



KORISNIČKO UPUTSTVO

Mikro Hi-Fi Sistem

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

FA168 (FA168, CMS2640F)



MFL69322013

www.lg.com

Bezbednosne informacije

1

Prvi koraci



OPREZ: DA BISTE IZBEGLI STRUJNI UDAR, NEMOJTE SKIDATI POKLOPAC NITI UKLANJATI DELOVE IZ PLEJERA, VEĆ SERVISIRANJE PREPUSTITE KVALIFIKOVANOM TEHNIČKOM OSOBLJU.



Ovaj znak munje u jednakostraničnom trouglu upozorava korisnike na neizolovanu struju prisutnu u kućištu uređaja koja može da bude dovoljno jaka da predstavlja rizik od strujnog udara.

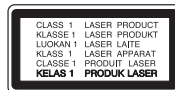


Znak uzvika u jednakostraničnom trouglu upućuje korisnike na važna uputstva vezana za rad i održavanje (servisiranje) koja se nalaze u priručniku isporučenom uz uređaj.

UPOZORENJE: NEMOJTE DA IZLAŽETE OVAJ PROIZVOD KIŠI NITI VLAZI KAKO BISTE IZBEGLI OPASNOST OD POŽARA ILI STRUJNOG UDARA.

UPOZORENJE: Nemojte da instalirate ovaj uređaj na mestu sa ograničenim prostorom, kao što je policica za knjige ili slično mesto.

OPREZ: Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju. Instalirajte prema uputstvima proizvođača. Prorezi i otvori na kućištu služe za ventilaciju, omogućavanje pouzdanog funkcionisanja uređaja i zaštitu od pregrevanja. Otvore nikada ne bi trebalo blokirati postavljanjem proizvoda na krevet, kauč, tepih ili drugu sličnu površinu. Ovaj proizvod ne bi trebalo instalirati na mesto sa ograničenim prostorom, kao što je policica za knjige ili ormar sa policama, osim u slučaju kada je obezbeđena odgovarajuća ventilacija ili su ispoštovana uputstva proizvođača.



OPREZ: Ovaj proizvod koristi laserski sistem. Da biste obezbedili pravilnu upotrebu ovog uređaja, pažljivo pročitajte uputstvo proizvođača i sačuvajte ga za kasniju upotrebu. Ukoliko je potrebno održavanje jedinice, kontaktirajte ovlašćeni servisni centar.

Upotreba kontrola, podešavanja ili korišćenje na način koji nije ovde naveden može dovesti do izlaganju opasnom zračenju.

Da biste sprečili direktno izlaganje laserskom zraku, ne pokušavajte da otvorite kućište.

UPOZORENJE koje se odnosi na električni kabl

Za većinu uređaja se preporučuje povezivanje na namensko strujno kolo;

tj, jedna utičnica bi trebalo da napaja samo taj uređaj i ne bi trebalo da ima dodatnih priključaka niti kola koja se granaju. Detaljne informacije potražite na stranici sa specifikacijama u ovom uputstvu za rukovanje. Ne preopterećujte zidne utičnice. Preopterećene, rasklimate ili oštećene utičnice, produžni kablovi, iskrzani električni kablovi ili oštećene ili naprsle izolacije predstavljaju opasnost. Bilo koje od ovih stanja može da dovede do strujnog udara ili požara. Povremeno pregledajte kabl uređaja, a ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili habanje, isključite ga, prestanite sa korišćenjem uređaja i odnesite ga u ovlašćeni servisni centar radi zamene kabla odgovarajućim rezervnim delom. Zaštitite kabl za napajanje od fizičkog ili mehaničkog oštećenja kao što je: uvrtnje, uvijanje, priklještenje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženje po njemu. Obratite posebnu pažnju na utikače, zidne utičnice i mesto gde kabl izlazi iz uređaja. Da biste isključili uređaj iz naponske mreže, isključite utikač kabla za napajanje. Prilikom instalacije proizvoda uverite se da je utikač lako dostupan.

Ovaj uređaj je opremljen prenosivom baterijom ili akumulatorom.

Bezbedan način za uklanjanje baterije ili baterijskog paketa iz uređaja: Prilikom uklanjanja baterije ili baterijskog paketa iz uređaja, sledite korake po obrnutom redosledu od njihovog umetanja. Da biste sprečili zagađenje životne sredine i eventualno ugrožavanje zdravlja ljudi ili životinja, staru bateriju stavite u odgovarajući kontejner na mestima određenim za sakupljanje. Nemojte bacati baterije zajedno sa drugim otpadom. Preporučuje se korišćenje baterija i akumulatora za koje postoje lokalni sistemi besplatne nadoknade. Baterija ne sme da bude izložena izvoru prevelike toplote kao što je sunce, vatra i sl.

OPREZ: Uređaj ne sme doći u kontakt sa vodom (koja kaplje ili prska), a predmeti napunjeni tečnošću, kao što su vaze, ne smeju se stavljati na uređaj.

Napomena Evropske unije o korišćenju bežičnih uređaja

CE 0197

LG Electronics ovim izjavljuje da su ovi proizvodi usklađeni sa osnovnim zahtevima i drugim bitnim odredbama Direktiva 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC i 2009/125/EC i 2011/65/EU.

Obratite se na sledeću adresu da biste dobili primerak DoC dokumenta (Izjave o usaglašenosti).

Ako imate primedbe na ovaj proizvod, kontaktirajte našu kancelariju:

LG Electronics Inc.
predstavnik za EU, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, Holandija

- Imajte u vidu da ovo NIJE kontakt telefon korisničke službe. Informacije o korisničkom servisu potražite na garantnom listu ili se obratite prodavcu od kog ste kupili ovaj proizvod.

Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.

Izjava o izlaganju RF radijaciji

Ovu opremu bi trebalo instalirati i njom upravljati uz održavanje najmanje udaljenosti od 20 cm između predajnika i tela.

Odlaganje starog uređaja

1. Sve električne i elektronske proizvode bi trebalo odlagati odvojeno od komunalnog otpada sakupljanjem u određenim objektima koje imenuje vlada ili lokalne vlasti.
2. Pravilno odlaganje starog uređaja će pomoći u sprečavanju mogućih negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.
3. Da biste dobili više informacija o odlaganju starog uređaja, obratite se gradskim vlastima, komunalnoj službi za odlaganje ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

Odlaganje otpadnih baterija/akumulatora

Pb

1. Ovaj simbol može biti kombinovan sa hemijskim simbolima za živu (Hg), kadmijum (Cd) ili olovo (Pb) ako baterija sadrži više od 0,0005% žive, 0,002% kadmijuma ili 0,004% olova.
2. Sve baterije/akumulatore bi trebalo odlagati odvojeno od uobičajenih gradskih deponija, na mestima koja su označena od strane države ili lokalnih vlasti.
3. Pravilno odlaganje starih baterija/akumulatora će pomoći u sprečavanju mogućih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje životinja i ljudi.
4. Da biste dobili više informacija o odlaganju starih baterija/akumulatora, obratite se gradskim vlastima, komunalnoj službi za odlaganje ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

Sadržaj

1 Prvi koraci

- 2 Bezbednosne informacije
- 6 Jedinstvene mogućnosti
- 7 Zahtevi za datoteke koje se mogu reprodukovati
- 8 Prednja maska
- 10 Zadnja maska
- 11 Daljinski upravljač

2 Povezivanje

- 12 Priključivanje zvučnika
 - 12 – Priključivanje zvučnika na uređaj
- 12 Povezivanje antene
- 13 Priključivanje opcionalne opreme
 - 13 – Povezivanje USB-a
 - 13 – Priključak PORT. IN
 - 14 – Priključak SLUŠALICA

3 Operating

- 15 Basic Operations
 - 15 – CD/USB Operations
 - 15 – Rad Android telefona
- 18 Korišćenje Bluetooth bežičnog povezivanja
 - 18 – Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja
- 20 Korišćenje Bluetooth aplikacije
 - 20 – Instalirajte "LG Bluetooth Remote" aplikaciju na vaš "Bluetooth" uređaj
 - 21 – „LG Bluetooth Remote“ aplikacijom aktivirajte Bluetooth
- 22 Radio opcije
 - 22 Slušanje radija
 - 22 – Poboljšavanje slabog radio prijema
 - 22 – Memorisanje radio stanica
 - 22 – Brisanje svih sačuvanih stanica
 - 22 – Prikazivanje informacija o radio stanicama
- 23 Ostale operacije
 - 23 – Programirana reprodukcija
 - 23 – Prikaz informacija
 - 23 – Privremeno isključivanje zvuka

- 23 – DEMO
- 24 – Izbor fascikle i MP3/WMA/FLAC datoteke
 - 24 – Brisanje MP3/WMA/FLAC datoteke
- 25 Podešavanje zvuka
 - 25 – Podešavanje režima za zvuk
- 25 Podešavanje sata
 - 25 – Podešavanje sata pomoću „LG Bluetooth Remote“ aplikacije
- 26 – Korišćenje ovog uređaja kao alarm časovnika
 - 26 – Podešavanje tajmera za spavanje
 - 26 – Zatamnjeno
 - 26 – Automatsko isključivanje napajanja
- 27 Napredno rukovanje
 - 27 – Snimanje na USB uređaj
 - 27 – Da biste odabrali gustinu zapisa i brzinu

4 Rešavanje problema

- 28 Rešavanje problema

5 Dodatak

- 29 Zaštitni znakovi i licence
- 30 Specifikacije
- 31 Održavanje
 - 31 – Napomene u vezi s diskovima
 - 31 – Rukovanje uređajem

1

2

3

4

5

Jedinstvene mogućnosti

Bluetooth®

Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja.

