

KORISNIČKO UPUTSTVO

# Mikro Hi-Fi sistem

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

CM2440 (CM2440, CMS2440F)



MFL69281213

# Informacije o bezbednosti



**OPREZ:** DA BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA, NEMOJTE DA UKLANJATE POKLOPAC (ILI ZADNJU STRANU) OVOG UREĐAJA. UNUTRA NEMA DELOVA KOJE SAM KORISNIK MOŽE DA POPRAVLJA. ZA POPRAVKE SE OBRATITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.



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



Uzvičnik unutar jednakostraničnog trougla upozorava korisnika na važne instrukcije o radu i održavanju (servisiranju) koje se mogu naći u uputstvu koje prati uređaj.

**OPREZ:** DA BISTE SPREČILI POJAVU POŽARA ILI STRUJNI UDAR, NE IZLAŽITE OVAJ UREĐAJ KIŠI ILI VLAGI.

**UPOZORENJE:** Nemojte instalirati ovu opremu u nekom skućenom prostoru kao što su na primer police za knjige ili u nekim sličnim elementima.

**OPREZ:** Ovaj uređaj koristi laserski sistem. Da biste osigurali pravilnu upotrebu ovog proizvoda, molimo vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo za upotrebu i da ga čuvate ako zatreba. Za održavanje uređaja, kontaktirajte ovlašćeni servis centar. Korišćenje upravljača, regulatora ili postupaka sa performansama drugačijim od onih koje su ovde opisane mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji. Da biste sprečili direktno izlaganje laserskim zracima, ne pokušavajte da otvarate kućište. Ako se ono otvori onda se izlažete opasnoj radijaciji lasera.

**OBAVEŠTENJE :** Informacije o bezbednosnim oznakama, uključujući identifikaciju proizvoda i podatke o dobavljaču pogledajte na glavnoj nalepnici na dnu uređaja.

**OPREZ:** Ovaj uređaj koristi laserski sistem.

Da biste osigurali pravilnu upotrebu ovog proizvoda, molimo vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo za upotrebu i da ga čuvate ako zatreba. Za održavanje uređaja, kontaktirajte ovlašćeni servis centar. Korišćenje upravljača, regulatora ili postupaka sa performansama drugačijim od onih koje su ovde opisane mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji. Da biste sprečili direktno izlaganje laserskim zracima, ne pokušavajte da otvarate kućište.

## UPOZORENJE koje se odnosi na električni kabl

Za većinu uređaja se preporučuje da se povežu prema električnom kolu koje im je namenjeno; tj. jedna utičnica treba da napaja samo taj uređaj i da nema dodatnih priključaka ili kola koja se granaju. Da biste bili sigurni u vezi ovoga, proverite na strani sa specifikacijama u ovom uputstvu za rukovanje. Ne preopterećujte zidne utičnice. Preopterećene, rasklimane ili oštećene utičnice, produžni nastavci, iskrzani električni kablovi, oštećene ili naprsle izolacije i slična oštećenja su opasni. Bilo koje od ovih stanja može dovesti do električnog udara ili požara. Zato povremeno proverite kabl vašeg uređaja, i ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili popuštanje u smislu kvaliteta, isključite ga, i nemojte koristiti uređaj, a kabl neka vam zameni ovlašćeni servis centar. Zaštitite električni kabl od fizičkog ili mehaničkog lošeg postupanja sa njim, kao što su: uvrtnje, uvijanje, priklještenje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženja po njemu. Obratite posebnu pažnju na priključke, utičnice na zidu i mesto gde kabl izlazi iz uređaja. Da biste isključili uređaj sa napajanja, izvucite utikač iz utičnice. Kada instalirate uređaj, obezbedite da je priključak lako dostupan.

Ovaj uređaj je opremljen portabl baterijom ili akumulatorom.

**Bezbedan način za odlaganje baterije ili vađenje baterije iz opreme:** Izvadite staru bateriju ili celi sklop baterije, i obratno postupajte kada postavljate bateriju. Da biste sprečili zagađenje okoline i eventualnu opasnost po zdravlje ljudi i životinja, odložite stare baterije u odgovarajući kontejner na određenim prihvatnim 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.

**OPREZ:** Aparat ne treba da se izlaže vodi (kapanju ili prskanju), a ne treba ni da se na njega postavljaju predmeti sa vodom, kao što su vaze.

### Odlaganje starog uređaja



1. Sve električne i elektronske uređaje treba odložiti odvojeno od opšteg gradskog otpada, i to preko namenskih tačaka za prikupljanje, ustanovljenih od strane vlade ili lokalne uprave.
2. Pravilno odlaganje starog uređaja pomoći će u sprečavanju potencijalnog negativnog uticaja na životnu sredinu i zdravlje ljudi.
3. Dodatne informacije o odlaganju starog uređaja zatražite od gradske uprave, komunalnog preduzeća ili prodavnice u kojoj ste kupili proizvod.

### Odlaganje baterija/akumulatora



**Pb**

1. 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 treba odložiti odvojeno od opšteg gradskog otpada, i to preko namenskih tačaka za prikupljanje, ustanovljenih od strane vlade ili lokalne uprave.
3. Ispravnim odlaganjem starih baterija/akumulatora sprečavate potencijalne negativne efekte na okolinu, zdravlje životinja i ljudi.
4. Dodatne informacije o odlaganju starih baterija/akumulatora zatražite od gradske uprave, komunalnog preduzeća ili prodavnice u kojoj ste kupili proizvod.

# CE 1588

1

Prvi koraci

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, 2009/125/EC i 2011/65/EU.

**Ako imate primedbe na ovaj proizvod, molimo Vas da kontaktirate našu kancelariju:**

LG Electronics Inc.  
EU Representative, Krijgsman 1,  
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- 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.

# Sadržaj

## 1 Prvi koraci

---

- 2 Informacije o bezbednosti
- 6 Jedinstvene karakteristike
- 6 Uslovi koje treba da ispune fajlovi
  - 6 – Potrebna muzička datoteka
- 7 – Kompatibilni USB uređaji
- 7 – Zahtevi USB jedinice
- 8 Daljinski upravljač
- 9 Prednji panel
- 10 Zadnji panel

## 2 Povezivanje

---

- 11 Povezivanje zvučnika sa uređajem
  - 11 – Priključivanje zvučnika na uređaj
- 11 Antenski priključak
- 12 Povezivanje sa opremom po izboru
  - 12 – Priključak USB-a
  - 12 – Priključak PORT. IN

## 3 Rad

---

- 13 Osnovne operacije
  - 13 – CD/ USB Operacije
  - 14 – Odabir foldera
  - 14 – Brisanje MP3/WMA/FLAC fajla
  - 15 – Rad Android telefona
- 16 Radio operacije
  - 16 – Slušanje radija
  - 16 – Memorisanje radio stanica
  - 16 – Brisanje svih snimljenih stanica
  - 17 – oboljšanje slabog FM prijema
  - 17 – Pregled informacija o radio stanicama  
(**Опционо**)
- 17 Ostale operacije
  - 17 – Programirana reprodukcija
  - 18 – Prikaz informacija o fajlu  
(ID3 TAG)
  - 18 – Privremeno isključivanje zvuka
  - 18 – AUTOMATSKO GAŠENJE
- 18 Podešavanje zvuka
  - 18 – Postavljanje surround moda

