



MIKRO HI-FI SISTEM UPUTSTVO ZA KORISNIKE

MODELE: LF-U850 (LF-U850A/D/X, LFS-U850)



Molimo pročitajte ovo uputstvo pažljivo pre korišćenja Vašeg uređja.

Čuvajte ga za buduće korišćenje.

Dizajn i karakteristike podležu promenama bez napomene radi poboljšanja.



UPOZORENJE

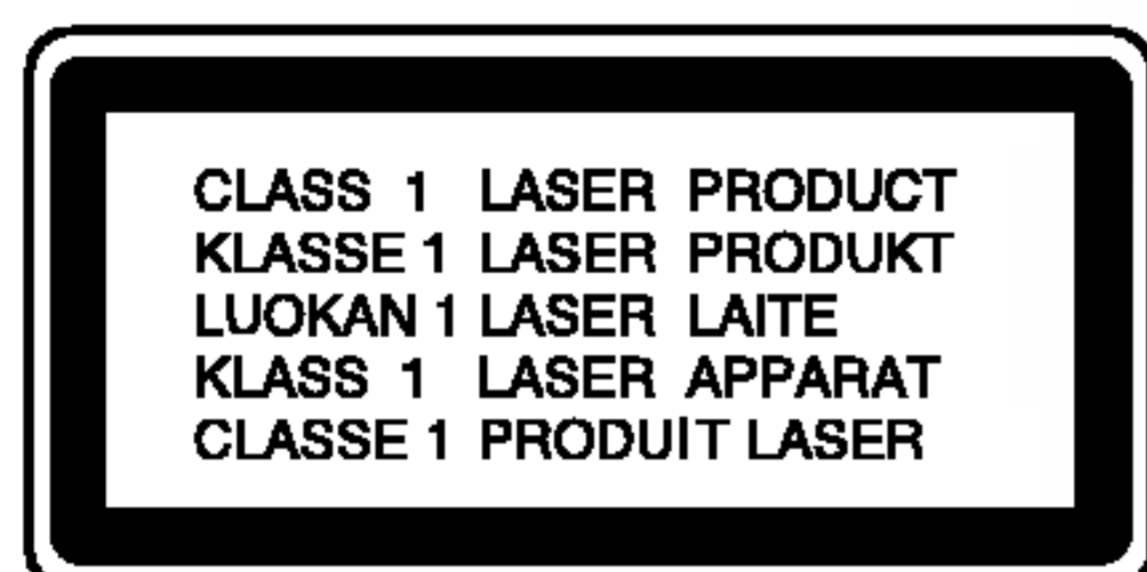
Opasnost od električnog udara
Ne otvarati



UPOZORENJE: OVE SERVISNE INSTRUKCIJE SU SAMO ZA KVALIFIKOVANE SERVISERE. DA BISTE SMANJILI RIZIK OD ELEKTRIČNOG UDARA NEMOJTE DA RADITE NIKAKVE POPRAVKE KOJE NISU OPISANE U OVOM UPUTSTVU OSIM AKO NISTE KVALIFIKOVANI ZA TO.



Upozorenje: Aparat ne treba da je izložen vodi (kapanju ili prskanju), a ne treba ni da se na aparat stavljaju predmeti koji sadrže tečnosti kao što su napr. vaze.



UPOZORENJE: Ovaj uređaj koristi laserski sistem.

Da biste obezbedili ispravno korišćenje ovog proizvoda, molimo vas pročitajte pažljivo ovo uputstvo za rukovanje i ponovo ga pregledajte kad god vam nešto zatreba. Ako uređaj zahteva popravku, kontaktirajte neki ovlašćeni servis centar.

Korišćenje upravljača, regulatora ili postupaka sa performansama drugačijim od onih koje su ovde opisane mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji. Da biste sprečili direktno izlaganje zracima lasera, ne otvarajte kućište. Ako se ono otvori onda se izlažete opasnoj radijaciji lasera. **NIKADA NEMOJTE DIREKTNO DA GLEDATE U LASERSKI ZRAK.**



OPREZ: Nemojte da postavljate ovaj uređaj u zatvorene prostore kao što je na primer orman ili nešto slično.

Upozorenje u vezi električnog kabla

Za većinu uređaja se preporučuje da se povežu prema električnom kolu koje im je nimenjeno;

To jest, jedna utičnica treba da napaja samo taj uređaj i da nema dodatnih priključaka ili kola koja se granaju. Da biste bili sigurni u vezi ovoga, proverite na strani sa specifikacijama u ovom uputstvu za rukovanje.

Ne preopterećujte zidne utičnice. Preopterećene, rasklimane ili oštećene utičnice, produžni nastavci, iskrzani električni kablovi, oštećene ili naprsle izolacije i slična oštećenja su opasni. Bilo koje od ovih stanja može dovesti do električnog udara ili požara. Zato povremeno proverite kabl vašeg uređaja, i ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili popuštanje u smislu kvaliteta, isključite ga, i nemojte koristiti uređaj, a kabl neka vam zameni ovlašćeni serviser.

Zaštitite električni kabl od fizičkog ili mehaničkog lošeg postupanja sa njim, kao što su: uvrtnje, uvijanje, priklješćavanje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženja po njemu. Obratite posebnu pažnju na priključke, utičnice na zidu i mesto gde kabl izlazi iz uređaja.



Upozorenje: Ovaj proizvod je proizveden u skladu sa zahtevima o radio ometanju EEC DIREKTIVE 89/336/EEC, 93/68/EEC i 73/23/EEC.



Uklanjanje starih aparata

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrizene kante za smeće, to znači da je proizvod u skladu sa evropskom smernicom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smeju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već na posebna mesta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Ispravno odlaganje starog aparata sprečiće potencijalne negativne posledice za okolinu i zdravlje ljudi.
4. Detaljnije informacije o odlaganju starog aparata potražite u gradskom uredu, komunalnoj službi ili u prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.

Sadržaj



1 UVOD	4-6
Simboli, koji se koriste u ovom uputstvu	4
Informacije o diskovima	4
Rukovanje diskovima	4
Čuvanje diskova	4
Čišćenje diskova	4
Prednja ploča/Stražnja ploča	5
Daljinski upravljač	6
Stavljanje baterija u daljinski upravljač ..	6
Opseg korišćenja daljinskog upravljača ..	6
2 Instaliranje	7
Povezivanje sistema zvučnika	7
Antenska povezivanja	7
Spoljni uređaji	7
3 KORIŠĆENJE	8-15
Audio podešavanje	8
Regulisanje jačine zvuka	8
Ulaz za slušalice	8
Isključivanje zvučnika (MUTE)	8
Podešavanje kvaliteta zvuka	8
XDSS (Extreme Dynamic Sound System – krajnje dinamički zvučnički sistem)	8
MP3 Optimajzer	8
XTS pro	8
DIMMER	8
DISPLAY MODE	8
Automatsko biranje funkcije	9
Podešavanje časovnika (CLOCK)	9
Korišćenje funkcije automatskog isključivanja (Sleep)	9
Tajmer	10
RDS Funkcija - PO ŽELJI	11
O RDS	11
RDS biranje stanice	11
RDS displej opcije	11
Traženje programa (PTY)	11
Izabiranje i memorisanje radio-stanica	12
Slušanje radija	12
Reprodukcija CD-a	13-14
Osnovni postupak reprodukcije	13
Pauziranje reprodukcije	13
Stopiranje reprodukcije	13
Preskok staze	13
Traženje staze	13
Programiranje reprodukcije	13
Ponavljanje	14
Da proverite informacije o MP3 fajlovima	14
O MP3/WMA	14
USB funkcija	15
4 Održavanje i servis	16-17
Transportiranje uređaja	16
Čišćenje uređaja	16
Servis	16
Traženje grešaka	17
5 INFORMACIJA	18
Specifikacije	18

1 UVOD

Da bi obezbedili pravilno korišćenje ovog proizvoda, molimo, pažljivo pročitajte ovo uputstvo za korisnike, te ga čuvajte za u slučaj nužde.

Ovo uputstvo daje vam informacije kako da koristite i održavate svoj CD plejer. Ako je potrebno servisirati uređaj, nazovite ovlašćeni servis (pogledajte poglavlje 4 "Održavanje i servis").

Simboli, koji se koriste u ovom uputstvu

-  Označava opasnost koja može da dovede do oštećenja uređaja ili da prouzrokuje neku drugu povredu.
-  Ukazuje na posebne operativne osobine uređaja.

Informacije o diskovima

Rukovanje diskovima

Nemojte da dodirujete donju stranu diska. Držite ivice diska tako da vam prsti ne dodiruju njegovu površinu. Nemojte da lepate papir ili selotejp na disk. Nemojte lepiti papir ili lepljivu traku na disk.