Ulaz za prenosivi uređaj

Pokreće muziku sa prenosivog uređaja. (MP3, Notebook računar itd.)

Napravljen za „Android“ uređaj

Uživajte u muzici sa „Android“ uređajem sa jednostavnom vezom.

Direktno snimanje na USB

Snima muziku na vaš USB uređaj.

LG Bluetooth Remote

LG Bluetooth Remote je aplikacija čija je namena da vam omogući kontrolu nad nekim od najnovijih LG audio uređaja. Pogledajte na stranama 20-21.

Zahtevi za datoteke koje se mogu reprodukovati

Potrebna muzička datoteka

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

- Frekvencija uzorkovanja:
MP3: od 8 do 48 kHz
WMA: od 8 do 48 kHz
FLAC: od 8 do 96 kHz(USB),
od 8 do 48 kHz(CD)
- Gustina zapisa: 8- 320 kb/s (MP3),
40 - 192 kb/s (WMA)
- Maks. br. datoteka: do 999
- Oznake tipova datoteka: ".mp3"/".wma"/".flac"
- Format datoteka za CD-ROM: ISO9660/ JOLIET
- Pomoćni kanal (FLAC): Do 2 kanala
- Pomoćni izlazni bit/uzorak (FLAC): 16 bitova

DTS nije podržan. Kod DTS audio formata, zvuk se neće emitovati.

Kada formatirate prepisive diskove morate podesiti opciju za formatiranje diska na [Mastered] kako biste disk učinili kompatibilnim sa LG plejerima. Kada opciju postavite na Live sistem datoteka, ne možete ga koristiti na LG plejerima. (Mastered/ Live sistem datoteka: za formatiranje sistema za Windows Vista)

Kompatibilni USB uređaji

- MP3 plejer: Fleš MP3 plejer.
- USB fleš plejer:
Uređaji koji podržavaju USB 2.0 ili USB 1.1.
- USB funkcija ove jedinice ne podržava neke USB uređaje.

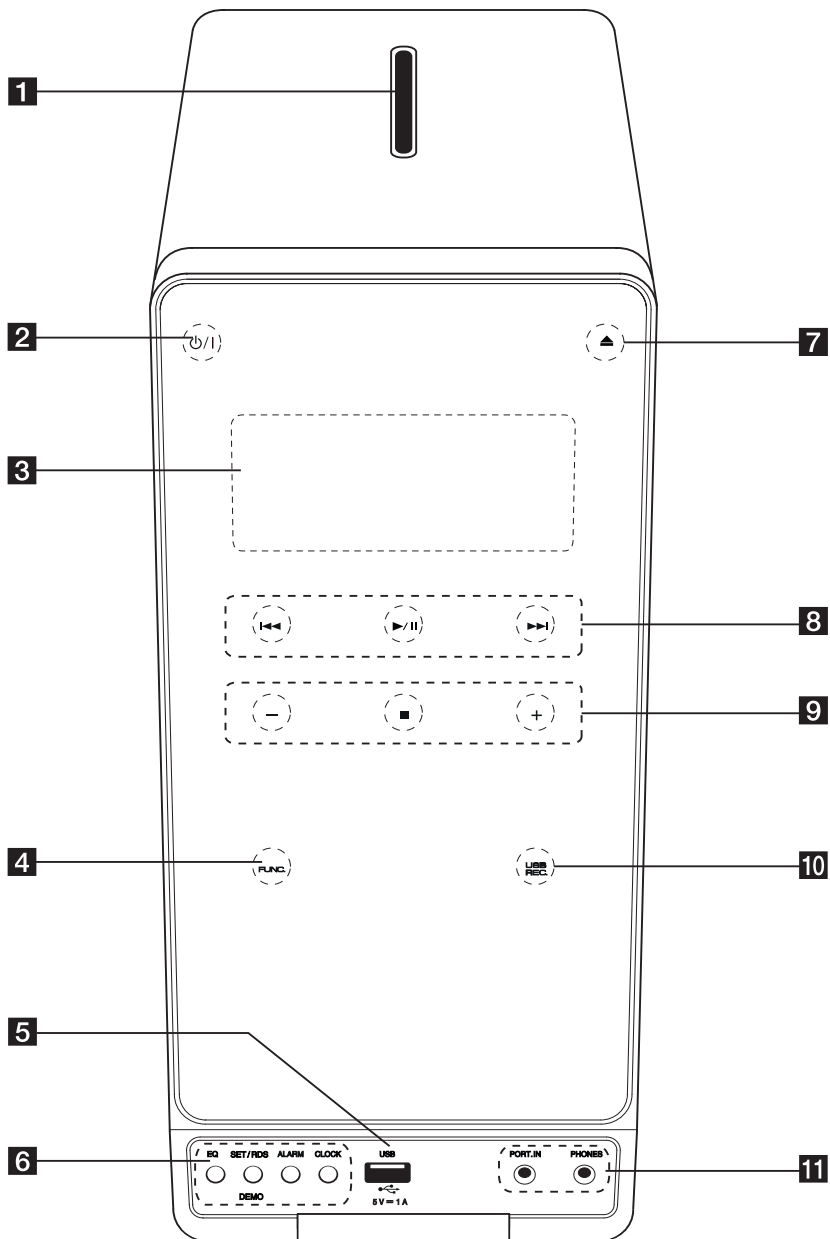
Zahtevi u vezi sa USB uređajem






- Nisu podržani uređaji koji zahtevaju instalaciju dodatnih programa prilikom priključivanja na računar.
- Nemojte izvlačiti USB uređaj dok radi.
- Pretraživanje USB uređaja velikog kapaciteta može da potraje duže od nekoliko minuta.
- Da biste sprečili gubitak podataka, napravite rezervnu kopiju svih podataka.
- Ako koristite USB produžni kabl ili USB čvorište, USB uređaj neće biti prepoznat.
- Korišćenje NTFS sistema datoteka nije podržano. (Podržan je samo FAT(16/32) sistem podataka.)
- Jedinica nije podržana kada je ukupan broj datoteka veći od 1000.
- Spoljni čvrsti disk, čitači kartica, zaključani uređaji, USB uređaji sa čvrstim diskom ili mobilni telefoni nisu podržani.
- USB priključak uređaja ne može se povezati na računar. Uređaj se ne može koristiti kao uređaj za skladištenje podataka.
- Neki USB uređaji možda nisu kompatibilni sa ovim plejerom.
- Kada je napon uključen, možete da puniti Android telefon preko ulaza za USB.

