



# PRIRUČNIK ZA VLASNIKA Mikro Hi-Fi sustav

HRVATSKI

Pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije upotrebe uređaja  
i sačuvajte priručnik za buduću upotrebu.

CM2630B (CM2630B, CMS2630FH)



## Sigurnosne informacije

1

Početak rada



**OPREZ**  
OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA  
NE OTVARAJTE



**OPREZ:** KAKO BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA, NE UKLANJAJTE POKROV (ILI STRAŽNJI POKLOPAC). UNUTRA NEMA DIJELOVA KOJE BI KORISNIK MOGAO SERVISIRATI. PREPUSTITE SERVISIRANJE KVALIFICIRANIM OSOBAMA.



Simbol munje unutar jednakostraničnog trokuta upozorava korisnika na prisutnost neizoliranog opasnog napona unutar kućišta proizvoda, koji je dovoljno visok da za ljude predstavlja opasnost od strujnog udara.



Uskličnik unutar jednakostraničnog trokuta upozorava korisnika na važne upute za rad i održavanje (servisiranje) koje se nalaze u dokumentaciji dobivenoj uz uređaj.

**UPOZORENJE:** U CILJU SPREČAVANJA OPASNOSTI OD POŽARA ILI STRUJNOG UDARA, NE IZLAŽITE OVAJ PROIZVOD KIŠI ILI VLAZI.

**UPOZORENJE:** Ne postavljajte ovu opremu u zatvorenom prostoru, kao što je policja za knjige ili slično.

**OPREZ:** Ne zatvarajte otvore za ventilaciju. Uređaj instalirajte u skladu s uputama proizvođača. Utori i otvori na kućištu služe za ventilaciju i osiguravaju pouzdan rad uređaja štiteći ga od pregrijavanja. Otvori se ne smiju nikada zapriječiti stavljanjem uređaja na krevet, naslonjač, tepih ili neku drugu sličnu površinu. Uređaj se ne smije stavljati u ugradbene prostore kao što su police za knjige ili ormari, osim u slučaju kada je osigurana kvalitetna ventilacija ili kada se to predlaže u priručniku proizvođača.



**OPREZ:** Ovaj proizvod rabi laserski sustav. Kako biste osigurali ispravnu upotrebu ovog proizvoda, pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i sačuvajte ga za buduću upotrebu. Ako uređaj zahtijeva održavanje, obratite se ovlaštenom servisnom centru.

Upotreba kontrola, prilagodbe ili izvođenje postupaka koji nisu istovjetni s ovdje opisanimu mogu dovesti do izlaganja opasnom zračenju. Kako biste spriječili izravno izlaganje laserskim zrakama, ne pokušavajte otvoriti kućište.

### OPREZ u pogledu kabela za napajanje

Za većinu uređaja preporučuje se upotreba zasebnog strujnog kruga.

To znači da jedna utičnica napaja samo jedan uređaj i da na tom strujnom krugu nema drugih utičnica i drugih strujnih krugova. Kako biste bili sigurni, provjerite stranicu sa specifikacijama ovog priručnika. Ne preopterećujte utičnice. Preopterećene utičnice, slabo pričvršćene ili oštećene utičnice, produžni kabeli, istrošeni kabeli za napajanje te oštećeni kabeli s napuklom izolacijom predstavljaju opasnost. Bilo koje od navedenih stanja može prouzročiti strujni udar ili požar. Redovito provjeravajte kabel svog uređaja, a ako njegov izgled upućuje na oštećenje ili propadanje, iskopčajte kabel, prestanite upotrebljavati uređaj i u ovlaštenom servisnom centru zamijenite taj kabel odgovarajućim rezervnim kabelom. Zaštite kabel za napajanje od fizičkog ili mehaničkog oštećivanja, kao što je izvijanje, presavijanje, pritiskanje, prignječenje vratima ili gaženje preko kabela. Obratite posebnu pozornost na utikače, zidne utičnice i mjesto gdje kabel izlazi iz uređaja. Prilikom iskapanja iz utičnice kabel obavezno uhvatite za utikač. Prilikom instaliranja proizvoda pazite da je utikač lako dostupan.

Uređaj je opremljen baterijom ili akumulatorom.

#### **Siguran način uklanjanja baterija iz opreme:**

uklonite staru bateriju ili baterijski blok tako da obrnete korake koje ste slijedili za njihovo umetanje. U cilju sprečavanja zagađenja okoline i stvaranja moguće opasnosti za zdravlje ljudi i životinja, staru bateriju ili baterijski blok stavite u odgovarajući spremnik ili na mjesto određeno za sakupljanje starih baterija. Baterije ili baterijski blok ne odlažite zajedno s drugim otpadom. Preporučujemo upotrebu lokalnih, besplatnih sustava za odlaganje baterija i akumulatora. Baterija se ne smije izlagati pretjeranoj toplini, npr. suncu, vatri ili slično.

**OPREZ:** Uređaj se ne smije izlagati vodi (kapanju ili prskanju) niti se na njega smiju stavljati predmeti ispunjeni vodom, kao što su vaze.

#### **Odlaganje starog uređaja**



1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrížene kante za otpad, to znači da je proizvod obuhvaćen Europskom direktivom 2002/96/EZ.
2. Svi električni i elektronički proizvodi trebaju se odlagati odvojeno od komunalnog otpada putem namjenskih skupljališta, koje je za tu svrhu odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Pravilno odlaganje starog uređaja pomoći će kod sprečavanja potencijalnih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.
4. Detaljnije informacije o odlaganju starog uređaja potražite u gradskoj upravi, komunalnoj službi ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

#### **Odlaganje otpadnih baterija/akumulatora**



1. Kada se na baterijama/akumulatoru proizvoda nalazi ovaj simbol prekrížene kante za otpad, to znači da su oni obuhvaćeni Europskom direktivom 2006/66/EZ.
2. Ovaj simbol može se kombinirati s kemijskim simbolom za živu (Hg), kadmij (Cd) ili olovo (Pb) ako baterija sadrži više od 0,0005% žive, 0,002% kadmija ili 0,004% olova.
3. Sve baterije/akumulatori trebaju se odlagati odvojeno od komunalnog otpada putem namjenskih skupljališta koje je za tu svrhu odredila vlada ili lokalne vlasti.
4. Pravilno odlaganje starih baterija/akumulatora pomoći će kod sprečavanja potencijalnih negativnih posljedica za okoliš te ljudsko i životinjsko zdravlje.
5. Detaljnije informacije o odlaganju starih baterija/akumulatora, potražite u gradskoj upravi, komunalnoj službi ili trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

# CE 0984

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 pitanja o sukladnosti proizvoda obratite se uredu:

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

- Imajte na umu kako ovo NIJE mjesto 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.

## LG Bluetooth Remote

Uz pomoć Bluetooth sučelja ovim playerom možete upravljati putem iPhone uređaja ili Android telefona. Ovaj player i vaš telefon moraju biti povezani Bluetooth vezom. Posjetite „Apple App Store“ ili „Google Android Market (Google Play Store)“. I upotrijebite ovaj QR kôd kako biste pronašli aplikaciju „LG Bluetooth Remote“. Više informacija potražite na stranici 24.