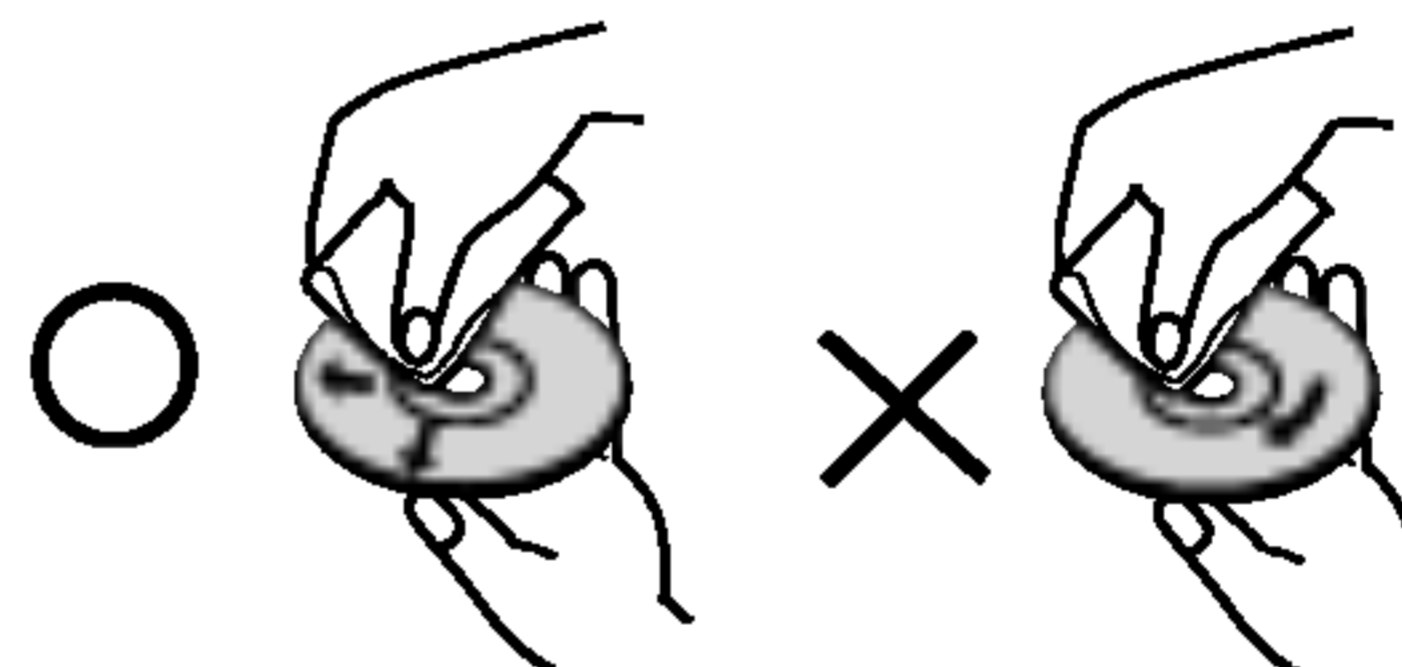


Čuvanje diskova

Nakon završetka reprodukcije postavljate disk u njegovu kutiju. Nemojte izlagati disk direktnom suncu, odnosno nemojte ga ostavljati u neposrednoj blizini izvora toplote ili u parkiranim kolima koja su izložena direktnom suncu.

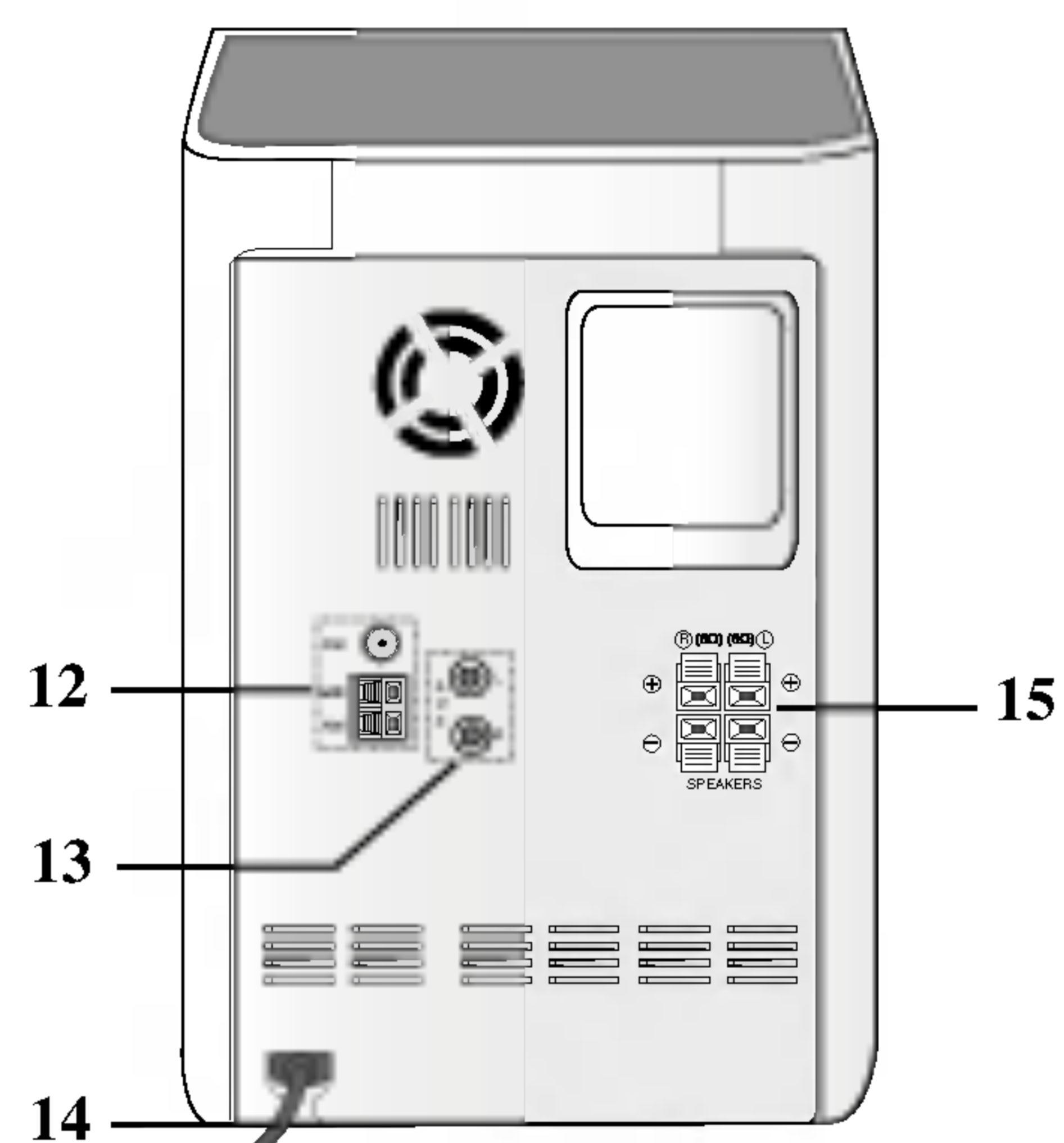
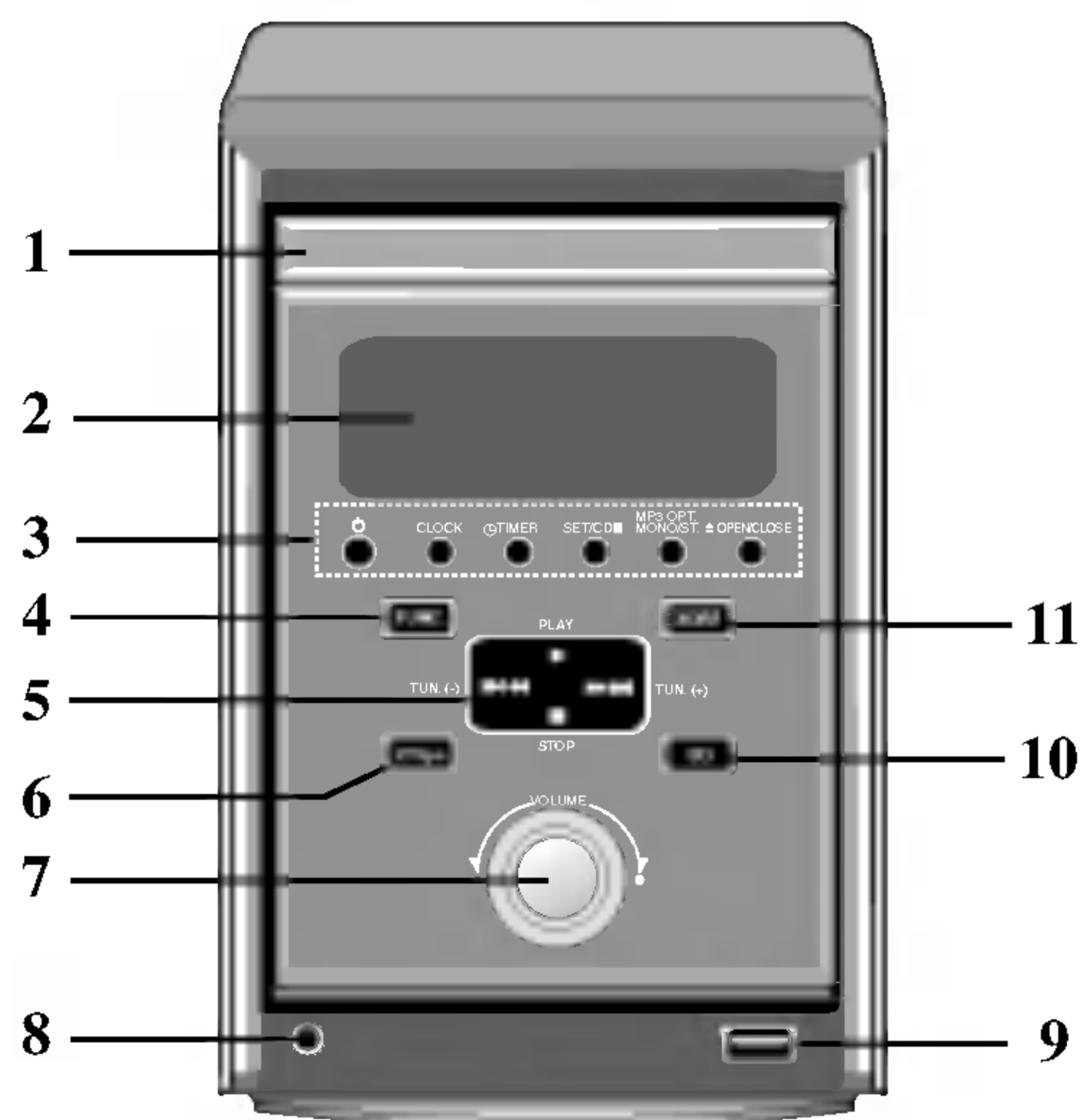
Čišćenje diskova

Otisci prstiju i prašina na diskovima mogu da prouzrokuju loš kvalitet slike i izobličen zvuk. Pre upotrebe, očistite disk čistom krpom. Čistite disk od centra ka ivicama.