Prednja maska

1

Prvi koraci



- 1** Disk slot
Ubacite disk u disk slot sa nalepnicom nalevo.
- 2**  / I (POWER)
Uključuje i isključuje uređaj ON ili OFF.
- 3** Displej prozor
Prikazuje trenutni status uređaja.
- 4** **FUNC.** (FUNCTION)
Menja izvor ulaza ili funkciju.
- 5** USB Port
Ovde priključite USB jedinicu.
- 6** **EQ**
Bira otiske zvuka.
SET/RDS, DEMO
Potvrđuje podešavanja./ RDS (Radijski sistem podataka) Pritisnite DEMO kada je napajanje isključeno da pokaže funkciju na ekranu. Da bi ste ga otkazali, pritisnite DEMO ponovo.
ALARM
Sa funkcijom ALARM, možete podesiti uključivanje ili isključivanje diska, USB uređaja ili TUNER-a na željeno vreme.
CLOCK
Za podešavanje sata i proveru tačnog vremena.
- 7**  (Insert/Eject)
Za izbacivanje ili ubacivanje DVD/CD -a iz slota ležišta diska.
- 8**  (Skip/Search):
Vodi na sledeću ili prethodnu datoteku/ numeru.
Pretraga unapred ili unazad. (Pritisnite i zadržite) Podešava se na željenu radio stanicu.
 (PLAY / PAUSE)
Startuje reprodukciju.
Privremeno zaustavlja reprodukciju, a kada želite da izađete iz moda pauze, pritisnite to dugme ponovo.
Bira stereo/mono u FM režimu.
- 9**  (VOLUME)
Podešava jačinu zvuka zvučnika.
 (STOP)
Zaustavlja reprodukciju.
- 10** **USB REC.**
Snimanje na USB.
- 11** **PORT. IN**
Povežite sa portabl plejerom preko audio izlaza.
PHONES
Slušanje muzike preko slušalica.
(3,5 mm)

Oprez

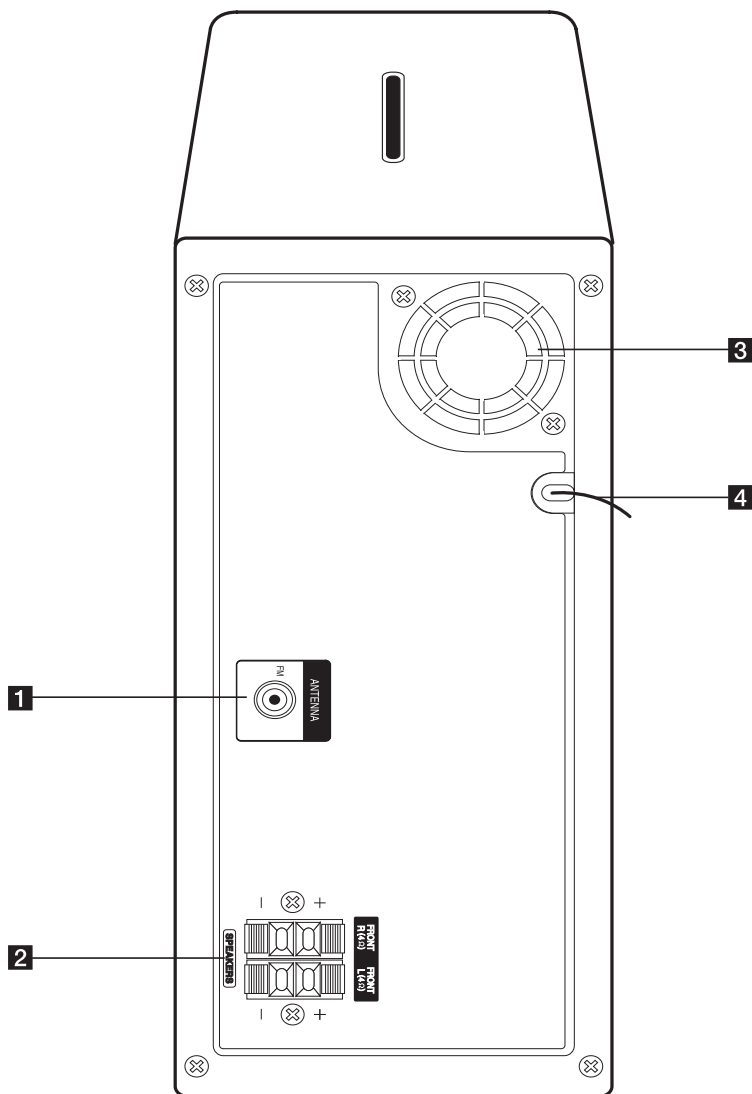
Mere opreza u radu sa dugmićima osetljivim na dodir

- Dugmad osetljivu na dodir dodirujte čistim i suvim rukama.
- Pri velikom spoljnoj vlažnosti, pre korišćenja obrišite svu vlagu sa dugmadi osetljivih na dodir.
- Ne treba previše pritiskati dugmad osetljivu na dodir da bi radila.
- Ako prejako pritisnete, možete oštetiti njihove senzore.
- Dodirnite dugme koje želite radi ispravnog funkcionisanja.
- Vodite računa da ne dodirujete dugmiće osetljive na dodir bilo kakvim provodljivim materijalom. To može dovesti do kvara.

Zadnja maska

1

Prvi koraci



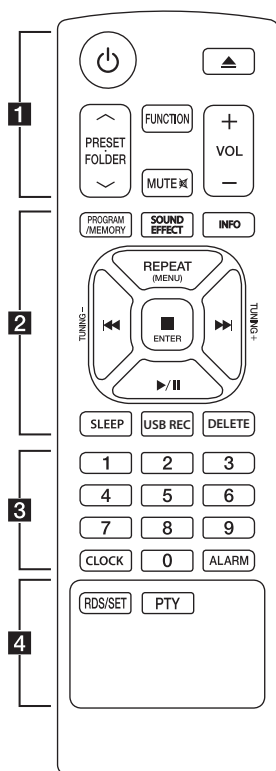
1 ANTENNA (FM)
Priključak za FM žičanu antenu.

2 Priključak za desni i levi zvučnik **SPEAKERS**

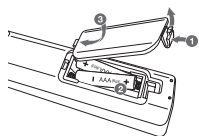
3 Ventilator

4 Kabl za napajanje

Daljinski upravljač



Zamena baterija



Skinite poklopac baterije na poleđini daljinskog upravljača i umetnite dve baterije (veličine AAA) vodeći računa da **+** i **-** budu ispravno usklađeni.

..... **1**

⏻ (Power): Uključivanje ili isključivanje uređaja (ON ili OFF).

⬆️ (Open/Close): Izbacivanje diska iz fioke.

PRESET FOLDER \wedge / \vee :

- Pretraga fascikli koje sadrže MP3/WMA/FLAC datoteke. Kada se reprodukuje CD/USB koji sadrži MP3/WMA datoteke u nekoliko fascikli, pritisnite **PRESET FOLDER \wedge / \vee** da izaberete fasciklu koju želite da reprodukujete.

- Odabir unapred postavljenog broja za radio stanicu.

FUNCTION: Bira funkciju i izvor za unos.

MUTE \boxtimes : Privremeno isključuje zvuk.

VOL + / - : Podešava jačinu zvuka zvučnika.

..... **2**

PROGRAM/MEMORY :

- Memoriše radio stanice
- Kreira listu sa pesmama koju želite da slušate.

SOUND EFFECT : Bira otiske zvuka.

INFO : Proverava informacije o vašoj muzici. MP3 datoteke često sadrže ID3 oznake. Oznaka daje informacije o nazivu, izvođaču, albumu ili vremenu.

REPEAT (MENU) : Reprodukција numera/datoteka sa ponavljanjem ili po nasumičnom redosledu.

⏮️/⏭️ (Skip/Search):

-Brza pretraga unazad ili unapred.

-Traženje dela u okviru numere/datoteke.

TUNING -/+ :

Izbor radio stanice.

..... **3**

ENTER :

- Zaustavljanje reprodukcije ili snimanja.

- Otkazivanje funkcije DELETE.

▶️/⏸️ (Play/Pause) :

- Početak ili pauziranje reprodukcije.

SLEEP : Postavlja automatsko isključivanje sistema u navedeno vreme. (Zatamnjenje: Displej će biti zatamnjen da pola.)

USB REC : Započinje snimanje

DELETE : Brisanje MP3/WMA / FLAC datoteka. (samo USB)

..... **3**

Numerički tasteri 0 do 9 : Izbor numerisanih numera, datoteka, ili memorisanih brojeva.

CLOCK : Podešavanje sata i provera vremena.

ALARM : Koristi plejer kao alarm časovnik.

..... **4**

RDS/SET

RDS (Sistem radio podataka) (Pogledajte stranu 22.) Potvrda podešavanja sata i alarma.

PTY : Traži radio stanice po tipu radija.

1

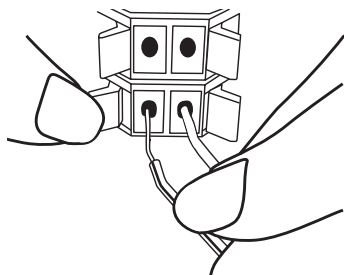
Prvi koraci

Priključivanje zvučnika

Priključivanje zvučnika na uređaj

Da biste povezali kabl na uređaj, pritisnite svaki od plastičnih odbojnika da bi se otvorio priključak. Umetnite žicu i otpustite preklopnik.