# Sadržaj

## 1 Početak rada

---

- 2 Sigurnosne informacije
- 6 Jedinственe značajke
- 6 Dodatna oprema
- 7 Zahtjevi s obzirom na datoteke za reprodukciju
- 8 Daljinski upravljač
- 9 Prednja strana
- 10 Stražnja ploča

## 2 Priklučivanje

---

- 11 Spajanje zvučnika
  - Spajanje zvučnika na uređaj
- 11 Priklučivanje antene
- 12 Priklučivanje opcionalne opreme
  - Spajanje USB-a
  - Priklučak PORT. IN
  - Priklučak PHONES (SLUŠALICE)
- 14 Osnovne radnje
  - Rukovanje CD-om/ USB uređajem
  - Odabir mape i MP3/WMA datoteke

## 3 Rad

---

- 15 Ostale radnje
  - Programirana reprodukcija
  - Brisanje MP3/WMA datoteke
  - Prikaz informacija o datoteci
  - Privremeno isključivanje zvuka
  - DEMO
  - Automatsko isključivanje
- 16 Rad s radiom
- 16 Slušanje radija
  - Pобољшanje slabog FM prijema
  - Memoriranje radiopostaja
  - Brisanje svih spremljenih postaja
  - Pregled informacija o radiopostaji
- 18 Namještanje zvuka
  - Namještanje načina reprodukcije zvuka
- 19 Namještanje sata

- 19 – Upotreba playera kao budilice
- 20 – Namještanje vremenskog programatora za automatsko isključivanje
- 20 – Regulator osvjjetljenja
- 20 Napredne radnje
  - Snimanje na USB
  - Za odabir broja bitova u sekundi i brzine snimanja
- 22 Upotreba Bluetooth bežične tehnologije
  - Slušanje glazbe s Bluetooth uređaja
- 24 Upotreba aplikacije „LG Bluetooth Remote“

## 4 Rješavanje problema

---

- 26 Rješavanje problema

## 5 Dodatak

---

- 27 Žigovi i licence
- 28 Specifikacije
- 29 Održavanje
  - Napomene o diskovima
  - Rukovanje uređajem

1

2

3

4

5

## Jedinstvene značajke

### Izravno snimanje na USB

Snima glazbu na vaš USB uređaj.

### Ulaz za prijenosne uređaje

Služi za slušanje glazbe s prijenosnog uređaja. (MP3, prijenosno računalo i slično)

### Vremenski programator

Služi za postavljanje alarma koji će se uključiti u željeno vrijeme.

### Bluetooth®

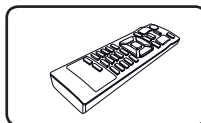
Služi za slušanje glazbe pohranjene na Bluetooth uređaju.

### Sinkronizacija vremena

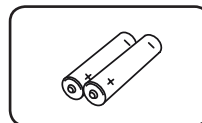
Automatski postavlja sat vašeg uređaja s pomoću Bluetooth uređaja. (Aplikacija LG Bluetooth Remote)

## Dodatna oprema

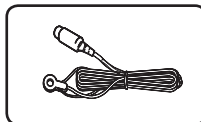
Provjerite i identificirajte isporučenu dodatnu opremu.



Daljinski upravljač (1)



Baterija (2)



FM antena (1)

# Zahtjevi s obzirom na datoteke za reprodukciju

## Zahtjevi glazbenih datoteka MP3/WMA formata

Kompatibilnost MP3/WMA datoteke s ovim uređajem ograničena je kako slijedi:

- Frekvencija uzorkovanja: u rasponu od 8 do 48 kHz (MP3), u rasponu od 8 do 48 kHz (WMA)
- Brzina u bitovima: od 8 do 320 Kb/s (MP3), od 40 do 192 Kb/s (WMA)
- Maksimalan broj datoteka: manje od 999
- Nastavci datoteka: „.mp3“ / „.wma“
- Format CD-ROM datoteke: ISO9660/ JOLIET
- Prilikom formatiranja diskova s višestrukim zapisivanjem, opciju za formatiranje diska treba postaviti na [Mastered] kako bi disk bio kompatibilan s LG playerima. Kada opciju postavite na Live File System, disk nećete moći upotrebljavati u LG playerima. (Mastered/Live File System: sustav za formatiranje diskova u OS-u Windows Vista)

## Kompatibilni USB uređaji

- MP3 player: MP3 player s flash memorijom.
- USB flash pogon: Uređaji koji podržavaju USB2.0 ili USB1.1.
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava sve USB uređaje.

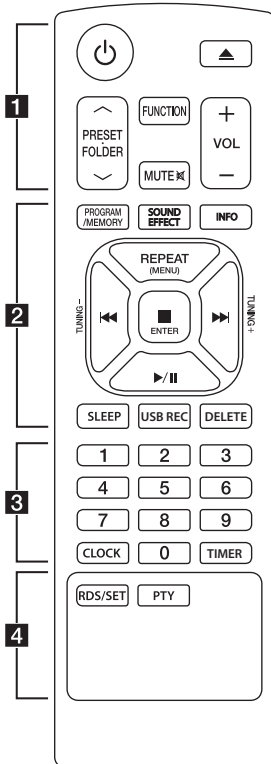
## Zahtjevi za USB uređaje

- Uređaji koji zahtijevaju instalaciju dodatnih programa kad ih povežete s računalom nisu podržani.
- Ne odvajajte USB uređaj dok je u funkciji.
- Za pretraživanje USB uređaja većeg kapaciteta trebat će više vremena.
- Za sprečavanje gubitka podataka napravite sigurnosnu kopiju svih podataka.
- Ako upotrebljavate produžni USB kabel ili USB čvorište, USB uređaj možda neće biti prepoznat.
- Upotreba NTFS sustava datoteka nije podržana. (Podržan je samo sustav datoteka FAT (16/32).)
- Ovaj uređaj nije podržan ako je ukupan broj datoteka 1000 ili veći.
- Vanjski tvrdi diskovi, čitači kartica, zaključani uređaji, USB uređaji s tvrdim diskom i mobilni telefoni nisu podržani.
- USB priključak uređaja ne može se spojiti na osobno računalo. Uređaj se ne može upotrebljavati za pohranu podataka.
- Neki USB uređaji možda neće raditi s ovim uređajem.

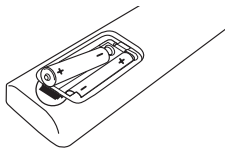
## Daljinski upravljač

1

Početak rada



### Umetanje baterija



Odstranite poklopac pretinca za baterije na stražnjoj strani daljinskoj upravljača i umetnite dvije baterije (veličina AAA) tako da se **+** i **-** pravilno podudaraju.

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

**⏻** (Napajanje) : Uključuje ili isključuje uređaj.

**▲** (Otvori/zatvori) : Služi za izbacivanje diska iz utora.

**PRESET FOLDER ▲/▼** :

- Služi za traženje mape s MP3/WMA datotekama. Prilikom reprodukcije s CD-a ili USB uređaja koji sadrži MP3/WMA datoteke u nekoliko mapa, pritisnite tipku **PRESET FOLDER ▲/▼** za odabir mape koju želite reproducirati.

- Služi za odabir zadanog broja memorirane radiopostaje.

**FUNCTION** : Služi za odabir funkcije i izvora ulaza.

**MUTE** **⏻** : Služi za isključivanje zvuka.

**VOL +/-** : Služi za namještanje glasnoće zvuka.

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

**PROGRAM/MEMORY** :

- Služi za pohranu radiopostaja.
- Služi za izradu popisa za reprodukciju koji želite slušati.

