



HRVATSKI

# PRIRUČNIK ZA VLASNIKA DIGITALNI MEDIJSKI PRIJAMNIK

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

MAX620BO



MFL67409397

## Sigurnosne informacije



**OPREZ:** KAKO BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU PLOČU). UREĐAJ NEMA DIJELOVE KOJE KORISNIK MOŽE SERVISIRATI. SERVISIRANJE PREPUSTITE KVALIFICIRANOM OSOBLJU.



Znak munje sa simbolom strelice unutar jednakostraničnog trokuta upozorava na postojanje neizoliranog opasnog napona unutar kućišta uređaja koji je dovoljno velik da za osobe predstavlja opasnost od strujnog udara.



Znak uskličnika unutar jednakostraničnog trokuta upozorava korisnika na prisutnost važnih informacija za rad i održavanje (servisiranje) uređaja u pisanim materijalima koji prate uređaje.

**UPOZORENJE:** U CILJU SPREČAVANJA OPASNOSTI OD POŽARA ILI STRUJNOG UDARA, ČUVAJTE PROIZVOD OD KIŠE I VLAGE.

**UPOZORENJE:** Ne postavljajte ovu opremu u zatvorenim prostorima kao što su zatvorene police za knjige i slično.



Vozilom uvijek upravljajte na siguran način. Zadržite svoju pažnju tijekom vožnje i uvijek budite potpuno svjesni svih uvjeta za vožnju. Ne mijenjajte postavke i nijednu

funkciju. Prije nego li se odlučite za takve operacije povucite se sigurno i na zakonom dozvoljeni na in.



Ne upotrebljavajte uređaj puno sati na ekstremno niskim ili visokim temperaturama. (-10 °C do 60 °C)



Kako bi smanjili rizik od strujnog udara, ne skidajte prednji ili zadnji poklopac ovog proizvoda.

Unutra nema dijelova koje korisnik može servisirati. Servisiranje prepustite kvalificiranom osoblju za servisiranje.



Kako bi smanjili rizik od strujnog udara, ne izlažite ovaj proizvod vodi koja kaplje ili zapljeskuje, kiši ili vlazi.



Zbog visoke temperature izvan uređaja, molimo upotrebljavajte uređaj samo kada je instaliran u automobilu.



Tijekom vožnje, neka jačina zvuka bude na pravilnoj razini.



Pazite da vam uređaj ne ispadne i pazite da jako ne udarite uređaj.



Uređaj je namijenjen za vozila s 12 V akumulatorom i negativnim uzemljenjem. Prije instaliranja uređaja u rekreativsko vozilo, kamion ili autobus, provjerite napon akumulatora. Kako bi nego počnete instaliranje, obavezno iskopčajte E baterijski kabel.

Uređa je opremljen baterijom ili akumulatorom.

### Siguran način vađenja baterije iz uređaja:

Izvadite staru bateriju, slijedite korake obrnutim redoslijedom u odnosu na stavljanje. U cilju sprečavanja zagađenja okoline i stvaranja moguće opasnosti za zdravlje ljudi i životinja, staru bateriju stavite u odgovarajući spremnik ili na mjesto određeno za sakupljanje starih baterija. Baterije ne odlažite zajedno s drugim otpadom. Preporučujemo korištenje lokalnih, besplatnih sustava za zbrinjavanje baterija i akumulatora. Baterija se ne smije izlagati prevelikoj temperaturi sunca, vatre i drugih izvora topline.

### Odlaganje starih baterija/akumulatora na otpad



1. Kada su baterije/akumulatori za vaš uređaj označene prekrštenom kantom za smeće, to znači da se na njih odnosi Europska direktiva 2006/66/EC.

2. 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.

3. Sve baterije/akumulatore treba odložiti zasebno od kućanskog otpada te pri tome treba koristiti odlagališta koja je odredila vlada ili lokalna uprava.

4. Ispravno odlaganje starih baterija/akumulatora doprinijet će sprječavanju negativnih posljedica po okoliš, zdravlje životinja i ljudi.

5. Dodatne informacije o odlaganju starih baterija/akumulatora zatražite od gradske uprave, službe za zbrinjavanje otpada ili trgovine u kojoj ste proizvod kupili.

### Odlaganje vašeg starog uređaja



1. Kada se na proizvodu nalazi ova prekrštena kanta za otpad na kotačima, to znači da je proizvod obuhvaćen Europskom direktivom 2002/96/EC.

2. Svi električni i elektronički proizvodi trebaju se odlagati odvojeno od komunalnog otpada preko određenih odlagališta koja je odredila vlada ili lokalna uprava.

3. Pravilan način odlaganja vašeg starog uređaj pomoći će kod sprečavanja potencijalnih negativnih posljedica po okoliš i ljudsko zdravlje.

4. Za više detaljnih informacija o odlaganju vašeg starog uređaja, molimo obratite se vašem gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili trgovini u kojoj ste kupili vaš uređaj.



Tvrtka LG Electronics izjavljuje da je/su ovaj/ovi proizvod(i) u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktiva 2004/108/EZ, 2006/95/EZ i 2009/125/EZ.

#### Centar za europske standarde:

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 radijaciji

Prilikom postavljanja i rada s ovom opremom vodite računa o tome da minimalna udaljenosti od radijatora i vašeg tijela treba biti 20 cm.

## Sadržaj

### 1 Početak

- 2 Sigurnosne informacije
- 4 Prednja ploča
- 4 Daljinski upravljač
- 5 – Umetanje baterija

### 2 Spajanje

- 5 Instaliranje
- 5 – Osnovno instaliranje
- 5 – Vađenje postojećeg radio uređaja
- 5 – ISO-DIN instalacija
- 6 O upravljačkoj ploči koja se može skidati
- 7 Priklučivanje
- 7 – Priklučivanje na automobil

### 3 Operacije

- 8 Operacije
- 8 – Osnovne operacije
- 8 – Privremeno isključivanje tona
- 8 – Provjera sata
- 8 – Resetiranje uređaja
- 8 – Podešavanje općenitih postavki

- 9 Slušanje glazbe s vanjskog uređaja
- 9 – Sprečavanje naglih promjena u glasnoći kod promjene izvora
- 9 Slušanje TUNER
- 9 – Ručno spremanje željenih frekvencija
- 10 – Slušanje memorirane stanice
- 10 – Podešavanje Tuner postavki
- 11 Korištenje SD kartice uređaja
- 11 – Pauziranje ili ponovno pokretanje reprodukcije
- 11 – Traženje određenog odsječka unutar datoteke
- 11 – Preskakanje na drugu datoteku
- 11 – Provjera glazbene informacije
- 11 – Reprodukcijska datoteka na način koji vi želite
- 11 – Brzo traženje (Quick Search) željene datoteke
- 11 – Zahtjevi u odnosu na SD karticu uređaj za reprodukciju
- 12 Slušanje glazbe priključivanjem iPod/ iPhone
- 12 – Pauziranje ili ponovno pokretanje reprodukcije
- 12 – Traženje određenog odsječka unutar datoteke

