoljašnjih uređaja12-13 Slušanje radija<ul style="list-style-type: none">Ručno memorisnaje željenih frekvencijaSlušanje neke od preset stаницaPodešavanje TUNER postavki13 Korišćenje USB uređaja<ul style="list-style-type: none">Prelazak na drugi dravBrza pretraga željenog fajla | <ul style="list-style-type: none">14-15 Korišćenje i povezivanje <i>Bluetooth</i> bežične tehnologije<ul style="list-style-type: none">Korišćenje dugmadi za <i>Bluetooth</i> bežičnu tehnologijuIsključivanje telefonaOdgovaranje na poziv i završavanje razgovoraOdbijanje pozivaPozivanje pomoću preset brojevaProvera propuštenih pozivaMemorisanje pozivnih brojeva poslednjih pozivaAutomatsko prebacivanjeUparivanje vašeg uređaja i uređaja sa <i>Bluetooth</i> bežičnom tehnologijomReprodukcijski MP3 fajloviProfili informacija <i>Bluetooth</i> bežične tehnologije16 Razna podešavanja (<i>Bluetooth</i> bežična tehnologija)17-19 Spisak kompatibilnih telefona (<i>Bluetooth</i> bežične tehnologije)20 Otkrivanje i rešavanje problema21 Specifikacije |
|---|---|



LG ovim deklariše da je ovaj proizvod (tj. da su ovi proizvodi) u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim važnim odredbama direktiva: Directive 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. Velpuwezoom 15, 1327 AE
Almere, The Netherlands (Tel : +31-(0)36-547-8888)

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 ZADNU STRANU) JER U UNUTRAŠNOSTI NEMA DELOVA KOJE SAM KORISNIK MOŽE DA POPRAVI. OBRATITE SE KVALIFIKOVANIM MAJSTORIMA U SERVISU.



Symbol 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 kom se 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 °C do 60 °C)



Da biste smanjili rizik od udara električne struje, nemojte da pomerate poklopac ili zadnu 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.



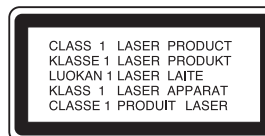
Ovaj uređaj ne radi sa diskovima od 8 cm (koristite samo diskove od 12 cm).

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 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.**



Ovaj uređaj je opremljen portabl baterijom ili akumulatorom.

Bezbedan način za odlaganje baterije ili vadenje baterije iz opreme: Izvadite staru bateriju ili celi sklop baterije, i obratno postupajte kada postavljate bateriju. Da biste sprečili zagadjenje okoline i eventualnu opasnost po zdravlje ljudi i životinja, odložite stare baterije u odgovarajući kontejner na određenim prihvativim lokacijama. Nemojte da bacate baterije zajedno sa ostalim otpadom. Preporučuje se da koristite lokalne baterije i akumulatore koji nisu štetni.

Baterije ne treba da se izlažu ekstremnoj temperaturi kao što su na primer direktno sunce, vatra ili slično.

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 aparat-a 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.

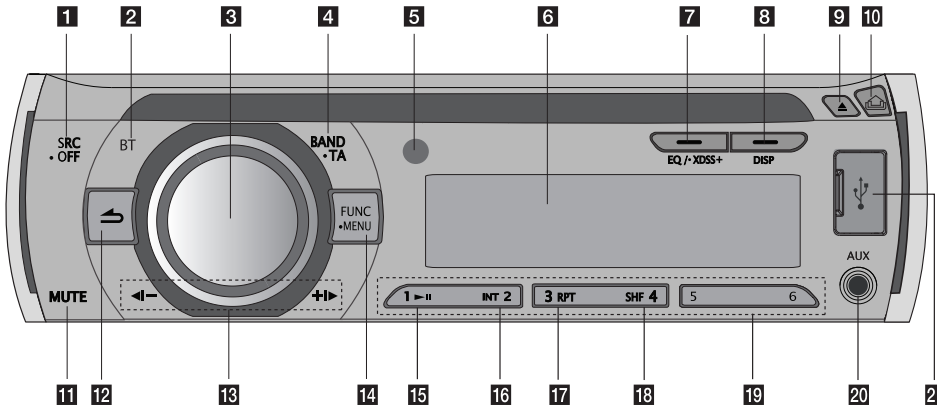
Oprez

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

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

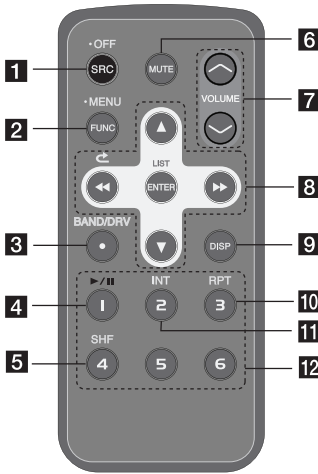
Posle ponovnog povezivanja, restartujte uređaj.

Prednji panel



- 1** [SRC] Selektuje izvor funkcije.
[• OFF] Za uključivanje/isključivanje (on/off).
- 2** [BT] Aktivira BT funkciju.
- 3** Dugme za kontrolu jačine zvuka
• Podešava nivo jačine zvuka.
• Potvrđuje postavke.
• Proverava trake ili fajlove u CD modu ili preset stanice u TUNER modu.
- 4** [BAND] Selektuje neki od opsega.
[• TA] Obaveštenje o stanjima putevima
Pretražuje stanice koje imaju TA/TP informaciju.
- 5** Daljinski upravljač
- 6** Prozor displeja
- 7** [EQ]/[• XDSS+]
Unapređuje kvalitet zvuka.
- 8** [DISP]
• Pritiskom na ovo dugme možete da proverite tačno vreme.
• Ako pritisnete i zadržite, onda možete da isključite osvetljenje displeja.
- 9** [▲] Izbacuje disk.
- 10** [▲] Otvara prednji panel.
- 11** [MUTE]
Privremeno zaustavlja zvuk.
- 12** [◀] Povratak na prethodni korak.
- 13** ◀-/+>
Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino podešavanje
- 14** [FUNC] U svakom od modova, postavlja stavke reprodukcije.
[• MENU] Aktivira meni postavke.
- 15** ▶-II Reprodukcija i pauza.
- 16** [INT] Uvodno skaniranje
- 17** [RPT] Ponavljanje funkciju
- 18** [SHF] Mešanje
- 19** Numerisana dugmad.
Selektuje neku od numerisanih preset stanica u TUNER-u.
- 20** [AUX] Ako je povezan na drugi portabl plejer, onda možete uživati u njegovoj muzici na ovom uređaju.
- 21** USB slot

Daljinski upravljač



1 [SRC] Selektuje izvor funkcije.