Povežite crnu traku na svakoj žici sa terminalima označenim sa - (minus), a drugi kraj sa terminalima označenim sa + (plus).



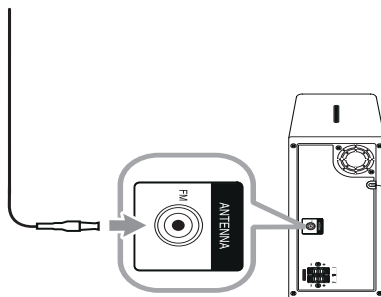
! Oprez

Zvučnici imaju namagnetisane delove, tako da se mogu javiti nepravilnosti u radu TV ekrana ili monitora računara. Zato zvučnike postavite dalje od TV ekrana ili monitora računara.

Povezivanje antene

Spojite priloženu FM antenu za slušanje radija.

Povežite žičanu FM antenu u priključak za FM antenu.



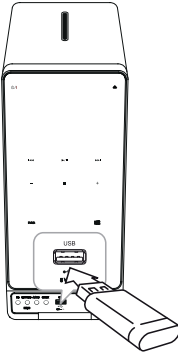
! Napomena

Obavezno potpuno razvucite žičnu FM antenu.

Priključivanje opcionalne opreme

Povezivanje USB-a

Povežite USB port USB memorije sa USB portom na uređaju.



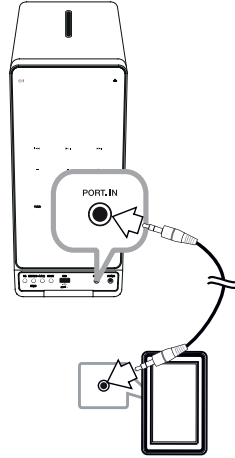
! Napomena

Da biste izvadili USB iz uređaja

1. Izaberite drugu funkciju/režim ili pritisnite na uređaju ili **ENTER** na daljinskom upravljaču.
2. Uklonite USB uređaj iz uređaja.

Priključak PORT. IN

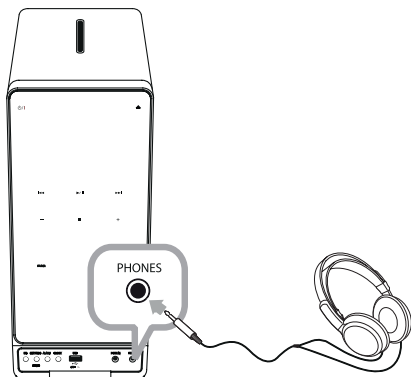
Ovaj uređaj može se koristiti za reprodukciju muzike sa mnogo vrsta spoljnih uređaja. (Prenosivi kabl se ne dostavlja kao dodatna oprema sa ovim uređajem.)



1. Povežite portabl plejer priključenjem uređaja na ulaz **PORT. IN** (PORTABLE IN).
2. Uključite napajanje pritiskom na **⏻/I**.
3. Izaberite funkciju **PORTABLE** pritiskom na **FUNC.** na uređaju ili **FUNCTION** na daljinskom upravljaču.
4. Uključite portabl plejer ili spoljašnji uređaj i započnite reprodukciju.

Priključak SLUŠALICA

Priključite stereo slušalice (Ø) sa utičnicom od 3,5 mm) u priključak PHONES na uređaju kako biste sami uživali u zvuku. (Slušalice se ne isporučuju kao dodatna oprema sa ovim uređajem.)















Napomena

Na zvučnicima nećete čuti nikakav zvuk sve dok je utičnica slušalica priključena u priključak PHONES.

Basic Operations

CD/USB Operations

1. Insert a disc by pressing  or connect the USB device to the USB port.
2. Izaberite funkciju CD ili USB pritiskom na „Press **FUNC.** na uređaju ili **FUNCTION** na daljinskom upravljaču.
3. Odaberite pesmu/fajl koji želite da pustite pritiskom na /  na uređaju ili daljinskom upravljaču.

Aktivnost	Uradite sledeće
Zaustavljanje	Pritisnite  na uređaju ili ENTER na daljinskom upravljaču.
Reprodukcija	Pritisnite  .
Pauziranje	Tokom preslušavanja pritisnite  .
Prelaz na prethodnu/ sledeću numeru/ datoteku	Tokom reprodukcije pritisnite  da pređete na sledeću numeru/ datoteku. Pri reprodukovanju kraćem od 2 sekunde, pritisnite  da biste prešli na prethodnu numeru/ datoteku. Nakon 3 sekunde po početku reprodukcije pritisnite  da se vratite na početak numere/ datoteke.
Pretraga dela u okviru numere/ datoteke	Pritisnite i držite  /  tokom reprodukcije i pustite ga na mestu koje želite da slušate.
Tražnje odeljka u fascikli	Pritisnite PRESET FOLDER  na daljinskom upravljaču.
Reprodukcija sa ponavljanjem ili nasumična reprodukcija	Pritisnite REPEAT(MENU) na daljinskom upravljaču više puta, ekran će se menjati po sledećem redosledu, RPT1 -> RPT DIR (only MP3/WMA/FLAC) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

! Napomena

Mogu se reprodukovati jedino muzički diskovi ili CD-R/CD-RW u muzičkom formatu.(prečnika 12 cm)

Rad Android telefona

Možete uživati u zvuku sa svog Android uređaja preko USB priključka. Detalje o Android uređaju pogledajte u Priručniku za korisnike Android uređaja.

Da biste pustili zvuk sa vašeg Android telefona preko ovog uređaja, potrebno je sledeće:

- Za Android operativni sistem: Verzija 4,1 (ili novija) i AOA 2,0 (ili novija)
- Sa mikro USB priključkom

! Napomena

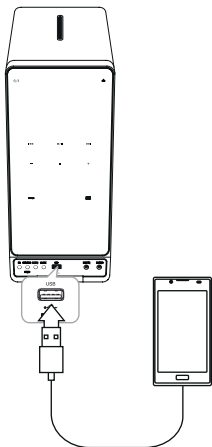
Moguće je da neki uređaji ne podržavaju ili nisu u skladu sa AOA2.0 USB audio standardima, rezultirajući blokiranjem uređaja nakon što je povezan i odvojen od zvučnika.

Ako vam se javi ovaj problem, molimo Vas da kontaktirate proizvođača vašeg uređaja. Može se dogoditi da bude potrebno da se vaš uređaj ažurira sa najnovijom verzijom Jellybean softvera i/ili odgovarajućim AOA2.0 audio standardima.

Možda će Vam biti preporučeno da skinete futrolu sa svog Android uređaja (ver 4.1 ili noviji) pre nego što ga kablom povežete sa USB ulazom.

*O AOA (Android Open Accessory) 2.0 verzija ;
Audio izlaz iz Android uređaja u pomoćni uređaj i HID (Human Interface Device)

1. Priključite Android telefon u USB port pomoću kabela Android telefona.



2. Pritisnite **FUNC.** na uređaju ili **FUNCTION** na daljinskom upravljaču da bi ste izabrali USB funkciju.
3. Ako je vaš uređaj pravilno priključen, na displeju će se pojaviti "ANDROID".
Možete koristiti svoj Android uređaj preko displeja Android uređaja korišćenjem daljinskog upravljača za upravljanje Android uređajem.

Aktivnost	Uradite sledeće
Reprodukcija	Pritisnite ►/II.
Pauziranje	Tokom reprodukcije pritisnite ►/II.
Preskakanje	U toku reprodukcije, pritisnite ◀◀/▶▶ za prelaz na sledeću, ili za vraćanje na trenutnu datoteku. U toku reprodukcije, pritisnite ◀◀ dvaput da biste se vratili korak nazad na prethodnu datoteku.

Kada izaberete funkciju USB, videćete sledeće poruke;

Poruka	Uzrok
USB	Vaš uređaj ne podržava AOA 2.0. (Samo punjenje)
Broj datoteka	Ovaj uređaj prepoznaje vaš USB uređaj.
ANDROID	Ovaj uređaj prepoznaje da vaš Android uređaj podržava AOA 2,0 kao poznati uređaj.
NO USB	Nijedan uređaj nije priključen u USB port. Ovaj uređaj vidi vaš Android uređaj kao nepoznat.

! Napomena

U zavisnosti od tipa uređaja, poruka se drugačije prikazuje.