- 12 – Preskakanje na drugu datoteku
- 12 – Provjera glazbene informacije
- 12 – Reprodukcijska datoteka na način koji vi želite
- 12 – Reprodukcijska datoteka pomoću glazbenih izbornika
- 13 – NAČIN UPRAVLJANJA uređajima iPod/iPhone
- 13 – Kompatibilni iPod/iPhone modeli
- 13 Priklučivanje Bluetooth bežične tehnologije
- 14 – Korištenje Bluetooth bežične tehnologije
- 14 – Podešavanje postavki
- 15 – Upotreba aplikacije „LG CAR Remote“ (LG-jev daljinski upravljač za automobile)
- 16 – Popis kompatibilnih telefona

### 4 Rješavanje problema

- 18 Rješavanje problema

### 5 Dodatak

- 19 Specifikacije

1

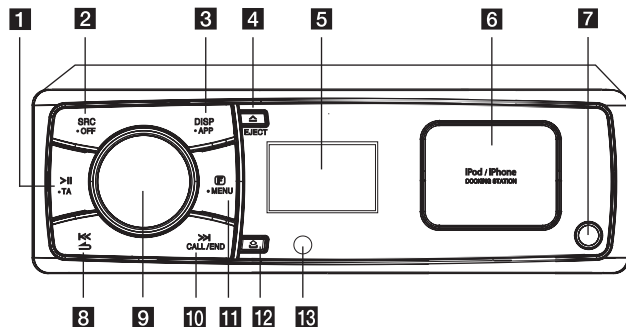
2

3

4


5

## Prednja ploča

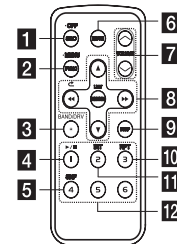


- 1** **>||**  
Pokreće i pauzira reprodukciju.  
• **TA** (Dodatna mogućnost)  
Traži stanice koje imaju TA/TP informaciju, kada se tipka pritisne i drži.
- 2** **SRC**  
Kada se pritisne, odabire izvor za funkcije.  
• **OFF**  
Kada se pritisne i drži, uključuje i isključuje uređaj.
- 3** **DISP**  
Pritiskom na tipku možete provjeriti vrijeme sata.  
• **APP**  
Aktivira "LG CAR Remote" aplikaciju.

- 4** **△ (EJECT)**  
Izbacuje iPod/ iPhone DOCKING STATION.
- 5** Prozor displeja
- 6** **iPod/iPhone DOCKING STATION**
- 7** **AUX**  
Ako na uređaj priključite druge prijenosne playere, na uređaju možete slušati glazbu s tih uređaja.
- 8** **◀◀**  
Preskoči / Potraži / Traži / Biraj stanicu  
▶  
Povratak na prethodni korak.
- 9** **Kotač za glasnoću**  
- Podešava glasnoću.  
- Potvrđuje postavke.  
- Provjerava snimke, datoteke ili prije memorirane stanice.

- 10** **>>|**  
Preskoči / Potraži / Traži / Biraj stanicu  
**CALL**  
Odgovara na poziv.  
**END**  
Prekida poziv.
- 11** **F**  
Postavlja stavke za reprodukciju, u svakom modusu.  
• **MENU**  
Aktivira izbornik za podešavanje.
- 12**   
Otvora prednju ploču.
- 13** Senzor daljinskog upravljača

## Daljinski upravljač



- 1** **SRC**  
Kada se pritisne, odabire izvor za funkcije.  
• **OFF**  
Kada se pritisne i drži, uključuje i isključuje uređaj.
- 2** **FUNC**  
Kada se pritisne tipka, postavlja stavku za reprodukciju u svakom načinu rada.  
• **MENU**  
Kada se pritisne i drži tipka, aktivira se izbornik za podešavanje.
- 3** **BAND/DRV**  
Odabire frekventno područje u Tuner modusu.
- 4** **▶/||** Pokreće i pauzira reprodukciju.
- 5** **SHF** Nasumično reproducira.
- 6** **MUTE** Privremeno isključuje ton.
- 7** **VOLUME ▲/▼**  
Podešava glasnoću.

**8** ◀▶▶▶▶

Preskoči / Potraži / Traži / Biraj stanicu



Povratak na prethodni korak.



- Prelistava gore / dolje.
- Podešava postavke.
- Prelazi za 10 MP3/WMA datoteka naprijed ili natrag, ako na SD kartici nema mapa ili postoji samo jedna mapa.
- Prelazi u prethodnu ili sljedeću mapu ako postoji više od 2 mape na SD kartici.

**ENTER/ LIST**

- Potvrđuje postavke.
- Provjerava snimke, datoteke ili prije memorirane stanice.

**9** DISP

Pritiskom na tipku možete provjeriti vrijeme sata.

**10** RPT

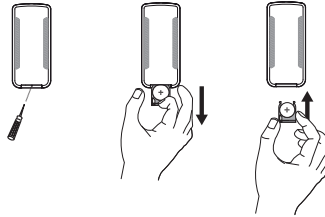
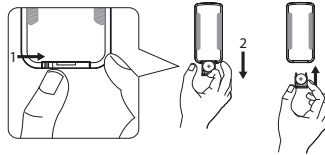
Ponavlja reprodukciju.

**11** INT

Uvodno skeniranje.

**12** brojčane tipke (1 do 6)

Odabire brojčane prije memorirane preset stanice na TUNER-u.

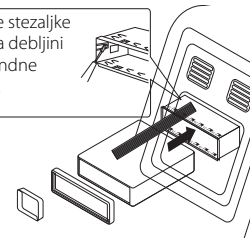
**Umetanje baterija****Tip 1****Tip 2****! Napomena**

- Koristite samo CR2025 (3 V) litij bateriju.
- Izvadite bateriju ako daljinski upravljač ne namjeravate koristiti dulje vrijeme.
- Ne ostavljajte proizvod na vrućem i vlažnom mjestu.
- Kod rada s baterijom ne koristite metalne predmete.
- Baterije ne spremajte s metalnim materijalima.

**Instaliranje****Osnovno instaliranje**

Prije instaliranja, pazite da ključ za paljenje bude u isključenom položaju i skinite priključak na akumulatoru automobila kako bi onemogućili stvaranje kratkog spoja.

Savijte stezaljke prema debljini komandne ploče.

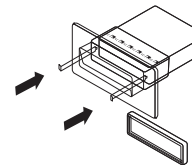


upravljačke ploče

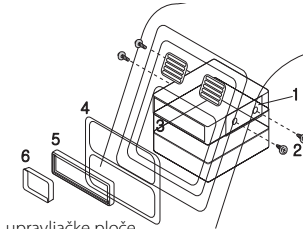
1. Izvadite postojeći radio uređaj.
2. Napravite potrebna priključivanja.
3. Postavite nosač za instalaciju.
4. Postavite uređaj u nosač za instalaciju.

**Vađenje postojećeg radio uređaja**

Ako se u komandnoj ploči nalazi već prije postavljeni nosač za instalaciju, on se mora izvaditi.



1. Izvadite stražnji oslonac iz uređaja.
2. Skinite s uređaja upravljačku ploču prsten za podešavanje.
3. Umetnite poluge sa strane uređaja. Izvedite istu operaciju na svakoj strani i izvucite uređaj iz nosača za instalaciju.