- 19 Podešavanje sata
  - 19 – Postavka sata preko aplikacije „LG Bluetooth Remote“
  - 19 – Postavljanje alarma
- 19 Podešavanje Sleep Tajmera
- 19 Dimmer
- 20 Napredne operacije
  - 20 – Snimanje na USB
  - 20 – Da biste odabrali protok bita i brzinu snimanja
- 21 Korišćenje Bluetooth bežične tehnologije
  - 21 – Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja
  - 22 – Korišćenje Bluetooth aplikacije

## 4 Pronalaženje i rešavanje problema

---

- 24 Pronalaženje i rešavanje problema

## 5 Dodatak

---

- 25 Specifikacije
- 26 Održavanje
  - 26 – Rukovanje aparatom
  - 26 – Napomene o diskovima
- 26 Trgovačke marke i licence

1

2

3

4

5

## Jedinstvene karakteristike

### Direktno snimanje na USB

Snimanje muzike na USB device.

### Priključak za portabl uređaje (Portable In)

Slušanje muzike sa prenosivog uređaja. (MP3, prenosivi kompjuter itd.)

### Bluetooth

Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja.

### LG Bluetooth Remote

Možete da kontrolirate ovu jedinicu pomoću Android uređaja preko Bluetooth-a. Ova jedinica i vaš uređaj moraju biti upareni za Bluetooth. Posetite „Google Android Market“ (Google prodavnicu igara) ili koristite dole prikazani QR kôd za pretragu aplikacije „LG Bluetooth Remote“. Za detaljnije informacije pogledajte stranicu 22-23.

## Uslovi koje treba da ispunje fajlovi

### Potrebna muzička datoteka

Kompatibilnost MP3/ WMA/ FLAC fajla sa ovim rekorderom je ograničena na sledeći način :

- Frekvencija odmeravanja :  
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)
- Maksimalan broj fajlova: manji od 999
- Ekstenzije fajlova :“.mp3”/“.wma”/“.flac”
- Format fajla za CD-ROM: ISO 9660/ JOLIET
- Podržani kanal(FLAC) : do 2 kanala
- Podrška izlaznih bita/uzoraka (FLAC) : 16 bita
- b/s(FLAC) : do 2,5 Mb/s

DTS format nije podržan. U slučaju DTS audio formata, zvuk se neće emitovati.

Prilikom formatiranja diskova na kojima se može snimati više puta, morate da postavite opciju za format diska na [Mastered] da bi oni posle toga bili kompatibilni sa LG plejerima. Kada postavite opciju na Live File System, onda ih više ne možete koristiti kod LG plejera. (Mastered/ Live File System : Sistem za formatiranje diska za operativni sistem Windows Vista)

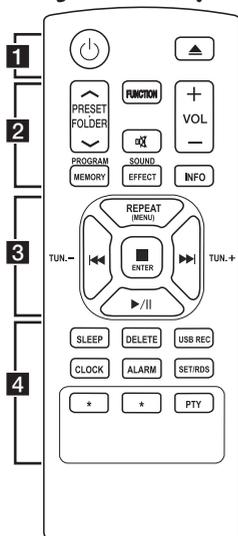
## Kompatibilni USB uređaji

- MP3 plejer: MP3 plejer Flash tipa.
- USB Flash drajev: Uređaji koji podržavaju USB 2.0 ili USB 1.1.
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava neke od USB uređaja.

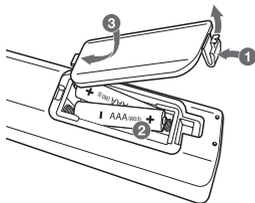
## Zahtevi USB jedinice

- Komponente koje zahtevaju instalaciju nekog dodatnog programa kada se uređaj poveže na kompjuter, nisu podržane.
- 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.
- Uređaj koji koristi NTFS fajl sistem nije podržan. (Podržan je samo FAT (16/32) fajl sistem.)
- Ovaj uređaj nije podržan kada je ukupan broj fajlova 1,000 ili više.
- 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.
- Neki USB uređaji možda nisu kompatibilni sa ovim plejerom.
- Kada je uključen, možete da punite Android uređaj preko ulaza za USB. (Ovo je moguće kada izaberete funkciju USB.)

## Daljinski upravljač



### Zamena baterija



Sklonite poklopac baterije sa zadnje strane daljinskog upravljača i ubacite dve R03 baterije (veličine AAA) sa ispravno postavljenim suprotnim polovima **+** i **-**.

..... **1** .....

**⏻** : Uključuje i isključuje uređaj ON ili OFF.  
**⏏** : Otvara i zatvara nosač diska.

..... **2** .....

#### PRESET-FOLDER **^** / **v** :

- Pretražuje neki od foldera sa MP3/WMA/FLAC fajlovima.  
 Kada je pušten CD/USB/FLAC koji sadrži MP3/WMA fajlove u nekoliko foldera, pritisnite **PRESET-FOLDER ^/v** da biste odabrali folder koji želite da pustite.  
 - Izaberite "preset broj" za neku od radio stanica.

**FUNCTION** : Selektuje funkciju i izvor ulaza.

**🔇** : Ukidanje zvuka.

**VOL + / -** : Podešava ton zvučnika.

#### PROGRAM/MEMORY :

- Skladišti radio stanice.  
 - Kreira listu za reprodukciju koju želite da slušate.

**SOUND EFFECT** : Možete da izaberete neku od impresija zvuka.

**INFO** : Vidi informaciju o vašoj muzici. MP3 fajl obično dođe sa ID3 tagom. Tag daje naslov, naziv izvođača, naziv albuma ili informaciju o vremenu.

..... **3** .....

**REPEAT(MENU)** : Reprodukcija numera/datoteka više puta ili nasumično.

**⏮/⏭** (Preskoči/Traži) :

- Vrš brzi prelazak unazad ili unapred.  
 - Traži deonicu unutar zapisa/fajla

**TUN. -/+** : Bira radio stanicu.

**■ ENTER** :

- Zaustavlja reprodukciju ili snimanje.  
 - Otkazuje funkciju DELETE.

**▶/⏸** (Reprodukcija/Pauza) :  
 - Počinje sa reprodukcijom ili pauzira.  
 - Izbor Stereo/Mono.

..... **4** .....

**SLEEP** : Podešava isključivanje sistema u određeno vreme.  
 (Prekidač: Ekran za prikazivanje će biti potamljen do pola.)

