

PRIRUČNIK ZA VLASNIKA

# Mikro Hi-Fi sustav

Molimo, prije korištenja uređaja pažljivo pročitajte priručnik i sačuvajte ga kao referencu za slučaj potrebe.

CM2440 (CM2440, CMS2440F)



MFL69281212

# Sigurnosne informacije



**OPREZ**  
OPASNOST OD STRUJNOG UDARA! NE OTVARAJ



**OPREZ:** NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU STRANU) URE-DAJA KAKO BISTE SMANJILI OPASNOST OD STRUJNOG UDARA. URE-DAJ NE SADRŽI DIJELOVE KOJE BI KORISNIK MOGAO SAM POPRAVLJATI. SERVISIRANJE PREPUSTITE KVALIFICIRANOM OSOBLJU ZA SERVISIRANJE.



Simbol munje sa strelicom na vrhu unutar jednakostraničnog trokuta ima za cilj upozoriti korisnika na prisutnost opasnog neizoliranog napona unutar kućišta proizvoda koji može imati dovoljnu jakost da za osobe predstavlja opasnost od strujnog udara.



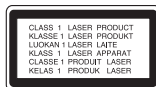
Uskličnik unutar jednako-straničnog trokuta ima za cilj upozoriti korisnika na prisutnost važnih uputa za rad i održavanje (servisiranje) proizvoda u knjižicama koje prate proizvod.

**UPOZORENJE:** NE IZLAŽITE PROIZVOD UTJECAJIMA KIŠE I VLAĞE U CILJU SPREČAVANJA POŽARA ILI STRUJNOG UDARA.

**UPOZORENJE:** Ne postavljajte ovu opremu u zatvorena mjesta kako što su to police za knjige ili slično.

**OPREZ:** Ne začepljujete otvore za ventilaciju. Postavite uređaj u skladu s uputama proizvođača.

Otvori na kućištu uređaja su postavljeni zbog ventilacije kako bi osigurali pouzdan rad proizvoda i kako bi zaštitili proizvod od pregrijavanja. Otvori se nikada ne smiju začepliti tako da se proizvod stavi na pr. na krevet, fotelju, tepih ili neku drugu sličnu površinu. Proizvod se ne smije stavljati u ugradbena tijela kao što su police za knjige, osim ako nije osigurana dobra ventilacija ili u slučaju da se to navodi u uputama proizvođača.



**OPREZ:** Ovaj proizvod koristi laserski sustav.

Kako biste osigurali pravilnu upotrebu proizvoda, molimo pažljivo pročitajte priručnik za korisnika i sačuvajte ga za buduće potrebe. Ukoliko uređaj zahtijeva održavanje, kontaktirajte ovlašteni servisni centar. Korištenje upravljačkih funkcija, podešavanja ili izvod-enje procedura koje nisu navedene u ovom priručniku može dovesti do opasnog izlaganje zračenju. Ne pokušavajte otvoriti kućište kako biste spriječili izravno izlaganje laserskoj zruci.

## OPREZ u odnosu na električni kabel

Za većinu se uređ-aja preporučuje da imaju zaseban strujni krug za napajanje;

Drugim riječima, potrebna je zasebna utičnica sa zasebnim osiguračem na kojem neće biti drugih utičnica ili strujnih krugova. Za potvrdu provjerite stranicu sa specifikacijama proizvoda u ovom priručniku.

Ne preopterećujte zidnu utičnicu. Preopterećene zidne utičnice, slabo pričvršćene ili oštećene zidne utičnice, produžni kablovi, presavijeni električni kablovi, oštećena ili napuknuta izolacija na žicama predstavljaju opasnost. Bilo koji od ovih slučajeva može dovesti do strujnog udara ili požara. S vremena na vrijeme pregledajte električni kabel na uređ-aju, ako ustanovite njegovo oštećenje ili propadanje, iskopčajte kabel, prekinite korištenje proizvoda i uredite da se kabel zamijeni odgovarajućim kabelom kod ovlaštenog servisnog centra. Električni kabel zaštitite od fizičkih i mehaničkih oštećenja, kao što su savijanja, lomljenja, uklještenja, gaženja i drugo. Posebnu pažnju obratite na utikače, utičnice i na mjesto na kojem kabel izlazi iz uređ-aja.

Za iskapčanje glavnog napajanja, iskopčajte utikač iz utičnice na zidu. Kod instaliranja proizvoda, pazite da utikač bude pristupačan.

Uređaj je opremljen prijenosnom baterijom ili akumulatorom.

### Siguran način vađenja baterije iz uređaja:

Izvadite staru bateriju, slijedite korake obrnutim redoslijedom u odnosu na stavljanje. Staru bateriju odložite u odgovarajući spremnik u određenim odlagalištima, kako bi spriječili zagađenje okoliša i moguće opasnosti za zdravlje ljudi i životinja. Baterije ne odlažite zajedno s drugim otpadom.

Za baterije i akumulatore se preporučuje uporaba lokalnih sustava, bez plaćanja nadoknade. Baterija se ne smije izlagati prevelikoj temperaturi sunca, vatre i drugih izvora topline.

**OPREZ:** Uređaj se ne smije izlagati vodi (kapanju ili pljuskanju) i na uređaj se ne smiju stavljati predmeti ispunjeni tekućinama, kao što su na primjer vaze.

### Uklanjanje starog aparata



1. Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
2. Pravilno odlaganje starog proizvoda sprečiče potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
3. Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

### Odlaganje starih baterija/akumulatora na otpad



#### Pb

1. Taj simbol može biti otisnut u kombinaciji s kemijskim simbolima za živu (Hg), Kadmij (Cd) ili olovo (Pb) ako baterija sadrži više od 0,0005% žive, 0,002% kadmija ili 0,004% olova.
2. Sve baterije/akumulatore treba odložiti zasebno od kućanskog otpada te pri tome treba koristiti odlagališta koja je odredila vlada ili lokalna uprava.
3. Ispravno odlaganje starih baterija/akumulatora doprinijet će sprječavanju negativnih posljedica po okoliš, zdravlje životinja i ljudi.
4. Dodatne informacije o odlaganju starih baterija/akumulatora zatražite od gradske uprave, službe za zbrinjavanje otpada ili trgovine u kojoj ste proizvod kupili.

# CE 1588

LG Electronics izjavljuje da ovaj/ovi uređaj(i) udovoljava(ju) osnovnim zahtjevima i drugim mjerodavnim odredbama Direktiva 1999/5/EZ, 2004/108/EZ, 2006/95/EZ, 2009/125/EZ i 2011/65/EU.

Obratite se na sljedeću adresu želite li dobiti primjerak Izjave o sukladnosti.

**Za usklađenost proizvoda kontaktirajte ured:**

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

- Imajte na umu kako se NE radi o mjestu za kontakt s Korisničkom službom. Za informacije o Korisničkoj službi pogledajte jamstveni list ili se obratite trgovcu od kojega ste kupili proizvod.

Samo za upotrebu u zatvorenim prostorima.

**Izjava o izloženosti RF zračenju**

Opremu bi trebalo ugraditi i upravljati njome s najmanje 20 cm razmaka od grijaćeg elementa i vašeg tijela.