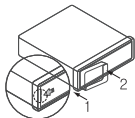
**ISO-DIN instalacija**

upravljačke ploče

1. Gurnite uređaj u ISO-DIN okvir.
2. Podesite vijke koje ste skinuli sa starog uređaja.
3. Gurnite uređaj i okvir u otvor na komandnoj ploči.
4. Instalirajte ploču za komandnu ploču ili prilagodnu ploču. (Sukladno modelima, ovaj korak možda neće biti potreban.)
5. Stavite prsten za podešavanje na uređaj.
6. Stavite upravljačku ploču na uređaj.

## O upravljačkoj ploči koja se može skidati

### Stavljanje upravljačke ploče




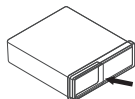
1. Poravnajte lijevu stranu ploče sa zastavljajem.
2. Gurnite desnu stranu ploče u uređaj dok ne začujete klik.

#### **OPREZ**

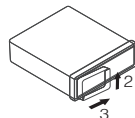
- Upravljačke tipke možda neće raditi pravilno ako upravljačka ploča nije pravilno postavljena. U tom slučaju lagano pritisnite zaslon.
- Ne ostavljajte upravljačku ploču na mjestima izloženim visokim temperaturama ili izravnim zrakama sunca.
- Pazite da vam upravljačka ploča ne ispadne ili da je jako ne udarite o druge predmete.
- Pazite da površina upravljačke ploče ne dođe u dodir s agresivnim sredstvima kao što je benzin, razrjeđivač ili insekticid.

### Skidanje upravljačke ploče

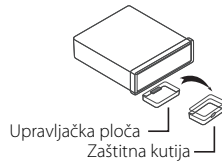
1. Pritisnite  i izvucite prednju ploču.



2. Malo podignite upravljačku ploču.
3. Gurnite upravljačku ploču na desno.

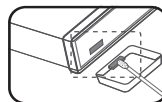


4. Izvucite upravljačku ploču iz uređaja.
5. Skinutu upravljačku ploču spremite u zaštitno kućište.



### **!** Napomena

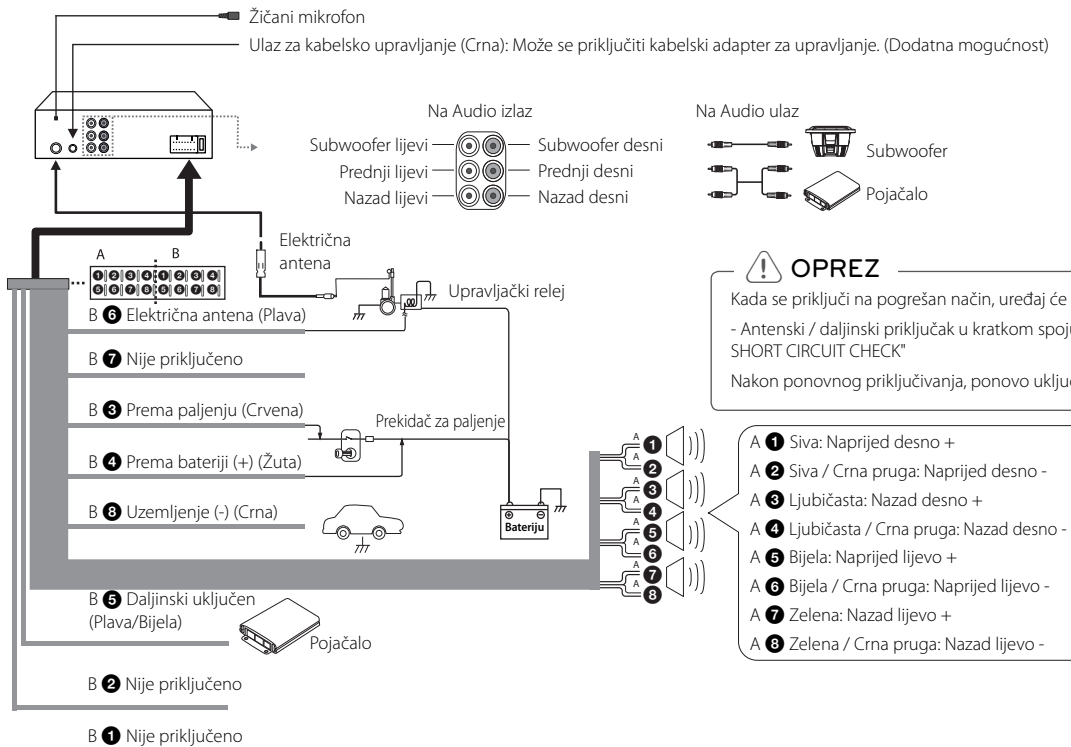
S vremena na vrijeme, suhom krpom ili pamukom namočenim alkoholom, obrišite kontakte na pozadini upravljačke ploče. Zbog sigurnosti, prije čišćenja isključite kontakt i izvadite ključ iz kontaktne bravice.



## Priključivanje

### Priključivanje na automobil

Prije instaliranja, pazite da ključ za paljenje bude u isključenom položaju i skinite priključak na akumulatoru automobila kako bi onemogućili stvaranje kratkog spoja.



### OPREZ

Kada se priključi na pogrešan način, uređaj će prikazati sljedeće.

- Antenski / daljinski priključak u kratkom spoju: "ANTENNA / REMOTE ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK"

Nakon ponovnog priključivanja, ponovo uključite uređaj.

## Operacije

### Osnovne operacije

1. Uključite uređaj pritiskom na bilo koju tipku na uređaju.
2. Odaberite izvor pritiskom na SRC.
3. Okrenite kotač za glasnoću kako bi podesili jačinu zvuka na uređaju. Ili pritisnite VOLUME ▲/▼ na daljinskom upravljaču.

### Privremeno isključivanje tona

1. Pritisnite >|| kako biste isključili ton na uređaju. (Ako se reproducira MP3/WMA datoteka, privremeno će se zaustaviti.) Ili pritisnite MUTE na daljinskom upravljaču.
2. Ponovo pritisnite tipku za uklanjanje prikaza sata.

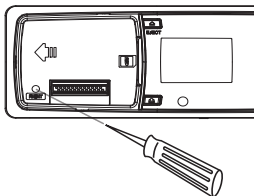
### Provjera sata

1. Pritisnite DISP.
2. Ponovo pritisnite tipku za uklanjanje prikaza sata.

### Resetiranje uređaja

Uređaj možete resetirati kada ne radi pravilno.

1. Skinite upravljačku ploču.
2. Pogledajte stranicu 6 za skidanje upravljačke ploče.
2. Oštirim predmetom ubodite RESET rupu.



### Podešavanje općenitih postavki

Podešavati možete [SOUND (Zvuk)], [LIGHT (Svjetlo)] i [OTHER (Drugo)] postavke.

#### Na uređaju

1. Pritisnite i držite • MENU.
2. Okrenite kotač za glasnoću kako biste odabrali [SOUND (Zvuk)], [LIGHT (Svjetlo)] ili [OTHER (Drugo)], a zatim pritisnite kotač.
3. Okrenite kotač za glasnoću za odabir stavke, a zatim pritisnite kotač.
4. Okrenite kotač za glasnoću ulijevo ili udesno kako bi podesili jačinu.
5. Pritisnite kotač za glasnoću kako bi potvrdili postavku. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite ↶.