**DELETE** : Briše MP3/WMA/FLAC fajlove.

**USB REC** : Починье снимање.

**CLOCK** : Podešava sat i proverava vreme.

**ALARM** : Koristi vaš plejer kao sat sa alarmom.

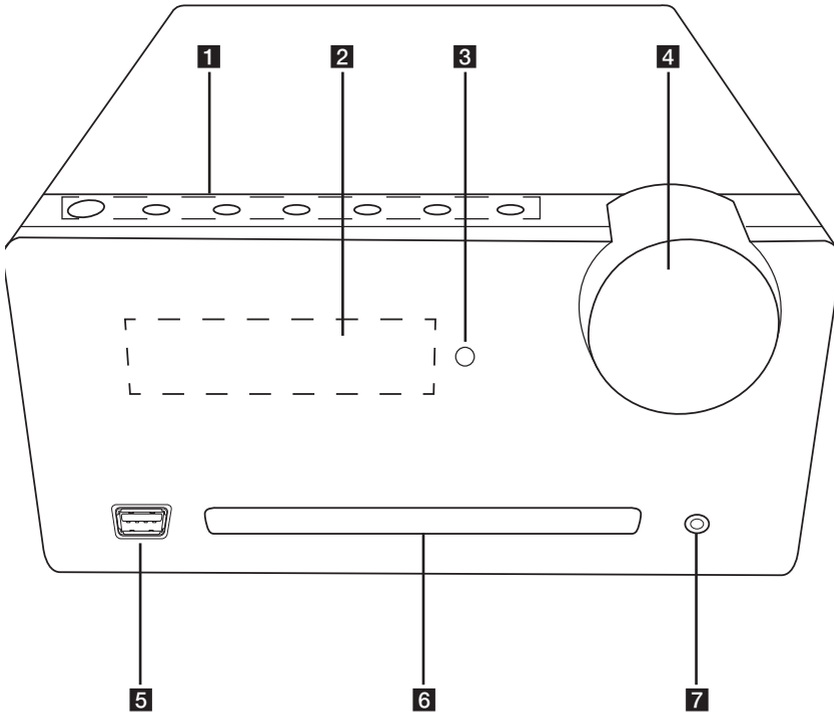
**SET/RDS(Опционо)** :

- RDS (Radio Data System).  
 - Potvrđuje postavke sata i alarma.

**PTY(Опционо)** : Pretraga radio stanica prema vrsti radija.

**★** : Ovo dugme nije dostupno ni za jednu funkciju.

# Prednji panel



## 1 (UKLJUČENO/ISKLJUČENO)

### F (Funkciju)

Selektuje funkciju i izvor ulaza.

### (Preskoči/Traži)

- Traži unapred ili unazad.

- Prelazi na prethodnu/sledeću numeru/datoteku.

### TUNNING - / +

Bira željenu radio stanicu.

### (Reprodukcija/Pauza)

Startuje ili pauzira reprodukciju.

### (Zaustavljanje)

- Zaustavlja reprodukciju ili snimanje.

- Otkazuje funkciju DELETE.

### (Отвори / Затвори)

Otvaranje i zatvaranje fičke za disk.

## 2 Displej

## 3 Senzor za daljinski upravljač

## 4 Dugme za jačinu zvuka

Podlašava jačinu zvuka zvučnika.

## 5 USB ulaz

- Reprodukcija i snimanje audio datoteka priključivanjem USB uređaja.

- Репродукција аудио датотека помоћу УСБ кабла за Андроид.

## 6 Fioka za disk

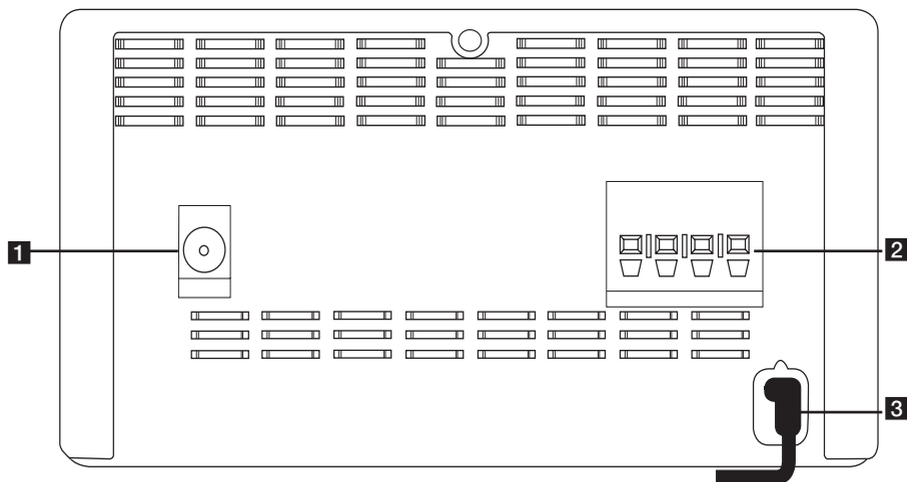
## 7 PORT. IN

Slušanje muzike sa prenosivog uređaja.

## Zadnji panel

1

Prvi koraci



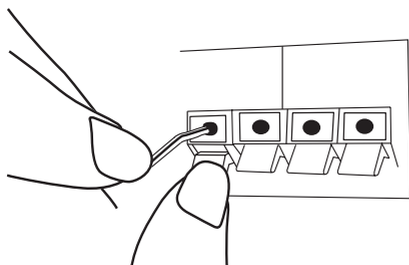
- 1** FM ANTENNA
- 2** SPEAKERS priključak
- 3** POWER IN

## Povezivanje zvučnika sa uređajem

### Priključivanje zvučnika na uređaj

Da biste povezali kabli na uređaj, pritisnite svaki od plastičnih odbojnika da bi se otvorio priključak. Ubacite žicu i otpustite odbojnik.

Crnu traku svake žice povežite na priključke označene sa - (minus), a drugi kraj na priključke označene sa + (plus).

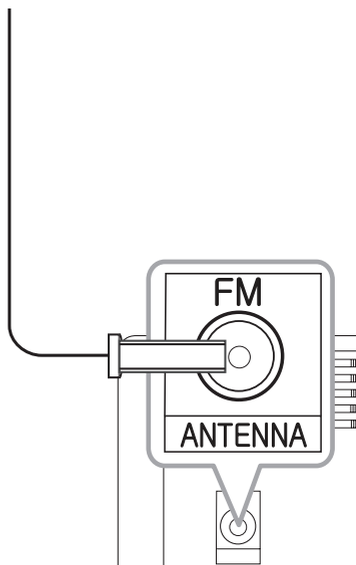


#### ! OPREZ

Zvučnici sadrže neke magnetne delove tako da se može desiti da se pojave neke nepravilnosti na TV ekranu ili na monitoru PC-ja. Zbog toga vas molimo da udaljite zvučnike od TV ekrana ili PC monitora.

## Antenski priključak

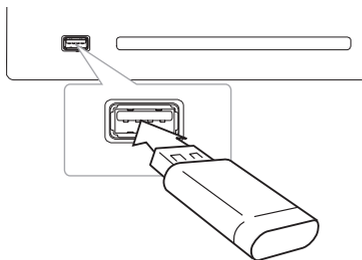
Spojite antenu na ulaz za antenu na poledini jedinice. Uverite se da ste do kraja izvukli FM žičanu antenu.



## Povezivanje sa opremom po izboru

### Priključak USB-a

Spojite USB uređaj (ili MP3 plejer, itd.) na USB priključak na jedinici.