# Sadržaj

## 1 Početak

---

- 2 Sigurnosne informacije
- 6 Jedinственe funkcije
- 6 Zahtjevi u odnosu na datoteke za reprodukciju
  - 6 – Zahtjev glazbene datoteke
  - 7 – Kompatibilni USB uređaji
  - 7 – Zahtjevi u odnosu na USB uređaj
- 8 Daljinski upravljač
- 9 Prednja ploča
- 10 Stražnja ploča

## 2 Spajanje

---

- 11 Priklučivanje zvučnika na uređaj
  - 11 – Priklučivanje zvučnika na uređaj
- 11 Priklučivanje antene
- 12 Priklučivanje dodatne opreme
  - 12 – Priklučivanje USB-a
  - 12 – Priklučivanje PORT. IN

## 3 Rad

---

- 13 Osnovne operacije
  - 13 – CD/ USB Operacije
  - 14 – Selecting a folder
  - 14 – Brisanje MP3/WMA/FLAC datoteke
  - 15 – Rad s Android uređajem
- 16 Radio operacije
  - 16 – Slušanje radija
  - 16 – Memoriranje radio stanica
  - 16 – Brisanje svih spremljenih stanica
  - 17 – Pобољшanje lošeg FM prijema
  - 17 – Gledanje informacija o radio stanici (Fakultativno)
- 17 Druge operacije
  - 17 – Programirana reprodukcija
  - 18 – Prikazivanje informacije o datoteci (ID3 TAG)
  - 18 – Privremeno isključivanje zvuka
  - 18 – AUTOMATSKO NAPAJANJE ISKLJUČENO

- 18 Podešavanje zvuka
  - 18 – Postavljanje surround modusa
- 18 Podešavanje sata
  - 19 – Podešavanje sata putem aplikacije "LG Bluetooth Remote"
  - 19 – Postavljanje alarma.
- 19 Podešavanje samo-isključivanja
- 19 ZATAMNENJE
- 20 Napredne operacije
  - 20 – Snimanje na USB
  - 20 – Odabir bit omjera i brzine snimanja
- 21 Korištenje bežične tehnologije Bluetooth
  - 21 – Slušanje glazbe s Bluetooth uređaja
  - 22 – Korištenje aplikacije Bluetooth

## 4 Otklanjanje teškoća

---

- 24 Otklanjanje teškoća

## 5 Dodatak

---

- 25 Specifikacija
- 26 Održavanje
  - 26 – Rukovanje uređajem
  - 26 – Napomene o diskovima
- 26 Robne marke i licence

1

2

3

4

5

## Jedinstvene funkcije

### Izravno snimanje na USB

Snima glazbu na vaš USB uređaj.

### Ulaz za prijenosni uređaj

Sluša glazbu s vašeg prijenosnog uređaja. (MP3, prijenosnik, i sl.)

### Bluetooth

Služi za slušanje glazbe pohranjene na Bluetooth uređaju.

### LG Bluetooth Remote

Ovom jedinicom možete upravljati svojim Android uređajem putem Bluetootha. Jedinica i vaš uređaj moraju biti upareni za Bluetooth. Posjetite "Google Android Market (Google Play Store)" ili koristite niže prikazan QR kod za traženje aplikacije "LG Bluetooth Remote". Za detaljne informacije vidjeti str. 23.

## Zahtjevi u odnosu na datoteke za reprodukciju

### Zahtjev glazbene datoteke

Kompatibilnost MP3/WMA/FLAC diska s ovim playerom je ograničena na dolje prikazani način :

- Frekvencija uzorka :
  - MP3: između 8 i 48 kHz
  - WMA: između 8 i 48 kHz
  - FLAC: između 8 i 96 kHz (USB), između 8 i 48 kHz (CD)
- Brzina u bitovima: od 8 do 320 Kb/s (MP3), od 40 do 192 Kb/s (WMA)
- Najviše datoteka: Manje od 999.
- Ekstenzija datoteka : ".mp3"/".wma"/".flac"
- Format CD-ROM datoteka: ISO 9660/ JOLIET
- Podržani broj kanala (FLAC): do 2 kanala
- Podrška izlaznih bita/primjeraka (FLAC) : 16 bita
- b/s (FLAC) : do 2,5 Mb/s

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

Kada formatirate diskova na kojima se može ponovo snimati (rewritable), opciju za format diska morate postaviti na [Mastered] kako bi disk učinili kompatibilnim s LG player-ima. Kada postavljate opciju na Live File System, disk ne možete koristiti na LG player-ima. (Mastered/ Live File System : Disk format sustav za Windows Vista)

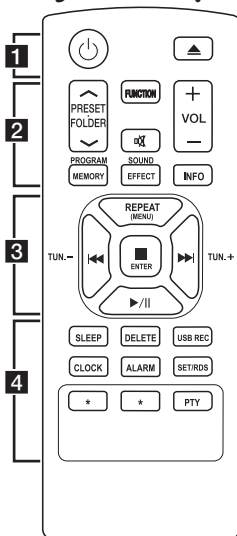
## Kompatibilni USB uređaji

- MP3 player: Flash vrsta MP3 playera.
- USB Flash pogon: Uređaji koji podržavaju USB 2,0 ili USB 1,1.
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava neke USB uređaje.

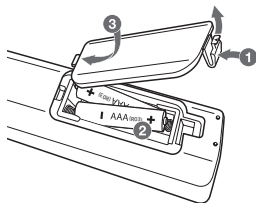
## Zahtjevi u odnosu na USB uređaj

- Ne podržavaju se uređaji koji zahtijevaju instaliranje dodatnog programa kada se priključe na računalo.
- Ne vadite USB uređaj tijekom njegovog rada.
- Za USB uređaje velikog kapaciteta, bit će potrebno više od nekoliko minuta za njihovo pretraživanje.
- Napravite sigurnosnu kopiju podataka kako ne bi izgubili podatke.
- Ako koristite produžni kabel za USB ili USB hub, USB uređaj se možda neće moći prepoznati.
- Ne podržava se upotreba NTFS sustava datoteka. (Podržava se samo FAT (16/32) sustav datoteka.)
- Uređaj se ne podržava ako je ukupan broj datoteka 1,000 ili više.
- Ne podržavaju se vanjski HDD, zaključani uređaji ili vrsta tvrdih USB uređaja.
- USB priključak na uređaju se ne može koristiti za priključivanje na PC računalo. Uređaj se ne može koristiti za spremanje podataka.
- Neki USB uređaji možda neće raditi s ovim uređajem.
- Kada je uređaj uključen, svoj Android uređaj možete puniti preko USB-a. (Ovo je dostupno kada izaberete USB funkciju.)

## Daljinski upravljač



### Zamjena baterije



Skinite poklopac za baterije na zadnjoj strani daljinskog upravljača i umetnite dvije R03 (veličina AAA) baterije s pravilno postavljenim **+** i **-** polovima.

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

**⏻** : Uključuje i isključuje uređaj.

**⏮** : Uključuje i isključuje uređaj.

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

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

- Traži mapu s MP3/WMA datotekama. Kada se reproducira CD/USB koji sadrži MP3/WMA/FLAC datoteke u nekoliko mapa, pritisnite

**PRESET-FOLDER** **^**/**v** za

odabir mape koju želite reproducirati.

- Odaberite 'preset broj' za radio stanicu.

**FUNCTION** : Odabir funkcije i ulaznog izvora.

**🔇** : Isključivanje zvuka.

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

**PROGRAM/MEMORY** :

- Služi za pohranu radiopostaja.