#### Na daljinskom upravljaču

1. Pritisnite i držite FUNC / • MENU.
2. Pritisnite ▲ / ▼ kako biste odabrali [SOUND (Zvuk)], [LIGHT (Svjetlo)] ili [OTHER (Drugo)], a zatim pritisnite ENTER.
3. Pritisnite ▲ / ▼ za odabir načina rada, a zatim pritisnite ENTER.
4. Pritisnite ▲ / ▼ za podešavanje jačine.
5. Pritisnite ENTER za potvrdu postavki. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite ↶.

### Podešavanje [SOUND (Zvuk)] postavki

Kvalitetu zvuka možete podešavati podešavanjem jačine BAL (lijevi/desni zvučnik), FAD (prednji/stražnji zvučnik), SW (Subwoofer), SW-F (Subwoofer frekvencija) i A-EQ (Auto EQ).

- SW (Subwoofer)  
Možete podesiti glasnoću subwoofera.
- SW-F (Subwoofer frekvencija)  
OFF / SW 55 Hz / SW 85 Hz / SW 120 Hz  
Možete aktivirati subwoofer.
- A-EQ (Auto EQ) OFF (ISKLJ) / ON (UKLJ)  
Auto-EQ radi samo s glazbenom datotekom koja podržava Genre na uređaju. Kada postavite AUTO EQ na ON, POP, CLASSIC, ROCK ili JAZZ postavka se automatski odabire sukladno glazbenom žanru.
- EQ (Ekvalizator)  
EQ povećava ili smanjuje snagu signala audio frekvencija. Ova funkcija omogućuje slušanje bogatijeg zvuka.  
FLAT → B-BOOST (POJAČALO ZA BAS)  
→ POP → CLASSIC → ROCK → JAZZ  
→ VOCAL → SALSA → SAMBA → REGGAE → RUSSY → U-EQ1 → U-EQ2
- U-EQ1 / U-EQ2  
Kada postavite EQ na U-EQ1/2 modus: Možete podešavati glasnoću BAS (bas), MID (srednji), TRB (visoki).

- EFFECT OFF / 3D SOUND / MP3 OPTIMIZER  
Možete upotrijebiti 3D SOUND / MP3 OPTIMIZER.  
3D SOUND: Ovim načinom rada ostvaruje se izvrstan surround zvuk.  
MP3 OPTIMIZER: Ovaj način rada poboljšava kvalitetu komprimirane glazbene datoteke.

### ! Napomena

Funkcija 3D SOUND / MP3 OPTIMIZER je dostupna samo kada upotrebljavate SD karticu.

### Podešavanje [LIGHT (Svjetlo)] postavke

Efekte osvijetljenja možete podesiti podešavanjem DIM ili DIM LV postavki.

- DIM (Dimmer (Prigušivač)) OFF (ISKLJ) / ON (UKLJ): Jačinu osvijetljenja zaslona možete podešavati kada je uređaj uključen.

Postavke	Opis
DIM ON	Prozor zaslona postaje taman.
DIM OFF	Prozor zaslona svijetli.

- DIM LV (Dimmer Level (Jačina prigušivanja)): Kada DIM postavite na ON (UKLJ), možete podešavati jačinu prigušivanja. (-2, -1, 0, +1, +2)



## Podešavanje [OTHER (Drugo)] postavki

- AUX (Auxiliary (Dodatni uređaj)) ON (UKLJ)/ OFF (ISKLJ)  
Na ovaj uređaj se može priključiti dodatni vanjski uređaj. Aktivirajte auxiliary (dodatni uređaj) funkciju kada koristite dodatnu vanjsku opremu na ovom uređaju.
- DEMO OFF/ ON  
Možete promijeniti početni prikaz na zaslonu u naziv informacije (naziv funkcije, naziv EQ, i sl.) tijekom slušanja izvora.
- BEEP 2ND/ALL  
BEEP 2ND: Kada se tipka pritisne duže od 2 sekunde čut će se bip ton.  
BEEP ALL: Bip ton se čuje kada se pritisne bilo koja tipka.

- CLOCK (Clock (Sat))  
Za model RDS nije podržan uređaj, čak i za RDS podržani uređaj.  
-Kada se ne prima RDS CT informacija, a vi postavite CT na OFF (Isklj), sat možete sami podesiti. Podesite sat na sljedeći način;
  1. Odaberite izvor TUNER.
  2. Pritisnite **F** za odabir CT postavke, a zatim postavite CT na OFF (Isključiti). (Pogledajte "Podešavanje Tuner postavki" na stranicama 10 za podešavanje CT (Clock Time (Vrijeme sata)) ON (Uklj)/ OFF (Isklj).)
  3. Pritisnite i držite • MENU na uređaju za odabir [OTHER (Drugo)], a zatim odaberite CLOCK okretanjem kotača za glasnoću.
  4. Postavite sate okretanjem kotača za glasnoću.
  5. Pritisnite kotač za glasnoću kako bi potvrdili sat.
  6. Postavite minute okretanjem kotača za glasnoću.
  7. Pritisnite kotač za glasnoću kako bi potvrdili minute.
- Kada uređaj prima RDS CT informaciju; Vrijeme sata se prikazuje prema RDS CT informaciji.
- Kada RDS nije podržan, postavite sat prema koracima 3-7.

## Slušanje glazbe s vanjskog uređaja

1. Priključite vanjski uređaj na AUX priključak pomoću ulaznog kabela.
2. Odaberite AUX kao izvor.
3. Pokrenite reprodukciju na vanjskoj opremi.

## Sprečavanje naglih promjena u glasnoći kod promjene izvora

Samo kada AUX postavite na ON (Uklj) kao prebacivani izvori, odabirom GAIN 0/ +3/ +6 možete mijenjati glasnoću svakog izvora kako bi spriječili velike promjene u glasnoći.

1. Pritisnite **F** na uređaju.  
Ili pritisnite FUNC/ • MENU na daljinskom upravljaču.
2. Okrenite kotač za glasnoću na uređaju. Ili pritisnite ▲ / ▼ na daljinskom upravljaču da postavite opciju. (GAIN 0/ +3/ +6.)
3. Pritisnite kotač za glasnoću na uređaju. Ili pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču da potvrdite opciju.
4. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.  
Ili pritisnite **↷** na daljinskom upravljaču.

## Slušanje TUNER

1. Pritisnite više puta SRC za odabir TUNER izvora.
2. Pritisnite **F** kako biste odabrali BAND, zatim postavite BAND na željeni pojas.
3. Za ručno traženje, pritisnite i držite **◀◀ / ▶▶** na daljinskom uređaju, prikazat će se "MANUAL (Ručno)". Zatim pritisnite više puta tipku za odabir željene frekvencije.  
Ili pritisnite i držite **◀◀ / ▶▶** na daljinskom upravljaču.  
Za automatsko pretraživanje na uređaju pritisnite **◀◀ / ▶▶**.  
Potom se prikazuje "SEARCH" (PRETRAGA). (Izuzev MW)  
Ili pritisnite **◀◀ / ▶▶** na daljinskom upravljaču.