Nemojte koristiti jake rastvarače kao što su alkohol, benzin, razređivač, sredstva za čišćenje ili antistatički sprej namenjen za stare ploče od vinila.

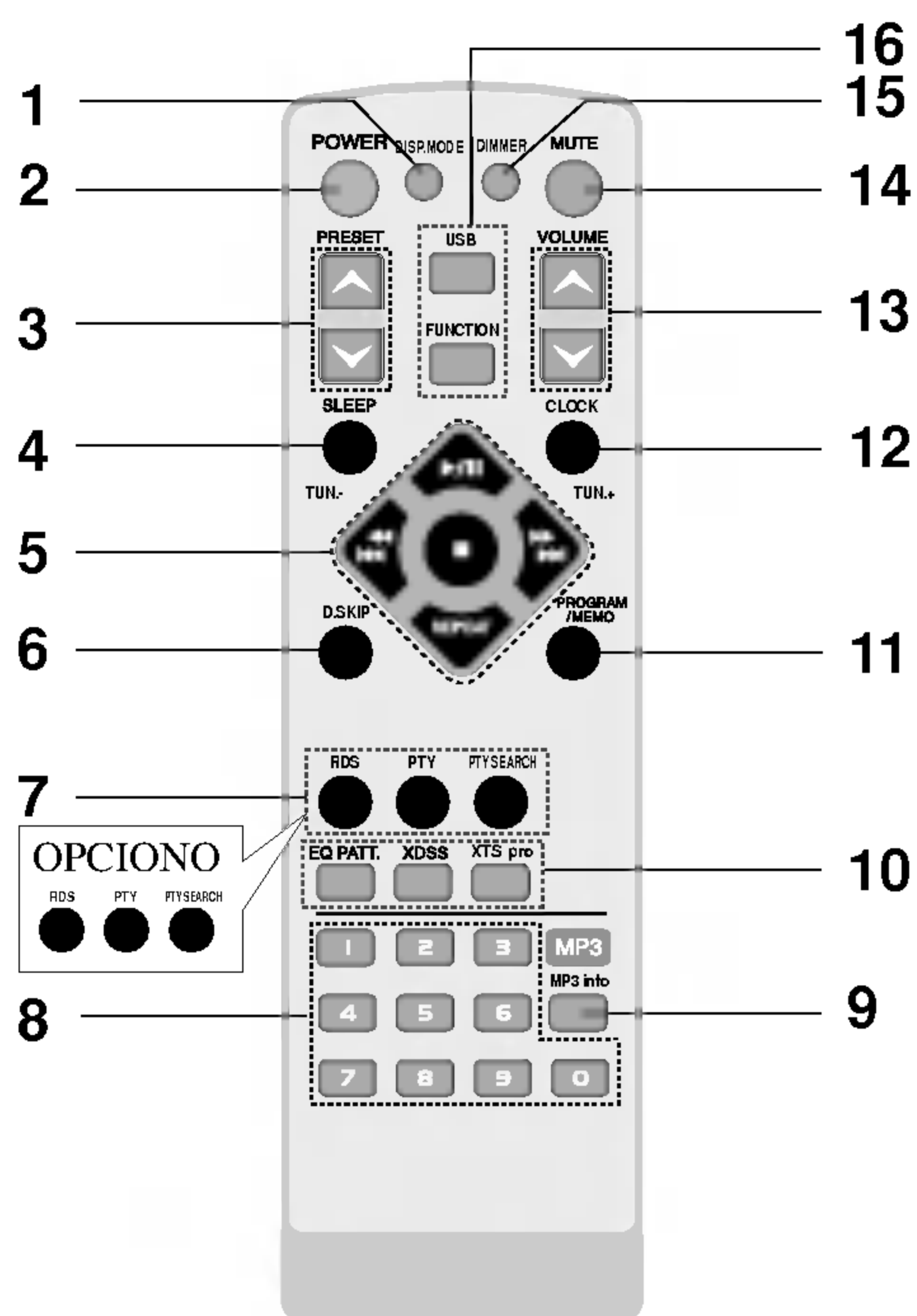
Prednja ploča/Stražnja ploča



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Vrata CD-a 2. Displej 3. <ul style="list-style-type: none"> • Dugme za uključivanje napajanja – POWER (⏻) • Dugme SATA (CLOCK) • Dugme TAJMERA (⌚TIMER) • Dugme SET/CD • Dugme MP3 OPT. • MONO/STEREO (MONO/ST.) dugme • Dugme za OTVARANJE/ZATVARANJE CD-a (▲ OPEN/CLOSE) 4. FUNCTION (FUNC.) dugme (FM, AM, CD, AUX, USB) 5. <ul style="list-style-type: none"> • Dugme SVIRANJE (PLAY) (▶) • Dugme STOP (■) • Dugme TUN. (-/+) (TUNER) • Dugme za PRESKAKANJE/TRAZENJE NA CD-u (CD SKIP/SEARCH) (⏮ ◀▶ ⏭) | <ol style="list-style-type: none"> 6. XTSpro dugme 7. DUGME KONTROLA JAČINE ZVUKA 8. laz za slušalice (🎧 PHONES): Ø3.5mm 9. USB konektor 10. EQUALIZER PATTERN (EQ) dugme 11. Dugme XDSS 12. Antenski terminal 13. AUXILIARY INPUT (AUX) konektor 14. Kabao za napajanje 15. Terminal zvučnika |
|--|--|

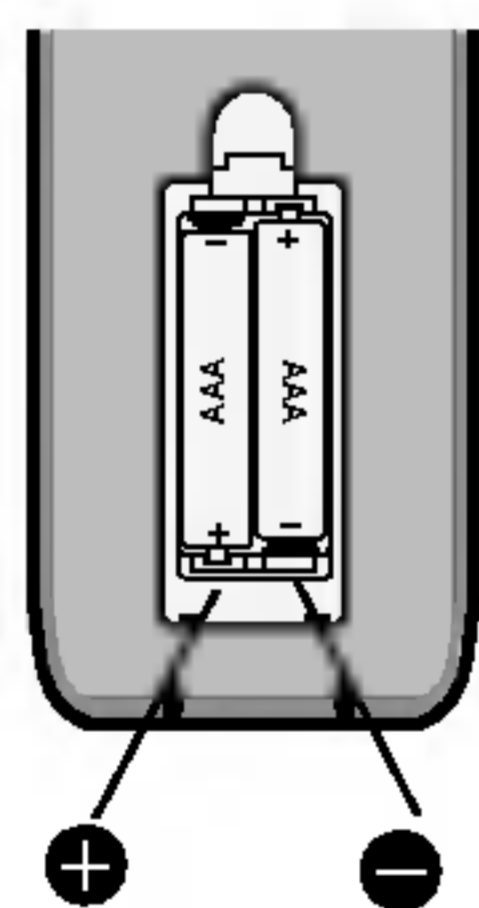
UVOD

Daljinski upravljač



1. DISPLAY MODE (DISP. MODE) dugme
2. Taster za uključivanje napajanja – POWER
3. Tasteri za premeštanje naniže/naviše (▼/▲) [PRESET(▼/▲)]
4. Taster MIROVANJA (SLEEP)
5. Tasteri za funkcije CD-a
 - Taster za reprodukciju/pauzu – PLAY/PAUSE (▶/||)
 - Taster za zaustavljanje CD-a CD STOP(■)
 - CD PRESKAKANJE/TRAZENJE (CD SKIP/SEARCH) (◀◀ ◀/▶▶ ▶▶)
 - Taster ponavljanja REPEAT
6. Taster za D.SKIP
7. RDS (Radio Data System) FUNCTION dugmad
 - RDS dugme : OPCIONO
 - PTY dugme : OPCIONO
 - PTY SEARCH dugme : OPCIONO
8. NUMERIČKA dugmad
9. Displej koji prikazuje informacije o MP3 fajlovima (MP3 Info)
10. • Taster za smenu uzorka ekvilajzera (EQ PATT.)
 - Taster za XDSS
 - XTS pro dugme
11. Taster za PROGRAM/MEMO
12. Taster za SATA (CLOCK)
13. Taster za kontrolu jačine zvuka (▼/▲)
14. Taster za isključivanje zvučnika (MUTE)
15. Tasteri za DIMMER
16. • Tasteri za USB
 - Tasteri za funkcije (FUNCTION)

Stavljanje baterija u daljinski upravljač



Odvojite poklopac za baterije sa donje strane daljinskog upravljača i umetnite dve R03 (veličina AAA) baterije sa oznakama + i - pravilno postavljenim.

⚠ Upozorenje

Nemojte da mešate stare i nove baterije. Nikada nemojte zajedno da koristite različite vrste baterija (standardne, alkalne, itd.).

Opseg korišćenja daljinskog upravljača

Usmerite daljinski upravljač prema daljinskom senzoru i pritisnite dugme.