[• OFF] Za isključivanje

2 [• MENU] Aktivira meni postavke.

[FUNC]

U svakom od modova, postavlja stavke reprodukcije.

3 [BAND/DRV]

• Selektuje neki od opsega.

• Prelazak na sledeći USB driv

4 [▶/II]

Reprodukcijska pauza.

5 [SHF] Mešanje

6 [MUTE]

Privremeno zaustavlja zvuk.

7 Podešava nivo jačine zvuka.

8 [◀◀ ▶▶]

Preskakanje / Pretraga / Traženje / Fino podešavanje

[◀]

Povratak na prethodni korak.

[▲ ▼]

• Gore / dole

• Podešava postavke.

• Prelazak na prethodnih ili sledećih 10 MP3/WMA traka ako nema nijednog foldera ili ako je samo jedan folder na disku.

• Prelazak na prethodni ili sledeći folder ako ima više od 2 foldera na disku.

[ENTER/ LIST]

• Potvrđuje postavke.

• Proverava trake ili fajlove u CD modu ili preset stanice u TUNER modu.

9 [DISP]

• Pritisom na ovo dugme možete da proverite tačno vreme.

• Ako pritisnete i zadržite, onda možete da isključite osvetljenje displeja.

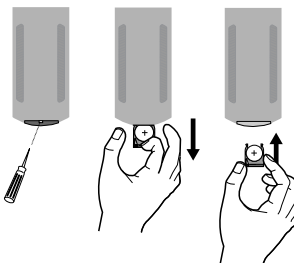
10 [RPT] Ponavljanje funkciju

11 [INT] Uvodno skaniranje

12 Numerisana dugmad.

Selektuje neku od numerisanih preset stanica u TUNER-u.

Instalacija baterija



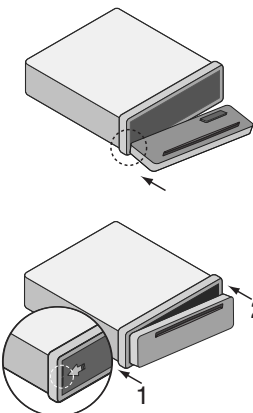
- Izvucite držač baterije nekim oštrim predmetom kao što je na primer hemijska olovka.
- Postavite bateriju na nosač baterije sa korektno usmerenim polovima $+$ i $-$.
- Vratite držač baterija na njegovo originalno mesto.

Napomena

- Koristite samo jednu litijumsku bateriju CR2025 (3 V).
- 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.

Odvojivi kontrolni panel

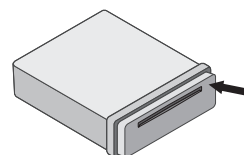
Nameštanje kontrolnog panela



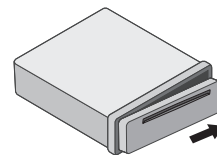
- Izjednačite levi deo panela sa oznakom.

- Gurajte desni deo panela u uređaj dok ne klikne.

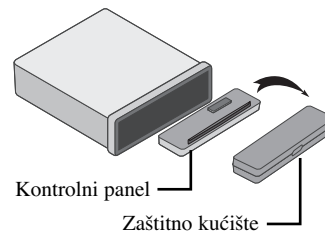
Vađenje kontrolnog panela



- Pritisnite dugme "▲" da biste otvorili kontrolni panel.



- Gurnite kontrolni panel u desno.

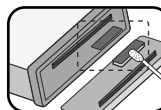


- Izvucite kontrolni panel iz uređaja.
- Ostavite kontrolni panel u zaštitno kućište.

⚠️ Oprez

- Može se desi 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, razredivač ili insekticidi ne dodu u dodir sa površinom kontrolnog panela.

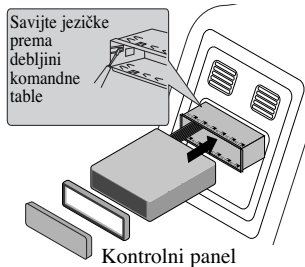
💡 Napomena



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

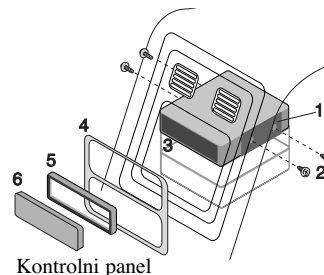
Osnovna instalacija



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

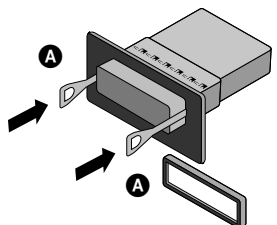
- 1 Izvadite postojeći prijemni uređaj.
- 2 Izvršite neophodna povezivanja.
- 3 Instalirajte ležište.
- 4 Instalirajte uređaj u ležište.