**SOUND EFFECT** : Služi za odabir načina reprodukcije zvuka.

**INFO** : Služi za provjeru informacija o glazbi. MP3 datoteke često sadrže ID3 oznake. Oznaka sadrži naziv, ime izvođača, albuma ili trajanje datoteke.

**REPEAT (MENU)** : Služi za reprodukciju vaših zapisa/datoteke uz ponavljanje ili nasumično.

**⏮/⏭** (Preskakanje/traženje) :

- Služi za preskakanje brzim prebacivanjem natrag ili naprijed.
- Traži određeni odsječak unutar zapisa/datoteke.

**TUNING +/-** :

Služi za odabir radiopostaja.

**■ENTER** :

- Služi za zaustavljanje reprodukcije ili snimanja.
- Poništava funkciju DELETE.

- Služi za potvrdu postavki sata i alarma.

**▶/⏮** (Reprodukcija/pauza) :

- Služi za pokretanje ili zaustavljanje reprodukcije.
- Služi za pokretanje ili zaustavljanje reprodukcije automatskog isključivanja sustava u određeno vrijeme. (Zatamnjenje : prozor zaslona će se u pola zatamniti.)

**USB REC** : Služi za pokretanje snimanja.

**DELETE** : Služi za brisanje datoteka MP3/WMA formata. (Samo USB)

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

**0 do 9 brojčane tipke** : Odabire numerirane zapise, datoteke ili memorirani broj.

**CLOCK** : Služi za postavljanje sata i provjeru vremena.

**TIMER** : Služi za upotrebu playera kao budilice.

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

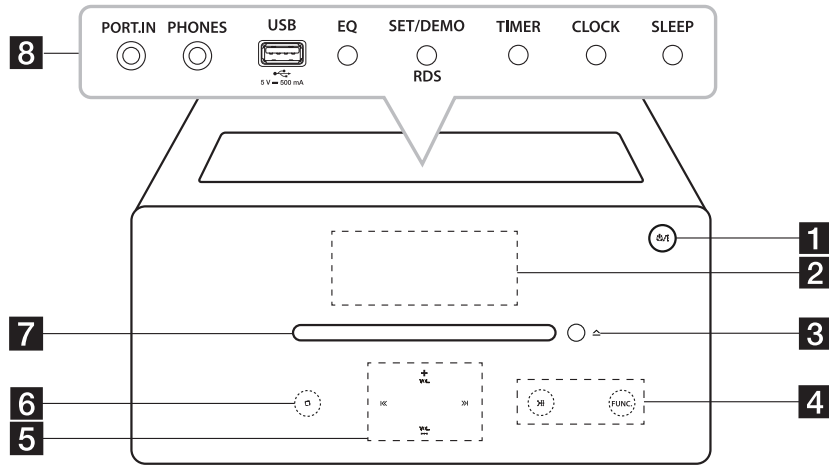
**RDS/SET** :

- RDS (en. Radio Data System; hr. sustav radiopodataka)
- Služi za potvrdu postavki sata i alarma.

**PTY** : Služi za pretraživanje radiopostaja prema vrsti radioprograma.



## Prednja strana



1

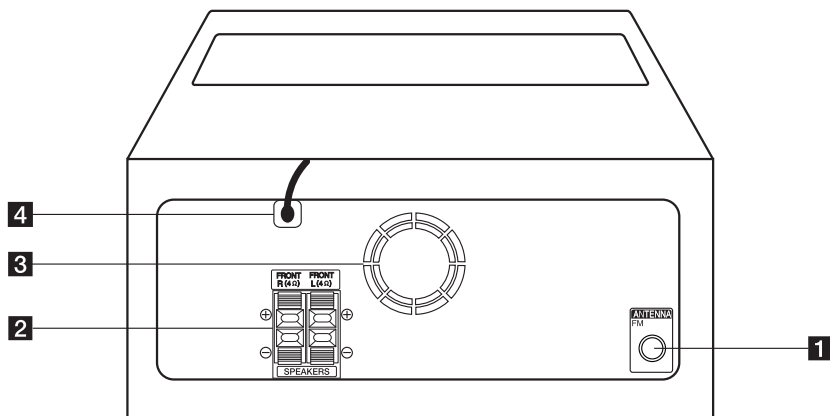
Početak rada

- 1** (Napajanje)  
Uključuje ili isključuje uređaj.
  - 2** Prozor zaslona
  - 3** (Umetanje/izbacivanje)  
Služi za umetanje ili vađenje diska.
  - 4** (Reproduciranje/pauza)  
- Služi za pokretanje i zaustavljanje reprodukcije.  
- Služi za odabir između stereo/mono načina rada.  
**FUNC.**  
Služi za odabir funkcije i izvora ulaza.
  - 5** (Preskoči/trazi)  
- Služi za traženje unatrag ili naprijed.  
- Služi za preskakanje na sljedeći/prethodni zapis/datoteku.  
**VOL.+/-**  
Služi za namještanje glasnoće.
  - 6** (Zaustavljanje)  
- Služi za zaustavljanje reprodukcije ili snimanja.  
- Služi za poništavanje funkcije DELETE
  - 7** Utor za disk  
Učitava disk.
  - 8** **PORT.IN**  
Služi za slušanje glazbe s prijenosnog uređaja.
- PHONES**  
Služi za slušanje glazbe putem slušalica (3,5 mm)
- USB priključak  
Služi za reprodukciju i snimanje zvučnih datoteka spajanjem USB uređaja.
- EQ**  
Služi za odabir načina reprodukcije zvuka.
- SET/DEMO/RDS**  
- Služi za potvrdu postavke.  
- Služi za demonstraciju svih funkcija.  
- RDS (en. Radio Data System; hr. sustav radiopodataka)
- TIMER**  
Služi za upotrebu playera kao budilice.
- CLOCK**  
Služi za namještanje sata i provjeru vremena.
- SLEEP**  
Služi za namještanje automatskog isključivanja sustava u određeno vrijeme. (Zatamnjenje: prozor zaslona će se u pola zatamniti.)

## Stražnja ploča

1

Početak rada



### 1 ANTENNA FM

Služi za spajanje žičane FM antene.

### 2 Priključak **SPEAKERS (R/L)**

3 Ventilator za hlađenje

4 Kabel za napajanje

### ! Oprez

Predostrožnost kod upotrebe tipki osjetljivih na dodir

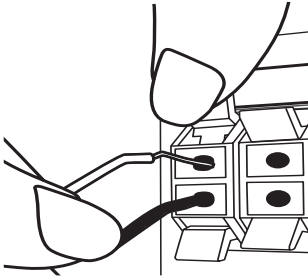
- Tipke osjetljive na dodir rabite čistim i suhim rukama.
  - U vlažnom okruženju, prije upotrebe obrišite svu vlagu s tipki osjetljivih na dodir.
- Ove tipke ne pritišćite snažno.
  - Ako presnažno pritisnete tipku osjetljivu na dodir, može doći do oštećenja njezina senzora.
- Dodirnite željenu tipku za pravilno pokretanje pripadajuće funkcije.
- Pripazite da se na tipkama osjetljivim na dodir ne nalazi nikakav provodljivi materijal, poput metalnih predmeta. To bi moglo prouzročiti kvarove.

## Spajanje zvučnika

### Spajanje zvučnika na uređaj

Za spajanje kabela na uređaj prstom pritisnite svaku plastičnu pločicu kako biste otvorili terminale za spajanje na uređaju. Umetnite kabel i otpustite plastičnu pločicu.