- Služi za izradu popisa za reprodukciju koji želite slušati.

**SOUND EFFECT** : Možete odabrati utisak zvuka.

**INFO** : Uvid u informacije u vašoj glazbi. MP3 datoteka često je s ID3 tagom. Tag sadrži informacije o nazivu, izvođaču, albumu i vremenu.

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

**REPEAT(MENU)** : Služi za uzastopno ili nasumično preslušavanje zapisa/datoteka.

**⏮**/**⏭** (Preskoči/trazi) :

- Preskače brzo nazad ili naprijed.

- Traženje odsječka unutar snimke /datoteke.

**TUN. -/+** : Služi za odabir radiopostaje.

**■ ENTER** :

- Zauzavlja reprodukciju.

- Briše funkciju DELETE.

**▶/||** (Reprodukcija/Pauza) :

- Služi za pokretanje ili zaustavljanje reprodukcije.

- Služi za odabir između stereo/mono načina rada.

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

**SLEEP** : Služi za namještanje automatskog isključivanja sustava u određenom trenutku. (Zatamnjenje : Prozor zaslona će se u pola zatamniti.)

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

**USB REC** : Počinje snimati.

**CLOCK** : Namješta sat i provjerava vrijeme.

**ALARM** : Koristi player kao budilicu.

**SET/RDS(Fakultativno)** :

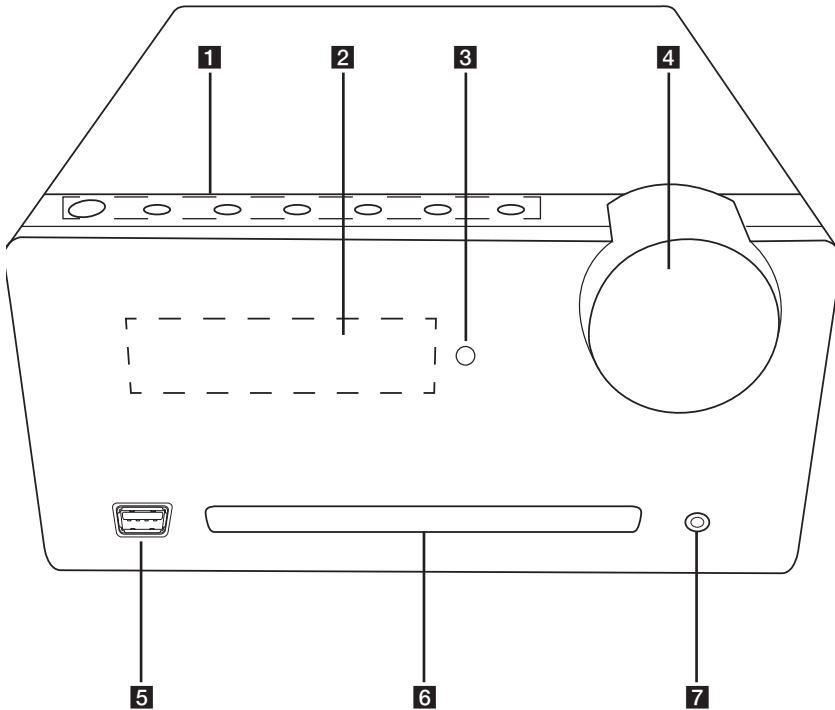
- RDS (Radio Data System).

Potvrđuje postavke sata i budilice.

**PTY(Fakultativno)** : Traži radio stanice prema vrsti programa.

**★** : Ova tipka nije dostupna za nikakve funkcije.

# Prednja ploča



## 1 (Uključi/isključi)

### F (Funkcija)

Odabir funkcije i ulaznog izvora.

### / (Preskoči/ Traži)

- Pretražuje prema naprijed ili natrag.
- Služi za prelazak na prethodni/sljedeći zapis/datoteku.

### TUNNING - / +

Bira željenu radiostanicu.

### (Reprodukcija / Pauza)

Pokreće ili pauzira reprodukciju.

### (Zaustavljanje)

- Stops playback or recording.
- Cancels DELETE function.

### (Otvori/zatvori)

Otvara ili zatvara ladicu za disk.

## 2 Prozor displeja

## 3 Senzor za daljinski

## 4 regulaciju glasnoće

Služi za namještanje glasnoće zvučnika.

## 5 USB priključak

- Služi za reprodukciju i snimanje zvučnih datoteka spajanjem USB uređaja.
- Reproducira audio datoteke koristeći USB kabel za Android.

## 6 Ladica za disk

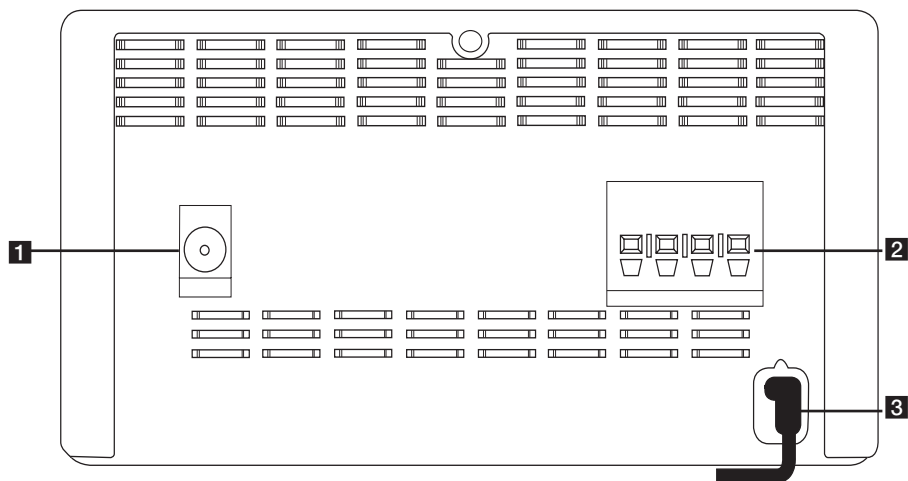
## 7 PORT. IN

Sluša glazbu s vašeg prijenosnog uređaja.

## Stražnja ploča

1

Početak



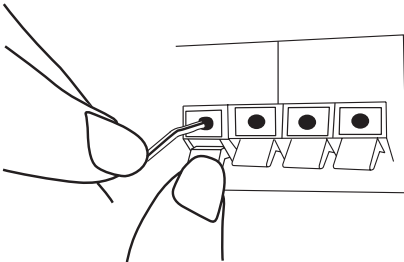
- 1** FM ANTENNA
- 2** SPEAKERS priključak
- 3** POWER IN

## Priključivanje zvučnika na uređaj

### Priključivanje zvučnika na uređaj

Za priključivanje kabela na uređaj, pritisnite svaku plastičnu tipku kako bi se otvorio priključak za zvučnik na uređaju. Umetnite žicu i otpustite tipku.

Spojite crnu traku svake žice na klemu označene s – (minus) a drugi kraj klemu na drugi kraj na klemu označene s + (plus).