## Ručno spremanje željenih frekvencija

1. Pritisnite **F** kako biste odabrali BAND, zatim postavite BAND na željeni pojas.
2. Odaberite željenu frekvenciju koristeći **◀◀ / ▶▶** na uređaju.  
Ili koristite **◀◀ / ▶▶** na daljinskom upravljaču.
3. Pritisnite i okrenite kotač za glasnoću kako bi odabrali prije memoriranu (preset) stanicu (1-6), a zatim pritisnite i držite kotač za glasnoću dok ne začujete bip ton.  
Ili pritisnite i držite jednu od preset tipki od 1-6 na daljinskom upravljaču sve dok ne začujete bip ton.
4. Ponovite korake 1 do 3 za memoriranje (preset) ostalih stanica.

### ! Napomena

Kada se stanica spremi na preset broj na kojem je već spremljena neka druga stanica, prethodna stanica će automatski biti obrisana.

### Slušanje memorirane stanice

1. Pritisnite **F** kako biste odabrali BAND, zatim postavite BAND na željeni pojas.
2. Pritisnite kotač za glasnoću na uređaju. Ili pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.
3. Okrenite kotač za glasnoću za odabir prijme memorirane (preset) stanice. Ili pritisnite **▲ / ▼** na daljinskom upravljaču.
4. Pritisnite kotač za glasnoću Ili pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.

Ili

Odaberite željeni pojas pa na daljinskom upravljaču pritisnite tipku željene memorirane radiostanice od 1 do 6.

### Podešavanje Tuner postavki

#### Na uređaju

1. Pritisnite **F**.
2. Okrenite kotač za glasnoću za odabir stavke, a zatim pritisnite kotač.
3. Okrenite kotač za glasnoću za odabir stavke, a zatim pritisnite kotač.
4. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.

#### Na daljinskom upravljaču

1. Pritisnite FUNC/ • MENU.
2. Pritisnite **▲ / ▼** za odabir stavke, a zatim pritisnite ENTER.
3. Pritisnite **▲ / ▼** za postavljanje opcije, a zatim pritisnite ENTER.
4. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.

- **BAND**  
Možete odabrati željeni radijski pojas. FM1/ FM2/ FM3/ MW (AM)
- **A/S** (Auto spremanje)  
Šest najjačih prijemnih frekvencija će se spremiti pod preset tipkama od 1-6, prema jačini signala stanica. Za poništenje, pritisnite kotač za glasnoću.
- **P/S** (Preset skeniranje)  
Pojavljaju se sve preset stanice. Za poništenje, pritisnite kotač za glasnoću.
- **SENS** (Osjetljivost prijemnika) MID/ HI/ LOW  
U područje gdje slab prijem signala, pomaže prijemniku pronaći više stanica. Što je slabiji prijem, trebate postaviti nižu opciju.

### RDS (Dodatna mogućnost)

- **PTY** (Vrsta programa)  
Pretražuje radio stanice prema vrsti programa FM prijemnika. Vrste programa se prikazuju na sljedeći način.

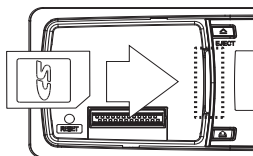
PTY OFF	WEATHER	ROCK M
NEWS	FINANCE	EASY M
AFFAIRS	CHILDREN	LIGHT M
INFO	SOCIAL	CLASSICS
SPORT	RELIGION	OTHER M
EDUCATE	PHONE IN	JAZZ
DRAMA	TRAVEL	COUNTRY
CULTURE	LEISURE	NATION M
SCIENCE	DOCUMENT	OLDIES
VARIED	POP M	FOLK M

- **AF** (Alternativna frekvencija) ON/ OFF  
Kada kvaliteta prijema padne, prijemnik automatski prelazi na drugu stanicu u mreži, koja ima bolju kvalitetu prijema, koristeći PI i AF kodove.
- **REG** (Region) ON/ OFF  
REG ON: Uređaj prelazi na drugu stanicu, unutar iste mreže, koja emitira isti program, kada primani signal trenutne stanice postane preslab.  
REG OFF: Uređaj prelazi na drugu stanicu, unutar iste mreže, kada primani signal trenutne stanice postane preslab. (U ovom se modusu program može razlikovati od trenutno primanog programa.)

- **TA** (Prometne obavijesti) ALARM/ SEEK  
TA ALARM: Ako podešena stanica tijekom 5 sekundi ne bude ima TP informaciju, čut će se dvostruki bip zvuk.  
TA SEEK: Ako podešena stanica ne primi TP informaciju u roku od 5 sekundi, prijemnik će potražiti drugu stanicu koja ima TP informaciju.
- **PI** (Identifikacija programa) SOUND/ MUTE  
PI SOUND: Kada se frekvencija birane stanice prebaci na AF (Alternativna frekvencija) s neidentificiranim PI, čut će se zvuk.  
PI MUTE: Kada se frekvencija birane stanice prebaci na AF s neidentificiranim PI, zvuk će se isključiti sve dok se ne identificira PI.
- **CT** (Vrijeme sata) ON/ OFF  
Za ažuriranje vremena može koristiti RDS CT informaciju. Kada se ne prima RDS CT informacija, a vi postavite CT na OFF, možete sami podesiti vrijeme. Pogledajte stranicu 9 za podešavanje sata.

## Korištenje SD kartice uređaja

1. Skinite upravljačku ploču. (Pogledajte "O upravljačkoj ploči koja se može skidati" na stranicama 6.)
2. Umetnite SD karticu.



3. Stavite upravljačku ploču.
4. Pritisnite više puta SRC za odabir SD izvora.

## Pauziranje ili ponovno pokretanje reprodukcije

1. Pritisnite **>||** na uređaju kao bi pauzirali rad uređaja.  
Ili pritisnite **▶/||** na daljinskom upravljaču.
2. Pritisnite tipku za nastavak reprodukcije.

## Traženje određenog odsječka unutar datoteke

1. Pritisnite i držite **I<</>>|** na uređaju otprilike 1 sekundu tijekom reprodukcija.  
Ili pritisnite i držite **I<</>>** na daljinskom upravljaču.
2. Pritisnite **>||** na uređaju na željenom mjestu.  
Ili pritisnite **▶/||** na daljinskom upravljaču.

## Preskakanje na drugu datoteku

Pritisnite **I<</>>|** na uređaju.  
Ili pritisnite **I<</>>** na daljinskom upravljaču.

### ! Napomena

Za preskakanje na prethodnu snimku, kratko pritisnite **I<<** u roku od 3 sekunde reproduciranog vremena.

## Provjera glazbene informacije

MP3/WMA često dolaze s podacima (tag). Tag podaci pružaju naziv pjesme, ime izvođača ili naziv albuma.

Pritisnite više puta DISP tijekom reprodukcije MP3/WMA datoteke. Ako nema informacije, "NO TEXT (Nema teksta)" će se prikazati na zaslону.

## Reprodukcija datoteka na način koji vi želite

### Na uređaju

1. Pritisnite **F**.
2. Okrenite kotač za glasnoću za odabir stavke, a zatim pritisnite kotač.
3. Okrenite kotač za glasnoću za odabir opcije.
4. Pritisnite kotač za glasnoću za odabir opcije.  
Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.