Spojite crne žice na stezaljke označene s – (minus), a drugi kraj na stezaljke označene s + (plus).



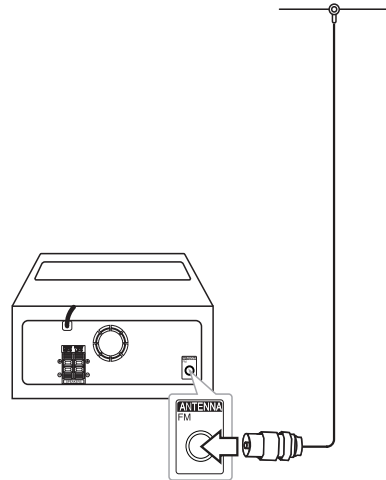
#### ⚠ Oprez

Zvučnici sadrže magnetske dijelove, tako da može doći do nepravilnosti u boji na TV zaslonu ili zaslonu PC računala. Zvučnike postavite što dalje od TV zaslona ili monitora računala.

Boja	Položaj
Crvena	Srijeda desno
Bijela	Srijeda lijevo

## Priključivanje antene

Priključite žičanu FM antenu na priključak ANTENNA FM.



#### ⚠ Napomena

Pazite da do kraja izvučete FM žičanu antenu.

2

Priključivanje

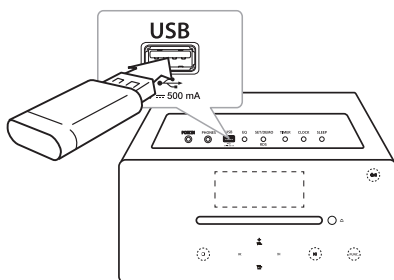
## Priključivanje opcionalne opreme

2

Priključivanje

### Spajanje USB-a

Priključite USB priključak USB memorije (ili MP3 playera i slično) na USB priključak na uređaju.



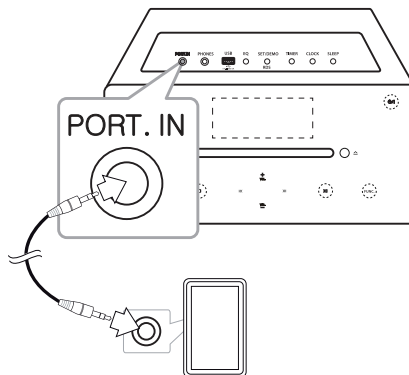
#### ! Napomena

Vađenje USB uređaja iz playera

1. Odaberite drugu funkciju/način rada ili dvaput za redom pritisnite **ENTER** ili **□**.
2. Uklonite USB uređaj iz playera.

### Priključak PORT. IN

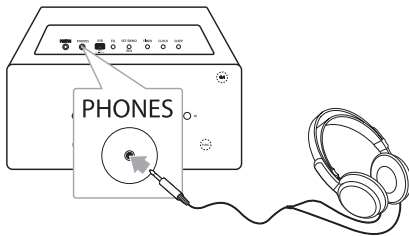
Uređaj se može upotrebljavati za reprodukciju glazbe s brojnih vrsta vanjskih uređaja. (Kabel za prijenosne uređaje nije isporučen kao dodatni pribor uz ovaj uređaj.)



1. Spojite vanjski uređaj s priključkom **PORT. IN** uređaja.
2. Uključite uređaj pritiskom tipke **⏻** ili **⏻/I**.
3. Odaberite funkciju **PORTABLE** pritiskom tipki **FUNCTION** ili **FUNC.**
4. Uključite vanjski uređaj i pokrenite reprodukciju.

## Priključak PHONES (SLUŠALICE)

Uključite stereoslušalice ( $\varnothing$  3,5 mm utikač) u utičnicu PHONES na uređaju želite li privatno slušati glazbu. (Slušalice nisu isporučene kao dodatni pribor uz ovaj uređaj.)





















### ! Napomena

Dok je utikač slušalica utaknut u utičnicu PHONES, iz zvučnika se ne čuje zvuk.





## Osnovne radnje

### Rukovanje CD-om/ USB uređajem

1. Umetnite disk pritiskom tipke  ili priključite USB uređaj na USB priključak.
2. Odaberite funkciju CD ili USB pritiskom tipke **FUNCTION** na daljinskom upravljaču ili tipke **FUNC.** na uređaju.
3. Odaberite zapis/datoteku koje želite reproducirati pritišćući /  na daljinskom upravljaču ili /  na uređaju.

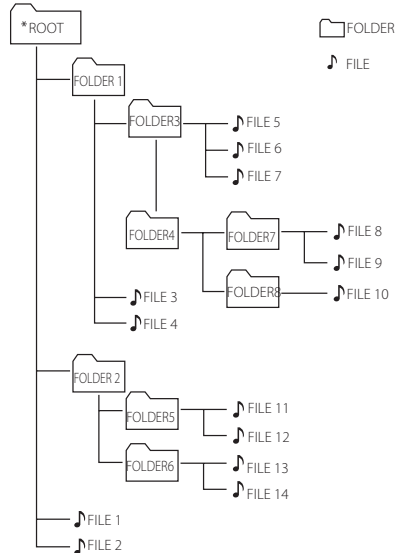
Za	Učinite
Zaustavljanje	Pritisnite  <b>ENTER</b> ili  .
Reprodukciju	Pritisnite  /  ili  .
Pauziranje	Za prelazak na sljedeći zapis/ datoteku tijekom reprodukcije pritisnite  /  ili  .
Preskakanje na sljedeći/ prethodni zapis/ datoteku	Za prelazak na sljedeći zapis/ datoteku tijekom reprodukcije pritisnite  ili  . Za prelazak na prethodni zapis/ datoteku pritisnite  ili  dok reprodukcija traje kraće od 2 sekunde. Za prelazak na početak zapisa/ datoteke pritisnite  ili  dok reprodukcija traje dulje od 3 sekunde.
Traženje odsječka unutar zapisa/ datoteke	Pritisnite i zadržite tipku  /  ili  /  tijekom reprodukcije pa je otpustite na dijelu koji želite poslušati.
Pretraživanje odjeljka unutar mape	Pritisnite <b>PRESETFOLDER</b>  /  na daljinskom upravljaču.
Ponavljaju ili nasumičnu reprodukciju	Ako uzastopno pritišćete tipku <b>REPEAT(MENU)</b> na daljinskom upravljaču, prikaz na zaslonu mijenja se sljedećim redoslijedom, RPT1 (PONOVI 1) -> RPT DIR (PONOVI DIREKTORIJI, samo MP3/WMA) -> RPT ALL (PONOVI SVE) -> RANDOM (NASUMIČNO) -> OFF (ISKLJUČENO)



### Odabir mape i MP3/WMA datoteke

1. Uzastopno pritišćete tipku **PRESETFOLDER** /  na daljinskom upravljaču dok se ne prikaže željena mapa.
2. Pritisnite /  za reprodukciju. Reproducirat će se prva datoteka u mapi. (Ako željenu mapu odaberete tijekom reprodukcije, ovaj korak nije potreban.)