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

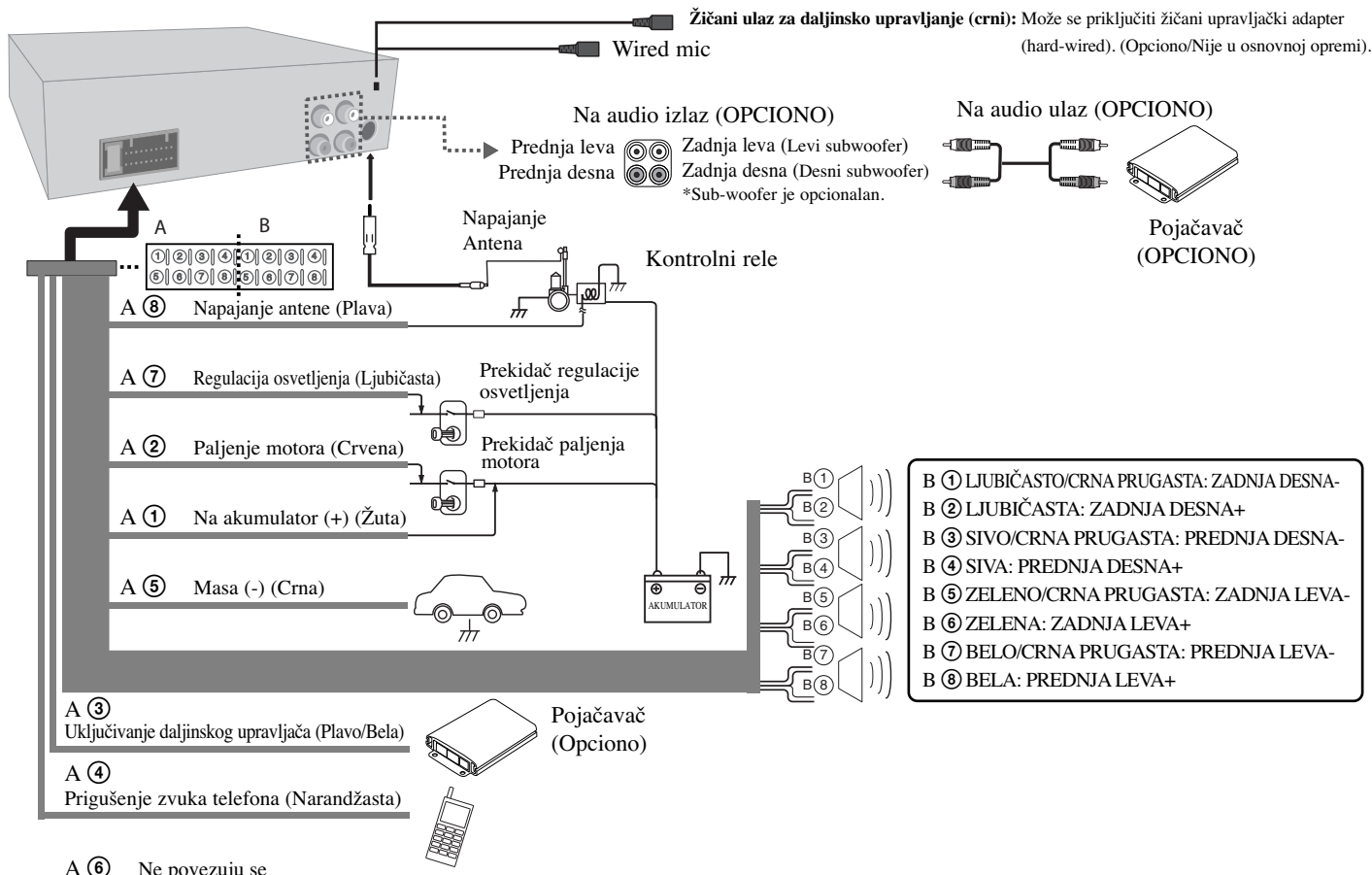


Ako već postoji podnožje za instalaciju prijemnika u komandnoj tabli, ono mora da se skloni.

- 1 Izvadite zadnji držać 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.

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. | Bilo koji taster | - |
| 2. Odaberite izvor. | SRC | SRC |
| 3. Podesite jačinu zvuka. | Okrećite dugme kontrole jačine zvuka | VOLUME ▲ ▼ |
| 4. Isključivanje uređaja. | Pritisnite i zadržite • OFF | Pritisnite i zadržite • OFF |

Osnovne operacije – ostale mogućnosti

Prigušenje zvuka

- Pritisnite MUTE da biste prigušili zvuk.
- Ili, da biste otkazali, pritisnite to dugme ponovo.

Korišćenje opcije EQ (Equalizer)

Opcija EQ služi za pojačavanje ili slabljenje jačine signala audio frekvencija. Ova funkcija vam pomaže u tome da uživate u bogatijem zvuku.

Pritisakajte EQ/ • XDSS+ na uređaju. Na ekranu svetle prema sledećem redosledu:
POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ → VOCAL → SALSA → SAMBA → REG-GAE → RUSSY → USER1 → USER2 → Off(not displayed)

Napomena

- Kada je XDSS+ postavljeno u isključeno stanje "Off", tada možete da podešavate EQ postavke.
- Možete podešavati nivo zvuka prema svojoj želji. Kada selektujete USER mod i pritisnete [SOUND], onda će se nivo zvuka (BASS(bass), MID(middle), TRB(treble)), automatski sačuvati za trenutno odabrali korisnički USER mod. Pogledajte u odeljku "Za podešavanje zvuka" u vezi moda USER 1/2.

Korišćenje XDSS+ (Ekstremni dinamički sistem ozvučavanja)

Poboljšava visoke frekvencije i bass.

- Pritisnite i zadržite EQ/ • XDSS+ na uređaju.
- Da biste to otkazali, pritisnite ponovo to dugme.

Provera vremena

- Pritisnite DISP jednom da biste proverili tačno vreme.
- Ako to dugme pritisnete ponovo, onda se to briše.

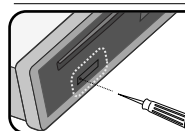
Isključenje osvetljenja displeja

- Pritisnite i zadržite DISP.
- Ako želite opet da ga uključite pritisnite i zadržite ovo dugme.

Napomena

Kada je osvetljenje isključeno, pritisnite bilo koji taster, i osvetljenje se automatski uključuje, a zatim i automatski isključuje ako ne pritisnete ništa u roku od nekoliko sekundi.

Resetovanje uređaja



Ovim postupkom se resetuje uređaj kada ne radi kako treba.

- Pritisnite [] i izvučite prednji panel.
(Pogledajte na strani 6 kako da skinete kontrolni panel.)
- Gurnite neki oštri predmet u rupicu RESET.

Podešavanje osnovnih postavki

You can adjust sound, light and other settings by using the MENU button.

Na uređaju

- Pritisnite i zadržite FUNC/ • MENU.
- Okrećite dugme za kontrolu jačine zvuka da biste selektovali [SOUND], (zvuk) [LIGHT], (osvetljenje), ili [OTHER] (drugo), pa ga pritisnite.
- Okrećite dugme da biste odabrali neku od stavki i pritisnite.
- Rotirajte ga u smeru kretanja kazaljke na satu ili u obrnutom smeru da biste podešili nivo.
- Pritisnite dugme da biste potvrdili tu postavku.
Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite .

Na daljinskom upravljaču

- Pritisnite i zadržite FUNC/ • MENU.
- Pritisnite ▲ ili ▼ da biste selektovali [SOUND], (zvuk) [LIGHT], (osvetljenje), ili [OTHER] (drugo), pa pritisnite ENTER.
- Pritisnite ▲ ili ▼ da biste odabrali mod, pa pritisnite ENTER.
- Pritisnite ▲ ili ▼ da biste podešili nivo.
- Pritisnite ENTER da biste potvrdili postavku.
Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite .

Za podešavanje zvuka

Možete da podešavate kvalitet zvuka podešavanjem nivoa BAL (levi/desni zvučnik), FAD (prednji/zadnji zvučnik) i S--W (Sub-woofer: opciono).

Za podešavanje osvetljenja

Svetlosne efekte možete podešavati pomoću LED, DIM ili DIM L.

- LED COL1/ COL2/ AUTO: Možete da menjate boju LED prozora.
- 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)

Za ostale postavke

- AUX (Uključena/isključena pomoćna oprema) ON / OFF

Kod ovog uređaja je moguće da se koristi pomoćna oprema. Samo aktivirajte podešavanja kada koristite dodatnu opremu.

- 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.

- A-EQ (Automatski ekvilajzer) ON/OFF

AUTO EQ radi samo kod muzičkih fajlova koji imaju opciju Genre na uređaju. Ako postavite AUTO EQ na ON onda se POP, CLASSIC, ROCK ili JAZZ automatski selektuju prema žanru muzike.

- SW(Subwoofer) OFF / SW 55 Hz / SW 85 Hz / SW 120 Hz

Možete da uključite subwoofer.

SW OFF <-> SW 55 Hz <-> SW 85 Hz <-> SW 120 Hz.

- 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.

- CLK(Clock)

Za model koji ne podržava RDS, ili čak i za model koji podržava RDS, kada nema prijema RDS CT informacije i kada isključite postavku CT na meniju (OFF), vreme možete sami da podešavate. Pogledajte o CT postavkama na strani 12 pod stavkom CT (Tačno vreme) ON/OFF - (Uključivanje i isključivanje tačnog vremena).

Slušanje diskova

| | NA PLEJERU | NA DALJINSKOM UPRAVLJAČU |
|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| 1. Ubacite CD. | - | |
| 2. Podesite jačinu zvuka. | Okrećite dugme kontrole jačine zvuka | VOLUME ^ ^ |

Slušanje diskova – ostale mogućnosti

Pauza ili ponovno puštanje CD-a

1. Pritisnite ►|| na plejeru (ili ►|| na daljinskom upravljaču) u toku reprodukcije.
2. Ako želite da nastavite reprodukciju, pritisnite to ponovo.

Pretraga neke sekcije na traci / fajlu

1. Pritisnite i zadržite ◀◀- ili +|▶ na plejeru (ili ◀◀ i ▶▶ na daljinskom upravljaču) otprilike 1 sekundu u toku reprodukcije.
2. Pritisnite ►|| na plejeru (ili ►|| na daljinskom upravljaču) na mestu kom želite.

Prelazak na neku drugu numeru / fajlu

Pritisnite ◀◀- ili +|▶ na plejeru (ili ◀◀/▶▶ na daljinskom upravljaču).
Ili

1. Pritisnite dugme za podešavanje jačine zvuka na uređaju ili ENTER na daljinskom upravljaču.
2. Okrećite dugme za podešavanje jačine zvuka na uređaju ili pritisnite ▲ i ▼ na daljinskom upravljaču da biste selektovali željenu traku ili fajl.
3. Pritisnite ENTER (ili dugme kontrole jačine zvuka) da biste započeli reprodukciju.

Napomena

Da biste prešli na prethodnu numeru, pritisnite kratko ◀◀- na 3 sekunde u toku reprodukcije.

Pregled informacija u vezi muzike

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".

Reprodukcijska traka/fajlova na način na koji vi to želite

Za korišćenje jednostavnijih dugmadi

1. Pritisnite INT/ RPT/ SHF.
2. Ako želite da otkažete, pritisnite to ponovo.

Ili

Korišćenje dugmeta FUNC

Na uredaju

1. Pritisnite FUNC/ • MENU.
 2. Okrećite dugme da biste odabrali neku od stavki i pritisnite.
 3. Okrećite dugme za podešavanje jačine zvuka da biste postavili neku od opcija.
 4. Pritisnite dugme da biste potvrdili tu postavku.
- Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite ↳ .

Na daljinskom upravljaču

1. Pritisnite FUNC/ • MENU.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste odabrali neku od stavki, pa je pritisnite.
3. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste postavili neku od opcija.
4. Pritisnite ENTER da biste potvrdili postavku.

Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite ↳ .

• INT (Uvodno skaniranje)

Reprodukuje se svaki od fajlova u trenutno odabranom folderu (■ INT) ili prvih 10 sekundi svake numere/fajla (INT) sa diska.

• RPT (Ponavljanje)

Trenutno selektovane numere/fajlovi (1 RPT) ili folder (■ RPT) sa diska se reprodukuju više puta.

• SHF (Mešanje)

Svaki od fajlova u trenutno selektovanom folderu (■ SHF) ili sve numere/fajlovi (SHF) sa diska se reprodukuju prema slučajnom redosledu. U toku reprodukcije prema slučajnom redosledu, ako pritisnete ◀- nećete se vratiti na prethodnu numeru.

Napomena

- ■ : Pojavljuje se ikonica za vreme reprodukcije MP3/WMA fajla.
- **MP3/WMA Disc compatibility with this unit is limited as follows:**
 1. Frekvencija smplovanja / 8 kHz do 48 kHz (MP3), 22.05 kHz do 48 kHz (WMA)
 2. Bit rate / u opsegu 8 kbps do 320 kbps (uključujući VBR) (MP3), 16 kbps do 320 kbps (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.