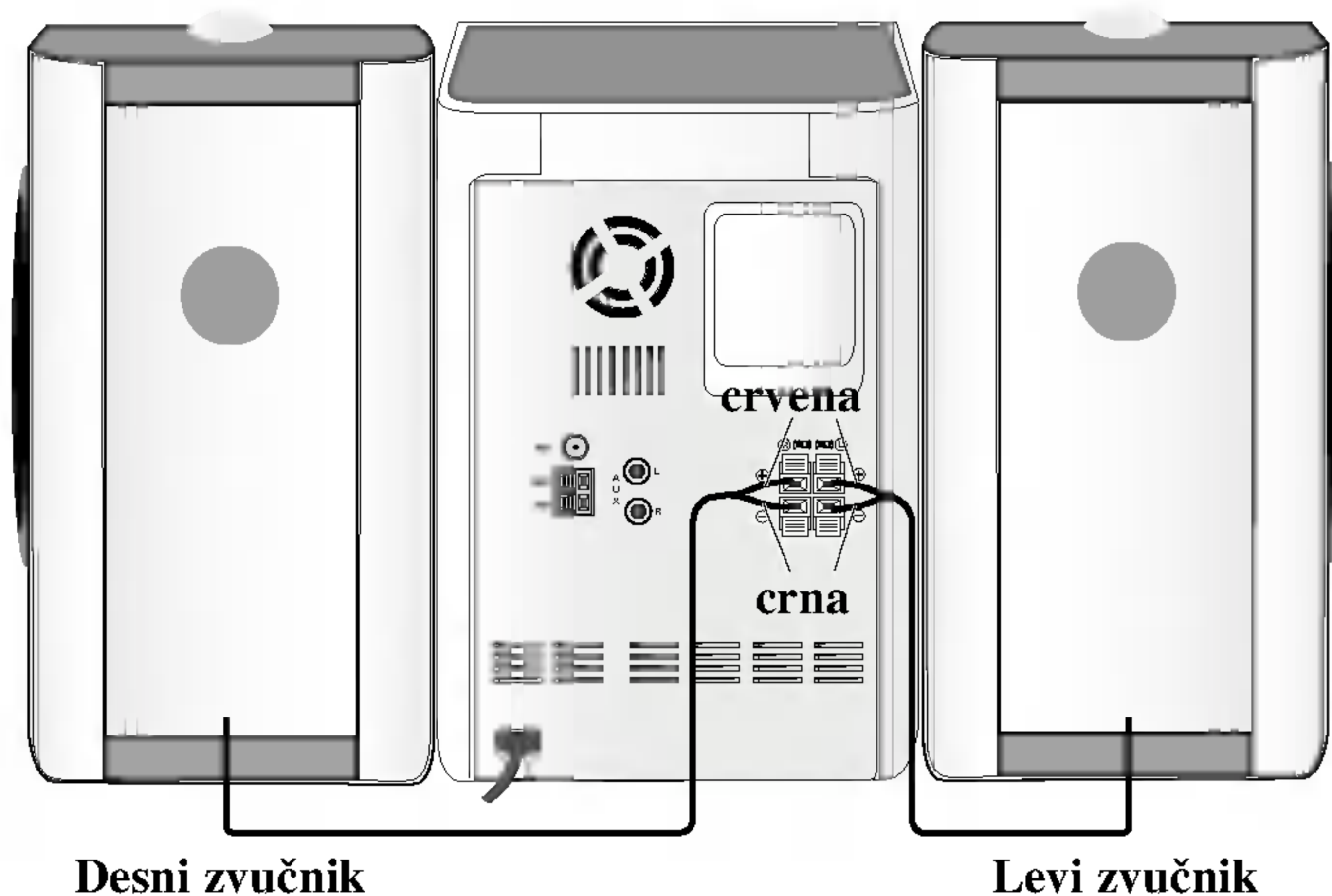
Udaljenost: Oko 7m od prednje strane uređaja sa daljinskim senzorom.

Ugao: Oko 30 stepeni u svakom smeru od daljinskog senzora.

2 Instaliranje

Povezivanje sistema zvučnika

Povežite kablove zvučnika na odgovarajuće priključke.

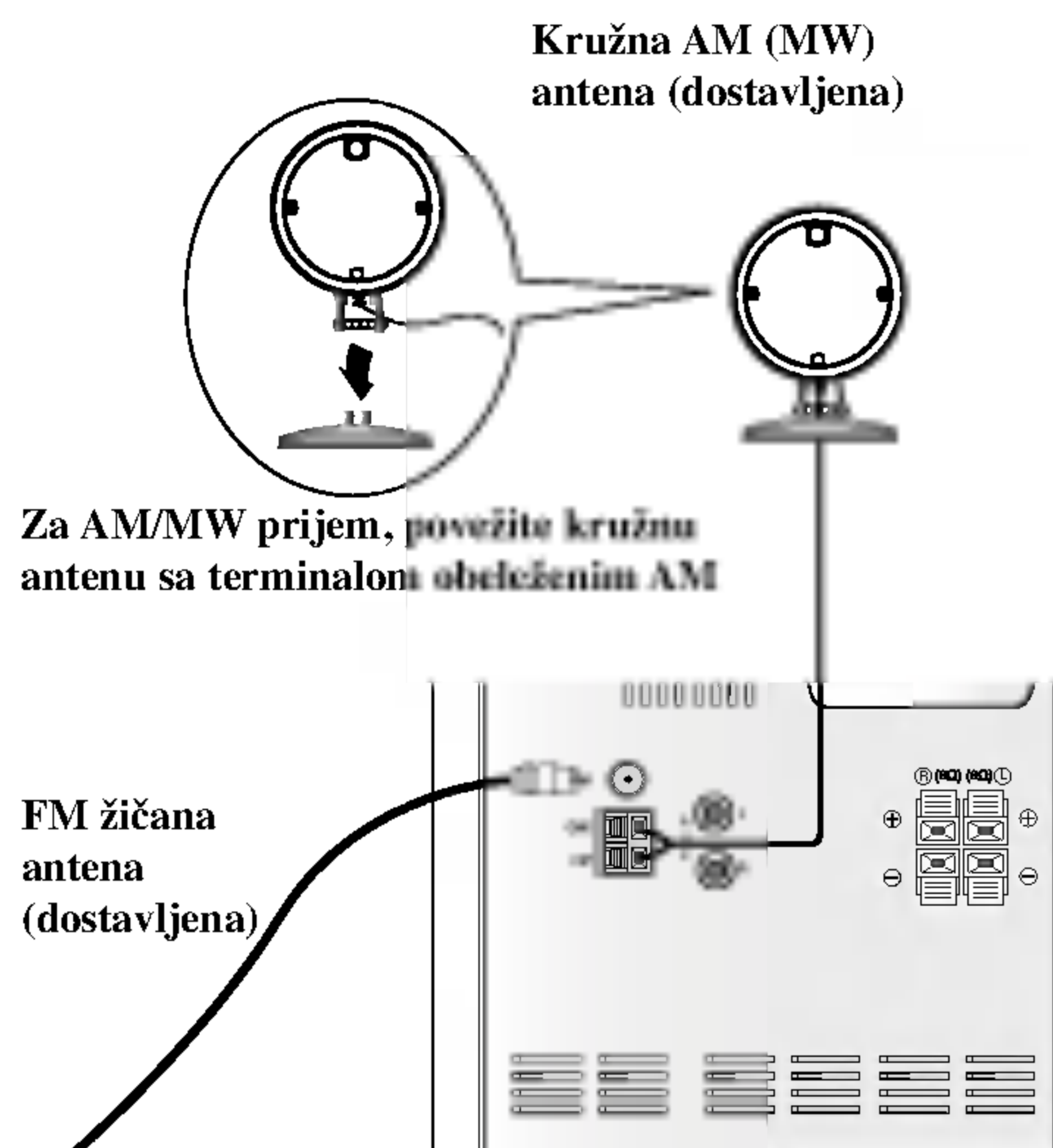


N Napomene

- Ne zaboravite da uskladite kabao zvučnika sa odgovarajućom žabicom na komponentama: + sa + i – sa –. Ako obrnete kablove, ozvučavanje će da bude iskrivljeno i neće se čuti bas.
- Ne razmontiravajte prednji poklopac dostavljenog zvučnika.
- Povežite ispravno levi/desni zvučnik. Ako su naopako priključeni može doći do izobličenja zvuka.

Antenska povezivanja

Povežite dostavljene antene za frekventno moduliran signal/amplitudno moduliran signal (FM/AM) da bi slušali radio.