#### ! Napomena

- USB mape/datoteke prepoznaju se na sljedeći način:



- Mapa koja ne sadrži datoteku neće biti prikazana
- Mape će biti prikazane sljedećim redoslijedom:  
ROOT → FOLDER1 → FOLDER3 → FOLDER7 → FOLDER8 → FOLDER5 → FOLDER6
- Datoteke će se reproducirati jedna po jedna, od  datoteke br. 1 do  datoteke br. 14.
- Datoteke i mape bit će prikazane redoslijedom kojim su snimljene, a mogu se i drugačije prikazati ovisno o uvjetima snimanja.
- \*ROOT (KORIJEN): prvi zaslon koji ćete ugledati kada računalo prepozna USB uređaj kao „ROOT“
- DTS nije podržan. U slučaju DTS audioformata, zvuk se ne proizvodi.

## Ostale radnje

### Programirana reprodukcija

Funkcija programiranja omogućuje vam spremanje omiljenih zapisa/datoteka s bilo kojeg diska ili USB uređaja.

Program može sadržavati 20 zapisa/datoteka.

1. Umetnite CD ili spojite USB uređaj i pričekajte da se učitava.
2. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču dok je reprodukcija zaustavljena.
3. Za odabir sljedećeg zapisa/datoteke pritisnite **◀◀/▶▶** ili **◀◀/▶▶**.
4. Ponovno pritisnite **PROGRAM/MEMORY** za pohranu i odabir sljedećeg zapisa/datoteke.
5. Pritisnite **▶/||** ili **>||** za reprodukciju programiranih glazbenih zapisa/datoteka.
6. Za brisanje odabira pritisnite i zadržite tipku **■ENTER** ili **□**.



#### Napomena

Programi se isto tako brišu kada se disk ili USB uređaj izvade iz uređaja, kada se uređaj isključi ili kada se promijeni funkcija uređaja.

### Brisanje MP3/WMA datoteke

Pritiskom tipke **DELETE** na daljinskom upravljaču možete izbrisati datoteku ili mapu te formatirati USB uređaj. Ova funkcija podržana je samo dok je reprodukcija zaustavljena. (Samo USB)

1. -Tipkama **◀◀/▶▶** ili **◀◀/▶▶** odaberite datoteku koju želite izbrisati. Potom pritisnite tipku **DELETE**.

-Odaberite mapu koju želite izbrisati pritiskom tipke **PRESET-FOLDER ^/V** na daljinskom upravljaču. Zatim pritisnite tipku **DELETE**.

-Pritisnite i držite tipku **DELETE** da biste formatirali USB uređaj.

ili

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

Prikaz će se mijenjati sljedećim redoslijedom:

- DEL FILE? : briše datoteku
- DEL FOLDER : briše mapu
- FORMAT? : formatira USB.

2. Za brisanje datoteke/mape ili formatiranje pritisnite **▶/||** ili **>||**.
3. Za izlazak iz trenutnog načina rada pritisnite **■ENTER** ili **□**.




#### Opres


- Ne vadite USB uređaj dok radi. (reprodukcija, brisanje i drugo)
- Preporučuje se redovita izrada sigurnosnih kopija kako bi se spriječio gubitak podataka.
- Funkcija brisanja možda nije podržana ovisno o statusu USB uređaja. (zaključano i slično)

## Prikaz informacija o datoteci

Tijekom reprodukcije MP3 datoteke koja sadrži informacije o datoteci, možete pogledati te informacije pritiskom tipke **INFO** na daljinskom upravljaču.

## Privremeno isključivanje zvuka

Za isključivanje zvuka pritisnite **MUTE**  na daljinskom upravljaču.

Zvuk možete isključiti kako biste, na primjer, odgovorili na telefonski poziv. U prozoru zaslona pojavit će se simbol isključenog zvuka "⏏". Za uključivanje zvuka ponovno pritisnite **MUTE**  ili prilagodite glasnoću pritiskanjem tipki **VOL+/-**.

## DEMO

Dok je uređaj isključen, na njemu jednom pritisnite tipku **SET/DEMO/RDS**. Uređaj će se uključiti i prikazati sve funkcije na zaslonu. Da biste poništili funkciju DEMO, ponovno pritisnite **SET/DEMO/RDS**.

## Automatsko isključivanje

Ovaj uređaj sam će se isključiti kako bi smanjio potrošnju električne energije ako glavni uređaj nije spojen na vanjski uređaj i ako se ne upotrebljava 25 minuta. Isto će učiniti i 6 sati nakon priključivanja glavne jedinice na drugi uređaj putem analognog ulaza.

## Rad s radiom

### Slušanje radija

1. Pritisćite tipke **FUNCTION** ili **FUNC.** sve dok se u prozoru zaslona ne pojavi FM. Bira se zadnja primljena stanica.
2. Automatsko traženje postaja: pritisnite i zadržite tipku **TUNING -/+** oko 2 sekunde dok se indikator frekvencije ne počne mijenjati, a zatim je pustite. Traženje se zaustavlja kada uređaj pronađe radiopostaju.  
Ručno traženje: uzastopno pritisćite tipku **TUNING -/+**.
3. Prilagodite glasnoću pritišćući tipku **VOL+/-**.

### Poboljšanje slabog FM prijema

Pritisnite **▶/II** ili **>II**. Ovim će se prijemnik prebaciti iz postavke stereo u postavku mono. Nakon toga će prijem biti bolji no prije.



## Memoriranje radiopostaja

Za FM možete memorirati 50 postaja. Prije traženja postaja obavezno smanjite glasnoću.

1. Pritišćite tipke **FUNCTION** ili **FUNC.** sve dok se u prozoru zaslona ne pojavi FM.
2. Odaberite željenu frekvenciju pritiskom tipke **TUNING +/-**.
3. Pritisnite tipku **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču. Broj za memoriranje treptat će na prozoru zaslona.
4. Pritisnite **PRESET/FOLDER  $\wedge$ /V** na daljinskom upravljaču kako biste odabrali željeni, prethodno memorirani broj.
5. Pritisnite **PROGRAM/MEMORY**. Postaja je memorirana.
6. Ponovite korake od 2 do 5 za spremanje ostalih postaja.
7. Za slušanje memorirane radiopostaje pritisnite **PRESET/FOLDER  $\wedge$ /V**.

## Brisanje svih spremljenih postaja

1. Pritisnite tipku **PROGRAM/MEMORY** na daljinskom upravljaču i držite je pritisnutu 2 sekunde. U prozoru zaslona treperit će „ERASE ALL“.
2. Pritisnite tipku **PROGRAM/MEMORY** za brisanje svih pohranjenih radiopostaja.

## Pregled informacija o radiopostaji

FM prijemnik opremljen funkcijom RDS (sustav radiopodataka). Služi za prikazivanje informacija o radiopostaji koja se sluša. Uzastopno pritišćite tipku **RDS/SET** na daljinskom upravljaču kako biste kružili kroz razne vrste podataka. :

<b>PS</b>	(Naziv programske usluge) Na zaslonu se pojavljuje naziv kanala.
<b>PTY</b>	(Prepoznavanje vrste programa) Na zaslonu se pojavljuje vrsta programskog sadržaja (npr. jazz ili vijesti).
<b>RT</b>	(Tekstualna poruka r radija) Tekstualna poruka koja sadrži posebne informacije radijske postaje. Ovaj tekst može se pomicati duž zaslona.
<b>CT</b>	(Prikaz vremena koji kontrolira kanal) Prikazuje vrijeme i datum koje emitira radiopostaja.