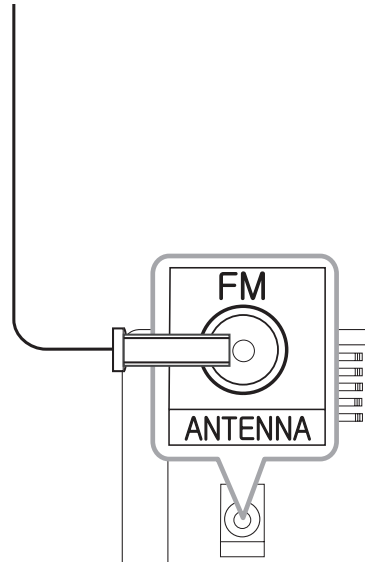


#### ⚠ OPREZ

Zvučnici sadrže magnetne dijelove, tako da se na TV zaslonu ili monitoru računala mogu pojaviti nepravilnosti u boji. Molimo, zvučnike postavite dalje od TV zaslona ili računala.

## Priključivanje antene

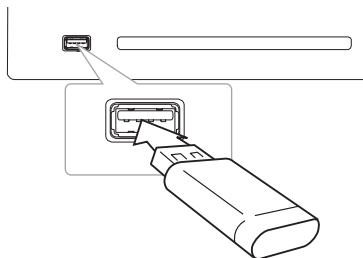
Priključite antenu na antenski priključak na stražnjem dijelu jedinice. Vodite računa da potpuno razvučete žičanu FM antenu.



## Priključivanje dodatne opreme

### Priključivanje USB-a

Priključite USB uređaj (ili MP3 player i sl.) na USB priključak jedinice.



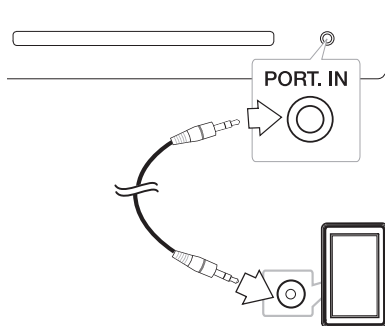
#### ! Napomena

Vađenje USB uređaja iz playera :

1. Odaberite drukčiju funkciju/način rada ili dvaput za redom pritisnite **ENTER** na daljinskom upravljaču ili **□** na uređaju.
2. Izvadite USB uređaj iz playera.

### Priključivanje PORT. IN

Priključite izlaz (slušalice ili izlaznu liniju) prijenosnog uređaja (MP3 ili PMP i sl.) na **PORT.IN** priključak.



### Slušanje glazbe s vanjskog uređaja

Uređaj se može koristiti za reprodukciju glazbe s brojnih tipova vanjskih uređaja.

1. Vanjski uređaj priključite na **PORT. IN** priključak na uređaju.
2. Uključite uređaj pritiskom na **⏻** na daljinskom upravljaču ili **⏻ / I** na jedinici.
3. Odaberite funkciju **PORTABLE** tako što ćete pritisnuti **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju.
4. Uključite vanjski uređaj i pokrenite reprodukciju.

## Osnovne operacije







Kada odaberete USB funkciju, možete vidjeti sljedeće poruke:

























Poruka	Uzrok
CHARGE	AOA 2.0 ne podržava vaš uređaj(samo punjenje).
Broj datoteka	Ovaj uređaj prepoznaje vaš USB.
ANDROID	Ovaj uređaj prepoznaje vaš Android uređaj, koji je podržan od strane AOA 2.0 kao poznati uređaj.
NO USB	Ni jedan uređaj nije povezan prijeko USB-a. Ovaj uređaj prepoznaje Android uređaj kao nepoznati uređaj.

### ! Napomena

Poruka se može prikazati drugačije ovisno o tipu uređaja.

## CD/ USB Operacije

1. Željenu frekvenciju odaberite pritiskanjem  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju. Ili spojite USB uređaj na USB ulaz.
2. Odaberite funkciju CD ili USB pritiskom tipke **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili tipke **F** na uređaju.
3. Pjesmu/datoteku koju želite reproducirati odaberite pritiskom na /  na daljinskom upravljaču ili  /  na uređaju.

Za	Učinite
Stop	Pritisnite  <b>ENTER</b> na daljinskom upravljaču ili  na jedinici.
Reprodukcija	Pritisnite  /  na daljinskom upravljaču ili  /  na uređaju.
Pauza	Tijekom reprodukcije, pritisnite  /  na daljinskom upravljaču ili  /  na uređaju.
Preskakanje na sljedeću / prethodnu snimku / datoteku	<p>Za preskakanje zapisa/datoteke u stop statusu pritisnite /  na daljinskom upravljaču ili  /  na jedinici.</p> <p>Za prelazak na sljedeći zapis/ datoteku tijekom reprodukcije pritisnite  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju.</p> <p>Za prelazak na prethodni zapis/ datoteku pritisnite  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju dok reprodukcija traje kraće od 2 sekunde.</p> <p>Za prelazak na početak zapisa/ datoteke pritisnite  na daljinskom upravljaču ili  na uređaju dok reprodukcija traje dulje od 3 sekunde.</p>
Traženje odsječka unutar snimke/ datoteku	Pritisnite i zadržite tipku  /  na daljinskom upravljaču ili  /  na uređaju tijekom reprodukcije te je pustite u točki od koje želite početi slušati.
Ponavljana ili nasumična reprodukcija	Pritisnite više puta <b>REPEAT(MENU)</b> na daljinskom upravljaču, prikaza na zaslonu se mijenja sljedećim redoslijedom, RPT1 -> RPT DIR (samo MP3/ WMA/FLAC) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF

### ! Napomena

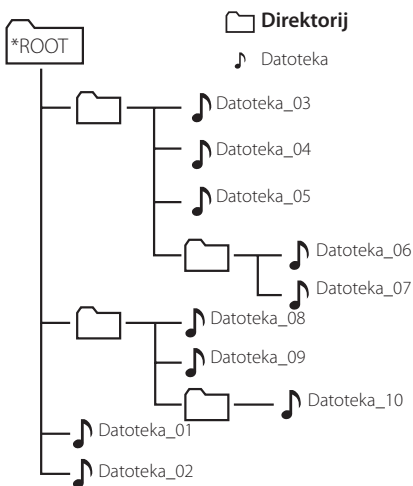
Ako ste stavili ogreban disk, čut će se buka i uređaj ga neće moći pustiti.

## Selecting a folder

1. Uzastopno pritisćite **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  na daljinskom upravljaču dok se na zaslonu ne pojavi željena mapa.
2. Pritisnite  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  na daljinskom upravljaču ili  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  na uređaju za reprodukciju. Reproducirat će se prva datoteka u mapi.

### ! Napomena

- Mape/datoteke na USB uređaju i CD-u prepoznaju se kako je navedeno u nastavku.



- Datoteke i mape bit će prikazane redoslijedom kojim su snimljene, a mogu biti prikazane i na drugi način ovisno o uvjetima snimanja.
- \*ROOT : prvi zaslon koji ćete ugledati kada računalo prepozna USB uređaj je „ROOT (KORIJEN)“
- Mape će biti prikazane sljedećim redoslijedom:  
 FAT(USB),/CD : DATOTEKA\_01 ->  
 DATOTEKA\_02 -> DATOTEKA\_03 ->  
 DATOTEKA\_04 -> DATOTEKA\_05 ->  
**DATOTEKA\_06 -> DATOTEKA\_07 ->**  
**DATOTEKA\_08 -> DATOTEKA\_09 ->**  
 DATOTEKA\_10

## Brisanje MP3/WMA/FLAC datoteke

Pritiskom tipke **DELETE** na daljinskom upravljaču možete izbrisati datoteku, fasciklu ili format. Ova funkcija podržana je samo dok je reprodukcija zaustavljena. (samo USB)

1. -Odaberite datoteku koju želite izbrisati i pritisnite tipku **DELETE**.  
 -Odaberite fasciklu koju želite izbrisati pritiskom tipke **PRESET-FOLDER**  $\wedge$ / $\vee$  na daljinskom upravljaču. Zatim pritisnite tipku **DELETE**.  
 -Za formatiranje USB uređaja pritisnite i zadržite tipku **DELETE**.