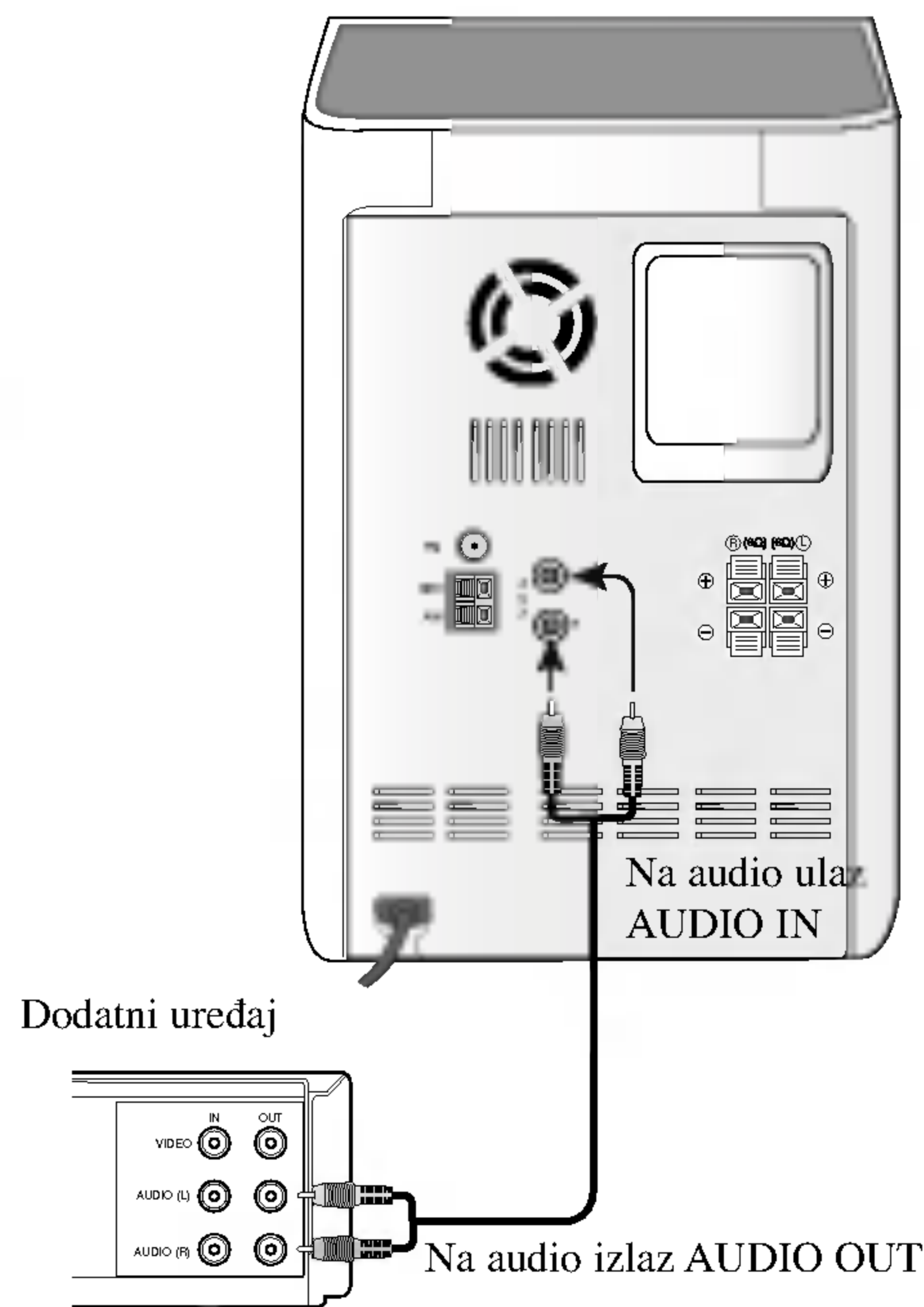


N Napomene

- Da biste izbegli smetnje kod prijema signala, držite AM loop antenu daleko od uređaja i ostalih komponenti.
- Ne zaboravljajte da u celini raztengnete žičnu FM antenu.
- Posle povezivanja žične FM antene, održavajte koliko je moguće horizontalno.

Spoljni uređaji

Spoljne uređaje kao što su televizor ili videorekorder priključite na AUX ulaze koji se nalaze na zadnjem panelu, a zatim pritisnite AUX.



3 KORIŠĆENJE

Audio podešavanje

Regulisanje jačine zvuka

- Okrenite **KONTROLA JAČINE ZVUKA** dugme podešavanja jačine zvuka u smeru kretanja skazaljke na satu da bi pojačali jačinu zvuka, odnosno suprotno od kretanja skazaljke na satu, da bi je smanjili.
- Koristeći daljinski upravljač, pritisnite na taster za reguliranje jačine zvuka **VOLUME** (**▲**) da bi pojačali zvuk, odnosno (**▼**) da bi ga utišali.

Ulaz za slušalice

Uključite konektor za stereo slušalice (\emptyset 3.5mm) u priključak za stereo slušalice da bi slušali zvuk slušalicama. Zvučnici se automatski isključuju čim uključite slušalice (ne isporučuju se).

Isključivanje zvučnika (MUTE)

Pritisnite **MUTE** da bi privremeno isključili zvuk, npr. kako bi se javili telefonom.

Indikator " **🔇** " trepće na displeju.

Da biste to otkazali, pritisnite ponovo **MUTE**.

Podešavanje kvaliteta zvuka

Možete da odaberete željeni mod zvuka pomoću dugmeta **EQ** na prednjem panelu ili pomoću dugmeta **EQ PATT.** na daljinskom upravljaču.

Kada zvuk prođe sa leve na desnu stranu, pritisnite **EQ** odnosno **EQ PATT.**

FLAT → **POP** → **CLASSIC** → **ROCK** → **DRAMA** → **JAZZ** → **FLAT** ...

XDSS (Extreme Dynamic Sound System – krajnje dinamički zvučnički sistem)

Pritisnite **XDSS** da bi pojačali efekat visokih frekvencija, basova i prostornog zvuka. Pali se indikator "XDSS ON", odnosno "XDSS OFF". Opoziv izbora vrši se ponovnim pritiskanjem **XDSS**.

MP3 Optimajzer

Ova funkcija je optimizovana za kompresivi MP3 fajl. Ona poboljšava bas zvuk da bi ga učinila milozvučnijim. Svaki put kada pritisnete **MP3 OPT.** podešavanje se menja po sledećem redosledu.

MP3-OPT ON → **MP3-OPT OFF**

XTS pro

Jedinstveni kvalitet zvuka LG tehnologije kreira optimalni zvuk za vas da biste imali perfektnu reprodukciju originalnog zvuka i da biste osetili prirodni izvor zvuka kao kada slušate uživo.

Svaki put kada pritisnete **XTS Pro** podešavanje se menja po sledećem redosledu.

XTS-PRO ON → **XTS-PRO OFF**

DIMMER

Ova funkcija isključuje LED diodu (Light-emitting diode) prednjeg panela i zatamnjuje displej da radi sa utroškom polovine napajanja.

Pritisnite jednom **DIMMER**. LED dioda prednjeg panela se isključuje.

Ako pritisnete još jednom, displej će se zamračiti za polovinu. Da biste to otkazali, ponovo pritisnite dugme.

DISPLAY MODE

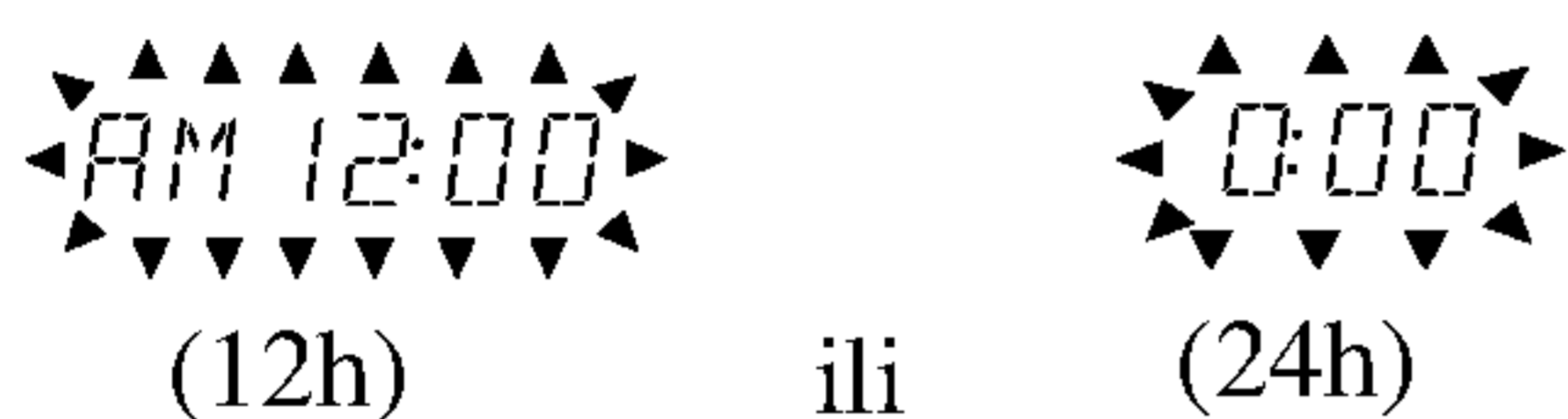
Kad god pritisnete **DISP.MODE** možete da koristite jedan od 6 različitih tipova displeja.

Automatsko biranje funkcije

- Ako na daljinskom upravljaču pritisnete **PLAY/PAUSE** (▶/⏸) za vreme radio prijema, CD će se automatski uključiti.
- Ako pritisnete **PRESET** (▼/▲) na daljinskom upravljaču za vreme rada CD-a, uključiće se i radio.

Podešavanje časovnika (CLOCK)

1. Pritisnite **CLOCK**.
(Ako je potrebno podesiti časovnik, pritisnite pa zadržite **CLOCK** duže od 2 sekunde.)
2. Izaberite ciklus od 24 ili 12 sati pritiskom na **◀◀** **◀◀/▶▶** **▶▶** na prednjem panelu.



3. Pritisnite **SET/CD** da bi potvrdili izabranog časovnog ciklusa.
4. Koristite dugmiće **◀◀** **◀◀/▶▶** **▶▶** na prednjem panelu da biste podesili sate.
5. Pritisnite **SET/CD**.
6. Koristite dugmiće **◀◀** **◀◀/▶▶** **▶▶** na prednjem panelu da biste podesili minute.
7. Pritisnite **SET/CD** i na displeju se prikazuje tačno vreme.
8. U svako vreme, a pritiskanjem **CLOCK** možete prikazati vreme na displeju oko 5 sekundi.