Radiopostaje možete pretraživati prema vrsti programa pritiskom tipke **RDS/SET**. Zaslone će prikazati posljednji upotrijebljeni **PTY**. Pritisnite **PTY** još jednom kako biste izabrali željenu vrstu programa. Pritisnite i držite tipku **TUNING +/-**. Prijemnik će započeti automatsko traženje. Kada pronađe postaju, traženje se zaustavlja.

## Namještanje zvuka

### Namještanje načina reprodukcije zvuka

Sustav ima određeni broj unaprijed programiranih zvučnih polja. Željeni način reprodukcije zvuka možete odabrati s pomoću funkcija **SOUND EFFECT** ili **EQ**.

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

3

Rad

Prikazano	Opis
NATURAL	Možete uživati u ugodnom i prirodnom zvuku.
AUTO EQ	Postavlja ekvilizator zvuka u način koji je najslučniji žanru navedenom u ID3 oznakama MP3 glazbenih datoteka.
POP CLASSIC JAZZ ROCK	Ovaj program zvuku daje zanosan ugođaj, pružajući vam osjećaj kao da ste doista na rock, pop, jazz ili koncertu klasične glazbe.
MP3 -- OPT	Ova funkcija prilagođena je za komprimiranu MP3 datoteku. Poboljšava visoke tonove.
BASS BLAST (BASS)	Pojačava efekt niskih i visokih tonova te zvučnog okruženja.
LOUDNESS	Poboljšava niske i visoke tonove.
BYPASS	Možete uživati u zvuku bez efekta ekvilizatora.

#### ! Napomena

Možda ćete trebati resetirati način reprodukcije zvuka nakon mijenjanja ulaza, a ponekad čak i nakon promjene zvučnog zapisa/datoteke.

## Namještanje sata

Sat možete postaviti na dva načina.

- **Namještanje sata povezivanjem s aplikacijom BT**

Postavite željeno vrijeme na Bluetooth uređaju pa povežite Bluetooth uređaj s vašim uređajem uz pomoć aplikacije BT. Postavka sata u prozoru zaslona automatski će se uskladiti s Bluetooth uređajem.

- **Namještanje sata pritiskom tipki**

1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite i zadržite tipku **CLOCK**.
3. Odaberite način prikaza vremena pritiskom tipke **◀◀/▶▶**.
  - 12:00 (za AM i PM prikaz) ili 0:00 (za 24-satni prikaz)
4. Pritisnite **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS** da biste potvrdili svoj odabir.
5. Odaberite sate pritiskom tipke **◀◀/▶▶**.
6. Pritisnite **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS**.
7. Odaberite minute pritiskom tipke **◀◀/▶▶**.
8. Pritisnite **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS**.
9. Ako želite resetirati sat, pritisnite i zadržite tipku **CLOCK**. Zatim ponovite korake 3-8.

## Upotreba playera kao budilice

1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite i držite tipku **TIMER** na daljinskom upravljaču da biste postavili funkciju alarma.
3. Zatreperit će izvori zvuka alarma. Dok svaki od izvora zvuka treperi, odaberite željeni zvuk pritiskom tipke **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS**.
4. Zatreperit će poruka „ON TIME“. To je vrijeme koje ste odabrali za uključivanje uređaja. Pritisnite **◀◀/▶▶** za promjenu sati i minuta te pritisnite **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS** da biste spremili promjene.
5. Zatreperit će poruka „OFF TIME“. To je vrijeme koje ste odabrali za isključivanje uređaja. Pritisnite **◀◀/▶▶** za promjenu sati i minuta te pritisnite **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS** da biste spremili promjene.
6. Zatreperit će postavka glasnoće. Pritisnite **◀◀/▶▶** za promjenu glasnoće te pritisnite **RDS/SET** ili **SET/DEMO/RDS** da biste spremili promjene.
7. Pritisnite tipku **TIMER** za provjeru postavki alarma.
8. Ako želite resetirati sat, pritisnite i držite tipku **TIMER**. Zatim ponovite korake 3-6.

### ! Napomena

- Isključite li kabel iz utičnice, postavke sata neće biti sačuvane.
- Ako sinkronizirate sat svog uređaja sa satom BT uređaja s pomoću aplikacije BT, možete postaviti 12-satni prikaz vremena (npr. PM 11:00) ili 24-satni prikaz vremena (npr. 23:00). (Samo za operacijski sustav Android)
- Ako ste namjestili sat, pritiskom tipke **CLOCK** možete provjeriti vrijeme čak i kad je uređaj isključen.
- Postavite li sat i alarm, pritiskom tipke **TIMER** možete provjeriti informacije o postavkama čak i ako je uređaj isključen. Ova će funkcija svakodnevno raditi.
- Funkcija alarma radi samo ako je uređaj isključen.
- Kada alarm zazvoni, možete ga deaktivirati pritiskom tipki **⏻/⏻** ili **⏻**.

## Namještanje vremenskog programatora za automatsko isključivanje

Pritisćite **SLEEP** više puta kako biste odabrali vrijeme odgode između 10 i 180 minuta. Uređaj će se isključiti po isteku vremena odgode. (Možete vidjeti sljedeći redoslijed, 180 -> 150 -> 120 -> 90 -> 80 -> 70 -> 60 -> 50 -> 40 -> 30 -> 20 -> 10)

Za poništenje automatskog isključivanja uzastopno pritisćite tipku **SLEEP** dok se prozor zaslona ne osvijetli.

### ! Napomena

- Pritisnite **SLEEP**. Preostalo vrijeme prikazuje se u prozoru zaslona.
- Funkcija mirovanja aktivirat će se nakon zatamnjenja.

## Regulator osvijetljenja

Jednom pritisnite tipku **SLEEP**. Prozor zaslona će se zatamniti za polovicu. Za poništavanje uzastopce pritisćite tipku **SLEEP** dok se prozor zaslona ne osvijetli.

## Napredne radnje

### Snimanje na USB

1. Priključite USB uređaj na uređaj.
2. Odaberite funkciju pritiščući tipke **FUNCTION** ili **FUNC**.

Snimanje jednog zapisa/datoteke - možete snimiti zapis/datoteku na USB tijekom reprodukcije željene datoteke.

Snimanje svih zapisa/datoteka - možete snimiti zapise/datoteke na USB dok je reprodukcija zaustavljena.

Snimanje popisa programa - nakon izrade popis programa možete snimiti na USB. (Za više detalja pogledati stranicu 15)

3. Snimanje započnite pritiskom tipke **USB REC** na daljinskom upravljaču.
4. Za zaustavljanje snimanja pritisnite tipku **ENTER**.

### Pauziranje snimanja

Tijekom snimanja pritisnite tipku **USB REC** da biste pauzirali snimanje. Pritisnite ponovno kako biste ponovo pokrenuli snimanje. (Samo funkcije Radio, Prijenosni)

## Za odabir broja bitova u sekundi i brzine snimanja

1. Pritisnite i držite **USB REC** dulje od 3 sekunde.
2. Pritisnite **◀◀/▶▶** za odabir brzine u bitovima.
3. Ponovno pritisnite **USB REC** za odabir brzine snimanja.
4. Pritisnite **◀◀/▶▶** za odabir željene brzine snimanja. (Samo funkcija CD-a)

#### X1 SPEED

- Možete slušati glazbu dok je snimate. (Samo Audio CD)

#### X2 SPEED

- Možete snimati samo glazbene datoteke.