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)

Slušanje muzike sa spoljašnjih uređaja

| | NA PLEJERU | NA DALJINSKOM UPRAVLJAČU |
|---|--------------------------------------|--------------------------|
| 1. Priključite neki spoljašnji uređaj na AUX džek pomoću linijskog ulaznog kabla. | - | - |
| 2. Odaberite izvor za AUX. | SRC | SRC |
| 3. Pustite povezanu dodatnu opremu. | - | - |
| 4. Podesite jačinu zvuka. | Okrećite dugme kontrole jačine zvuka | VOLUME ^ ▼ |

Slušanje muzike sa spoljašnjih uređaja

- ostale mogućnosti

Sprečite radikalne promene jačine zvuka prilikom izmene izvora

Jedino kada prelazite sa AUX na ON, jedino tada možete da podesite jačinu zvuka svakog od izvora da biste sprečili radikalne promene u jačini zvuka i to selekcijom GAIN LOW ili HIGH.

1. Pritisnite FUNC/ • MENU.
2. Okrećite dugme na uredaju ili pritiskajte ▲ i ▼ na daljinskom upravljaču da biste postavili opciju (GIN L/H).
3. Pritisnite dugme za podešavanje jačine zvuka na uredaju ili ENTER na daljinskom upravljaču da biste potvrdili svoju postavku.
4. Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite ↳ .

Slušanje radija

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

Slušanje radija – ostale mogućnosti

Ručno memorisnaje željenih frekvencija

- Pritisnite **BAND** da biste selektovali željeni opseg frekvencija koji želite da sačuvate.
- Pritisnite i zadržite **◀I-** ili **+I▶** na uredaju ili **◀◀** ili **▶▶** na daljinskom upravljaču sve dok ne čujete beep zvuk.
- Pritisnite ovo dugme da biste odabrali željenu frekvenciju.
- Pritisnite i zadržite jedno od preset dugmadi (1 do 6) sve dok ne čujete beep signal.
- Ponavljajte korake 1 do 4 da biste namestili i druge stanice.

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 neke od preset stanica

- Pritisnite **BAND** da biste odabrali neku od željenih stanica.
- Pritisnite dugme za podešavanje jačine zvuka na uredaju ili **ENTER** na daljinskom upravljaču.
- Okrećite dugme za podešavanje jačine zvuka ili pritisnite **▲** i **▼** na daljinskom upravljaču da biste selektovali neku od preset stanica.
- Pritisnite dugme za podešavanje jačine zvuka na uredaju ili **ENTER** na daljinskom upravljaču.

Ili

Pritisnite **BAND**, a zatim i željeno preset dugme (1 do 6).

Podešavanje TUNER postavki

Na uredaju

1. Pritisnite **FUNC/ • MENU**.

2. Okrećite dugme da biste odabrali neku od stavki i pritisnite

3. Okrećite dugme za podešavanje jačine zvuka da biste postavili neku od opcija, pa je pritisnite.

4. Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite **◀**.

Na daljinskom upravljadu

1. Pritisnite **FUNC/ • MENU**.

2. Pritisnite **▲** ili **▼** da biste odabrali neku od stavki i pritisnite **ENTER**.

3. Pritisnite **▲** ili **▼** da biste postavili neku opciju i pritisnite **ENTER**.

4. Ako želite da se vratite na prethodni korak, pritisnite **◀**.

● PTY (vrsti programa) (OPCIONO)

Pretražuje radio stanice prema vrsti programa sa FM tjunera na sledeći način:

Vrste programa se prikazuju na sledeći način.

| NEWS | VARIED | LEISURE | JAZZ |
|---------|----------|----------|----------|
| AFFAIRS | WEATHER | DOCUMENT | COUNTRY |
| INFO | FINANCE | POP M | NATION M |
| SPORT | CHILDREN | ROCK M | OLDIES |
| EDUCATE | SOCIAL | EASY M | FOLK M |
| DRAMA | RELIGION | LIGHT M. | |
| CULTURE | PHONE IN | CLASSICS | |
| SCIENCE | TRAVEL | OTHER M | |

● PI (Identifikacija programa) SOUND/ MUTE (OPCIONO)

PI SOUND : Kada se frekvencija neke podešene stanice prebací na AF (alternativna frekvencija) sa nedefinisanim PI, zvuk ostaje.

PI MUTE : Kada se frekvencija neke podešene stanice prebací na AF (alternativna frekvencija) sa nedefinisanim PI, zvuk se utišava sve dok se ne definíše PI.

● CT (Tačno vreme) ON/OFF (OPCIONO)

Da biste ažurirali vreme možete da koristite RDS CT. Kada nema prijema RDS CT informacije i postavite CT na OFF (tj. isključite), vreme možete da podesite i sami. Pogledajte na strani 10 u vezi podešavanja sata.

● TA(Traženje obaveštenja o stanju na putevima) ALARM/ SEEK (OPCIONO)

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.

● REG (Region) ON/ OFF (OPCIONO)

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.)

● AF(Alternativna frekvencija) ON/ OFF (OPCIONO)

Kada kvalitet prijema opadne, tjuner se automatski podešava na drugu stanicu u mreži, koja se emituje sa boljim kvalitetom, korišćenjem PI i AF kodova.

● SENS(Osetljivost tjunera) MID/ HI/ LOW

U oblastima gde je signal prijema slab, ova opcija pomaže da tjuner obavi pretragu većeg broja stanica. Što je slabiji prijem, to treba na nižu opciju da se postavi.

● PS(Skaniranje prethodno podešenih stanica)

Pojavljuje se svaka od stanica. Ako želite da otkažete to, pritisnite **ENTER** (ili dugme kontrole jačine zvuka).

● AS (Automatsko memorisanje)

Šest najjačih frekvencija koje se emituju će biti memorisane pod brojevima 1 do 6 i to prema jačini njihovih signala. Ako želite da otkažete to, pritisnite **ENTER** (ili dugme kontrole jačine zvuka).

Korišćenje USB uređaja

| | NA PLEJERU | NA DALJINSKOM UPRAVLJACU |
|------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| 1. Otvorite poklopac za USB. | - | - |
| 2. Povežite USB jedinicu. | - | - |
| 3. Podesite jačinu zvuka. | Okrećite dugme kontrole jačine zvuka | VOLUME ^ ^ |

Korišćenje USB uređaja - ostale mogućnosti

Prelazak na drugi drajv

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

Brza pretraga željenog fajla

Možete selektovati i pustiti neki fajl po želji bez obzira na USB.