Ili

Uzastopno pritisćite tipku **DELETE** tijekom traženja datoteke.

Prikaz će se mijenjati sljedećim redoslijedom:

- DEL FILE : Briše datoteku.
- DEL DIR?: Briše fasciklu
- FORMAT? : Formatira USB

2. Za brisanje datoteke/fascikle ili formata, pritisnite  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  na daljinskom upravljaču ili  $\blacktriangleright$ / $\parallel$  na uređaju.
3. Ako želite napustiti trenutni način rada, pritisnite **ENTER** na daljinskom upravljaču ili  $\square$  na uređaju.

## Rad s Android uređajem

Preko USB-a možete uživati u zvuku s Android uređaja. Za više informacija o Android uređaju pogledajte korisnički vodič Android uređaja.

Za prijenos i emitovanje zvuka s Android-a preko ovog uređaja, trebate uraditi sljedeće:

- Sa Android operacijskim sustavom : verzija 4.1 (ili novija) i AOA 2.0 (ili novija)
- Sa Mikro USB kabelom

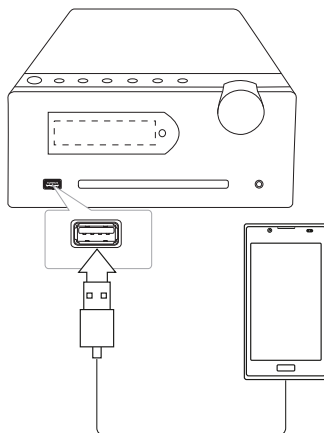
### ! Napomena

- Ovaj uređaj može biti nekompatibilna s uređajem koj ne podržava \*AOA (Android Open Accessory) 2.0 verziju. Mogućno je da neki uređaji možda ne podržavaju ili nisu sukladni s AOA2.0 USB audio standardom, što može rezultirati zamrzavanjem uređaja ili ponovnim pokretanjem nakon spajanja i odvajanja sa sustava zvučnika. Ako iskusite ovaj problem, obratite se proizvođaču uređaja. Možda ćete morati ažurirati svoj uređaj na najnoviji Jellybean softver i/ili odgovarajući AOA2.0 USB audio standard.

\*Informacije o AOA (Android Open Accessory) 2.0 verziji ;  
Izlazni zvuk iz Android uređaja na dodatnu opremu i HID (Human Interface Device)

- Preporučuje se da skinete masku s Android uređaja (verzija 4.1 ili novija) prije nego što ga kabelom povežete s ulazom za USB.

1. Spojite Android uređaj u USB uz pomoć kabela Android uređaja.



2. Pritisnite tipku **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili tipku **F** na uređaju radi odabira USB funkcije.
3. Ako je vaš uređaj dobro povezan, na zaslonu će se pojaviti natpis „ANDROID“. Svojim Android uređajem možete upravljati na zaslonu s pomoću daljinskog upravljača kojim ćete kontrolirati Android uređaj.

Za	Učinite
Reprodukcija	Pritisnite <b>&gt;  </b> .
Pauza	Tijekom reprodukcije, pritisnite <b>&gt;  </b> .
Preskoči	Tijekom reprodukcije, pritisnite <b>  &lt;&lt; / &gt;&gt;  </b> za odlazak na sljedeću datoteku ili za povratak na početak trenutne datoteke. Tijekom reprodukcije dva puta kratko pritisnite <b>  &lt;&lt;</b> kako biste se vratili na prijašnju datoteku.

### ! Napomena

- Ako dođe do greške na vezi, provjerite sljedeće probleme;
- Vaš Android uređaj nije dobro povezan.
- Ovaj uređaj prepoznaje Android uređaj kao nepoznati uređaj.
- Vaš Android uređaj nije pokrenut.
- Provjerite postavku tipa USB priključka za vaš Android uređaj.
- U slučaju da ovaj uređaj ne emitira zvuk, podesite glasnoću svog Android uređaja.
- Vrijeme punjenja može biti različito što ovisi o Android uređaju.
- Kod nekih Android uređaja baterija se ne može puniti.
- Možda nećete moći upravljati svojim Android uređajem putem ovog uređaja zbog kvara na Android uređaju.
- Ovisno o verziji softvera Android uređaja, možda neće biti moguće upravljati vašim Android uređajem putem ove jedinice. Preporučujemo instaliranje najnovije verzije softvera.
- Ako vaš Android uređaj ne podržava AOA (Android Open Accessory) 2.0 verziju, ova jedinica može samo puniti vaš Android uređaj iako Android uređaj ima OS 4.1 (ili stariji).

## Radio operacije

### Slušanje radija

1. Pritisnite **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju sve dok se u prozoru zaslona ne pojavi **TUNER**.  
Postavlja se zadnja primana postaja.
2. Automatsko traženje stanica : Držite **TUN.-/+** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju pritisnute najmanje dvije sekunde dok se prikaz frekvencije ne počne mijenjati, a zatim ih pustite. Skeniranje se zaustavlja kada uređaj pronađe stanicu.  
Ručno traženje stanica : Uzastopno pritisnite **TUN.-/+** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju.
3. Podesite jačinu zvuka pritiskom na tipku **VOL +/—** na daljinskom upravljaču ili okrenite okruglo dugme za podješavanje jačine zvuka na uređaju.

### Memoriranje radio stanica

Memorirati (preset) možete 50 stanica za FM. Prije traženja programa, pazite da smanjite glasnoću.

1. Pritisnite **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili **F** na uređaju sve dok se u prozoru zaslona ne pojavi **TUNER**.
2. Odaberite željenu frekvenciju pritiskom tipke **TUN.-/+** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju.
3. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY**. Prethodno memorirani broj treptat će na prozoru zaslona.
4. Pritisnite **PRESET FOLDER ^/V** za odabir željenog memoriranog broja.
5. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY**. Stanica je spremljena.
6. Ponovite korake 2 do 5 za spremanje drugih stanica.
7. Za slušanje prethodno postavljene postaje pritisnite tipku **PRESET FOLDER ^/V**.

### Brisanje svih spremljenih stanica

1. Pritisnite i držite **PROGRAM/MEMORY** dvije sekunde. Na zaslonu jedinice treperit će „CLEAR“.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** za brisanje svih spremljenih stanica.

## Poboljšanje lošeg FM prijema

Pritisnite ►/II na daljinskom upravljaču. Tako će se način rada prijemnika iz sterea promijeniti u mono što obično poboljšava prijem.

## Gledanje informacija o radio stanicima (Fakultativno)

FM prijemnik se isporučuje s Radio Data System (Sustav radio podataka) (RDS) funkcijom. RDS prikazuje informacije o radio stanici koju trenutno slušate. Pritisnite nekoliko puta **SET/RDS** da pogledate informaciju.