! Napomena

- Ako veza pokazuje grešku, proverite da nije neki od sledećih problema;
 - Vaš Android uređaj nije čvrsto povezan.
 - Ovaj uređaj prikazuje vaš Android kao nepoznati uređaj.
 - Vaš Android uređaj nije pokrenut.
 - Proverite metod podešavanja USB konekcije za Android uređaje. Neki Android uređaji tokom punjenja ne mogu da rade sa AOA (Android Open Accessory).
- U slučaju da nema zvuka iz ovog uređaja, podesite jačinu zvuka vašeg uređaja.
- Vreme punjenja može da varira u zavisnosti od vašeg Android uređaja.
- Neki Android uređaji se ne mogu puniti.
- Vi ne možete da kontrolišete svoj Android uređaj iz ove jedinice usled kvara Android uređaja.
- U zavisnosti od verzije softvera vašeg Android uređaja, možda neće biti moguće da kontrolišete svoj Android uređaj sa ovog uređaja. Preporučujemo da instalirate najnoviju verziju softvera.
- Ako vaš Android uređaj ne podržava AOA (Android Open Accessory) 2.0 verziju, ova jedinica može samo da napuni vaš Android uređaj čak iako on ima operativni sistem 4.1 (ili noviji).
- Ako koristite aplikaciju, upućujete poziv ili primete ili šaljete tekstualne SMS poruke itd. na Android uređaj, isključite vezu sa ovim uređajem a zatim ga koristite.
- Isključite svoj uređaj iz USB porta u slučaju kvara, iako je verzija operativnog sistema uređaja 4.1 (ili novija).
- Android uređaji su isključeni tokom reprodukcije, mada Android uređaji mogu da nastave da reprodukuju.

! Napomena

- Metod USB povezivanja se može pojaviti na Android uređaju prilikom povezivanja ove jedinice.
- Izvlačenje kabla za napajanje ili uklanjanje Android uređaja iz jedinice može da izazove kvar ove jedinice tokom upotrebe uređaja i nakon povezivanja Android uređaja sa jedinicom.
- Radite na Android uređaju nakon što je Android povezan sa ovom jedinicom.
- U slučaju nekih Android uređaja kada priključite jedinicu i ona može da izazove kvar.
- AOA možda neće raditi nesmetano, u zavisnosti od podešavanja na Android uređajima.
- Ova jedinica može da ne prepozna Android uređaj pravilno kada je povezan ili isključen za uređaj. Takođe, Android uređaji mogu da prestanu sa radom ili da ne funkcionišu normalno. U tom slučaju, ponovo pokrenite Android uređaj ili ga isključite iz jedinice i pokušajte ponovo.

Korišćenje Bluetooth bežičnog povezivanja

O Bluetooth-u

Bluetooth® je bežična komunikaciona tehnologija za veze kratkog dometa.

Može doći do prekida zvuka kada dođe do ometanja drugim elektronskim talasima ili ako povežete Bluetooth u drugim prostorijama. Povezivanje uređaja pomoću

Bluetooth® bežične tehnologije isto je za sve uređaje. Mobilni telefon sa

Bluetooth® bežičnom tehnologijom može se koristiti sa Cascade ako su povezani putem **Bluetooth®** bežične tehnologije.

Uređaji koji se mogu koristiti: mobilni telefon, MP3, laptop, PDA.

Bluetooth profili

Da biste koristili Bluetooth bežičnu tehnologiju, uređaji moraju biti u mogućnosti da tumače određene profile. Ovaj uređaj je kompatibilan sa sledećim profilom.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile - profil za naprednu distribuciju zvuka)

Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja

Pre nego što otpočnete proceduru uparivanja, proverite da li je Bluetooth uključen na vašem Bluetooth uređaju. Pogledajte uputstvo za korišćenje Bluetooth uređaja. Kada se izvrši upravljanje, nije ga potrebno ponovo vršiti.

1. Izaberite funkciju Bluetooth pritiskom na **FUNC.** na uređaju ili **FUNCTION** na daljinskom upravljaču. "BT READY" se pojavljuje na ekranu.
2. Radite sa Bluetooth uređajem i izvršite uparivanje. Prilikom traženja ovog uređaja pomoću Bluetooth uređaja, može se javiti lista pronađenih uređaja na ekranu Bluetooth uređaja što zavisi od tipa Bluetooth uređaja. Vaša jedinica se javlja pod imenom "LG MICRO (XX:XX)".

! Napomena

XX:XX su poslednje četiri cifre BT adrese. Na primer, ako vaš uređaj ima BT adresu 9C:02:98:4A:F7:08, videćete "LG MICRO (F7:08)" na svom Bluetooth uređaju.

3. Unesite PIN kod.
PIN kod: 0000
4. Kada se ovaj uređaj upari sa vašim Bluetooth uređajem, "BT PAIRED" se prikazuje na displeju.

! Napomena

U zavisnosti od tipa Bluetooth uređaja, neki uređaji imaju drugačiji način uparivanja.

5. Slušanje muzike.
O reprodukciji muzike sa vašeg Bluetooth uređaja, pogledajte u uputstvu za korišćenje Bluetooth uređaja. Uzavisnosti od jačine zvuka vašeg Bluetooth uređaja, podešava se i jačina zvuka sa Bluetooth-a.

! Napomena

- Zvuk iz glavnog uređaja može da bude promenjen ako zvuk na Bluetooth uređaju pojačate za 2/3 ili više.
- Kada koristite funkciju Bluetooth, podesite jačinu zvuka na Bluetooth uređaju na odgovarajući nivo za slušanje.

! Napomena

- Kada koristite **Bluetooth**[®] tehnologiju, morate napraviti vezu između ovog uređaja i **Bluetooth**-a što je moguće bliže i zadržati udaljenost. Ovo možda ipak neće dobro raditi u slučajevima u navedenim nastavku:
 - Postoji prepreka između ovog uređaja i **Bluetooth**-a.
 - Postoji uređaj koji koristi istu frekvenciju sa **Bluetooth**[®] tehnologijom kao što je medicinska oprema, mikrotalasna pećnica ili bežični LAN uređaj.
- Posle restartovanja je potrebno da ponovo povežete **Bluetooth** sa ovim uređajem.
- Može doći do prekida zvuka kada vezu ometa drugi elektronski talas.
- Ne možete upravljati **Bluetooth**-om pomoću ovog uređaja.
- Uparivanje je ograničeno na samo jedan **Bluetooth** po jednom uređaju a višestruko uparivanje nije podržano.
- U zavisnosti od vrste uređaja, možda nećete biti u mogućnosti da koristite **Bluetooth** funkciju.
- Možete uživati u bežičnom sistemu korišćenjem telefona, MP3 uređaja, **Notebook**-a, itd.
- Kada Bluetooth nije povezan, na kontrolnoj tabli će se pojaviti „BLUETOOTH“ i „BT READY“.
- Kada neko ustane i prekine komunikaciju između **Bluetooth**-a i uređaja za reprodukciju, veza će se prekinuti.
- Što je veća udaljenost između uređaja i **Bluetooth**-a, kvalitet zvuka postaje sve niži.
- Kada je Bluetooth veza isključena, ponovo povežite **Bluetooth** i uređaj.
- Bluetooth konekcija će biti prekinuta kada je uređaj isključen ili kad Bluetooth uređaj bude daleko od jedinice.
- Nakon što je vaš uređaj spojen sa jedinicom putem Bluetooth-a, funkcija se automatski prebacuje na BT. Ali tokom snimanja se ne prebacuje na BT.

Korišćenje Bluetooth aplikacije

! Napomena

Samo je na Android OS-o moguće korišćenje aplikacije „LG Bluetooth Remote“ sa ovim uređajem.

O „LG Bluetooth Remote“ aplikaciji

„LG Bluetooth Remote“ aplikacija uvodi paket novih funkcija u ovaj uređaj.

Da biste uživali u više funkcija, preporučujemo da preuzmete i besplatno instalirate „LG Bluetooth Remote“ aplikaciju.

Instalirajte “LG Bluetooth Remote” aplikaciju na vaš “Bluetooth” uređaj

Postoje dva načina za instaliranje “LG Bluetooth Remote” aplikacije na vaš “Bluetooth” uređaj.

Instalirajte “LG Bluetooth Remote” aplikaciju kroz “QR” kôd

1. Instalirajte “LG Bluetooth Remote” koristeći QR kod. Koristite softver za skeniranje da biste skenirali QR kod.



2. Dodirnite ikonu za instalaciju.
3. Dodirnite ikonu radi preuzimanja.

! Napomena

- Proverite da li je Bluetooth uređaj povezan na Internet.
- Uverite se da **Bluetooth** ima softversku aplikaciju za skeniranje. Ako je nemate, preuzmite je sa „Google Android Market (Google Play Store)“.