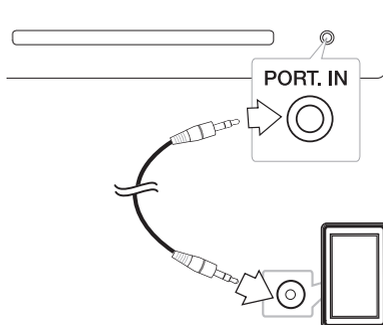
#### ! Napomena

Da biste izvadili USB iz uređaja :

1. Izaberite drugu funkciju/režim ili pritisnite dvaput **ENTER** na daljinskom upravljaču ili **□** na uređaju.
2. Izvadite USB iz uređaja.

### Priključak PORT. IN

Povežite izlaz (slušalice ili izlaz za zvučnike) prenosivog uređaja (MP3 ili PMP itd.) s konektorom **PORT. IN**.



### Slušanje muzike sa spoljašnjih uređaja

Ovaj uređaj se može koristiti za reprodukciju muzike sa raznih vrsta spoljašnjih uređaja.

1. Uključite spoljašnju komponentu na priključak **PORT. IN** na uređaju.
2. Uključite napajanje tako što ćete pritisnuti **⏻** na daljinskom upravljaču ili **⏻/|** na uređaju.
3. Odaberite funkciju **PORTABLE** tako što ćete pritisnuti **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju.
4. Uključite spoljašnji uređaj i započnite reprodukciju.

## Osnovne operacije

Kada izaberete funkciju USB, videćete sledeće poruke;

Poruka	Uzrok
CHARGE	AOA 2.0 ne podržava vaš uređaj(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	Nema uređaja povezanog preko USB-a. Ovaj uređaj prepoznaje vaš Android uređaj kao nepoznat uređaj.



### Napomena

U zavisnosti od tipa uređaja, poruka će se prikazati drugačije.

## CD/ USB Operacije

1. Ubacite disk pritiskom na na daljinskom upravljaču ili na uređaju. ili priključite USB uređaj na USB ulaz.
2. Izaberite funkciju CD ili USB pritiskom na **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju
3. Odaberite pesmu/fajl koju želite da pustite pritiskom na / na daljinskom upravljaču ili / na uređaju.

Za	Uradite sledeće
Stop	Pritisnite <b>ENTER</b> na daljinskom upravljaču ili  na jedinici.
Reprodukcija	Pritisnite /  na daljinskom upravljaču ili /  na jedinici.
Pauza	Tokom reprodukcije, pritisnite /  na daljinskom upravljaču ili /  na jedinici.
Prelazak na sledeću ili prethodnu traku/fajl	<p>Pritisnite /  na daljinskom upravljaču ili /  na jedinici da preskočite muz. numeru/ datoteku u statusu stop.</p> <p>Tokom puštanja, pritisnite  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju da biste otišli na sledeću numeru/datoteku.</p> <p>Manje od 2 sekunde po početku reprodukcije pritisnite  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju da pređete na sledeću numeru/datoteku.</p> <p>Manje od 3 sekunde po početku reprodukcije pritisnite  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju da idete na početak numere/datoteke.</p>
Pretraga neke sekcije na traci/fajl	Pritisnite i zadržite /  na daljinskom upravljaču ili /  na uređaju tokom reprodukcije i pustite kada dođete do mesta koje želite da slušate.
Ponavlanje reprodukcije ili slučajna reprodukcija	Pritiskajte <b>REPEAT(MENU)</b> na daljinskom upravljaču, i na displeju će biti prikaz prema sledećem redosledu, RPT1 -> RPT DIR (samo MP3/ WMA/FLAC) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

### ! Napomena

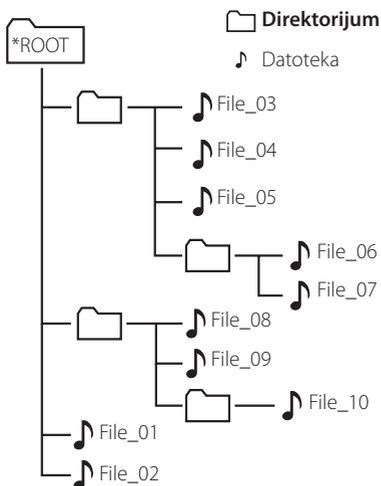
Ako ste ubacili ogreban disk, čučće se buka i uređaj neće moći da čita disk.

## Odabir foldera

1. Pritisnite **PRESET FOLDER**  $\wedge/V$  na daljinskom upravljaču više puta dok se na displeju ne pojavi željeni folder.
2. Pritisnite  $\blacktriangleright/II$  na daljinskom upravljaču ili  $\blacktriangleright II$  na jedinici za reprodukciju. Reprodukovaće se prvi fajl ili folder.

### ! Napomena

- USB i CD folderi/datoteke se prepoznaju na sledeći način.



- 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 vidite kada računar prepozna da je USB „ROOT“ (osnovni)
- Fascikle će biti prikazane sledećim redosledom;  
 FAT(USB)/CD : FILE\_01 -> FILE\_02 -> FILE\_03 -> FILE\_04 -> FILE\_05 -> **FILE\_06** -> **FILE\_07** -> **FILE\_08** -> **FILE\_09** -> FILE\_10

## Brisanje MP3/WMA/FLAC fajla

Možete da izbrišete fajl, folder ili format pritiskom na **DELETE** na daljinskom upravljaču. Ova funkcija se može koristiti samo kada je reprodukcija zaustavljena. (samo USB)

1. -Izaberite fajl koji želite da izbrišete i pritisnite **DELETE**.

-Izaberite folder koji želite da izbrišete pritiskom na **PRESET FOLDER**  $\wedge/V$  na daljinskom upravljaču. Zatim pritisnite **DELETE**.

-Pritisnite i držite **DELETE** da formatirate USB uređaj.

ili

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

Ekran će se promeniti prema sledećem redosledu.

- DEL FILE : Briše fajl.
- DEL DIR?: Briše folder
- FORMAT? : Formatira USB

2. Da biste obrisali fajl/folder ili format, pritisnite  $\blacktriangleright/II$  na daljinskom upravljaču ili  $\blacktriangleright II$  na uređaju.
3. Ako želite da napustite trenutni režim, pritisnite **ENTER** na daljinskom upravljaču ili  $\square$  na uređaju.

## Rad Android telefona

Možete uživati u zvuku sa svog Android uređaja preko USB-a. Za više detalja o Android uređaju, pogledajte uputstvo.

Da biste pustili zvuk sa vašeg Android uređaja na ovom uređaju, potrebno je da:

- Android operativni sistem : Ver 4.1 (ili novija) i AOA 2.0 (ili novija)
- Mikro USB kabl

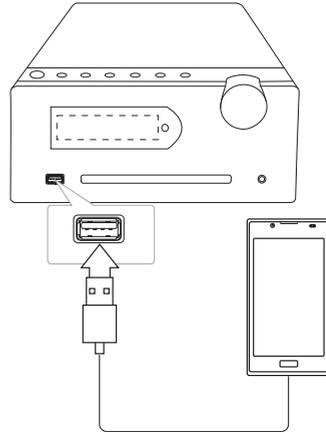
### ! Napomena

- Ovaj uređaj možda nije kompatibilan sa uređajem koji ne podržava \*AOA (Dodatni pribor za Android) 2.0 verziju. 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 imate ovaj problem, kontaktirajte proizvođača uređaja. Vaš uređaj će možda morati da se ažurira sa najnovijom verzijom softvera „Jellybean“ ili da se ispravi AOA2.0 USB audio standard.