5. Pritisnite **USB REC** za dovršetak postavljanja.

### ! Napomena

- Tijekom snimanja u prozoru na zaslonu možete provjeriti tijek snimanja na USB izražen u postotku. (Samo MP3/WMA CD)
- Tijekom snimanja MP3/ WMA datoteka, nema zvuka.
- Kad zaustavite snimanje tijekom reprodukcije, datoteka koja se u to vrijeme snimala biti će pohranjena. (Osim datoteka MP3/WMA formata)
- Ne uklanjajte USB uređaj i ne isključujte jedinicu tijekom snimanja na USB. Ako to učinite, može nastati nedovršena datoteka koja se neće izbrisati s računala.
- Ako snimanje na USB ne radi, na prozoru zaslona prikazuje se poruka kao što je „NO USB“ (NEMA USB UREĐAJA), „ERROR“ (POGREŠKA), „FULL“ (PUNO) ili „NO REC“ (NEMA SNIMANJA).
- Čitač više vrsta kartica, vanjski HDD i mobilni telefon ne mogu se upotrebljavati za snimanje putem USB sučelja.
- Kada snimate duže vrijeme datoteka se snima do otprilike 512 MB.
- Ne možete pohraniti više od 999 datoteka.
- Biti će pohranjeno kako slijedi.

AUDIO CD	MP3/ WMA	Drugi izvor*
<pre> CD_REC ├── TRK_001 ├── TRK_002 ├── ⋮ └── ⋮           </pre>	<pre> FILE_REC ├── ABC(File name) ├── DEF(File name) ├── ⋮ └── ⋮           </pre>	<pre> V ├── EXT_REC ├── AUDIO_001 ├── AUDIO_002 ├── ⋮ └── ⋮           </pre>

\*: FM, PORTABLE (PRIJENOSNI UREĐAJ) i slično.

BT nisu podržani.

Stvaranje neovlaštenih kopija materijala zaštićenih od kopiranja, uključujući računalne programe, datoteke, emitirane i zvučne snimke, mogu se smatrati kršenjem autorskih prava i čine kazneno djelo.

Ova oprema ne bi se smjela upotrebljavati u takve svrhe.

**Budite odgovorni**  
**Poštujte autorska prava**

# Upotreba Bluetooth bežične tehnologije

## O Bluetooth tehnologiji

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

Rad je moguć na udaljenostima do 10 m.

(Ako vezu ometa neki drugi elektronički val ili ako spojite Bluetooth u drugim prostorijama, zvuk može biti isprekidan.)

Spajanje pojedinačnih uređaja putem **Bluetooth®** bežične tehnologije je besplatno.

Mobilnim telefonom s

**Bluetooth®** bežičnom tehnologijom može se rukovati s pomoću kaskade, ako se veza uspostavlja putem **Bluetooth®** bežične tehnologije.

Dostupni uređaji: mobilni telefon, MP3, prijenosno računalo, dlanovnik.

## Bluetooth profili

Da biste se mogli služiti Bluetooth bežičnom tehnologijom, uređaji moraju biti sposobni prepoznati određene profile. Ovaj uređaj kompatibilan je sa sljedećim profilom.

A2DP (en. Advanced Audio Distribution Profile; hr. Napredni profil za distribuciju zvuka)

## 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 **FUNC.** 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 BT adrese. Na primjer, ako vaš uređaj ima BT 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
4. Kada je ova jedinica uspješno uparena s vašim Bluetooth uređajem, u prozoru zaslona pojavljuje se „BT CONN“ (BT POVEZIVANJE) i „BT PAIR“ (BT UPARIVANJE).

### ! Napomena

Način uparivanja može se razlikovati ovisno o vrsti Bluetooth uređaja.

5. Slušanje glazbe.  
Za reproduciranje glazbe koja je pohranjena na vašem Bluetooth uređaju, pogledajte vodič za korisnika Bluetooth uređaja. Razina glasnoće Bluetootha uskladit će se s razinom glasnoće 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

- Pronađite ovaj uređaj na Bluetooth uređaju pa ga spojite s njim. Potom reproducirajte željenu datoteku.
- Zvuk može biti prekinut kada vezu ometa drugi elektronički val.
- Ovom jedinicom ne možete upravljati s pomoću Bluetooth uređaja.
- Uparivanje je ograničeno na jedan Bluetooth uređaj po jedinici, a višestruko uparivanje nije podržano.
- Iako je udaljenost između vašeg Bluetooth uređaja i ovog uređaja manja od 10 m, ako postoje prepreke između njih, Bluetooth uređaj neće se moći spojiti.
- Ovisno o vrsti uređaja, možda se nećete moći služiti Bluetooth funkcijom.
- Uživajte u bežičnom sustavu rabeći telefon, MP3, prijenosno računalo i drugo.
- Kad Bluetooth nije povezan, na zaslonu će se pojaviti „BT READY“ (BT SPREMAN).
- Nepravilnosti u strujnom napajanju zbog uređaja poput medicinske opreme, mikrovalnih pećnica ili bežičnih LAN uređaja koji rade na istim frekvencijama izazvat će prekidanje veze.
- Ako netko stoji između Bluetooth uređaja i playera te na taj način ometa vezu, veza će se prekinuti.
- S povećanjem udaljenosti između Bluetootha i jedinice smanjuje se i kvaliteta zvuka. Veza između Bluetootha i jedinice prekinut će se kada udaljenost između njih premaši radni domet Bluetooth sučelja.
- Uređaj s Bluetooth bežičnom tehnologijom će se isključiti ako isključite glavnu jedinicu ili udaljite uređaj više od 10 m od glavne jedinice.
- Nakon prekida veze s Bluetooth uređajem trebali biste spojiti Bluetooth uređaj s vašom jedinicom.

## Upotreba aplikacije „LG Bluetooth Remote“

### O aplikaciji „LG Bluetooth Remote“

Aplikacija LG Bluetooth Remote donosi vam paket novih značajki za vaš uređaj. Da biste u njima uživali, preporučujemo vam da preuzmete i instalirate besplatnu aplikaciju „LG Bluetooth Remote“.

### Instalacija aplikacije „LG Bluetooth Remote“ putem servisa „Apple App Store“ ili „Google Android Market“

1. Dodirnite ikonu „Apple App Store“ ili „Google Android Market (Google Play Store)“.
2. U traku za pretraživanje unesite „LG Bluetooth Remote“ i započnite s pretraživanjem.
3. U popisu rezultata pretraživanja pronađite i dodirnite „LG Bluetooth Remote“ kako biste započeli preuzimanje Bluetooth aplikacije.
4. Za instalaciju dodirnite ikonu.
5. Dodirnite ikonu za preuzimanje.

#### ! Napomena

- Provjerite je li uključeni Bluetooth uređaj povezan s internetom.
- Provjerite je li uključeni Bluetooth uređaj opremljen servisima „Apple App Store“ ili „Google Android Market (Google Play Store)“

### Instalacija aplikacije „LG Bluetooth Remote“ s pomoću QR kôda

1. Instalirajte aplikaciju „LG Bluetooth Remote“ rabeći QR kôd. Za skeniranje QR kôda upotrijebite softver za skeniranje.
2. Za instalaciju dodirnite ikonu.
3. Dodirnite ikonu za preuzimanje.



#### ! Napomena

- Provjerite je li uključeni Bluetooth uređaj povezan s internetom.
- Provjerite ima li vaš Bluetooth uređaj aplikaciju za skeniranje. Ako nema, preuzmite je sa servisa „Google Android Market (Google Play Store)“ ili „Apple App Store“.