1. Pritisnite **ENTER** (ili dugme kontrole jačine zvuka) da biste proverili sve fajlove.
2. Okrećite dugme na uređaju ili pritiskajte ▲ ili ▼ na daljinskom upravljaču da biste odabrali neki od željenih fajlova.
3. Pritisnite **ENTER** (ili dugme kontrole jačine zvuka) da biste započeli reprodukciju.

Napomena

- Pritisnite i zadržite **ENTER** (ili dugme kontrole jačine zvuka) da biste proverili sve foldere. Zatim, ponovite prethodne korake od 1 do 3 da biste pustili neki fajl po želji.
- Ako je USB jedinica već povezana, pritisnite **SRC** (ili **SRC** na daljinskom upravljaču) da biste selektovali izvor za USB.
- Other funkcije su iste kao one koje možete naći u poglavljju "Slušanje diskova - ostale mogućnosti". Pogledajte na strani 10.

Pazite na sledeće stvari

- **Nemojte da izvlačite USB jedinicu dok ona radi.**
- Za USB sa većim kapacitetom, može proći više od nekoliko minuta da se obavi pretraga.
- Da biste sprečili gubljenje podataka, izvršite back up svih podataka.
- Ako koristite USB produžni kabl ili USB hub, može se desiti da USB uređaj ne bude prepoznat.
- Uredaj koji koristi NTFS fajl sistem nije podržan. (Podržan je samo FAT (16/32) fajl sistem.)
- Eksterni HDD, zaključani uređaji ili USB uređaji hard tipa nisu podržani.
- USB port uređaja ne može da se poveže na kompjuter. Inače, uređaj ne može da se koristi kao memorijski uređaj.

Korišćenje i povezivanje Bluetooth bežične tehnologije

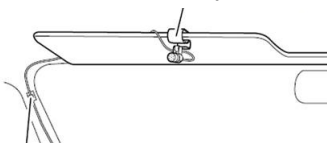
Pre nego što pokrenete postupak uparivanja, proverite da li je Bluetooth bežična tehnologija isključena sa vašeg telefona. U vezi toga možete pogledati u uputstvu za rukovanje telefonom. Uparivanje linkova vašeg uređaja i telefona sa Bluetooth bežičnom tehnologijom se zahteva samo jednom za inicijalni 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. | BT |
| 2. Pronadite meni "CONNECTION". | Okrećite dugme kontrole jačine zvuka |
| 3. Potražite telefone koji podržavaju Bluetooth bežičnu tehnologiju. | Pritisnite dugme kontrole jačine zvuka |
| 4. Selektujte telefon koji želite da povežete. | Okrećite dugme kontrole jačine zvuka |
| 5. Povežite telefon. | Pritisnite dugme kontrole jačine zvuka |
| 6. Selektujte meni "CONN". | Pritisnite dugme kontrole jačine zvuka |

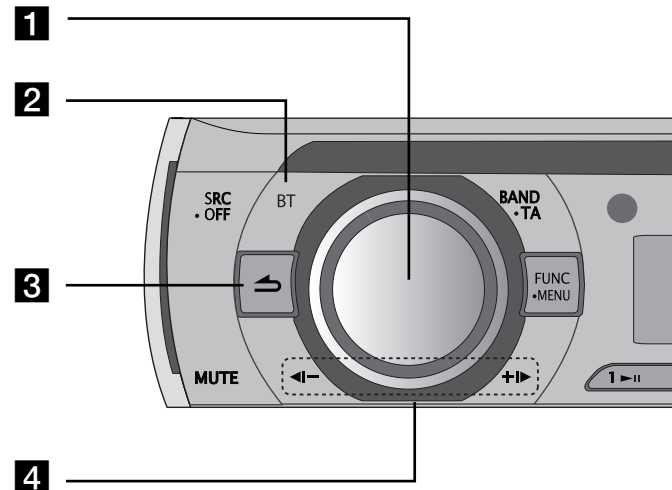
Napomena

- Ako isključite uređaj dok pričate telefonom preko uređaja korišćenjem BT funkcije, funkcija se deaktivira i možete da pričate direktno na telefonu.
- Neophodno je da mikrofon bude blizu i da je usmeren ka osobi koja govor. Mikrofon instalirajte kao što je dole prikazano.

Mikrofon (dostavljen)



Korišćenje dugmadi za Bluetooth bežičnu tehnologiju



- Pritisnite **dugme kontrole jačine zvuka**: Pridite na sledeći sadržaj u postavkama.
• Okrećite **dugme kontrole jačine zvuka**: Vertikalni prelazak u sadržaju neke postavke ili za unošenje slova prilikom pisanja neke reči.
- BT** : Pritisnite opet to dugme da biste uneli BT funkciju.
- ◀ :** Povratak na prethodni korak
- Prilagodite jačinu zvuka na mikrofonu dok govorite na telefonu preko BT funkcije.
• **◀-** : 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.
+▶ : Kada upišete neku reč na uređaju, pritisnite ovo dugme da biste prešli na sledeću poziciju na displeju.

Korišćenje dugmadi za Bluetooth bežičnu tehnologiju - ostale mogućnosti

Isključivanje telefona

Idite na meni (BT -> CONNECTION -> Connected device name -> DISCONNECT)

Odgovaranje na poziv i završavanje razgovora

Kada zvoni vaš uredaj, pritisnite BT da biste odgovorili na poziv.
Da biste završili razgovor, pritisnite i zadržite BT.

Odbijanje poziva

Kada zvoni vaš uredaj, pritisnite i zadržite BT.

Pozivanje pomoću preset brojeva

Pritisnite BT i preset broj (1 do 6)

Provera propuštenih poziva

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

- Liste propuštenih poziva (Missed calls), napravljenih poziva (Dialed calls), primljenih poziva (Received calls) se razvrstavaju od najnovijih ka starijim unosima.
- 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.)

Memorisanje pozivnih brojeva poslednjih poziva

Možete jednostavno da sačuvate do 6 telefonskih brojeva poslednjih poziva. Idite na meni (CALL -> RECEIVED -> Okrećite **dugme kontrole jačine zvuka** prema broju telefona koji želite da upamtitate -> SAVE -> selektujte 1 do 6).

Automatsko prebacivanje

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

1. Pritisnite BT da biste odgovorili na poziv.
2. Pritisnite ponovo BT. Prikazuje se poruka "Private".
Ako je izabran privatni mod na uređaju, pritisnite BT da biste se vratili na hands-free mod.