\*O AOA (Dodatni pribor za Android) 2.0 verziji ;  
Audio izlaz iz Android uređaja ka sporednom uređaju i HID (Human Interface Device)

- Preporučuje se da uklonite futrolu sa svog Android uređaja (verzija 4.1 ili novija) pre nego što ga priključite u USB ulaz pomoću kabl.

1. Priključite Android uređaj u USB ulaz pomoću njegovog kabl.



2. Pritisnite **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju za izbor USB funkcije.
3. Ako je vaš uređaj pravilno priključen, na ekranu će se pojaviti "ANDROID". Možete upravljati svojim Android uređajem na ekranu koristeći daljinski upravljač ili sistem za upravljanje Android uređaja.

Za	Uradite sledeće
Reprodukovati	Pritisnite <b>&gt;  </b> .
Pauza	Tokom reprodukcije, pritisnite <b>&gt;  </b> .
Preskoči	U toku reprodukcije, pritisnite <b>  &lt;&lt; / &gt;&gt;  </b> da biste prešli na sledeći fajl ili se vratili na početak tekućeg fajla. U toku reprodukcije, pritisnite <b>  &lt;&lt;</b> dvaput da biste se vratili korak nazad na prethodni fajl.

## ! Napomena

- Ako se pojavi greška pri povezivanju, proverite te probleme na sledeći način;
  - Vaš Android uređaj nije čvrsto povezan.
  - Ovaj uređaj prepoznaje vaš Android uređaj kao nepoznat.
  - Vaš Android uređaj nije pokrenut.
  - Proverite podešavanja za vrstu USB povezivanja na vašem Android uređaju.
- U slučaju da nema zvuka iz ovog uređaja, podesite jačinu zvuka na vašem Android uređaju.
- Period trajanja punjenja može da se razlikuje u zavisnosti od vašeg Android uređaja.
- Neki Android uređaji možda neće moći da se napune.
- Možda nećete moći da kontrolišete vaš Android uređaj sa ovog aparata zbog lošeg rada samog Android uređaja.
- Zavisno od verzije softvera Android uređaja, možda neće biti moguće kontrolisati Android uređaj sa ovog aparata. Preporučujemo da instalirate najnoviju verziju softvera.
- Ako vaš Android uređaj ne podržava AOA (Dodatni pribor za Android) 2.0 verzije, ovaj uređaj može da puni vaš Android uređaj samo ako ima operativni sistem 4.1 (ili noviji).

## Radio operacije

### Slušanje radija

1. Pritisnite **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na jedinici dok se ne pojavi TUNER na ekranu za prikazivanje.  
Puštena je poslednja primljena stanica.
2. Automatsko traženje stanica : Pritisnite i držite **TUN.-/+** na daljinskom upravljaču ili **|<</>>|** na uređaju oko 2 sekunde dok frekvencija ne počne da se menja, a zatim pustite. Skeniranje se zaustavlja kada se uređaj podesi na radio stanicu.  
Ručno traženje stanica : Pritisnite **TUN.-/+** na daljinskom upravljaču ili **|<</>>|** na uređaju više puta.

3. Podesite jačinu zvuka pritiskom na **VOL +/-** na daljinskom upravljaču ili zavrtnite dugme na aparata za menjanje jačine zvuka.

### Memorisanje radio stanica

Možete memorisati do 50 radio stanica u FM opsegu.

Pre pretraživanja stanica obavezno smanjite jačinu zvuka.

1. Pritisnite **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na jedinici dok se ne pojavi TUNER na ekranu za prikazivanje.
2. Izaberite željenu frekvenciju pritiskom na **TUN.-/+** na daljinskom upravljaču ili **|<</>>|** na uređaju.
3. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY**. Prikazani broj će trepereti u ekranu za prikazivanje.
4. Pritisnite **PRESET-FOLDER ^/V** da biste izabrali memorisan broj koji želite.
5. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY**. Stanica je sačuvana.
6. Ponovite korake 2 do 5 da biste podesili ostale stanice.
7. Za slušanje memorisane stanice pritisnite **PRESET-FOLDER ^/V**.

### Brisanje svih snimljenih stanica

1. Pritisnite i držite **PROGRAM/MEMORY** oko dve sekunde. "CLEAR" će treperiti na ekranu.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** da biste obrisali sve snimljene radio stanice.

## oboljšanje slabog FM prijema

Pritisnite ►/II na daljinskom upravljaču. Na ovaj način se prebacuje radio sa stereo na mono prijem i obično poboljšava prijem signala.

## Pregled informacija o radio stanicama (Опционо)

FM tjuner ima dodatnu RDS uslugu (Radio Data System - Sistem slanja podataka putem radio talasa). Ona prikazuje informacije o radio stanici koja se sluša. Pritisnite **SET/RDS** da biste prošli kroz različite vrste podataka :

<b>PS</b>	(Program Service name - Naziv radio stanice ili kanala)
<b>PTY</b>	Na displeju se pojavljuje naziv kanala. (Prepoznavanje Tipa Programa) Tip programa (napr. Jazz ili News) će se pojaviti na displeju.
<b>RT</b>	(Radio Tekst) Tekstualna poruka koja sadrži specijalne informacije sa stanice odakle se emituje. Ovaj tekst se može pomerati na displeju. (Time Control - tačno vreme na tom kanalu)
<b>CT</b>	Ono prikazuje datum i tačno vreme na lokaciji te radio stanice.

Možete da pretražujete radio stanice prema vrsti programa pritiskom na **SET/RDS**. Displej će prikazati vrstu programa PTY koji ste poslednji slušali. Pritisnite **PTY** jednom ili više puta da biste selektovali vašu omiljenu vrstu programa. Pritisnite i držite **TUN./+**. Tjuner će automatski izvršiti pretraživanje. Kada se pronađe stanica pretraživanje se zaustavlja.

## Ostale operacije

### Programirana reprodukcija

unkcija programa vam omogućava da sačuvate vaše omiljene fajlove sa bilo kog diska ili USB jedinice.

Program može da sadrži do 20 zapisa/fajlova.

1. Ubacite CD ili USB i sačekajte da se aktivira.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču u stop statusu.
3. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju da biste odabrali zapis/fajl.
4. Ponovo pritisnite **PROGRAM/MEMORY** da biste sačuvali i izabrali sledeći zapis/fajl.
5. Pritisnite ►/II na daljinskom upravljaču ili ►II na jedinici da pustite programirane pesme/fajlove.
6. Da biste otkazali vaš izbor, pritisnite **■ENTER** na daljinskom upravljaču ili **□** na jedinici dvaput.

### ! Napomena

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

## Prikaz informacija o fajlu (ID3 TAG)

U toku reprodukcije MP3 fajla koji sadrži informacije o fajlu, tu informaciju možete prikazati na displeju pritiskom na **INFO**.

## Privremeno isključivanje zvuka

Pritisnite  na daljinskom upravljaču da biste ugasili zvuk na aparatu.