Instaliranje aplikacije „LG Bluetooth Remote“ preko „Google Android Market (Google Play Store)“

1. Lupnite na „Google Android Market (Google Play Store)“ ikonu.
2. Na liniji za pretragu, otkucajte „LG Bluetooth Remote“ i potražite je.
3. Na listi sa rezultatima pretrage, pronađite i kliknite na “LG Bluetooth Remote” kako biste započeli preuzimanje Bluetooth aplikacije.
4. Dodirnite ikonu za instalaciju.
5. Dodirnite ikonu radi preuzimanja.

! Napomena

- Proverite da li je Bluetooth uređaj povezan na Internet.
- Proverite da li je **Bluetooth** opremljen sa „Google Android Market (Google Play Store)“.

„LG Bluetooth Remote“ aplikacijom aktivirajte Bluetooth

„LG Bluetooth Remote“ aplikacija pomaže u povezivanju **Bluetooth**-a sa ovim uređajem.

1. Lupnite na ikonu „LG Bluetooth Remote“ aplikacije na početnom ekranu da biste otvorili „LG Bluetooth Remote“ aplikaciju i pređite na glavni meni.
2. Lupnite na [Setting] i izaberite uređaj koji želite.
3. Ako želite da dođete do više informacija o radu, lupnite na [Setting] i [Help].

! Napomena

- „LG Bluetooth Remote“ aplikacija će biti dostupna za sledeće verzije softvera:
 - Android O/S: Ver. 2.3.3 (ili novija)
- Ovaj uređaj ne podržava višestruko uparivanje. Ako je ovaj uređaj već povezan sa drugim **Bluetooth**-om, prekinite vezu sa uređajem a zatim pokušajte ponovo.
- Ako za rad koristite „LG Bluetooth Remote“ aplikaciju, postojale bi neke razlike između „LG Bluetooth Remote“ aplikacije i isporučenog daljinskog upravljača. Koristite isporučeni daljinski upravljač po potrebi.
- U zavisnosti od vrste **Bluetooth**-a, „LG Bluetooth Remote“ aplikacija možda neće raditi.
- Veza koju ste uspostavili će se možda prekinuti ako izaberete drugu aplikaciju ili promenite podešavanje povezanog uređaja pomoću „LG Bluetooth Remote“ aplikacije. U tom slučaju, proverite status veze.
- Nakon spajanja „LG Bluetooth Remote“ aplikacije, muzika se može čuti i sa vašeg uređaja. U tom slučaju, pokušajte ponovo da izvršite povezivanje.

Radio opcije

Slušanje radija

1. Pritisnite **FUNCTION** ili **FUNC.** sve dok se FM ne pojavi na displeju.
Bira se poslednja primljena stanica.
2. Samopodešavanje: Pritisnite i držite **◀◀/▶▶** na uređaju ili **TUNING -/+** na daljinskom upravljaču oko 2 sekunde dok pokazatelj frekvencija ne počne da se menja, a zatim pustite. Pretraživanje se zaustavlja kad uređaj podesi stanicu.
Ručno podešavanje: Pritisnite **◀◀/▶▶** na uređaju ili **TUNING -/+** više puta na daljinskom upravljaču.
3. Podesite jačinu pritiskom na **VOL +/-**.

Poboljšavanje slabog radio prijema

Pritisnite **▶/II**. Ovim se menja tjuner od stereo u mono zvuk. Zbog čega će prijem biti bolji nego ranije.

Memorisanje radio stanica

Možete izabrati i čuvati 50 radio stanica za FM. Pre podešavanja, proverite da li je jačina zvuka smanjena.

1. Pritisnite **FUNCTION** ili **FUNC.** sve dok se FM ne pojavi na displeju.
2. Izaberite željenu frekvenciju pritiskom na **◀◀/▶▶** na uređaju ili **TUNING -/+** na daljinskom upravljaču.
3. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču. Prikazani broj će treperiti na displeju.
4. Pritisnite **PRESET-FOLDER ^/V** na daljinskom upravljaču da biste izabrali sačuvani broj koji želite.
5. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY**. Stanica je sačuvana.
6. Ponovite korake 2 do 5 da biste podesili ostale stanice.
7. Za slušanje memorisanih stanica, pritisnite **PRESET-FOLDER ^/V**.

Brisanje svih sačuvanih stanica

1. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču i zadržite 2 sekunde. Opcija "ERASE ALL" će treperiti na ekranu.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** da biste izbrisali sve sačuvane radio stanice.

Prikazivanje informacija o radio stanici

Radio poseduje funkciju RDS (Radio Data System – Sistem podataka o radio stanici). Ona omogućava prikaz podataka o radio stanici koju slušate. Pritisnite **RDS/SET** više puta da biste kružili kroz različite vrste podataka:

PS	(Naziv usluge programa) Na displeju se pojavljuje ime kanala
PTY	(Prepoznavanje tipa programa) Vrsta programa (npr. Džez ili Vesti) se prikazuje na ekranu.
RT	(Tekst radija) Tekstualna poruka sadrži posebne informacije radio stanice. Ovaj tekst može da se kreće preko ekrana.
CT	(Vreme koje prikazuje stanica) Pokazuje vreme koje emituje radio stanica.

Možete da pretražujete radio stanice po tipu programa tako što ćete pritisnuti **RDS/SET**. Na ekranu se prikazuje poslednji PTY koji je korišćen. Pritisnite **PTY** jedanput ili više puta da biste izabrali željeni tip programa. Pritisnite i zadržite **◀◀/▶▶**. Tjuner traži automatski. Kada se pronađe neka stanica, pretraga se zaustavlja.

Ostale operacije

Programirana reprodukcijak

Ova funkcija programa vam omogućava da sačuvate svoje omiljene datoteke sa bilo kog diska ili USB uređaja.

Program može da sadrži do 20 numera/datoteka.

1. Umetnite CD ili priključite USB i sačekajte da se učita.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču kada je reprodukcija zaustavljena.
3. Pritisnite **◀◀/▶▶** da odaberete sledeću numeru/datoteku.
4. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** da biste sačuvali i izabrali sledeću numeru/datoteku.
5. Pritisnite **▶/||** da pustite programiranu muzičku numeru/datoteku.
6. Da obrišete ono što ste obeležili, pritisnite **■ENTER** dvaput uzastopno.




Napomena


Programi se takođe brišu kada se disk ili USB uređaj ukloni, kada se uređaj isključi ili se funkcija prebaci na neku drugu.

Prikaz informacija

Tokom reprodukcije MP3 datoteke koja sadrži informacije o datoteci, informacije se mogu prikazati pritiskom na **INFO** na daljinskom upravljaču.

Privremeno isključivanje zvuka

Pritisnite **MUTE**  na daljinskom upravljaču da biste privremeno isključili ton.

Možete prigušiti zvuk da biste, na primer, odgovorili na telefon. Na displeju će se pojaviti simbol isključenog zvuka "🔇". Da otkazete funkciju isključenog zvuka, ponovo pritisnite **MUTE**  ili podesite nivo jačine zvuka pritiskom na **VOL+** / **—**.

DEMO

Kada je uređaj isključen, jednom pritisnite **SET/RDS, DEMO** na uređaju. Uređaj će se uključiti i prikazati svaku od funkcija na ekranu. Za otkazivanje funkcije DEMO, ponovo pritisnite **SET/RDS, DEMO**.



Napomena

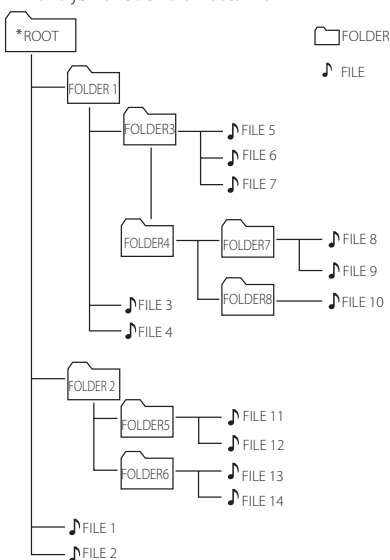
- Tokom režima DEMO, ovaj uređaj će zadržati status DEMO čak i ako isključite kabl za napajanje.
- Možete uživati u ostalim funkcijama tokom režima DEMO. DEMO će se privremeno pauzirati.
 - Bez unosa tipke u periodu od 10 sek., DEMO će se automatski reprodukovati.