<b>PS</b>	(Programme Service Name (Naziv usluge programa)) Na displeju se prikazuje naziv kanala.
<b>PTY</b>	(Programme Type Recognition (Prepoznavanje vrste programa)) Na displeju se prikazuje vrsta programa (na pr. Jazz ili Vijesti) .
<b>RT</b>	(Radio Text (Radio tekst)) Tekstualna poruka koja sadrži posebne informacije emitirane radio stanice. Tekst može prelaziti preko ekrana.
<b>CT</b>	(Vrijeme koje kontrolira kanal) Prikazuje datum i vrijeme emitirane radio stanice.

Radio stanice možete tražiti prema vrsti programa pritiskom na **SET/RDS**. Na displeju će se prikazati zadnje korišteni PTY. Pritisnite **PTY** jednom ili više puta kako biste odabrali željenu vrstu programa. Pritisnite **TUN.-/+**. Prijemnik će automatski tražiti stanice. Kada se stanica pronađe traženje se zaustavlja.

## Druge operacije

### Programirana reprodukcija

Funkcija programa vam omogućuje spremanje omiljenih datoteka s bilo kojeg diska ili USB uređaja. Program može sadržavati 20 snimki/datoteka.

1. Umetnite CD ili USB i pričekajte njegovo otvaranje.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču u stop stanju rada.
3. Pritisnite ◀◀/▶▶ na daljinskom upravljaču ili ◀◀/▶▶ na uređaju da biste odabrali snimku/datoteku.
4. Ponovno pritisnite **PROGRAM/MEMORY** za pohranu i odabir sljedeće snimke/datoteke.
5. Za reprodukciju programiranih glazbenih datoteka pritisnite ►/II na daljinskom upravljaču ili ►/II na uređaju.
6. Za brisanje odabira pritisnite dvaput ■ENTER na daljinskom upravljaču ili □ na uređaju.

### ! Napomena

Programi se isto tako brišu kada se izvad idisk ili USB uređaj, kada se uređaj isključi ili se promijeni funkcija rada uređaja.


## Prikazivanje informacije o datoteci (ID3 TAG)

Tijekom reprodukcije MP3 datoteke koja sadrži informaciju o datoteci, tu informaciju možete prikazati pritiskom na **INFO**.

## Privremeno isključivanje zvuka

Pritisnite  na daljinskom upravljaču da biste isključili zvuk.

Zvuk svog uređaja možete isključiti, primjerice, zbog javljanja na telefon, a simbol za isključenje tona "IX" će biti prikazan na zaslonu.

Za poništenje, pritisnite ponovno  na daljinskom upravljaču ili promijenite razinu glasnoće.

## AUTOMATSKO NAPAJANJE ISKLJUČENO

Ovaj uređaj će se automatski isključiti radi uštede energije ukoliko se ne priključi na vanjski uređaj i ne upotrijebi u roku od oko 20 minuta. Isto radi i ova jedinica i to 6 sati nakon što je glavna jedinica priključena na drugi uređaj pomoću analognog ulaza.

## Podešavanje zvuka

### Postavljanje surround modusa

Preostalo vrijeme se prikazuje u prozoru zaslona. Željeni zvuk možete odabrati pomoću **SOUND EFFECT** na daljinskom upravljaču.





Prikazane stavke za ekvilizator se mogu razlikovati ovisno o izvorima zvuka i efektima.

Na zaslonu	Opis
AUTO EQ	Postavite ekvilizator zvuka u modus koji je najslabiji žanru koji se nalazi u MP3 ID3 podacima u datoteci pjesme.
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Program koji stvara entuzijastičnu atmosferu zvuka, stvarajući osjećaj da se nalazite na pravom rock, pop, jazz ili klasičnom koncertu.
MP3 -- OPT	Ova funkcija je prilagođena za komprimiranu MP3 datoteku. Poboljšava visoke tonove.
BASS BLAST (BASS)	Tijekom reprodukcije pojačava visoke tonove, bas i surround zvučni efekt.
BYPASS	Možete uživati u zvuku bez efekta ekvilizatora.

### ! Napomena

Možda ćete morati ponovno pokrenuti stereo način rada, nakon prebacivanja priključka, nekad čak i kad se promijeni zvučni zapis.

## Podešavanje sata

- Uključite uređaj.
- Pritisnite i držite pritisnutim **CLOCK**.
- Izaberite način za vrijeme pritiskom na tipku   na daljinskom upravljaču ili   na uređaju.
  - AM 12:00 (za AM i PM prikaz) ili 0:00 (za 24 satni prikaz)

4. Pritisnite **SET/RDS** da biste potvrdili svoj odabir.
5. Izaberite sate pritiskom na tipku **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju.
6. Pritisnite **SET/RDS** da biste potvrdili svoj odabir.
7. Izaberite minute pritiskom na tipku **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju.
8. Pritisnite **SET/RDS** da biste potvrdili svoj odabir.
9. Ako želite resetirati sat, pritisnite tipku **CLOCK** i zadržite je. Zatim ponovite korake 3-8.

## Podešavanje sata putem aplikacije "LG Bluetooth Remote"

Instalirajte aplikaciju "LG Bluetooth Remote" na svom Android uređaju. (vidjeti str. 23)

Sat vaše jedinice automatski će se sinkronizirati s vašim uređajem aktiviranjem veze Bluetooth putem aplikacije "LG Bluetooth Remote".

## Postavljanje alarma.

Uređaj možete koristiti kao budilicu. Prije podešavanja alarma, morate podesiti sat.

1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite tipku **ALARM**. Svaka funkcija će treperiti.
3. Pritisnite tipku **SET/RDS** za odabir željenog izvora zvuka.
4. Prikazat će se "ON TIME (Vrijeme uključivanja)". To je vrijeme kada želite da se uređaj uključi. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju da biste promijenili sate i minute pa pritisnite **SET/RDS** da biste te promjene sačuvali.
5. Pritisnite **◀◀/▶▶** na daljinskom upravljaču ili **◀◀/▶▶** na uređaju da biste promijenili glasnoću pa pritisnite **SET/RDS** da biste te promjene sačuvali.
6. Ako želite resetirati alarm, pritisnite tipku **ALARM** i zadržite je. Zatim ponovite korake 3-5.

### ! Napomena

- Funkcija alarm radi isključivo kada je uređaj isključen nakon postavke alarma.
- Ako podesite vrijeme i alarm sata, možete provjeriti vrijeme pritiskom na **CLOCK** ili alarm pritiskom na **ALARM**, čak i kad je uređaj isključen.
- Ako je alarm već postavljen, pritisnite **ALARM** jednom za poništenje alarma. Za aktiviranje alarma još jednom pritisnite **ALARM**.
- Ako su vrijeme na satu ili alarm već podešeni, pritisnite i držite tipku **CLOCK** ili **ALARM** barem 2 sekunde radi resetovanja sata ili alarma.

## Podešavanje samo-isključivanja

Opetovano pritišćite **SLEEP** za odabir vremena odgode između 10 i 180 minuta. Nakon vremena odgode jedinica će se isključiti.

Za poništavanje funkcije sleep opetovano pritišćite **SLEEP** dok se ne pojavi "SLEEP 10", a nakon toga još jednom pritisnite **SLEEP** dok je prikazan "SLEEP 10".

### ! Napomena

- Preostalo vrijeme možete provjeriti prije nego se uređaj isključi.
- Pritisnite **SLEEP**. Preostalo vrijeme se prikazuje u prozoru zaslona.