## On the Remote Control

1. Pritisnite INT/ RPT/ SHF.
2. Ponovo pritisnite tipku za poništenje.  
Ili

1. Pritisnite FUNC/ + MENU.
2. Pritisnite **▲ / ▼** za odabir stavke, a zatim pritisnite tipku.
3. Pritisnite **▲ / ▼** za odabir opcije.
4. Pritisnite ENTER za postavljanje opcije.  
Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.

- RPT (Ponavljanje)  
Trenutno odabrana datoteka (1 RPT) ili datoteke u trenutno odabranoj mapi (RPT) opetovano se reproduciraju.
- SHF (Nasumično)  
Sve datoteke (SHF) ili sve datoteke u trenutno odabranoj mapi (SHF) reproduciraju se nasumično.  
Čak i ako pritisnete **I<<** tijekom nasumične reprodukcije, nećete se vratiti na prethodnu datoteku.
- INT (Uvodno skeniranje)  
Reproducira se prvih 10 sekundi svih datoteka (INT) ili svih datoteka u trenutnoj odabranoj mapi (INT).

## Brzo traženje (Quick Search) željene datoteke

1. Pritisnite kotač za glasnoću na uređaju.  
Ili pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.
2. Okrećite kotač za glasnoću na uređaju za odabir željene ROOT ili mape, a zatim pritisnite kotač.  
Ili pritisnite **▲ / ▼** i pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.

3. Okrećite kotač za glasnoću na uređaju za odabir željene snimke/datoteke, a zatim pritisnite kotač.  
Ili pritisnite **▲ / ▼** i pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.

## Zahtjevi u odnosu na SD karticu uređaj za reprodukciju

- SD kartica koji zahtijeva dodatni instalacijski program kada se spoji na računalo nije podržana.
- Preporučuje se redovno sigurnosno kopiranje kako bi se spriječio gubitak podataka.
- Neke SD kartice možda neće raditi s ovim uređajem.
- Podržava se sustav datoteka FAT (16/32). Korištenje NTFS susatva datoteka se podržava samo kod čitanja.
- Frekvencija uzorka / 8 kHz do 48 kHz (MP3) 22,05 kHz do 48kHz (WMA) Bit brzina / unutar 8 kbps do 320kbps (uključujući VBR) (MP3) 32 kbps do 320 kbps (WMA)

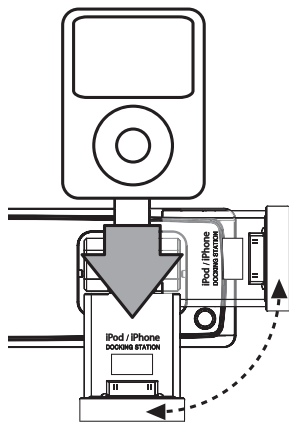
### ! Napomena

Spojite li iPod/iPhone tijekom upotrebe SD kartice, možda se neće moći puniti.

## Slušanje glazbe priključivanjem iPod/iPhone

Glazbu spremljenu na iPod/iPhone uređaju možete slušati i s pomoću ovog uređaja.

1. Pritisnite **△**.
2. Priključite iPod/iPhone.
3. Pritisnite SRC za odabir IPOD izvora. (iPod/iPhone priključna stanica može se okrenuti za četvrtina.)



### OPREZ

Ukoliko ne koristite priključnu stanicu za iPod/iPhone, pritisnite **△** da biste je zatvorili. U slučaju nenadnog zaustavljanja automobila ili nezgode, izbočeni dijelovi na iPod/iPhone priključnoj stranici mogu nanijeti povrede.

### Napomena

Tijekom reprodukcije na iPod/iPhone možda neće biti zvuka ukoliko su iPod/iPhone i jedinica upareni putem Bluetooth bežične tehnologije. U tom slučaju promijenite zvučni izlaz na iPod/iPhone na "Dock Connector" ili promijenite ulazni izvor jedinica na "BT".

### Pauziranje ili ponovno pokretanje reprodukcije

1. Pritisnite **>||** na uređaju kao bi pauzirali rad uređaja. Ili pritisnite **▶/||** na daljinskom upravljaču.
2. Pritisnite tipku za nastavak reprodukcije.

### Traženje određenog odsječka unutar datoteke

Tijekom reprodukcije pritisnite i držite **⏮/⏭**, a zatim otpustite tipku na željenom mjestu.

### Preskakanje na drugu datoteku

Pritisnite **⏮/⏭** na uređaju. Ili pritisnite **⏮/⏭** na daljinskom upravljaču.

### Provjera glazbene informacije

MP3/WMA često dolaze s podacima (tag). Tag podaci pružaju naziv pjesme, ime izvođača ili naziv albuma.

Pritisnite više puta DISP tijekom reprodukcije MP3/WMA datoteke. Ako nema informacije, "NO TEXT (Nema teksta)" će se prikazati na zaslonu.

### Reprodukcija datoteka na način koji vi želite

#### Na uređaju

1. Pritisnite **[F]**.
2. Okrenite kotač za glasnoću za odabir stavke, a zatim pritisnite kotač.
3. Okrenite kotač za glasnoću za odabir opcije.
4. Pritisnite kotač za glasnoću za odabir opcije. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.

#### Na daljinskom upravljaču

1. Pritisnite RPT/SHF.
  2. Ponovo pritisnite tipku za poništenje. Ili
  1. Pritisnite FUNC/•MENU.
  2. Pritisnite **▲/▼** za odabir stavke, a zatim pritisnite ENTER.
  3. Pritisnite **▲/▼** za odabir opcije.
  4. Pritisnite ENTER za postavljanje opcije. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**.
- RPT (Ponavlanje)  
Trenutno odabrana datoteka (1 RPT) ili datoteke na uređaju iPod/iPhone opetovano se reproduciraju.

- SHF (Nasumično)  
Sve datoteke (SHF) na iPod/iPhone uređaju reproduciraju se nasumično.
- SPD (BOOK SPEED (Brzina knjige))  
Brzinu audio knjige na iPodu možete podesiti na NOR (Normalno), SLOW (Polako) ili FAST (Brzo).

### Reprodukcija datoteka pomoću glazbenih izbornika

Pomoću glazbenih izbornika možete označiti i reproducirati datoteke.

Glazbeni izbornici su sljedeći.

PLAYLISTS → ARTISTS → ALBUMS → GENRES → SONGS → COMPOSER → AUDIO BOOK → PODCAST → ...

1. Pritisnite kotač za glasnoću na uređaju. Ili pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.
2. Okrećite kotač za glasnoću na uređaju za odabir željenog glazbenog izbornika, a zatim pritisnite kotač. Ili pritisnite **▲/▼** na daljinskom upravljaču.
3. Okrenite kotač za glasnoću kako bi odabrali datoteku. Ili pritisnite **▲/▼** na daljinskom upravljaču.
4. Pritisnite kotač za glasnoću na uređaju kako bi potvrdili postavku. Ili pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.
5. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite **↶**. Ili pritisnite **↶** na daljinskom upravljaču.