Možete isključiti ton na jedinici, na primer, da biste se javili na telefon, simbol za utišavanje zvuka "M" je prikazan na ekranu.

Da ga otkazete, pritisnite ponovo  na daljinskom upravljaču ili promenite jačinu zvuka.

## AUTOMATSKO GAŠENJE

Ovaj uređaj će se isključiti da bi smanjio potrošnju električne energije u slučaju da osnovna jedinica nije povezana sa spoljnim uređajem i ne koristi se 20 minuta. Ovaj uređaj se tako ponaša nakon šest sati pošto se glavna jedinica poveže sa drugim uređajem pomoću analognog ulaza.

## Podešavanje zvuka

### Postavljanje surround moda

Ovaj sistem ima nekoliko prethodno programiranih zvučnih polja okruženja. Možete da odaberete željeni režim zvuka koristeći **SOUND EFFECT** na daljinskom upravljaču.

Prikazane stavke ekvilajzera se mogu razlikovati zavisno od izvora zvuka i efekata.

Na ekranu	Opis
AUTO EQ	Postavite ekvilajzer zvuka u mod koji je najbliži žanru koji se može videti u MP3 ID3 tagu fajlova pesama.
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Ovaj program pozajmljuje poletnu atmosferu zvuka, dajući vam osećaj kao da ste na rock, pop ili jazz koncertu, ili pak na koncertu klasične muzike.
MP3 -- OPT	Ova funkcija je optimizovana za kompresivni MP3 fajl. Poboľjšava treble zvuk.
BASS BLAST (BASS)	U toku reprodukcije, pojačava treble, bass i surround sound efekat.
BYPASS	Možete uživati u zvuku bez ikakvih ekvilajzer efekata.

### Napomena

Možda će biti potrebno da resetujete režim okružujućeg zvuka nakon promene ulaza, a ponekad čak i nakon promene numere.

## Podešavanje sata

1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite i držite **CLOCK**.
3. Izaberite režim za vreme pritiskom na **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **|◀◀/▶▶|** na uređaju.  
- 12:00 AM (za AM i PM prikaz) ili 0:00 (za 24-časovni prikaz)
4. Pritisnite **SET/RDS** da biste potvrdili odabranu stanicu.
5. Odaberite sate pritiskom na **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **|◀◀/▶▶|** na uređaju.
6. Pritisnite **SET/RDS** da biste potvrdili odabranu stanicu.
7. Odaberite minute pritiskom na **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **|◀◀/▶▶|** na uređaju.
8. Pritisnite **SET/RDS** da biste potvrdili odabranu stanicu.
9. Ako želite da resetujete sat, pritisnite i držite opciju **CLOCK**. Zatim ponovite korake 3-8.

## Postavka sata preko aplikacije „LG Bluetooth Remote“

Instalirajte aplikaciju „LG Bluetooth Remote“ na svom Android uređaju. (pogledajte stranicu 22-23)

Sat vaše jedinice će se automatski sinhronizovati sa vašim uređajem aktiviranjem Bluetooth veze preko „LG Bluetooth Remote“ aplikacije.

## Postavljanje alarma

Jedinicu možete da koristite i kao alarm. Prvo treba da podesite sat, a zatim alarm.

1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite **ALARM**. Svaka od funkcija treperi.
3. Pritisnite **SET/RDS** da biste odabrali željeni izvor zvuka.
4. Prikazaće se „ON TIME“. Ovo je vreme kada želite da se uređaj uključi. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **|◀◀/▶▶|** na uređaju da promenite sate i minute i pritisnite **SET/RDS** da sačuvate.
5. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **|◀◀/▶▶|** na uređaju da promenite jačinu zvuka i pritisnite **SET/RDS** da sačuvate.
6. Ukoliko želite da ponovo podesite alarm, pritisnite i držite opciju **ALARM**. Zatim ponovite korake 3-5.

### ! Napomena

- Funkcija alarm radi isključivo kada je uređaj isključen nakon postavljanja alarma.
- Ako postavite vreme za sat i alarm, vreme možete da proverite pritiskom na **CLOCK** ili alarm pritiskom na **ALARM**, čak i ako je uređaj isključen.
- Ako je alarm već postavljen, pritisnite opciju **ALARM** kako biste ga poništili. Da biste ponovo aktivirali alarm, ponovo pritisnite opciju **ALARM**.
- Ako su vreme na satu ili alarm već podešeni, pritisnite i držite **CLOCK** ili **ALARM** barem 2 sekunde da biste ih resetovali.

## Podešavanje Sleep Tajmera

Pritisnite **SLEEP** nekoliko puta da odaberete vreme odlaganja na između 10 do 180 minuta.

Nakon vremena odlaganja, jedinica će se isključiti.

Da biste otkazali funkciju mirovanja, pritisnite **SLEEP** nekoliko puta zaredom dok se ne pojavi „SLEEP 10“, a zatim pritisnite **SLEEP** još jednom dok se „SLEEP 10“ prikazuje.

### ! Napomena

- Možete proveriti preostalo vreme pre nego što se uređaj isključi.
- Pritisnite **SLEEP**. Preostalo vreme se prikazuje na displeju.

## Dimmer

Pritisnite jednom opciju **SLEEP**. Zatamniće se pola ekrana. Da biste otkazali funkciju spavanja, pritisnite opciju **SLEEP** više puta dok ekran ne posvetli.

## Napredne operacije

### Snimanje na USB

1. Priključite USB jedinicu na uređaj.
2. Odaberite funkciju pritiskom na **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju.  
Snimanje jedne pesme - Možete da snimate pesmu/fajl na USB dok je pušten fajl koji želite.  
Snimanje svih pesama - Možete da snimate pesme/fajlove na USB dok je zaustavljen.  
Snimanje liste programa - Nakon pravljenja liste, možete je snimiti na USB.  
(Pogledajte o tome na str. 17)
3. Pokrenite snimanje pritiskom na **USB REC** na daljinskom upravljaču.
4. Za prestanak snimanja, pritisnite **ENTER** na daljinskom upravljaču ili **□** na uređaju.

### Pauza tokom snimanja

Tokom snimanja pritisnite **USB REC** na daljinskom upravljaču da biste pauzirali snimanje. Pritisnite ga ponovo da biste ponovo pokrenuli snimanje. (Samo za Radio, Portabl)

### Da biste odabrali protok bita i brzinu snimanja

1. Pritisnite **USB REC** na daljinskom upravljaču i zadržite duže od 3 sekunde.
2. Pritisnite **◀▶** na daljinskom upravljaču ili **◀▶** na uređaju da izaberete željenu brzinu prenosa.  
96 kb/s -> 128 kb/s -> 192 kb/s -> 256 kb/s
3. Pritisnite **USB REC** na daljinskom upravljaču da izaberete brzinu snimanja.
4. Pritisnite **◀▶** na daljinskom upravljaču ili **◀▶** na uređaju da izaberete željenu brzinu snimanja : (Funkcija samo za CD)

#### X1 SPEED

- Možete slušati muziku prilikom snimanja. (samo AUDIO CD)

#### X2 SPEED

- Možete samo da snimate muzički fajl.