## ZATAMNJENJE

Pritisnite jedanput **SLEEP**. Zatamniće se pola zaslona. Za otkazivanje, pritišćite tipku **SLEEP** dok se prozor zaslona ne osvijetli.



# Korištenje bežične tehnologije Bluetooth

## O Bluetoothu

**Bluetooth®** je bežična komunikacijska tehnologija za povezivanje kratkog dometa.

Zvuk se može prekidati ako dolazi do interferencije drugim elektroničkim valom ili ako povezujete bluetooth u drugim prostorijama. Povezivanje pojedinačnih uređaja bežičnom tehnologijom **Bluetooth®** ne stvara troškove. Mobilnim telefonom s bežičnom tehnologijom **Bluetooth®** moguće je upravljati putem Cascade ako je veza uspostavljena putem bežične tehnologije **Bluetooth®**.

Dostupni uređaji: mobilni telefon, MP3 player, prijenosno računalo, dlanovnik (PDA).

## Bluetooth profili

Za korištenje bežične tehnologije **Bluetooth®**, uređaji moraju biti u stanju interpretirati određene profile. Ova je jedinica kompatibilna sa sljedećim profilom.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

## Slušanje glazbe s Bluetooth uređaja

Prije početka postupka uparivanja provjerite je li na Bluetooth uređaju uključeno Bluetooth sučelje. Pogledajte korisnički priručnik za Bluetooth uređaj. Kada se postupak uparivanja završi, ne treba ga više ponavljati.

1. Odaberite Bluetooth funkciju pritiskom tipke **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili pritiskom tipke **F** na uređaju. U prozoru zaslona pojavit će se „BT READY“ (BT SPREMAN).
2. Uključite Bluetooth uređaj i izvršite postupak uparivanja. Prilikom traženja ovog uređaja s pomoću Bluetooth uređaja, popis pronađenih uređaja može se pojaviti na zaslonu Bluetooth uređaja, što ovisi o njegovoj vrsti. Vaš uređaj pojavit će se kao „LG MICRO (XX:XX)“.

### ! Napomena

XX:XX predstavlja zadnje četiri brojke Bluetooth adrese. Na primjer, ako vaš uređaj ima Bluetooth adresu 9C:02:98:4A:**F7:08**, na vašem Bluetooth uređaju ćete vidjeti natpis „LG MICRO (**F7:08**)“.

3. Unesite PIN kôd. PIN kôd: 0000

### ! Napomena

Način uparivanja može se razlikovati ovisno o vrsti Bluetooth uređaja.

4. Kad se ova jedinica uspješno upari s vašim Bluetooth uređajem, na zaslonu će se pojaviti „BT PAIR“.
5. Slušanje glazbe. Za reproduciranje glazbe koja je pohranjena na vašem Bluetooth uređaju, pogledajte vodič za korisnika Bluetooth uređaja.

### ! Napomena

- Zvuk s glavnog uređaja može se iskriviti ako povećate zvuk Bluetooth uređaja do dvije trećine ili više.
- Kada upotrebljavate funkciju Bluetooth, namjestite glasnoću zvuka Bluetooth uređaja na razinu prikladnu za slušanje.

### ! Napomena

- Kad koristite tehnologiju **Bluetooth®** morate što je bliže moguće povezati jedinicu i bluetooth uređaj i održavati tu udaljenost. Međutim, u navedenim slučajevima možda neće funkcionirati:
  - ako postoji prepreka između jedinice i bluetooth uređaja.
  - ako postoji uređaj koji radi na istoj frekvenciji kao i uređaj s tehnologijom **Bluetooth®**, npr. medicinska oprema, mikrovalna pećnica ili bežični uređaj LAN.
- Kod ponovnog pokretanja morate ponovno povezati Bluetooth s ovom jedinicom.
- Kada ponovo odaberete Bluetooth funkciju nakon izmjene drugih funkcija, Bluetooth veza može se isključiti. Za korištenje ove funkcije trebate ponovo spojiti bluetooth uređaj.
- Zvuk može biti prekinut kada vezu ometa drugi elektronički val.
- Bluetooth uređajem ne možete upravljati putem ove jedinice.
- Uparivanje je ograničeno na jedan Bluetooth uređaj po jedinici i višestruko uparivanje nije podržano.
- Zavisno od vrste uređaja možda nećete moći koristiti funkciju Bluetooth.
- Bežični sustav možete koristiti za telefon, MP3, Notebook i dr.
- Što je veća udaljenost između jedinice i bluetooth uređaja, to je kvaliteta zvuka lošija.
- Bluetooth veza će se isključiti kada se isključi ili kada se Bluetooth uređaj udalji od glavnog uređaja.

## Korištenje aplikacije Bluetooth

### O aplikaciji "LG Bluetooth Remote" Aplikacija

"LG Bluetooth Remote" donosi niz novih mogućnosti ovoj jedinici.

Za korištenje više mogućnosti preuzmite i instalirajte besplatnu aplikaciju "LG Bluetooth Remote".

### Instalirajte "LG Bluetooth Remote App" korištenjem koda QR

1. Instalirajte aplikaciju "LG Bluetooth Remote" putem koda QR. Za skeniranje QR koda koristite program za skeniranje.



(Android OS)

2. Dodirnite ikonu za instaliranje.
3. Dodirnite ikonu za preuzimanje.

### ! Napomena

- Provjerite je li uređaj Bluetooth spojen na internet.
- Provjerite ima li vaš Bluetooth uređaj aplikaciju s programom za skeniranje. Ako je nema, preuzmite je s "Google Android Market (Google Play Store)".

## Instalirajte aplikaciju "LG Bluetooth Remote" putem "Google Android Market (Google Play Store)"

1. Dodirnite ikonu "Google Android Market (Google Play Store)".
2. U traku za pretraživanje upišite "LG Bluetooth Remote" i pokrenite pretragu.
3. U rezultatima pretrage pronađite i dodirnite "LG Bluetooth Remote" kako biste započeli preuzimanje aplikacije Bluetooth.
4. Dodirnite ikonu za instaliranje.
5. Dodirnite ikonu za preuzimanje.

### ! Napomena

- Provjerite je li uređaj Bluetooth spojen na internet.
- Provjerite ima li vaš Bluetooth uređaj "Google Android Market (Google Play Store)".
- Za više informacija pogledajte objašnjenje aplikacija "LG Bluetooth Remote" u "Google Android Market (Google Play Store)".

## Aktivirajte Bluetooth putem aplikacije "LG Bluetooth Remote" Aplikacija

"LG Bluetooth Remote" pomaže povezivanje vašeg bluetooth uređaja s ovom jedinicom.

1. Dodirnite ikonu aplikacije "LG Bluetooth Remote" na početnom zaslonu kako biste otvorili aplikaciju "LG Bluetooth Remote" i ušli u glavni izbornik.
2. Dodirnite [Setting] i odaberite željenu jedinicu.
3. Za više informacija o radu dodirnite [Setting] i potom [Help].