## NAČIN UPRAVLJANJA uređajima iPod/iPhone

Upravljanje možete vršiti posredstvom uređaja i iPod / iPhone.

- Na uređaju pritisnite **F** kako biste odabrali CONTROL, zatim postavite CONTROL na IPOD. Nakon toga je reprodukcija pauzirana. I upravljati možete pomoću uređaja i iPod / iPhone.
- Tijekom upotrebe CONTROL MODE (UPRAVLJAČKI NAČIN RADA) uređajem iPod/iPhone neke funkcije uređaja neće biti dostupne.
- Postavlja CONTROL na HEAD UNIT kako bi prekinuo CONTROL MODE (UPRAVLJAČKI NAČIN RADA) iPod/iPhone uređaja.

### Kompatibilni iPod/iPhone modeli

- iPod classic
- iPod nano 6. generacija
- iPod touch 4. generacija
- iPhone 3G / 3GS / 4

**Preporučujemo korištenje OS inačica 4.2.1 ili viši.**



"Made for iPod" i "Made for iPhone" potvrđuju, da je elektronski uređaj proizveden posebno za povezivanje na iPod ili iPhone, da je ovjeren od strane proizvođača da zadovolji standarde Apple performansi. Apple nije odgovoran za rad ovog uređaja i njegovu sukladnost sa sigurnosnim i regulatornim standardima. Napominjemo, da uporaba ove opreme s iPod i iPhone može utjecati na bežične performanse.

## Priključivanje Bluetooth bežične tehnologije

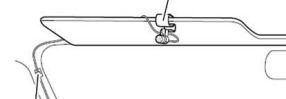
Prije početka postupka uparivanja, provjerite je li Bluetooth bežična tehnologija uključena na vašem telefonu. Pogledajte priručnik za vaš telefon. Uparivanje spaja vaš uređaj i telefon s Bluetooth bežičnom tehnologijom, a potrebno ga je izvršiti samo jednom za početno podešavanje. Postupak uparivanja se može razlikovati ovisno o vrsti telefona. PIN CODE je 1234.

	NA PLAYER-u
1. Postavite izvor na BT.	SRC
2. Potražite telefone koji podržavaju Bluetooth bežičnu tehnologiju.	<b>F</b>
3. Odaberite telefon koji želite priključiti.	Okrenite kotač za glasnoću.
4. Priključite telefon.	Pritisnite kotač za glasnoću.

## Mikrofon

Mikrofon treba biti blizu i usmjeren prema osobi koja govori. Postavite mikrofon na dolje prikazani način.

Mikrofon



### ! Napomena

Ako isključite uređaj tijekom razgovora na telefonu posredstvom uređaja koristeći BT funkciju, funkcija će se deaktivirati, a vi ćete na telefonu moći izravno razgovarati.

## Korištenje Bluetooth bežične tehnologije

### Iskapčanje telefona

Pritisnite **F** -> DISCONNECT -> YES

### Odgovaranje na poziv i prekidanje poziva

Pritisnite CALL za primanje poziva.

Za prekid poziva pritisnite END.

### Odbijanje poziva

Pritisnite ↵ za odbijanje poziva.

### Audio transfer

Možete prekinuti Audio vezu između vašeg telefona opremljenog s Bluetooth bežičnom tehnologijom i ovog uređaja.

1. Pritisnite CALL za odgovor na poziv.
2. Pritisnite i držite gumb za glasnoću. Prikazuje se natpis „PRIVATE“ (Privatno).

Ako je na uređaju odabran privatni način rada, pritisnite i držite gumb za glasnoću kako biste poziv vratili u način bez upotrebe ruku.

### ! Napomena

Funkcija poziva na čekanju nije podržana. Ne jamčimo za pogreške prouzročene upotrebom funkcije poziva na čekanju.

## Slušanje glazbe na Bluetooth uređaju

Kada se vaš uređaj i Bluetooth uređaj uparuju, nekoliko puta pritisnite SRC kako biste odabrali "BT". Reproducirajte glazbu pohranjenu na Bluetooth uređaju.

Pogledajte korisnički priručnik vašeg Bluetooth uređaja.

## Informacija o Bluetooth bežičnoj tehnologiji

Za korištenje Bluetooth bežične tehnologije uređaji moraju biti u stanju čitati određene profile. Ovaj uređaj je kompatibilan sa sljedećim profilima.

GAP (Generic Access Profile)

HFP (Hands Free Profile)

GAVDP (Generic Audio / Video Distribution Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio/ Video Distribution Remote Control Profile)

## Podешavanje postavki

1. Pritisnite **F**.
2. Okrenite kotač za glasnoću za odabir stavke, a zatim pritisnite kotač.
3. Okrenite kotač za glasnoću za postavljanje opcije i pritisnite kotač.
4. Želite li se vratiti na prethodni korak, pritisnite ↵.

## SETUP (PODEŠAVANJE)

- **VISIBLE** (Vidljivo)  
Čini nemogućim da se traži ovaj uređaj. (SHOWN (Prikazan) <-> HIDDEN (Sakriven))
- **A-CON** (Auto priključivanje)  
Podešava automatsko priključivanje ili ne. (ON (Uklj) <-> OFF (Isklj))
- **A-ANS** (Auto odziv)  
Podešava automatski odziv ili ne.. (MANUAL (Ručno) <-> AUTO))
- **MIC\_VOLUME** (Glas. mik.)  
Za namještanje glasnoće mikrofona na vrijednosti od 1 do 5. Tijekom telefonskog razgovora u načinu rada bez upotrebe ruku pritisnite **F** i okrećite regulator glasnoće kako biste prilagodili glasnoću mikrofona.

## INFO (INFORMACIJE)

- **NAME** (Naziv)  
Za provjeru naziva ovog uređaja.
- **ADDRESS** (Adresa)  
Provjerava adresu.
- **PINCODE** (Pin kod)  
Mijenja PIN kod. Zadani kod je 1234.

## CONNECT/ DISCONNECT

- **CONNECT**  
Kada uređaj nije spojen putem Bluetooth bežične tehnologije, možete potražiti telefone s kojima biste ga mogli povezati.
- **DISCONNECT**  
Kada je uređaj spojen putem Bluetooth bežične tehnologije, možete odspojiti telefon.

## Upotreba aplikacije „LG CAR Remote“ (LG-jev daljinski upravljač za automobile)

Uređajem možete upravljati pomoću "LG CAR Remote" programa.

1. Potražite "LG CAR Remote" program i instalirajte ga.



[Prikazuje se da je instaliran "LG CAR Remote" program.]

2. Uparivanje veze između vašeg uređaja i iPhone pomoću Bluetooth bežične tehnologije. (Pogledajte stranicu 13.)
3. Pritisnite i držite • APP. Kada koristite "LG CAR Remote" program, aktivirani izvor se prikazuje nakon početnog zaslona. Nakon toga možete upravljati uređajem preko iPhone.



[Početni zaslon]

[Zaslon prijemnika]

Izvor možete odabrati pritiskom na "SOURCE (Izvor)".



[Zaslon izvor modusa (Source Mode)]

## 16 Operacije

### Popis kompatibilnih telefona

Važeći popis Bluetootha i proizvađačkih kompanija.