5. Pritisnite **USB REC** na daljinskom upravljaču da završite podešavanje.

### ! Napomena

- Snimanje muzike sačuvane na Bluetooth uređaju nije podržano.
- Na ekranu možete da proverite koliko se procenata snimilo prilikom snimanja na USB. (samo MP3/WMA CD).
- Prilikom snimanja sa MP3/WMA/FLAC, nema zvuka.
- Kada zaustavite snimanje koje se odvija za vreme reprodukcije, taj fajl će biti memorisan. (Osim MP3/WMA/FLAC datoteka)
- Nemojte da vadite USB jedinicu u toku snimanja na USB. Na taj način se formira nekompletan fajl i može se desiti da ne bude obrisao sa PC-ja.
- Ako snimanje na USB ne radi, poruke kao što su "NO USB", "ERROR", "FULL", "NO SUPPO" ili "NO REC" će se prikazati na displeju.
- Za snimanje na USB se ne mogu koristiti Multi card reader, ni External HDD.
- Fajl se snima sa 512Mbyte kada snimate na duže.
- Možda nećete moći da snimate više od 999 fajlova.
- Snimak će biti sačuvan na sledeći način.

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

\* : TUNER, PORTABLE i slični.

Izdelovanje nedovoljenih kopij materala, ki je zašćen pred kopiranjem, vključno z računalniškimi programi, datotekami, oddajami in zvočnimi posnetki, je kršitev avtorskih pravic in predstavlja kaznivo dejanje. Ta oprema se ne sme uporabljati v te namene.

**Bodite odgovorni in spoštujte avtorske pravice**

# Korišćenje Bluetooth bežične tehnologije

## O Bluetooth-u

**Bluetooth®** je bežična komunikaciona tehnologija za veze kratkog dometa.

Zvuk može da se prekine kada vezu ometa drugi elektronski talas ili kada spojite Bluetooth u drugim prostorijama.

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

Dostupni uređaji: Mobilni telefon, MP3, laptop, PDA.

## Bluetooth profili

Da bi se koristila **Bluetooth®** bežična tehnologija, uređaji moraju biti u stanju da tumače izvesne profile. Ova jedinica je kompatibilna 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 uparivanje, nije ga potrebno ponovo vršiti.

1. Izaberite funkciju Bluetooth pritiskom na **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju. Na displeju se pojavljuje „BT READY“.
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 Bluetooth adrese. Na primer, ako vaš uređaj ima Bluetooth adresu 9C:02:98:4A:F7:08, videćete "LG MICRO (F7:08)" na svom Bluetooth uređaju.

3. Unesite PIN kod.  
PIN kod: 0000

### ! Napomena

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

4. Kada je ova jedinica uspešno uparena sa Bluetooth uređajem, u prozoru ekrana će se prikazati „BT PAIR“.
5. Slušanje muzike.  
O reprodukciji muzike sa vašeg Bluetooth uređaja, pogledajte u uputstvu za korišćenje Bluetooth uređaja.

### ! 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 da uspostavite vezu između jedinice i Bluetooth uređaja što je bliže moguće i održavajte rastojanje. Ipak možda neće raditi kako treba u dole navedenom slučaju:
  - Nalazi se prepreka između jedinice i Bluetooth uređaja.
  - Postoji uređaj koji koristi istu frekvenciju sa **Bluetooth**® tehnologijom kao što je npr. medicinska oprema, mikrotalasna pećnica ili bežični LAN uređaj.
- Posle ponovnog pokretanja potrebno je ponovo povezati Bluetooth uređaj sa ovim uređajem.
- Kada izaberete Bluetooth funkciju ponovo posle promene na druge funkcije, Bluetooth veza može biti isključena. Treba da ponovo priključite Bluetooth uređaj kako biste koristili ovu funkciju.
- Može doći do prekida zvuka kada vezu ometa drugi elektronski talas.
- Ne možete upravljati Bluetooth uređajem pomoću ovog aparata.
- Uparivanje je ograničeno na samo jedan Bluetooth uređaj po jednom aparatu i višestruko uparivanje nije podržano.
- U zavisnosti od tipa uređaja, možda neće biti u mogućnosti da koristite Bluetooth funkciju.
- Možete uživati u bežičnom sistemu koristeći telefon, MP3, Notebook, itd.
- Što je veća udaljenost između jedinice i Bluetooth uređaja to je lošiji kvalitet zvuka.
- Bluetooth veza će se isključiti kada je ovaj uređaj isključen ili kada je Bluetooth uređaj predaleko od samog uređaja.

## Korišćenje Bluetooth aplikacije

### O „LG Bluetooth Remote“ aplikaciji

„LG Bluetooth Remote“ aplikacija donosi niz novih funkcija za ovu jedinicu.

Da uživate u još više funkcija, preporučujemo da preuzmete i instalirate besplatnu „LG Bluetooth Remote“ aplikaciju.

### Instalirajte „LG Bluetooth Remote App“ koristeći QR kôd

1. Instalirajte „LG Bluetooth Remote“ aplikaciju preko QR koda. Koristite softver za skeniranje kako biste skenirali QR kôd.



(Android o.s.)

2. Dodirnite ikonicu za instalaciju.
3. Dodirnite ikonicu za preuzimanje.

### ! Napomena

- Proverite da li je Bluetooth uređaj spojen na internet.
- Proverite da li vaš Bluetooth uređaj ima aplikaciju softver za skeniranje. Ako je nemate, preuzmite je na „Google Android Market (Google Play Store)“.

## Instalirajte „LG Bluetooth Remote“ aplikaciju preko „Google Android Market (Google Play Store)“

1. Dodirnite ikonicu „Google Android Market (Google Play Store)“.
2. U traci za pretragu upišite „LG Bluetooth Remote“ i potražite je.
3. U listi rezultata pretrage pronađite i dodirnite „LG Bluetooth Remote“ da biste počeli sa preuzimanjem Bluetooth aplikacije.
4. Dodirnite ikonicu za instalaciju.
5. Dodirnite ikonicu za preuzimanje.

### ! Napomena

- Proverite da li je Bluetooth uređaj spojen na internet.
- Proverite da li vaš Bluetooth uređaj ima „Google Android Market (Google Play Store)“.
- Ako želite više informacija, pogledajte opis "LG Bluetooth Remote" aplikacije u „Google Android Market (Google Play Store)“.

## Aktivirajte Bluetooth sa „LG Bluetooth Remote“ aplikacijom.

„LG Bluetooth Remote“ aplikacija pomaže vam da spojite Bluetooth uređaj sa ovom jedinicom.

1. Dodirnite ikonicu aplikacije „LG Bluetooth Remote“ na početnom ekranu za otvaranje aplikacije „LG Bluetooth Remote“, a zatim idite u glavni meni.
2. Dodirnite [Setting] i odaberite jedinicu koju želite.
3. Ako želite da dobijete više informacija o rukovanju, dodirnite [Setting] i [Help].