Izbor fascikle i MP3/WMA/FLAC datoteke

1. **PRESET-FOLDER** \wedge/V na daljinskom upravljaču nekoliko puta uzastopno dok se ne pojavi željena fascikla.
2. Pritisnite dugme $\blacktriangleright/||$ da biste započeli reprodukciju. Reprodukovaće se prva datoteka fascikle. (Tokom reprodukcije, ako izaberete željenu datoteku, ovaj korak nije potreban.)

! Napomena

- CD / USB fascikle/datoteke se prepoznaju kako je navedeno u nastavku



- Ako ne postoji nijedna datoteka u fascikli, fascikla se neće prikazati
- Fascikle se prikazuju po sledećem redosledu: ROOT \rightarrow FOLDER1 \rightarrow FOLDER3 \rightarrow FOLDER7 \rightarrow FOLDER8 \rightarrow FOLDER5 \rightarrow FOLDER6
- Datoteke se reprodukuju od \blacktriangleright datoteke br.1 do \blacktriangleright datoteke br.14, jedna za drugom.
- Datoteke i fascikle će biti prikazane redosledom u kojem su snimane i mogu biti različito prikazane u zavisnosti od okolnosti snimanja.
- *ROOT : Prvi ekran koji možete videti kada računar prepozna CD/USB se naziva "ROOT".

Brisanje MP3/WMA/FLAC datoteke

Možete da izbrisete datoteku, fasciklu ili da pokrenete formatiranje pritiskom na **DELETE** na daljinskom upravljaču. Ova funkcija se može koristiti samo kada je reprodukcija zaustavljena. (samo USB)

1. -Odaberite datoteku koju želite da izbrisete pomoću $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$. I pritisnite **DELETE**.
-Izaberite fasciklu koju želite pritiskom na **PRESET-FOLDER** \wedge/V na daljinskom upravljaču. Zatim pritisnite **DELETE**.
-Pritisnite i zadržite **DELETE** da formatirate USB uređaj.

ili

Više puta pritisnite **DELETE**, dok tražite datoteku.

Ekran će se promeniti u sledećem redosledu.

- DEL FILE? : Brisanje datoteke
- DEL FOLDER : Brisanje fascikle
- FORMAT? Formatiranje USB-a

2. Za brisanje datoteke/fascikle ili formatiranje, pritisnite $\blacktriangleright/||$.
3. Ako želite da napustite trenutni režim, pritisnite \blacksquare na uređaju ili \blacksquare ENTER na daljinskom upravljaču.

! Opres

- Nemojte isključivati USB uređaj tokom rada. (reprodukcije, brisanja itd.)
- Preporučuje se da redovno pravite rezervnu kopiju da ne biste izgubili podatke.
- Funkcija za brisanje možda neće biti dostupna, u zavisnosti od USB stanja. (zaključan, itd.)

Podešavanje zvuka

Podešavanje režima za zvuk

Ovaj sistem ima veliki broj unapred definisanih polja surround zvuka. Možete da odaberete željeni režim zvuka pomoću **EQ** na uređaju ili **SOUND EFFECT** na daljinskom upravljaču.

Može se desiti da prikazane stavke ekvilajzera budu različite zavisno od izvora zvuka i efekata.

Na ekranu	Opis
NATURAL	Možete da uživate u prijatnom prirodnom zvuku.
AUTO EQ	Postavlja ekvilajzer zvuka ne režim koji je najbliži žanru na MP3 ID3 oznaci muzičkih datoteka.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Ovaj program daje uzbudljivu atmosferu zvuku, pružajući vam utisak da ste na stvarnom rok, pop, džez ili koncertu klasične muzike.
MP3 -- OPT	Ova funkcija se prilagođava za kompresovane MP3 datoteke. Tako se poboljšava intenzitet visokih tonova.
BASS BLAST	Pojačan intenzitet visokih, bas tonova i efekat prostornog zvuka.
LOUDNESS	Unapređuje zvuk visokih tonova i baseva.
BYPASS	Možete da uživate u zvuku bez efekta ekvilajzera.

! Napomena

Možda će biti potrebe da ponovo postavite režim zvuka, nakon prebacivanja ulaza, ponekad čak i nakon promene numere/ datoteke.

Podešavanje sata

1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite i držite **CLOCK**.
3. Izaberite režim vremena pritiskom na **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču.
- AM 12:00 (za prikaz AM i PM na ekranu) ili 0:00 (za prikaz od 24 sata na ekranu)
4. Pritisnite **SET/RDS, DEMO** na uređaju ili **RDS/SET** na daljinskom upravljaču za potvrdu izabranog.
5. Izaberite sate pritiskom na **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču.
6. Pritisnite **SET/RDS, DEMO** na uređaju ili **RDS/SET** na daljinskom upravljaču.
7. Izaberite minute pritiskom na **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču.
8. Pritisnite **SET/RDS, DEMO** na uređaju ili **RDS/SET** na daljinskom upravljaču.

Podešavanje sata pomoću „LG Bluetooth Remote“ aplikacije

Instalirajte aplikaciju „LG Bluetooth Remote“ na vaš Android uređaj. (pogledajte strane 20- 21)

Sat vašeg uređaja će se automatski sinhronizovati sa uređajem aktiviranjem **Bluetooth** veze pomoću „LG Bluetooth Remote“ aplikacije.

Korišćenje ovog uređaja kao alarm časovnika

1. Uključite jedinicu.
2. Pritisnite i držite **ALARM**.
3. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču da biste promenili sate i minute i pritisnite **SET/RDS, DEMO** na uređaju ili **RDS/SET** na daljinskom upravljaču da sačuvate.
4. Pritisnite **◀◀/▶▶** na jedinici za odabir funkcije i pritisnite **SET** da je sačuvate.
5. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču da biste promenili jačinu zvuka i pritisnite **SET/RDS, DEMO** na uređaju ili **RDS/SET** na daljinskom upravljaču da sačuvate. Ikona sata "⌚" pokazuje da je alarm podešen.

! Napomena

- Ako podesite vreme sata, možete da proverite vreme pritiskom na **CLOCK** čak i kada je plejer isključen.
- Ako podesite vreme i alarm, možete proveriti ikonicu alarma "⌚" pritiskom na **CLOCK** čak i kada je plejer isključen.
- Ako podesite vreme sata i alarm, možete da proverite ikonu alarma "⌚" i podešene informacije pritiskom na **ALARM** čak i kada je jedinica isključena.
- Pritisnite **ALARM**, možete da odaberete režim **ALARM** uključen/isključen.
- Ako se alarm uključi kada se USB kabl priključen u USB port, uređaj se prebacuje na funkciju tjunera. (U zavisnosti od vrste uređaja, ova funkcija možda neće biti dostupna.)

Podešavanje tajmera za spavanje

Pritisnite dugme **SLEEP** da biste izabrali vreme odlaganja između 10 i 180 minuta. Uređaj će se isključiti nakon vremena odlaganja. (Možete da vidite u sledećem redosledu, 180 -> 150 -> 120 -> 90 -> 80 -> 70 -> 60 -> 50 -> 40 -> 30 -> 20 -> 10) Za otkazivanje funkcije spavanja, pritisnite **SLEEP** više puta dok displej ne zasvetli.

! Napomena

- Pritisnite **SLEEP**. Preostalo vreme se prikazuje na displeju.
- Funkcija mirovanja će biti aktivna nakon zatamnjenja.

Zatamnjenje

Pritisnite jednom **SLEEP**. Prozor displeja će se zatamniti za pola. Da biste otkazali funkciju spavanja, pritisnite **SLEEP** više puta dok ekran ne zasvetli.

Automatsko isključenje napajanja

Uređaj će se sam isključiti radi uštede energije ako glavni uređaj nije povezan sa spoljnim uređajem i ako se ne koristi 20 minuta.

Ova jedinica će se isključiti posle šest sati kada je povezana sa uređajem pomoću analognog ulaza.

Napredno rukovanje

Snimanje na USB uređaj

Možete da snimate različite izvore zvuka na USB. (CD, PORTABLE, FM)

1. Priključite USB u uređaj.
2. Izaberite funkciju pritiskom na **FUNCTION** ili **FUNC.**
One track/file recording- Možete snimiti numeru/datoteku na USB tokom reprodukcije željenje datoteke.
All tracks/files recording - Možete snimiti numere datoteke na USB kada je reprodukcija zaustavljena.
Program list recording - Kada napravite listu programa, možete je snimiti na USB. (Pogledajte stranu 23)
3. Započnite snimanje pritiskom na **USB REC.** na uređaju ili **USB REC** na daljinskom upravljaču.
4. Da biste zaustavili snimanje, pritisnite **ENTER**.