H : Handsfree

A : Audio Streaming

Kompanija	Popis	H	A	Kompanija	Popis	H	A	Kompanija	Popis	H	A	Kompanija	Popis	H	A	
LG	KM380	0	0	SAMSUNG	S8003 JET(8GB)	0	0	Nokia	E71	0	0	SONY	W595	0	0	
	KM900(Arena)	0	0		S8300 Ultra Touch	0	0		E75	0	0		ERICSSON	W705	0	0
	KP500(Cookie)	0	0		B5722	0	0		N86	0	0			W980i	0	0
	KS500	0	0		B7330 (Omnia Pro)	0	0		N97	0	0			Xperia-X1	0	0
	KT520	0	0		C3303K (Champ)	0	0		C6	0	0			Vivaz	0	0
	KT610	0	0		M5650U (Lindy)	0	0		E5	0	0			Xperia-X2	0	0
	KU990	0	0		M8910 (Pixon12)	0	0		E52	0	0			Xperia-X10	0	0
	GD900	0	0		S7350	0	0		N97-1	0	0					
	BL40 (New Chocolate)	0	0		S8500 (Wave)	0	0		N900	0	0					
	KM335	0	0		i5503 (Galaxy S)	0	0		6710 (Navigator)	0	0					
	GD510 (POP)	0	0		i5700	0	0									
	GD880	0	0		(Galaxy Spica)											
	GM730	0	0		i7500 (Galaxy)	0	0									
	GS500 (Cookie Plus)	0	0		i9000 (Galaxy S(16G))	0	0									
	GT505	0	0		T959	0	0									
	GT540	0	0		Galaxy Tab	0	0									
	GW305	0	0													
GX500	0	0														



Važeći popis Bluetootha i proizvođačkih kompanija.							
H : Handsfree				A : Audio Streaming			
Kompanija	Popis	H	A	Kompanija	Popis	H	A
APPLE	iPhone 3GS (16GB)	0	0	Motorola	XT701	0	0
	iPhone 4 (16GB)	0	0		XT720 (MOTOROI)	0	0
	i-Pad		0		Milestone Droid	0	0
ASUS	P750	0	0				
HTC	Hero G3	0	0				
	Touch2	0	0				
	Legend	0	0				
	Desire	0	0				
Rim	Storm2 9550	0	0				

### ! Napomena

- Kada koristite funkciju <Bluetooth Power Save (Bluetooth ušteda energije)>, trebate uključiti funkciju kako bi održali vezu.
- Kada prebacite modus poziva s handsfree na telefon, veza se može prekinuti.
- Neki telefoni ne podržavaju funkciju odbijanja.
- Ispražnjena baterija u telefonu može stvarati probleme.

## Bluetooth®

"Bluetooth riječ znak i logotipi su vlasništvo Bluetooth SIG, Inc., a svako korištenje tih znakova od strane LG Electronicsa je obuhvaćeno licencom. Ostale robne marke i robni nazivi pripadaju njihovim vlasnicima."

Bluetooth® bežična tehnologija je sustav koji omogućava radio vezu između elektroničkih uređaja na najvećoj udaljenosti od 10 metara.

Priključivanje pojedinih uređaja posredstvom Bluetooth® bežične tehnologije nema za posljedicu nikakav trošak plaćanja. Možete rukovati s mobilnim telefonom opremljenim Bluetooth® bežičnom tehnologijom pomoću kaskadnog povezivanja, ako je povezan pomoću Bluetooth® bežične tehnologije

### Uvjeti rada za korištenje funkcije Bluetooth bežične tehnologije

- Zatvorite stakla.
- Isključite klimatizacijski uređaj /grijač.
- Zaustavite vozilo ili vozite malom brzinom.
- Ostvarite poziv na tihom mjestu.
  - Kvaliteta poziva se može razlikovati ovisno o vrsti telefona, stanju na cesti, vremenskim uvjetima i sl.
  - Korištenje telefona tijekom vožnje može uzrokovati iznenadne nesreće.
  - Funkcija Bluetooth bežične tehnologije možda neće raditi sa određenim tipovima telefona koji su opremljeni Bluetooth bežičnom tehnologijom.

## Rješavanje problema

Pojave	Uzrok	Rješenje
Uređaj se ne uključuje. Uređaj ne radi.	Vodiči i priključci nisu ispravni.	Provjerite još jednom jesu li sva priključivanja pravilno izvedena.
	Pregorio je osigurač.	Ispravite problem koji je prouzročio izgaranje osigurača, a zatim zamijenite osigurač. Pazite da postavite pravilan osigurač iste vrijednosti.
	Šum i drugi faktori su uzrok neispravnog rada ugrađenog mikroprocesora.	Isključite uređaj, a zatim ga ponovo uključite.
Nema zvuka.	Kablovi nisu ispravno priključeni.	Pravilno priključite kablove.
Tijekom reprodukcije dolazi do preskakanja zvuka.	Uređaj nije čvrsto postavljen.	Dobro pričvrstite uređaj.
Radio stanice se ne mogu pravilno ugoditi.	Snaga signala stanice je preslaba (kod biranja stanice automatskim biranjem.)	Ručno podesite stanicu.
	Nijedna stanica nije prethodno memorirana ili su sve prije memorirane (preset) stanice obrisane. (tijekom biranja stanica skeniranjem preset stanica.)	Memorirajte stanice.
iPod/ iPhone ne radi.	Provjerite je li iPod / iPhone pravilno priključen na uređaj.	Pravilno ga priključite na uređaj.
Uređaj ne radi pravilno čak i kada se pritisnu odgovarajuće tipke na daljinskom upravljaču.	Baterije su ispražnjene.	Stavite novu bateriju.

## Specifikacije

### Općenito

Izlazna snaga: 53 W x 4 kanala (Najviše)

Električni izvor: DC 12 V

Impedancija zvučnika: 4  $\Omega$

Sustav uzemljenja: Negativan po

Dimenzije (Š x V x D):  
(178 x 50 x 168) mm (Bez upravljačke ploče)

Neto težina: 1,10 kg

### PRIJEMNIK

FM opseg biranja:

87,5 MHz do 108,0 MHz

Omjer signal/šum: 55 dB

Izobličenje: 0,7 %

Osjetljivost: 12 dB $\mu$ V

AM (MW) opseg biranja:

(520 do 1720) kHz ili (522 do 1620) kHz

Omjer signal/šum: 50 dB

Izobličenje: 1,0 %

Osjetljivost: 28 dB $\mu$ V

### AUX

Frekventni odziv: 20 Hz do 20 kHz

Omjer signal/šum: 80 dB

Izobličenje: 0,1 %

Razdvajanje kanala (1 kHz): 45 dB

Maksimalna ulazna razina (1 kHz): 1,1 V

### SD

Izobličenje: 0.1 %

### Bluetooth

TX POWER 4 dBm

Verzija Bluetooth Specifikacija 2.1 + EDR

### ZLAZ

Frekventni odziv: 20 Hz do 20 kHz

Izlazni napon: 2 V (Najviše)

### Subwoofer

Frekventni odziv: 20 Hz do 120 Hz

Izlazni napon: 2 V (Najviše)

- Izvedbe i specifikacije su podložne promjenama bez prethodne obavijesti.