### ! Napomena

- Aplikacija "LG Bluetooth Remote" bit će dostupna u sljedećoj verziji softvera;
  - Android O/S : Ver 2.3.3 (ili novija)
- Ova jedinica ne podržava višestruko uparivanje. Ako je jedinica već povezana na drugi Bluetooth uređaj, odspojite taj uređaj i pokušajte ponovno.
- Ako za rad koristite aplikaciju "LG Bluetooth Remote" postojat će određene razlike između aplikacije "LG Bluetooth Remote" i isporučenog daljinskog upravljača. Po potrebi koristite isporučeni daljinski upravljač.
- Zavisno od Bluetooth uređaja aplikacija "LG Bluetooth Remote" možda neće funkcionirati.
- Veza koju ste uspostavili možda će se prekinuti ako odaberete drugu aplikaciju ili ako promijenite postavke povezanog uređaja putem aplikacije "LG Bluetooth Remote". U takvom slučaju provjerite status veze.
- Kako biste spriječili smetnje u funkcioniranju preporučuje se na ovu jedinicu povezati samo jedan uređaj.
- Ne spajajte kabelom pametni telefon na USB priključak jer će u suprotnom Bluetooth veza biti prekinuta.
- Nakon povezivanja aplikacije "LG Bluetooth Remote" može doći do izlaza zvuka s vašeg uređaja. U tom slučaju pokušajte s ponavljanjem postupka.

## Otklanjanje teškoća

PROBLEM	UZROK & ISPRAVAK
Nema električnog napajanja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nije ukopčan električni kabel. Ukopčajte električni kabel.</li> <li>Provjerite ispravnost električnog kabela. Provjerite stanja tako da uključite druge uređaje.</li> </ul>
Nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite jeste li odabrali pravilnu funkciju. Pritisnite <b>FUNCTION</b> na daljinskom upravljaču ili <b>F</b> na uređaju. I označite odabranu funkciju.</li> <li>Kablovi zvučnika nisu pravilno priključeni. Pravilno priključite kablove zvučnika.</li> <li>Glasnoća je postavljena na najmanju razinu. Koristite okretno dugme za postavku glasnoće ili <b>VOL +/—</b> za podešavanje glasnoće.</li> </ul>
Uređaj ne pokreće reprodukciju.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Umetnut je disk koji se ne može reproducirati. Umetnite disk koji se može reproducirati.</li> <li>Disk nije umetnut. Umetnite disk.</li> <li>Disk nije čist. Očistite disk. (Pogledajte stranicu 26)</li> <li>Disk je umetnut na krivu stranu. Postavite pravilno disk s naljepnicom ili natpisom gore.</li> </ul>
Radio stanica se ne može pravilno ugoditi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antena nije dobro postavljena ili priključena. Podesite njegov položaj.</li> <li>Signal radio stanice nije dovoljno snažan. Ručno podesite stanicu.</li> <li>Nijedna stanica nije memorirana ili su memorirane stanice obrisane (kod biranja stanica pretraživanjem memoriranih kanala). Memorirajte neke radio stanice, pogledajte detalje na stranici 16.</li> </ul>
Daljinski upravljač ne radi pravilno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Daljinski upravljač nije usmjeren prema senzoru za daljinski na uređaju. Usmjerite daljinski upravljač prema senzoru za daljinski na uređaju.</li> <li>Daljinski upravljač je predaleko u odnosu na uređaj. Daljinski upravljač koristite na udaljenostima do približno 5 m.</li> <li>Između daljinskog i uređaja postoji prepreka. Uklonite prepreku.</li> <li>Baterija u daljinskom upravljaču je prazna. Zamijenite baterije novima.</li> </ul>
Android uređaj ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li verzija operacijskog sustava vašeg uređaja 4.1 (ili novija) ili AOA 2.0 (ili novija).</li> <li>Čvrsto spojite svoj Android uređaj s pomoću USB kabela.</li> </ul>
Sat nije prikazan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Povežite Bluetooth uređaj s jedinicom s pomoću aplikacije "LG Bluetooth Remote".</li> </ul>

# Specifikacija


Općenito	
Električno napajanje	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Potrošnja električne energije	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Neto težina	2,2 kg
Vanjske dimenzije (Š x V x D)	(229 x 130 x 236) mm
Radni uvjeti: 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 utičnica)

Prijemnik	
FM područje prijema	87,5 do 108,0 MHz ili 87,50 do 108,00 MHz

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

CD	
Frekventni odziv	40 Hz do 20 kHz
Omjer signal-šum	70 dB
Dinamični opseg	55 dB

USB	
Verzija	USB 2.0 ili 1.1
Bus el. napajanje	5 V  500 mA

Zvučnici	
Vrsta	2 kanal 2 zvučnik
Impedancija	6 Ω
Ulazna snaga	50 W
Najveća ulazna snaga	100 W
Neto dimenzije (Š x V x D)	(150 x 251 x 150) mm
Neto težina (1EA)	1,8 kg

- Izvedba i specifikacije su podložni promjenama bez prethodnog obavješćivanja.

## Održavanje

### Rukovanje uređajem

#### Transportiranje uređaja

Molimo sačuvajte originalnu ambalažu uređaja i materijal za pakiranje. Ako uređaj trebate transportirati, za najbolju zaštitu, upakirajte uređaj na način kako je bio originalno tvornički upakiran.

#### Čišćenje vanjskih površina

Ne koristite zapaljive tekućine kao insekticid sprej u blizini uređaja.

Brisanje s jakim pritiskanjem može oštetiti površinu.

Ne ostavljajte gumene ili plastične proizvode duže vrijeme u dodiru s uređajem.

#### Čišćenje uređaja

Za čišćenje uređaja koristite meku i suhu krpu. Ako je površina izrazito prljava, koristite meku krpu lagano navlaženu blagom otopinom deterdženta. Ne koristite jaka otapala kao što su alkohol, benzin, razrjeđivač, jer bi tako mogli oštetiti površinu uređaja.

#### Održavanje uređaja

Uređaj je precizni proizvod visoke tehnologije. Ako dođe do prljanja optičke leće ili dijelova disk pogona, može se smanjiti kvaliteta slike. Za detalje molimo, kontaktirajte najbliži ovlašteni servisni centar.

## Napomene o diskovima

### Rukovanje diskovima

Nikada ne lijepite papir ili traku na disk.

### Spremanje diskova

Nakon reprodukcije, disk spremite u njegovu kutiju. Disk ne izlažite izravnim sunčevim zrakama ili izvorima topline i nikada ne ostavljate disk u automobilu koji je izložen izravnim sunčevim zrakama.

### Čišćenje diskova

Ne koristite jaka otapala kao što je alkohol, benzin, razrjeđivač, tržišno dostupna sredstva za čišćenje ili anti-statični sprej koji se koriste za stare ploče od vinila.

## Robne marke i licence



Bežična tehnologija **Bluetooth**<sup>®</sup> je sustav koji omogućuje kontakt između elektroničkih uređaja radijskom vezom.

Povezivanje pojedinačnih uređaja bežičnom tehnologijom **Bluetooth**<sup>®</sup> ne stvara troškove. Mobilnim telefonom s bežičnom tehnologijom **Bluetooth**<sup>®</sup> moguće je upravljati putem Cascade ako je veza uspostavljena putem bežične tehnologije **Bluetooth**<sup>®</sup>.

Verbalni žig **Bluetooth**<sup>®</sup> i logotipi vlasništvo su Bluetooth<sup>®</sup> SIG, Inc. i LG Electronics koristi te znakove uz licenciju.

Ostali žigovi i trgovački nazivi žigovi su i nazivi odnosnih vlasnika.