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.

Reprodukcijska 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 selektivali "BT Music" da biste pustili neki MP3 fajl memorisani u vašem uređaju. Pogledajte u uputstvu vašeg telefona za korišćenje ove funkcije.

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)

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)

Razna podešavanja (Bluetooth bežična tehnologija)

| | | | |
|----|------------|-----------------------|--|
| BT | CALL | RECEIVED | RECEIVED/DIALED/MISSED Spisak brojeva telefona primljenih/pozvanih/propuštenih poziv. |
| | | DIALED | • Da biste pozvali neki telefonski broj, selektujte taj broj i pritisnite BT. |
| | | MISSED | • Da biste to snimili, odaberite broj telefona i pritisnite dugme kontrole jačine zvuk . Prikazaće se "SAVE". Pritisnite opet dugme kontrole jačine zvuk . Okrećite dugme kontrole jačine zvuk da biste odabrali neki od brojeva (1~6). Pritisnite ponovo dugme kontrole jačine zvuk . Taj telefonski broj se memoriše. |
| | | PRESET | Provera i brisanje telefonskog broja snimljenog pod preset brojem. Da biste obrisali broj telefona, selektujte broj okretanjem dugmeta dugme kontrole jačine zvuk . Potom pritisnite dugme kontrole jačine zvuk . Kada se pojavi "DELETE" pritisnite ponovo dugme kontrole jačine zvuk . |
| | | REDIAL | Postavka brojača za ponovno biranje. (1 TIME <> 2 TIMES) |
| | | DIAL | Unošenje brojeva direktno na uređaju. Da biste selektovali 1 ~ 10 okrećite volume. Pritisnite +/▶ da biste otkucali broj. Da biste ga pozvali, pritisnite BT. |
| | PHONEBOOK | LIST | Provera liste telefonskih brojeva snimljenih u telefonskom imeniku. |
| | | SEARCH | Pretraga telefonskog broja u listi. (Samo na engleskom i ruskom) Pritisnite +/- u trajanju dužem od 1 sekunde da biste vršili prebacivanje 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 -> Okrećite dugme kontrole jačine zvuk -> "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 | Možete učiniti nemoguće pretraživanje ovog uređaja. (SHOWN <-> HIDDEN) |
| | | AUTO CONN | Podešavanje konekcije automatski ili ne. (ON <-> OFF) |
| | | AUTO ANSWER | Možete da podesite da odgovaranje na poziv bude automatski ili ne. (ON <-> OFF) |
| | | MIC VOLUME | Podešavanje jačine zvuka mikrofona na telefonu u rasponu od 1 do 5. Ako koristite telefon sa bluetooth bežičnom tehnologijom, okrećite dugme kontrole jačine zvuk da biste podesili jačinu zvuka mikrofona MIC. |
| | BT INFO | NAME | Promena naziva uređaja. |
| | | PIN-CODE | Promena PIN koda. Uobičajeno je to 1234. |
| | | ADDRESS | Provera adrese. |

Spisak kompatibilnih telefona (Bluetooth bežične tehnologije)

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 | E70 | O | | O | | Motorola | E398 | O | | O | O | |
| | 3250 | O | | | O | | E71 | O | O | O | O | | E550 | O | | O | O | |
| | 3650 | O | | | O | | E73 | O | O | O | O | | E680 | O | | O | O | |
| | 5300 | O | O | O | O | | E90 | O | O | O | O | | E680i | O | O | O | O | |
| | 6021 | O | | O | O | | N70 | O | | | O | | KRZR K1 | O | O | O | O | |
| | 6103 | O | | O | O | | N71 | O | | | O | | L72 | O | O | O | O | |
| | 6120 | O | O | O | O | | N73 | O | O | | O | | RAZR V3 | O | | O | O | |
| | 6131 | O | O | O | O | | N77 | O | O | | O | | RAZR V3i | O | | O | O | |
| | 6230 | O | | | O | | N80 | O | | | O | | RAZR V3X | O | O | O | O | |
| | 6270 | O | | O | | | N82 | O | O | | O | | RAZR V9 | O | O | O | O | |
| | 6280 | O | O | O | O | | N90 | O | | | O | | RIZR Z3 | O | O | O | O | |
| | 6300 | O | O | O | O | | N91 | O | O | | O | | RIZR Z8 | O | O | O | O | |
| | 6500 | O | O | O | O | | N92 | O | | | O | | ROKR E2 | O | O | O | O | |
| | 6600 | O | | | O | | N93 | O | | | O | | ROKR E6 | O | O | O | O | |
| | 6630 | O | | | O | | N95 | O | O | | O | | SLVR L7 | O | | O | O | |
| | 6650 | O | | O | O | | N-Gage | O | | | O | | U6 | O | | O | O | |
| | 6670 | O | | O | O | | N-Gage QD | O | | | O | | V195 | O | | O | O | |
| | 6680 | O | | O | O | | E63 | O | O | O | O | | V360 | O | | O | O | |
| | 6681 | O | | O | O | | N72 | O | O | | O | | V3ROHS | O | O | O | O | |
| | 6820 | O | | O | O | | N97 | O | O | | O | | V500 | O | | O | O | |
| | 7370 | O | O | O | O | | N81 | O | O | | O | | V525 | O | | O | O | |
| | 7380 | O | O | O | O | | N85 | O | O | | O | | V600 | O | | O | O | |
| | 7610 | O | | O | O | | N86 8MP | O | O | | O | | A1600 | O | O | O | O | |
| | 7650 | O | | O | O | | N95 | O | O | | O | | A1890 | O | O | O | O | |
| | 7600 | O | | O | O | | N96 | O | O | | O | | V8 | O | O | O | O | |
| | 8600 | O | O | O | O | | 5530 | O | O | | O | | A1200 | O | | O | O | |
| | 8800 | O | O | O | O | | 5310 | O | O | O | O | | V6 | O | O | O | O | |
| | 9500 | O | | O | O | | 5320 | O | O | | O | | W510 | O | O | O | O | |
| 3650 (Italy) | O | | | O | O | | 5800i | O | O | | O | | SONY | K610i | O | O | O | O |
| 5500 SPORT | O | | | O | O | | 5800 | O | O | | O | | ERICSSON | K618i | O | O | O | O |
| 6230i | O | | O | O | O | | 6120C | O | O | | O | | | K700i | | | | O |
| 6820a | O | | | O | O | | 6303C | O | O | O | O | | | K750i | O | | O | O |
| 7500prism | O | | O | O | O | | 2630 | O | | | O | | | K770i | O | O | O | O |
| 7650 (Italy) | O | O | O | O | O | | 6110 Navigator | O | O | | O | | | K800i | O | O | O | O |
| 8910i | O | | O | O | O | | 6288 | O | O | | O | | | K850i | O | O | O | O |
| 9300I | O | | | O | O | | E65 | O | | | O | | | M600i | O | O | O | O |
| E50 | O | | | O | O | | E75 | O | O | | O | | | P1i | O | O | O | O |
| E51 | O | O | O | O | O | | Motorola | A1000 | O | | O | | | P990i | O | O | O | O |
| E60 | O | | | O | O | | | A780 | O | | O | | | S500i | O | O | O | O |
| E61 | O | | | O | O | | | E1000 | O | | O | | | S700i | O | | O | O |
| E62 | O | | | O | O | | | E1070 | O | O | O | O | | T610 | O | | O | O |