Pauziranje snimanja

Tokom snimanja pritisnite **USB REC.** na uređaju ili **USB REC** na daljinskom upravljaču da biste pauzirali snimanje. Pritisnite ga ponovo da biste ponovo pokrenuli snimanje. (Funkcija radi samo za radio/prenosivi uređaj)

Da biste odabrali gustinu zapisa i brzinu

1. Pritisnite **USB REC.** na uređaju ili li **USB REC** na daljinskom upravljaču duže od 3 sekunde.
2. Pritisnite **◀◀/▶▶** da biste izabrali gustinu zapisa.
3. Pritisnite **USB REC.** na uređaju ili **USB REC** na daljinskom upravljaču ponovo da izaberete brzinu snimanja.
4. Pritisnite **◀◀/▶▶** da izaberete željenu brzinu snimanja. (Funkcija samo za CD)

X1 SPEED

- Možete slušati muziku dok je snimate. (Ovo važi samo za audio CD)

X2 SPEED

- Možete samo da snimate muzičku datoteku.

5. Pritisnite **USB REC.** na uređaju ili **USB REC** na daljinskom upravljaču kako biste završili proces podešavanja.

! Napomena

- Nije podržano snimanje muzike sa Bluetooth uređaja.
- Tokom snimanja možete na displeju proveriti procenat snimljenog za USB snimak. (samo MP3/WMA/ FLAC CD)
- Tokom snimanja MP3/WMA/ FLAC, nema zvuka.
- Kada prekinete snimanje tokom reprodukcije, datoteka koja je snimljena u tom trenutku biće sačuvana. (Osim MP3/WMA/ FLAC datoteka)
- Nemojte uklanjati USB uređaj ili isključivati uređaj tokom snimanja na USB . U suprotnom može da dođe do kreiranja nepotpune datoteke koja će ostati na računaru.
- Ako USB snimanje ne funkcioniše, poruke kao NO USB ERROR(USB ERR), FULL(USB FULL), NO SUPPORT ili NO REC se prikazuju na ekranu.
- Uređaj za čitanje više kartica, eksterni disk i mobilni telefon se ne mogu koristiti za snimanje na USB.
- Snima se do 512 Mbajta datoteke ako se snima duže vreme.
- Ne možete sačuvati više od 999 datoteka.
- Čuvanje se vrši na sledeći način.

AUDIO CD	MP3/ WMA/ FLAC	Ostali izvori*
■ CD_REC TRK_001 TRK_002 : :	■ FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) : :	■ EXT_REC AUDIO_001 AUDIO_002 : :

* : FM, prenosivi uređaj i slično.

Pravljenje neovlašćenih primeraka materijala zaštićenog autorskim pravima, uključujući računarske programe, datoteke, emitovanja i snimke zvuka, može biti kršenje autorskih prava i predstavlja krivično delo.

Ova oprema se ne sme koristiti u te svrhe.

Budite odgovorni
Poštujte autorska prava

Rešavanje problema

Problem	Rešenje
Nema napajanja.	<ul style="list-style-type: none"> • Uključite kabl za napajanje. • Proverite stanje tako što ćete raditi sa drugim elektronskim uređajima.
Nema tona.	<ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite FUNCTION ili FUNC. i proverite izabranu funkciju. • Ukoliko nije, povežite kablove zvučnika ispravno. Kablovi zvučnika su povezani ispravno.
Plejer ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> • Ubacite disk koji se može emitovati. • Očistite disk. (Pogledajte na strani 31) • Umetnite disk sa nalepnicom ili odštampanom stranom okrenutom nagore.
Radio stanice ne mogu da se pravilno nameste.	<ul style="list-style-type: none"> • Čvrsto spojite antenu. • Ručno podesite stanicu. • Memorirajte neke radio stanice, videti stranu 22 za detalje.
Android uređaj ne funkcioniše.	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je operativni sistem vašeg uređaja verzija 4.1 (ili novija) ili AOA 2.0 (ili novija). • Povežite vaš Android uređaj čvrsto pomoću USB kabla.
Daljinski upravljač ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> • Daljinski upravljač koristite sa daljine od oko 7 m (23 stope). • Otklonite svaku prepreku na putu koji ide od daljinskog upravljača do uređaja. • Zamenite baterije novim.
Sat se ne prikazuje.	Povežite vaš bluetooth uređaj sa vašom jedinicom preko „LG Bluetooth Remote“ aplikacije za sinhronizaciju vremena.

Zaštitni znakovi i licence




Bluetooth® bežična tehnologija je sistem koji omogućava radio vezu između električnih uređaja.

Povezivanje pojedinačnih uređaja pomoću **Bluetooth**® bežične tehnologije je besplatno. Mobilni telefon sa **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom se može koristiti sa **Cascade** ako je veza uspostavljena sa **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom.

Zaštićena reč **Bluetooth**® i logotipi su u vlasništvu kompanije **Bluetooth**® SIG, Inc. i svako korišćenje tih oznaka od strane LG Electronics je po licenci.

Drugi zaštitni žigovi i trgovačka imena su u vlasništvu njihovih odgovarajućih vlasnika.

Specifikacije

Opšte	
Napajanje	Pogledajte na glavnoj nalepnici.
Potrošnja energije	Pogledajte na glavnoj nalepnici.
Dimenzije (Š x V x D)	(135 x 295 x 315) mm
Neto težina (približno)	3.7 kg
Radna temperatura	5 °C do 35 °C (41 °F do 95 °F)
Radna vlažnost	5 % do 90 %
Napajanje magistrale	5 V  1 A

Ulazi	
Priključak PORT. IN	0,6 Vrms (3,5 mm stereo utičnica)

Tjuner	
Opseg FM pretrage	87,5 do 108,0 MHz ili 87,50 do 108,00 MHz

Pojačalo	
Stereo režim	80 W + 80 W
T.H.D.	10 %

CD	
Frekvencijski odziv	30 do 20000 Hz
Odnos signal-šum	80 dB
Dinamički opseg	80 dB

Zvučnici	
Tip	4 trosmerne zvučnika
Impedansa	4 Ω
Nazivna ulazna snaga	80 W
Maks. ulazna snaga	160 W
Dimenzije mreže (ŠxVxD)	(126 x 295 x 315) mm
Neto težina (1EA)	3.62 kg

- Dizajn i specifikacije su podložni promeni bez prethodnog obaveštenja.

Održavanje

Napomene u vezi s diskovima

Rukovanje diskovima

Nemojte lepiti papir ili traku na disk.

Čuvanje diskova

Posle korišćenja diska, vratite ga u omot. Disk nemojte direktno da izlažete sunčevim zracima ili izvorima toplote i nemojte ga nikad ostavljati u parkiranom automobilu koji je direktno izložen sunčevoj svetlosti.

Čišćenje diskova

Nemojte da koristite jake rastvarače kao što su alkohol, benzin, razređivač, komercijalna sredstva za čišćenje ili antistatički sprej namenjen starijim vinil pločama.

Rukovanje uređajem

Prilikom transporta uređaja

Sačuvajte originalnu kutiju za transport i materijale za pakovanje. Ako je potrebno da pošaljete uređaj, radi maksimalne zaštite, ponovo ga upakujte na način na koji je originalno upakovan u fabrici.

Spoljne površine održavajte čistim

Nemojte koristiti tečnosti koje isparavaju, poput spreja za insekte, u blizini uređaja.

Brisanje jakim pritiskom može da ošteti površinu.

Ne dozvolite da guma ili plastični proizvodi budu dugo u kontaktu sa uređajem.

Čišćenje uređaja

Za čišćenje uređaja za reprodukciju koristite meku, suhu krpu. Ako su površine izuzetno prljave, koristite meku krpu malo nakvašenu blagim rastvorom deterdženta. Nemojte koristiti jake rastvarače kao što su alkohol, benzin ili razređivač, jer oni mogu da oštete površinu uređaja.

Održavanje uređaja

Uređaj koristi preciznu visoku tehnologiju. Ukoliko su optičko sočivo i delovi disk jedinice prljavi ili pohabani, kvalitet slike može biti slabiji. Više informacija potražite od najbližeg ovlašćenog servisnog centra.