Korišćenje funkcije automatskog isključivanja (Sleep)

Kada se koristi tajmer funkcije mirovanja (sleep), napajanje se automatski isključuje nakon isteka određenog vremena.

1. Da bi odredili vreme zadržke pri isključenju napajanja, pritisnite **SLEEP**. Na displeju se prikazuje oko 5 sekundi **SLEEP 90**. Ovo znači da će sistem automatski isključiti za 90 minuta.

Pritiskujte **SLEEP** dok se na displeju ne pojavi željeno vreme.

Napomena: Prilikom svakog pritiskanja tastera, vremenski interval smanjuje se za 10 minuta, tj. 80... 70... itd.

2. Da bi proverili koliko vremena ostaje do isključivanja napajanja, pritisnite **SLEEP** dok je funkcija automatskog isključivanja aktivisana. Vreme koje ostaje prikazuje se na displeju za oko 5 sekundi.




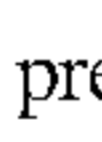
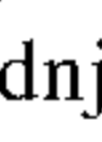
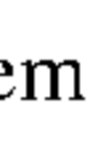
























Napomena

Ako pritisnete **SLEEP** dok se vreme mirovanja pokazuje na displeju, vreme **SLEEP** se nulira.


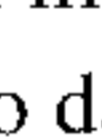
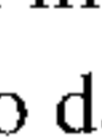
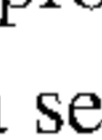
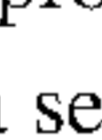
3. Da bi opozvali mod tajmera automatskog isključivanja, pritisnite taster **SLEEP** nekoliko puta, dok se ne pojavi "SLEEP 10", a zatim pritisnite **SLEEP** još jednom, dok se na displeju ne pokaže indikator "SLEEP 10".

Tajmer

Pomoću funkcije TIMER možete da imate radio prijem, reprodukciju diska i uključivanje i isključivanje USB reprodukcije u željeno vreme.

1. Pritisnite CLOCK da bi proverili tekuće vreme. (Ako ne podesite časovnik, funkcija tajmera ne radi.)
2. Pritisnite  TIMER da bi ušli u mod podešavanja tajmera. (Ako želite da promenite već podešeni i memorisani tajmer (TIMER), pritisnite i zadržite dugme TIMER duže od 2 sekunde. - Na displeju se prikazuju prethodno memorisano vreme uključivanja tajmera i indikator tajmera "".
3. Svaka funkcija (TUNER→CD →USB) trepće uzastopno na displeju. Kada trepće željena funkcija, pritisnite SET/CD.
4. 1. Kada selektujete funkciju TUNER, selektujte prethodno memorisane brojeve pomoću dugmića    na prednjem panelu ili PRESET (/) dugmića i pritisnite SET/CD.
- Indikator 'ON TIME' prikazuje se oko 0.5 sekunde na displeju, a onda nestaje.
2. Kada odaberete CD ili USB,
- Indikator 'ON TIME' prikazuje se oko 0.5 sekunde na displeju, a onda nestaje
5. Postavite sate za paljenje pritiskom na    na prednjem panelu.
6. Pritisnite SET/CD da bi potvrdili čas uključivanja.
7. Postavite minute za paljenje pritiskom na    na prednjem panelu.
8. Pritisnite SET/CD da bi potvrdili minute uključivanja.
- Indikator 'OFF TIME' prikazuje se oko 0.5 sekunde na displeju, a onda nestaje.
9. Postavite sate za gašenje pritiskom na    na prednjem panelu.
10. Pritisnite SET/CD da bi potvrdili čas isključivanja.
11. Postavite minute za gašenje pritiskom na    na prednjem panelu.
12. Pritisnite SET/CD.
13. Podesite jačinu zvuka pritiskom na    na prednjem panelu.
14. Pritisnite SET/CD.
Na displeju se prikazuje " i podešavanje tajmera završava
15. Isključite sistem.
Izabrana se funkcija automatski uključuje i isključuje u podešeno vreme.

Da bi isključili ili proverili tajmer

U svako vreme, a pritiskivanjem dugmeta  TIMER možete izabrati podešavanje ili isključivanje tajmera. Možete takođe proveriti stanje podešenog tajmera. Da bi uključili ili proverili tajmer, pritisnite dugme  TIMER tako da se na displeju prikaže "". Da bi isključili tajmer, pritisnite dugme  TIMER tako da " nestane sa displeja.

RDS Funkcija - PO ŽELJI

O RDS

Ovaj proizvod je opremljen sa RDS (Sistem Radio Podataka) koji donosi širi spektar informacija na FM radiu. Sada u upotrebi u mnogim zemljama, RDS je sistem za emitovanje identifikacionog signala stanice ili mrežnih informacija, opisa programa stanice ili specifikacija izbora muzike i tačnog vremena.

RDS biranje stanice

Kada ste odabrali neku FM stanicu i ona sadrži RDS podatke, radio će automatski pokazati na displeju ime te stanice a RDS indikator će zasvetleti na displeju kao i indikator za prepoznavanje vrste programa (PTY), Radio Tekst (RT), Sat (CT) i programa RDS usluga (PS) ukoliko se emituju na odabranoj stanice.

RDS displej opcije

RDS sistem može da emituje raznovrsne informacije, pored početnog identifikacionog signala stanice koji se pojavi kada odaberemo tu stanicu. Pri normalnom radu RDS sistema, na displeju će pisati ime stanice ili mreže. Pritiskom na **RDS** na daljinskom upravljaču omogućava se prolazak ciklusa kroz različite tipove podataka po sledećem redosledu:

(FREQUENCY → PTY → RT → CT → PS)

- **PTY** (prepoznavanje tipa programa) - Vrsta programa piše na displeju.
- **RT** (prepoznavanje radio teksta) - Ime radio teksta piše na displeju.
- **CT** (Sat kontrolisan od strane kanala) - Omogućava aparatu da primi tačno vreme i pokaže ga na displeju.
- **PS** (Ime programske usluge) - Ime kanala se pokaže na displeju



Napomene

Neke RDS stanice možda neće uključiti neke od ovih dodatnih funkcija. Ako se željeni podaci ne emituju, na displeju će pisati PTY NONE, RT NONE, CT NONE, PS NONE.

Traženje programa (PTY)

Najveća korist od RDS funkcije je mogućnost da prikaže vrstu programa koji se emituje koristeći PTY kodove. Sledeća lista pokazuje skraćenice koje se koriste da bi prikazale svaku vrstu programa i objašnjenje PTY koda.

NEWS	Vesti
AFFAIRS	Tekuća dešavanja
INFO	Informacije
SPORT	Sport
EDUCATE	Obrazovni
DRAMA	Drama
CULTURE	Kultura
SCIENCE	Nauka
VARIED	Razni govorni programi
POP M	Popularna muzika
ROCK M	Rok muzika
EASY M	Laka muzika
LIGHT M	Klasična muzika
CLASSICS	Ozbiljna klasična muzika
OTHER M	Druga muzika
WEATHER	Informacije o vremenu
FINANCE	Finansijski programi
CHILDREN	Dečiji programi
SOCIAL	Društvena pitanja
RELIGION	Verski programi
PHONE IN	Kontakt programi
TRAVEL	Putovanja
LEISURE	Odmor i, hobi
JAZZ	Džez muzika
COUNTRY	Kantri muzika
NATION M	Nacionalna muzika
OLDIES	Evergrin muzika
FOLK M	Narodna muzika
DOCUMENT	Dokumentarni program
TEST	Provera poruke za upozorenje stanice
ALARM 1	Program javnog upozoravanja

Možete tražiti određeni PTY koristeći sledeće korake:

1. Pritisnite FUNC. ili FUNCTION da odaberete FM.
2. Pritisnite PTY na daljinskom upravljaču, na displeju će biti prikazan poslednje korišćeni PTY.
3. Pritiskajte PTY da biste selektovali željeni PTY.
4. Kada je selektovan PTY, pritisnite PTY SEARCH. Uređaj će automatski ići u mod automatskog pretraživanja. Kada se podesi stanica, pretraživanje se zaustavlja.

Izabiranje i memorisanje radio-stanica

Možete memorisati 50 radio-stanica u FM i AM opsegu. Pre podešavanja utišajte jačinu zvuka do minimuma.

1. Pritisnite FUNC. na prednjem panelu ili FUNCTION na daljinskom upravljaču da biste izabrali frekvenciju koju želite (AM ili FM).

2. Pritisnite TUN. (-/+) dugmad na prednjoj strani aparata sve dok indikator frekvencije ne počne da se menja.

Automatsko podešavanje

Pritisnite TUN. (-/+) dugmad duže od 0.5 sekundi.

Skaniiranje se zaustavlja kada se uređaj podesi na stanicu.

Ručno podešavanje

Pritisnite TUN. (-/+) dugmad kratko i više puta.

3. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču.
Izabrani broj će svitkati u prozorcju displeja.

4. Pritisnite PRESET (▼/▲) na daljinskom upravljaču da biste selektovali preset broj koji želite.

5. Pritisnite PROGRAM/MEMO ponovo.
- Stanica je memorisana.

6. Ponovite korake 1 (ili 2) do 5 da podesite ostale stanice.

Da izbrisete sve upamćene stanice

Pritisnite i držite PROGRAM/MEMO na prednjem panelu oko dve sekunde, "CLEAR ALL" se pojavi na displeju; pritisnite PROGRAM/MEMO i memorisane stanice su obrisane.