### ! Napomena

- "LG Bluetooth Remote" aplikacija će biti dostupna u sledećim verzijama softvera;
  - Android o.s.: Ver. 2.3.3 (ili novija)
- Ova jedinica ne podržava višestruko uparivanje. Ako je ova jedinica već povezana sa drugim Bluetooth uređajem, prekinite vezu tog uređaja i pokušajte ponovo.
- Ako koristite aplikaciju „LG Bluetooth Remote“ za rukovanje, može postojati razlika između aplikacije „LG Bluetooth Remote“ i priloženog daljinskog upravljača. Koristite priloženi daljinski upravljač kada je to potrebno.
- U zavisnosti od Bluetooth uređaja, možda neće raditi aplikacija „LG Bluetooth Remote“.
- Veza koju ste uspostavili će možda biti prekinuta ako odaberete drugu aplikaciju ili promenite postavku spojenog uređaja preko aplikacije „LG Bluetooth Remote“. U tom slučaju proverite status veze.
- Kako bi sprečili kvar, preporučujemo da spojite samo jedan uređaj sa ovom jedinicom.
- Nemojte povezivati svoj smart uređaj pomoću kabl u USB port. U suprotnom, Bluetooth veza će se prekinuti.
- Nakon povezivanja "LG Bluetooth Remote" aplikacije, možda će se čuti muzika sa vašeg uređaja. U tom slučaju pokušajte ponovo sa procedurom povezivanja.

## Pronalaženje i rešavanje problema

PROBLEM	UZROK & REŠENJE
Nema napajanja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabli nije priključen. Uključite kabli.</li> <li>• Proverite da li uopšte ima struje. Proverite da li ima struje puštajući neki električni uređaj.</li> </ul>
Nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li ste izabrali ispravnu funkciju. Pritisnite <b>FUNCTION</b> na daljinskom upravljaču ili <b>F</b> na jedinici. I označite odabranu funkciju.</li> <li>• Kablovi zvučnika nisu pravilno povezani. Pravilno povežite kablove zvučnika.</li> <li>• Jačina zvuka je podešena na najtiše. Koristite okretno dugme na uređaju ili <b>VOL + / -</b> za podešavanje jačine zvuka.</li> </ul>
Uređaj ne započinje reprodukciju.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ubačen je disk koji ne može da se pušta na ovom uređaju. Ubacite odgovarajući disk.</li> <li>• Nema nijednog diska. Ubacite neki disk.</li> <li>• Disk je prljav. Obrišite disk. (Pogledajte više o tome na strani 26)</li> <li>• Disk je okrenut naopačke. Namestite disk sa nalepnicom ili odštampanom stranom okrenutom nagore.</li> </ul>
Radio stanice ne mogu da se podeše.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antena je loše postavljena ili je loše priključena. Podesite poziciju.</li> <li>• Jačina signala radio stanice je previše slaba. Podesite stanicu ručno.</li> <li>• Nije postavljena nijedna stanica ili su sve obrisane (prilikom podešavanja skaniranjem prethodno podešenih stanica). Podesite neke od radio stanica. Vidite detaljnije o tome na strani 16.</li> </ul>
Daljinski upravljač ne radi kako treba.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Daljinski upravljač nije usmeren ka senzoru za daljinski upravljač na jedinici. Usmerite daljinski upravljač ka senzoru jedinice.</li> <li>• Daljinski upravljač je predaleko od uređaja. Daljinski upravljač radi u opsegu od 5 m (16 stopa).</li> <li>• Postoji neka prepreka na pravcu između daljinskog upravljača i uređaja. Uklonite prepreku.</li> <li>• Baterije daljinskog upravljača su se istrošile. Zamenite baterije novim.</li> </ul>
Android uređaj ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je verzija vašeg O/S 4.1 (ili novija) ili AOA 2.0 (ili novija).</li> <li>• Pravilno povežite svoj Android uređaj pomoću USB kabla.</li> </ul>
Sat se ne prikazuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Povežite svoj Bluetooth uređaj sa glavnim uređajem pomoću "LG Bluetooth Remote" aplikacije.</li> </ul>

# Specifikacije

Opšte	
Napajanje	Pogledajte na nalepnici na uređaju.
Potrošnja	Pogledajte na nalepnici na uređaju.
Neto težina	2,2 kg
Spoljašnje dimenzije (Š x V x D)	(229 x 130 x 236) mm
Radna temperatura	5 °C do 35 °C (41 °F do 95 °F)
Radna vlažnost	5 % do 85 %

Ulazi	
Port In	0,7 Vms (3,5 mm stereo priključak)

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

Pojačavač	
Izlazna snaga	50 W + 50 W
T.H.D	10 %

CD	
Frekventni odziv	40 Hz do 20 kHz
Odnos signal-šum	70 dB
Dinamički opseg	55 dB

USB	
Verzija	USB 2.0 ili USB 1.1
Napajanje magistrale	5 V  500 mA

Zvučnici	
Tip	2 jednosistemski zvučnik
Impedansa	6 Ω
Ulazna nazivna snaga	50 W
Maksimalna ulazna snaga	100 W
Ukupne dimenzije (širina x visina x dubina)	(150 x 251 x 150) mm
Neto težina (1EA)	1,8 kg

- Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.

## Održavanje

### Rukovanje aparatom

#### Kada transportujete aparat

Sačuvajte originalnu kutiju i materijal u koji je aparat bio zapakovan. Ako treba da transportujete aparat, za maksimalnu zaštitu, prepakujte ga isto onako kao što je bio zapakovan u fabrici.

#### Održavanje spoljašnjosti aparata čistim

Ne koristite lako isparljive tečnosti u blizini aparata, kao što je npr. sprej protiv insekata.

Ako jako pritisnete dok brišete, možete da oštetite površinu plejera.

Ne ostavljajte proizvode od gume ili plastike u kontaktu sa aparatom duže vremena.

#### Čišćenje aparata

Da biste očistili plejer, koristite mekanu, suhu krpu. Ako je površina jako zaprljana, koristite mekanu krpu malo natopljenu u blagi rastvor deterdženta. Ne koristite jake rastvore kao što su alkohol, benzin, razređivač, jer oni mogu oštetiti površinu.

#### Održavanje aparata

Ovaj plejer je aparat visoke tehnologije i preciznosti. Ako su optička sočiva za čitanje i disk dravj prljavi ili istrošeni, kvalitet slike može biti umanjen. Za detalje, molimo kontaktirajte najbliži ovlašćeni servis.

## Napomene o diskovima

### Rukovanje diskovima

Nemojte lepiti nikakav papir ili traku na disk.

### Čuvanje diskova

Nakon korišćenja diska, vratite ga u svoje kućište. Nemojte direktno da ga izlažete sunčevim zracima ili izvorima toplote i nemojte ga nikad ostavljati u parkiranoj autu 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.

## Trgovačke marke i licence



**Bluetooth**® bežična tehnologija je sistem koji omogućava radio kontakt između elektronskih uređaja.

Povezivanje pojedinačnih uređaja sa **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom je besplatno.

Mobilni telefon sa **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom može se koristiti sa Cascade ako je veza uspostavljena sa **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom. Oznaka i logotipi **Bluetooth**® su u vlasništvu **Bluetooth**® SIG, Inc. i upotreba tih oznaka je zaštićena licencom u vlasništvu kompanije LG Electronics.

Drugi zaštitni znaci i robne marke pripadaju njihovim vlasnicima.