### Aktivacija Bluetooth veze s pomoću aplikacije LG Bluetooth Remote

Aplikacija LG Bluetooth Remote pomaže pri povezivanju uključenog Bluetooth uređaja s jedinicom.

1. Dodirnite ikonu aplikacije „LG Bluetooth Remote“ na početnom zaslonu za otvaranje aplikacije „LG Bluetooth Remote“, potom pređite na glavni izbornik.
2. Dodirnite [Setting] (Postavke) i odaberite željeni uređaj.
3. Ako su vam potrebne daljnje informacije o rukovanju, dodirnite [Setting] (Postavke) i [Help] (Pomoć).



### ! Napomena

- Aplikacija BT dostupna je u sljedećoj verziji softvera:  
operacijski sustav Android: 2.3.3 (ili noviji)  
operacijski sustav iOS: 4.3 (ili noviji)
- Dok se služite Bluetooth vezom, ne možete upravljati BT aplikacijom. Da biste mogli pravilno upotrebljavati BT aplikaciju, odspojite Bluetooth uređaj koji ste prethodno spojili.
- Ako upotrebljavate aplikaciju BT za rukovanje, ona se može razlikovati od isporučenog daljinskog upravljača. Po potrebi upotrebljavajte isporučeni daljinski upravljač.
- Ako radite s aplikacijom BT dok je Bluetooth uređaj povezan, prethodno uspostavljena Bluetooth veza može se prekinuti. (Ovaj postupak se razlikuje ovisno o operacijskom sustavu pametnog telefona.)
- Ovisno o Bluetooth uređaju, aplikacija BT možda neće raditi.
- Kod Bluetooth funkcije, ako upotrebljavate aplikaciju BT, isporučeni daljinski upravljač možda neće raditi.
- Prilikom upotrebe aplikacije BT za daljinsku upravljanje, rukovanje bi se moglo razlikovati od isporučenog daljinskog upravljača.
- Rad aplikacije BT može se razlikovati ovisno o operacijskom sustavu pametnog telefona.
- Kada je vaš Bluetooth uređaj već povezan s drugim uređajem, prvo prekinite Bluetooth vezu. Tada možete upravljati svojim playerom s pomoću aplikacije BT.
- Veza koju ste uspostavili se može prekinuti ako odaberete drugu aplikaciju ili promijenite postavke povezanog uređaja s pomoću aplikacije BT. U tom slučaju provjerite status veze.
- Nakon spajanja putem aplikacije BT, vaš uređaj može emitirati glazbu. U tom slučaju pokušajte ponoviti postupak spajanja.

## Rješavanje problema

Problem	Ispravak
Nema električnog napajanja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ukopčajte električni kabel.</li> <li>• Provjerite stanje radom s drugim elektroničkim uređajima.</li> </ul>
Nema zvuka.	Pritisnite <b>FUNCTION</b> ili <b>FUNC.</b> i provjerite odabranu funkciju.
Uređaj ne pokreće reprodukciju.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umetnite disk koji se može reproducirati.</li> <li>• Očistite disk. (Pogledajte stranicu 29)</li> <li>• Umetnite disk tako da naljepnica ili ispisana strana bude okrenuta prema gore.</li> </ul>
Radiopostaje se ne mogu pravilno birati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dobro priključite antenu.</li> <li>• Ručno odaberite postaju.</li> <li>• Memorirajte neke radiopostaje, pogledajte 17. stranicu za više informacija.</li> </ul>
Daljinski upravljač ne radi pravilno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Daljinski upravljač upotrebljavajte na udaljenostima do približno 7 m.</li> <li>• Uklonite prepreku između daljinskog upravljača i uređaja.</li> <li>• Zamijenite stare baterije novim.</li> </ul>
Sat se ne prikazuje.	Spojite Bluetooth uređaj na ovaj uređaj putem BT aplikacije kako bi se sinkroniziralo vrijeme.

## Žigovi i licence




**Bluetooth**® bežična tehnologija je sustav koji omogućuje radio vezu između elektroničkih uređaja do razdaljine od najviše 10 m.

Spajanje pojedinačnih uređaja opremljenih **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom ne naplaćuje se. Mobilnim telefonom opremljenim **Bluetooth**® bežičnom tehnologijom možete rukovati s pomoću kaskadnog povezivanja ako je povezan putem **Bluetooth**® bežične tehnologije.

Riječ, znak i logotipovi **Bluetooth**® vlasništvo su tvrtke **Bluetooth**® SIG, Inc., a svaka upotreba tih znakova od strane tvrtke LG Electronics obuhvaćena je licencom.

Ostali žigovi i trgovački nazivi pripadaju njihovim vlasnicima.

## Specifikacije

Općenito	
El. napajanje	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Potrošnja energije	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Dimenzije (Š x V x D)	286 x 135 x 293 mm
Neto težina (približno):	3,8 kg
Radna temperatura	od 5 °C do 35 °C (od 41 °F do 95 °F)
Radna vlažnost zraka	5% do 90%
Napajanje sabirnice	DC 5 V  500 mA

Ulazi	
PORT. IN	0,5 Vrms (stereopriključak od 3,5 mm)

Prijemnik	
Raspon FM kanala	od 87,5 do 108,0 MHz ili od 87,50 do 108,00 MHz

Pojačalo	
Stereo način rada	80 W + 80 W
Ukupna harmonička distorzija	10%

CD	
Frekvencijski odziv	od 30 do 20.000 Hz
Omjer signal-šum	80 dB
Dinamički opseg	80 dB

Zvučnici	
Tip	v3 kanala, 4 zvučnika
Impedancija	4 Ω
Nazivna ulazna snaga	80 W
Najveća ulazna snaga	160 W
Neto dimenzije (ŠxVxD)	132 × 286 × 304 mm
Neto težina (1 kom.)	4 kg

- Izvedba i specifikacije podložni su promjenama bez prethodne objave.

## Održavanje

### Napomene o diskovima

#### Rukovanje diskovima

Nikad ne lijepite papir ili vrpcu na disk.

#### Spremanje diskova

Nakon reprodukcije pohranite disk u njegovu kutiju. Ne izlažite disk izravnom sunčevom svjetlu ili izvorima topline i nikada ga ne ostavljajte u parkiranoj automobilu izloženoj izravnoj sunčevoj svjetlosti.

#### Čišćenje diskova

Ne upotrebljavajte jaka otapala kao što su alkohol, benzin, razrjeđivač, tržišno dostupna sredstva za čišćenje ili antistatički sprej namijenjen starim vinilnim pločama.

## Rukovanje uređajem

### Transportiranje uređaja

Sačuvajte originalnu ambalažu uređaja i materijal za pakiranje. Ako uređaj trebate transportirati, najbolje ćete ga zaštititi ako ga zapakirate onako kako je bio originalno tvornički zapakiran.

### Čišćenje vanjskih površina

Ne upotrebljavajte hlapljive tekućine, kao što je insekticid u raspršivaču, u blizini uređaja.

Brisanje uz primjenu jakog pritiska može oštetiti površinu.

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

### Čišćenje uređaja

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

### Održavanje uređaja

Ovaj uređaj je precizan i tehnološki napredan proizvod. Ako se optička leća ili dijelovi diskovnog pogona zaprljaju ili oštete, može se smanjiti kvaliteta slike. Detalje zatražite u najbližem ovlaštenom servisu.