Za Vašu informaciju

Ako su sve stanice već upamćene, pojavit će se saopštenje "MEM FULL" u displeju za nekoliko trena i onda će podešeni broj početi da miga.

Da promenite podešeni broj sledite korake 4-5.

Da izaberete podešene stanice

Pritisnite i držite PRESET (▼/▲) na daljinskom upravljaču sve dok se željeni preset broj ne pojavi ili pritisnjate više puta.

Slušanje radija

1. Pritisnite FUNC. na prednjem panelu ili (FUNCTION na daljinskom upravljaču) da biste odabrali frekvenciju koju želite (AM ili FM). Poslednje prijemana postaja će se podesiti.

2. Pritiskajte PRESET (▼/▲) na daljinskom upravljaču da biste selektovali preset stanicu koju želite.
- Svaki put kad pritisnete to dugme, uređaj će se podešavati na sledeću stanicu.

3. Podesite jačinu zvuka okrećući dugme KONTROLA JAČINE ZVUKA na prednjem panelu (ili pritisnjajući VOLUME (▼/▲) na daljinskom upravljaču) uzastopno.

Da bi slušali ne-podešene radio stanice

- Zaručno podešavanje pogledajte u odeljku "Ručno podešavanje", korak 2 sa leve strane.
- Za automatsko podešavanje pogledajte u odeljku "Automatsko podešavanje", korak 2 sa leve strane.

Da isključite radio

Pritisnite POWER (⏻) da bi isključili uređaj ili izabrali drugi mod (CD/MP3, AUX, USB).

Za vašu informaciju

- Ako jedan FM program šumi
Pritisnite dugme MONO/ST. tako da se sa displeja izgubi nadpis "STEREO". Neće biti stereo efekta, ali će se prijem poboljšati. Ponovo pritisnite dugme MONO/ST. da bi ste vratili stereo efekt.
- Da bi poboljšali prijem
Podesite dostavljene antene.

Reprodukcija CD-a

Osnovni postupak reprodukcije

1. Pritisnite dugme FUNC. (ili FUNCTION) da biste selektovali funkciju CD/MP3.
Ako nema ubačenog diska onda će početi da svitka "NO DISC".
2. Pritisnite **▲** OPEN/ CLOSE i postavite disk u ležište za disk.

N Napomena

Da bi postavili 8 cm (3 inch) disk, postavite ga u manje kružno ležište na nosaču za diskove.

3. Pritisnite **▲** OPEN/ CLOSE da bi zatvorili disk konzolu.
Audio CD: "READING" se pojavi na displeju, a onda ukupan broj traka i ukupno vreme emitovanja.
MP3 CD: "READING" se pojavi na displeju, a onda ukupan broj fajlova.
4. Pritisnite PLAY (**▶**) na prednjem panelu ili PLAY/PAUSE (**▶/||**) na daljinskom upravljaču. Takođe možete emitovati audio CD ili MP3 CD koristeći NUMERIČKA dugmad.

Pauziranje reprodukcije

Pritisnite SET/CD **||** na prednjem panelu ili PLAY/PAUSE (**▶/||**) na daljinskom upravljaču za vreme reprodukcije.
Pritisnite ovo dugme ponovo da bi obnovili reprodukciju.

Stopiranje reprodukcije

Pritisnite STOP (**■**) na prednjem panelu ili CD STOP (**■**) na daljinskom upravljaču za vreme reprodukcije.

Preskok staze

- Pritisnite CD SKIP/SEARCH **▶▶ ▶▶▶▶** dugme da bi se pomerili na sledeći naslov.
- Kada CD SKIP/SEARCH **◀◀ ◀◀** dugme je pritisnuto jednom tokom za vreme reprodukcije naslova, plejer će se vratiti na početak naslova. Kada se pritisne ponovo, naslov će se preskočiti svaki put kad je dugme pritisnuto.

Traženje staze

Nakon pritiskivanja i zadržavanja tastera **◀◀** **◀◀/▶▶ ▶▶▶▶** na daljinskom upravljaču prilikom reprodukcije, otpustite na mestu koje želite čuti.

N Napomena

Ova funkcija nije moguća prilikom reprodukcije MP3 fajla.

Programiranje reprodukcije

Možete aranžirati redosled reprodukcije naslova na diskovima i kreirati Vaš vlastiti program. Program može sadržati do 20 naslova.

1. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču i Stop modu.
2. Pritisnite **◀◀ ◀◀/▶▶ ▶▶▶▶** da bi izabrali naslov. EX) Primer: na displeju se pojavljuje "04 P-01".
Broj staze |
Broj programa |
3. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču.
4. Ponovite 1~3.
5. Pritisnite PLAY (**▶**) na prednjem panelu ili PLAY/PAUSE (**▶/||**) na daljinskom upravljaču. Na displeju se pojavljuje "PROG."

Da proverite sadržaj programa

Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču i Stop modu.
- Broj naslova i programa će se prikazati.

Da izbrisate sadržaj programa

Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču i Stop modu. I onda pritisnite CD STOP (**■**) na daljinskom upravljaču.

Da bi dopunili sadržaj programa

1. Pritiskujte PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču i Stop modu, dok broj staze ne počne treptati.
2. Ponovite 2~4

Da promenite sadržaj programa

1. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču da bi se na displeju pokazao broj programa koji želite da promenite.
2. Ponovite 2~4.

Ponavljanje

Da bi reprodukovali jednu stazu više puta uzastopno.

Pritisnite REPEAT jednom za vreme reprodukovanja.
- "REPEAT" se pojavljuje u prozorcu displeja.

Da bi ponavljali reprodukciju svih staza više puta uzastopno

Pritisnite REPEAT još jednom za vreme reprodukovanja.
- "REPEAT ALL" se pojavljuje u prozorcu displeja.

Da bi zaustavili ponavljanje reprodukcije

Pritisnite REPEAT još jednom za vreme reprodukovanja.
- "Indikator ponavljanja " nestaje iz prozorca displeja.

Programiranje ponavljanja reprodukcije

- Pritisnite jednom REPEAT u toku reprodukcije.
 - Na displeju se prikazuje "REPEAT".
(Ponavljanje samo jedne numere)
- Pritisnite ponovo REPEAT u toku reprodukcije.
 - Na displeju se prikazuje "REPEAT ALL".
(Ponavljanje svih numera)

Da proverite informacije o MP3 fajlovima

Pritisnite MP3 Info dugme tokom plejbeka MP3 fajla.

- Informacije (naslov, umetnik ili album) na MP3 fajlu će se prikazati na displeju.
- Ako nema informacija o MP3 fajlu, "NO ID3 TAG" indikator će se prikazati na displeju.



Napomena

Ovaj aparat može emitovati CD-R ili CD-RW koji sadrže audio naslove ili MP3 fajlove.

O MP3/WMA

MP3

- MP3 su podaci kompresovani uz pomoć MPEG1 audio troslojne šeme za kodiranje fajlova. Fajlove koji imaju ".mp3" produžetak zovemo "MP3 fajlovi."
- Aparat ne može emitovati MP3 fajl koji nema ".mp3" produžetak.

WMA

- WMA fajl je Microsoftova tehnologija audio kompresije.
- WMA (Windows Media Audio) nudi dvostruko veću audio kompresiju od MP3 formata.

Kompatibilnost MP3 diskova sa ovim aparatom je ograničena na sledeći način:

1. Frekvencija uzorka: 8 – 48 kHz
2. Brzina bita / 8 – 320kbps
3. CD-R fizički format treba da je "ISO 9660"
4. Ako snimate MP3 fajlove koristeći softver koje ne može stvoriti FILE SYSTEM (fajl sistem), npr. "Direct-CD" itd., nemoguće je emitovati MP3 fajlove. Mi preporučujemo da koristite "Easy-CD Creator", koji stvara ISO 9660 sistem fajlova.
5. Imena fajlova treba da imaju 30 slova ili manje i moraju u imenu imati ".mp3" produžetak, npr. "*****.MP3".
6. Čak iako na disku ima više od 1000 fajlova, prikazaće se samo do 999.