Spisak bluetooth telefona i
proizvodača

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 |
|-----------|-----------------|---|---|---|---|-----------|-----------------|---|---|---|---|-----------|-----------------|------------|---|---|---|
| SONY | T68i | O | | O | O | | G600 | O | O | | O | LG | CU500 | O | O | | O |
| ERICSSON | V600 | O | | O | O | | i900 | O | O | | O | | KE970 | O | O | | O |
| | V800 | O | | O | O | | L600 | O | O | | O | | KG245 | O | | | O |
| | W550i | O | | O | O | | U600 | O | O | | O | | KG800 | O | | | O |
| | W710i | O | O | O | O | | U700 | O | O | | O | | U880 | O | | | O |
| | W800i | O | | O | O | | Z170 | O | O | | O | | U890 | O | O | | O |
| | W810i | O | | O | O | | T509 | O | | | O | | M4410 | O | | | O |
| | W850i | O | O | O | O | | | | | | | | KF600 | O | O | | O |
| | W980i | O | O | O | O | | | | | | | | KE850 PRADA | O | O | | O |
| | Z1010 | O | | O | O | | | | | | | | KG290 | O | | | O |
| | Z600 | O | | O | O | | | | | | | | KE500 | O | O | | O |
| | W300 | O | | O | O | | | | | | | | KM500 | O | O | | O |
| | W880 | O | O | O | O | | | | | | | | KU990 VIEWTY | O | O | | O |
| | W910 | O | O | O | O | | | | | | | | KU580 | O | O | | O |
| | Z610 | O | O | O | O | | | | | | | | KU970 | O | O | | O |
| SAMSUNG | D500 | O | | | | | | | | | | | KU960 | O | O | | |
| | D600 | O | O | | O | | | | | | | | U370 | O | | | O |
| | D820 | O | O | | O | | | | | | | | KET770 | O | O | | O |
| | D900 | O | O | O | O | | | | | | | | GD900 | O | O | | O |
| | E770 | O | O | O | O | | | | | | | | KF900 Prada | O | O | | O |
| | E900 | O | | O | O | | | | | | | | KC910 Renoir | O | O | | O |
| | i600 | O | O | | O | | | | | | | | KM900 Arena | O | O | | O |
| | T509 | O | | O | O | | | | | | | | KS10 | O | O | | O |
| | X820 | O | O | O | O | | | | | | | | KU250 | O | O | | O |
| | Z540V | O | | | | | | | | | | | NEC | N750 | O | | |
| | A707(SYNC) | O | O | | | | | | | | | | N930 | O | | | |
| | S5230 | O | O | | O | | | | | | | | SAGEM | MYX6-2 | O | | |
| | D900 | O | O | | O | | | | | | | | Apple | iPhone | O | | |
| | i8910 | O | O | | O | | | | | | | | | iPhone 3G | O | O | |
| | S8003 | O | O | | O | | | | | | | | | iPhone 3GS | O | O | O |
| | S8300 | O | O | | O | | | | | | | | | | | | |
| | E950 | O | O | | O | | | | | | | | | | | | |
| | F210 | O | O | | O | | | | | | | | | | | | |
| | F300 | O | O | | O | | | | | | | | | | | | |

 **Napomena**

- Da bi se održala veza potrebno je da je uključena funkcija <Bluetooth Power Save>.
- Kada prebacite mod poziva (call mode) sa handsfree na phone, može se desiti da se veza prekine.
- Neki telefoni ne podržavaju funkciju odbijanja poziva.
- 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 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 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 ugradeni 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. | Uredaj 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 | Uredaj 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 | 53 W x 4 CH (Max.) |
| Snaga na ulazu | DC 12 V |
| Impedansa zvučnika | 4 Ω |
| Uzemljenje | Negativno |
| Dimenzije (širina x visina x dubina) | 178 x 50 x 169 mm (bez prednje maske) |
| Neto težina | 1.37 kg |

RADIO

FM

| | |
|-----------------------|--|
| Frekventni opseg | 87.5 MHz do 107.9, 87.5 MHz do 108 MHz, 65 MHz do 74 MHz, ili 87.5 MHz do 108 MHz |
| Odnos signal/šum | 55 dB |
| Izobličenje | 0.7 % |
| Minimalna osetljivost | 12 dB μ V |
| AM (MW) | |
| Frekventni opseg | 520 MHz do 1720 ili 522 MHz do 1620 kHz |
| Odnos signal/šum | 50 dB |
| Izobličenje | 1.0 % |
| Minimalna osetljivost | 28 dB μ V |

CD

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

AUX

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

Bluetooth

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| TX POWER | 4 dBm |
| Opseg frekvencija | 2402 MHz do 2480 MHz |
| Verzija | Bluetooth Specification 2.0 + EDR |

USB

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Verzija | USB 1.1 |
| Linijski izlaz (Line OUT) | |
| Frekvenčni odziv | 20 Hz do 20 kHz |
| Izlazni napon | 2 V (Max.) |
| Subwoofer (opciono) | |
| rekvenčni odziv | 20 Hz do 120 Hz |
| Izlazni napon | 2.0 V (Max.) |

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.



 **Bluetooth**[®]