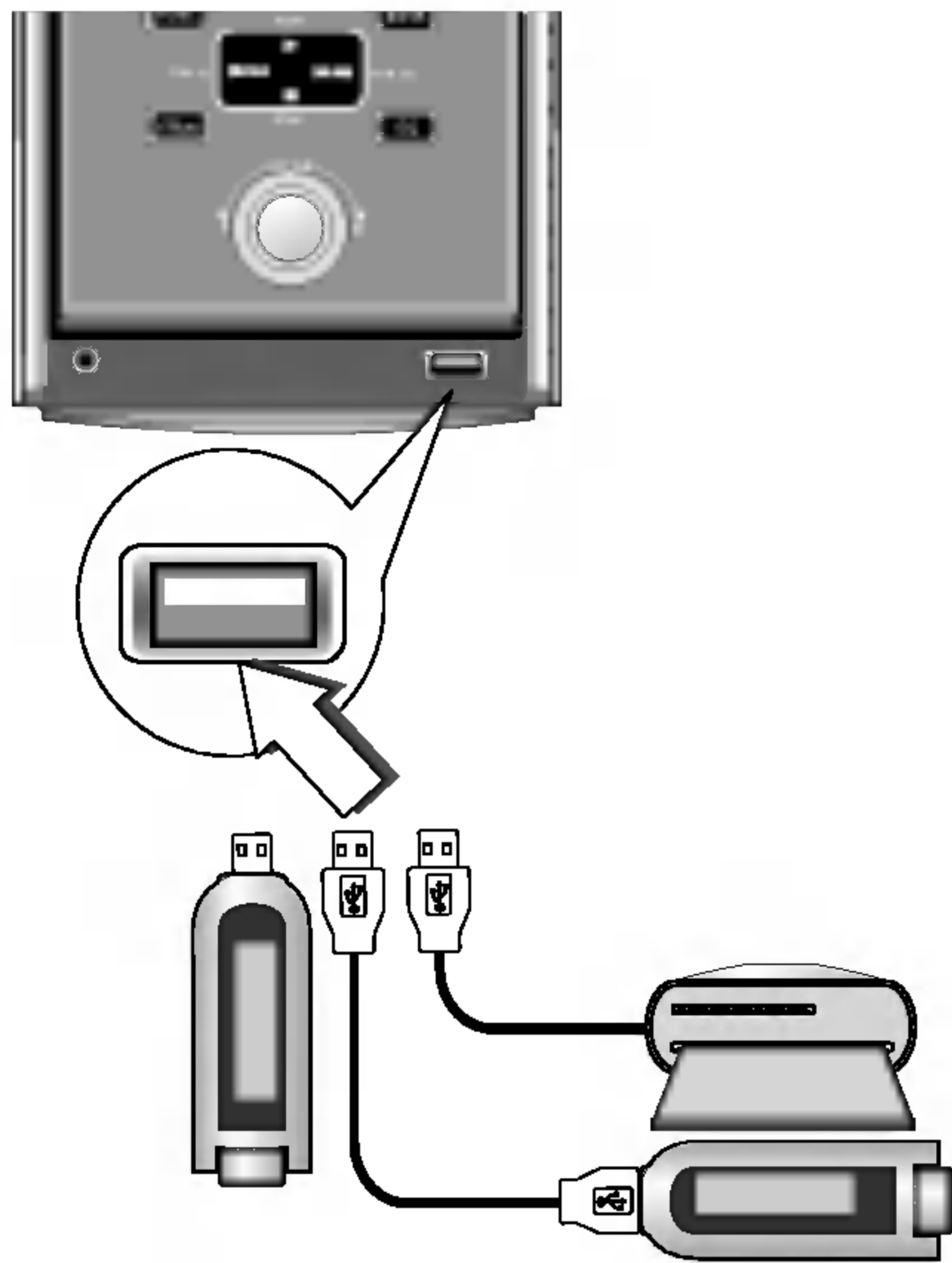
O "MULTI SESSION"

- Ova funkcija prepoznaje multi-sesija disk prema CD-ROM vrsti diska.

Primer) Ako postoji MP3 fajl u prvoj sesiji, u prvoj sesiji se emituje samo MP3 fajl. Ako je cela sesija samo MP3 fajl, ceo MP3 fajl se emituje u svakoj sesiji.

Ako postoji audio CD u prvoj sesiji, samo audio CD se emituje u prvoj sesiji.

USB funkcija



Osnovna reprodukcija

1. Priključite USB uređaj u USB konektor vašeg uređaja.
2. Pritisnite USB dugme da biste ušli u USB mod. Na prozoru displeja se pojavljuje "CHECKING", a zatim i ukupan broj fajlova.
3. Pritisnite PLAY (▶) na prednjem panelu ili PLAY/PAUSE (▶/||) na daljinskom upravljaču. Pored toga, muziku možete da pustite i pomoću numerisanih dugmadi (NUMBER).

N Napomena

Pored osnovne reprodukcije, ako želite da koristite i druge funkcije, vidite odeljak CD reprodukcija.

Prelazak na drugu karticu

Kada koristite MP3 plejer ili memorijsku karticu, pritisnite D.SKIP na daljinskom upravljaču.

N Napomene

- Nemojte da pomerate MP3 plejer ili memorijsku karticu dok radi USB.
- Nemojte da stavljate ili sklanjate memorijsku karticu dok radi USB preko čitača kartica.
- Broj maksimalno dostupnih fajlova je 999 EA.
- Obavezno formatirajte memorijsku karticu pre nego što snimate fajl na nju.
- Nije podržano zastakljivanje diska.
- Zahtevana instalacija drajva MP3 plejera nije podržana.
- Ovaj uređaj može da radi sa USB jedinicama koje sadrže MP3/WMA fajlove.
- Nazivi MP3 fajlova i ID3 TAG-a treba da imaju imena na engleskom jeziku.
- Ovaj plejer ne može da formatira memorijsku karticu.
- Ovaj plejer ne može da koristi USB HUB.
- Preporučene memorijske kartice
Compact Flash Card (CFC), Micro Drive (MD),
Smart Media Card (SMC), Memory Stick (MS),
Secure Digital Card (SD), Multi Media Card (MMC),
Memory Stick Pro (MS-Pro)
- Kompatibilne sa: FAT12, 16, 32
- Koristite samo preporučene memorijske kartice.

4 Održavanje i servis

Transportiranje uređaja

Originalna kartonska kutija i materijal za pakovanje s kojim je uređaj isporučen, mogu se kasnije koristiti. Za maksimalnu zaštitu, ponovo spakujte uređaj kao što je bio pakovan u fabrici, ako želite da ga transportirate.

Čišćenje uređaja

Za čišćenje uređaja koristite mekanu suhu krpu. Ako su površine jako zaprljane, koristite mekanu krpu blago ovlaženu neagresivnim deterdžentom.

Ni u kom slučaju nemojte koristiti jake rastvarače kao alkohol, benzin ili razređivač za boju. Oni mogu oštetiti površinu uređaja.

Nemojte koristiti isparljive tečnosti kao što je npr. sprej protiv insekata, u blizini uređaja. Nemojte na duže vreme ostavljati gumene ili plastične predmete u kontaktu sa uređajem. Oni mogu ostaviti tragove po površini.

Servis

Koristite tablicu na sledećoj strani da bi rešili kakav problem pre nego nazovete servis.

Traženje grešaka

Simptom	Uzrok	Uklanjanje
Nema napajanja.	<ul style="list-style-type: none">• Napojni kabl nije spojen na mrežu.	<ul style="list-style-type: none">• Dobro uključite utikač napojnog kabla u utičnicu na zidu.
Ne čuje se zvuk.	<ul style="list-style-type: none">• Napajanje dodatne opreme nije uključeno.	<ul style="list-style-type: none">• Uključite napajanje opreme povezane preko audio-kabla.
Uređaj ne počinje reprodukovati.	<ul style="list-style-type: none">• Nije ubačen disk.	<ul style="list-style-type: none">• Ubacite disk.
	<ul style="list-style-type: none">• Ubačen je disk koji ne može da radi na ovom uređaju.	<ul style="list-style-type: none">• Ubacite disk koji je predviđen za ovaj uređaj.
	<ul style="list-style-type: none">• Disk je postavljen naopako.	<ul style="list-style-type: none">• Postavite disk tako da strana koja se reprodukuje bude okrenuta prema dole.
	<ul style="list-style-type: none">• Disk nije postavljen u gnezdo.	<ul style="list-style-type: none">• Postavite disk pravilno u gnezdo spremišta.
	<ul style="list-style-type: none">• Disk je zaprljan.	<ul style="list-style-type: none">• Počistite disk.
Daljinski upravljač ne radi dobro.	<ul style="list-style-type: none">• Daljinski upravljač nije usmeren ka senzoru daljinskog upravljanja uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Usmerite daljinski upravljač ka senzoru daljinskog upravljanja uređaja.
	<ul style="list-style-type: none">• Daljinski upravljač je suviše udaljen od uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Daljinski upravljač radi u okviru udaljenosti do 23 ft (7 m).
	<ul style="list-style-type: none">• Između daljinskog upravljača i uređaja nalazi se prepreka.	<ul style="list-style-type: none">• Uklonite prepreku.
	<ul style="list-style-type: none">• Baterije daljinskog upravljača istrošene su.	<ul style="list-style-type: none">• Zamenite baterije novim baterijama.

5 INFORMACIJA

Specifikacije

[OPŠTI]	Napajanje energije	Vidi na stražnjoj strani uređaja.	
	Utrošak energije	50 W	
	Masa	3.7 kg	
	Spoljašnje dimenzije (šxvxd)	187 X 255 X 257 mm	
[CD]	Frekvencijski odziv	40 - 18000 Hz	
	Odnos signal/šum	70 dB	
	Dinamički opseg	70 dB	
[Tuner]	FM	Frekvencijski opseg	87.5 - 108.0 MHz ili 65 - 74 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
		Srednja frekvencija	10.7 MHz
		Odnos signal/šum	60/55 dB
		Frekvencijski odziv	60 - 10000 Hz
	AM (MW)	Frekvencijski opseg	522 - 1620 kHz ili 520 - 1720 kHz
		Srednja frekvencija	450 kHz
		Odnos signal/šum	34 dB
		Frekvencijski odziv	120 - 2000 Hz
[Amp]	Izlazna muzička snaga	80 W + 80 W	
	T.H.D	0.5 %	
	Frekvencijski odziv	42 - 20000 Hz	
	Odnos signal/šum	75 dB	
[ZVUČNICI]	Tip	Bass Reflex 3Way 4Speaker	
	Impedancija	6 Ω	
	Frekvencijski odziv	60 - 20000 Hz	
	Nivo zvučnog pritiska	82 dB/W (1m)	
	Prosečna ulazna snaga	80 W	
	Max. ulazna snaga	160 W	
	Dimenzije (šxvxd)	162x320x258 mm	
	Težina (neto)	4.0 kg	

Dizajn i specifikacije predmet su promena bez prethodnog upozorenja.



P/NO : 3834RH0091Q