



HRVATSKI

PRIRUČNIK ZA KORISNIKE

160 W Sound Bar sustav

Molimo, prije korištenja uređaja pažljivo pročitajte priručnik te ga sačuvajte za buduću upotrebu.

NB2420A (NB2420A)



MFL67727614

Sigurnosne informacije

1

Početak



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 istostraničnog trokuta upozorava na postojanje neizoliranog opasnog napona u kućištu uređaja koji je dovoljno jak da za ljude predstavlja opasnost od strujnog udara.



Znak uskličnika unutar istostranačnog 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.

OPREZ: Ne zatvarajte otvore za ventilaciju. Uređaj instalirajte u skladu s uputama proizvođača. Utori i otvori na kućištu su namijenjeni za ventilaciju i osiguravaju pouzdan rad uređaja te ga štite od pregrijavanja. Otvori se ne smiju nikada zatvoriti postavljanjem uređaja na krevet, fotelju, 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 u slučaju kada se to predlaže u priručniku proizvođača.

Za većinu uređaja se preporučuje da imaju svoj zasebni strujni krug napajanja;

Drugim riječima, zidna utičnica s koje se napaja ovaj uređaj treba biti jedina utičnica na jednom osiguraču i na tom osiguraču ne smije biti drugih utičnica. Kako biste bili sigurni provjerite specifikacijsku stranicu ovog priručnika. Ne preopterećujte utičnice. Preopterećene zidne utičnice, slabo pričvršćene ili oštećene utičnice, neispravni produžni kablovi, izlizani električni kablovi ili kablovi s oštećenom ili napuklom izolacijom su opasni. Bilo koje od ovih stanja može dovesti od strujnog udara ili do požara. S vremena na vrijeme pregledajte električni kabel vašeg uređaja, a ako pregledom utvrdite oštećenja ili istrošenost, iskopčajte kabel, prestanite upotrebljavati uređaj i zamijenite kabel s točno određenim zamjenskim kabelom kod vašeg ovlaštenog servisera. Zaštitite električni kabel od fizičkih ili mehaničkih oštećenja, kao što su presavijanje, lomljenje, probadanja, priklještenja vratima ili gaženje preko kabla. Posebnu pažnju posvetite utikačima, zidnim utičnicama i mjestu na kojem kabel izlazi iz uređaja. Kako bi isključili uređaj iz zidne utičnice, izvucite utikač strujnog kabla, spojen prilikom instalacije uređaja te provjerite je li utikač lako dostupan.

Uređaj 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 poput sunca, vatre i drugih izvora topline.

Uklanjanje starog aparata



1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrížene kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven europskom direktivom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Pravilno odlaganje starog proizvoda sprečıt će potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
4. Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Odlaganje starih baterija/akumulatora na otpad



1. Kada su baterije/akumulatori za vaš uređaj označene prekríženom 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 žıvu (Hg), Kadmij (Cd) ili olovo (Pb) ako baterija sadrı više od 0,0005% žıve, 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.

Napomena za Europu

CE 0984

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

Molimo kontaktirajte sljedeću adresu za dobivanje kopije DoC-a (Deklaracija o usklađenosti).

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.

Napomena za Italiju

Za upotrebu na otvorenom u Italije je potrebno imati općenito odobrenje.

Korištenje ove opreme je regulirano putem:

1. D.L.gs 1.8.2003, n. 259, član 104 (aktivnost podložna općenitom odobrenju) za upotrebu na otvorenom i član 105 (slobodna upotreba) za upotrebu u zatvorenom prostoru, u oba slučaja za privatnu upotrebu.
2. D.M. 28.5.03, za javnu dostupnost RLAN pristupe na mreže i telekom usluge.

L'uso degli apparati è regolamentato da:

1. D.L.gs 1.8.2003, n. 259, articoli 104 (attività soggette ad autorizzazione generale) se utilizzati al di fuori del proprio fondo e 105 (libero uso) se utilizzati entro il proprio fondo, in entrambi i casi per uso private.
2. D.M. 28.5.03, per la fornitura al pubblico dell'accesso R-LAN alle reti e ai servizi di telecomunicazioni.

Napomena za Brazil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Sadržaj

1 Početak

- 2 Sigurnosne informacije
- 8 Jedinstvene funkcije
 - 8 – Ulaz za prijenosni uređaj
 - 8 – Lako podešavanje zvučnika
- 8 Dodaci
- 9 Uvod
 - 9 – Simboli koji se koriste u ovom priručniku
- 9 Datoteke koje se mogu reproducirati
 - 9 – MP3/WMA uvjet za glazbene datoteke
- 10 Daljinski upravljač
- 11 Prednja ploča
- 11 Stražnja ploča

2 Spajanje

- 12 Montiranje uređaja na zid
- 14 Priključivanje dodatne opreme
 - 14 – PORT. (Prijenosni) ULAZNI priključak
 - 14 – Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog uređaja.
 - 14 – OPTIČKI ulazni priključak
 - 14 – Lako podešavanje zvučnika
 - 15 – USB reprodukcija

3 Rad

- 16 Osnovne operacije
 - 16 – Rukovanje USB-om
- 16 Druge operacije
 - 16 – DRC (Kontrola dinamičnog opsega -Dynamic Range Control)
 - 16 – AV Sync
 - 16 – AUTO POWER Uklj/Isklj
 - 17 – AUTOMATSKO NAPAJANJE ISKLJUČENO
 - 17 – Podešavanje samo-isključivanja
 - 17 – Regulator osvjetljenja
 - 17 – Privremeno isključivanje zvuka
 - 17 – Prikaz datoteka i ulaznih izvora.
- 18 Podešavanje zvuka
 - 18 – Postavljanje moda okružujućeg zvuka
 - 18 – 3D Sound Effect
- 19 Korištenje Bluetooth tehnologije
 - 19 – Slušanje muzike pohranjene na Bluetooth uređaju
- 21 Upravljanje televizorom pomoću daljinskog upravljača
 - 21 – Podešavanje daljinskog upravljanja televizora.

4 Rješavanje problema

22 Rješavanje problema

5 Dodatak

23 Održavanje

23 – Rukovanjem uređaja

24 Robne marke i licence

25 Specifikacije

1

2

3

4

5

Jedinstvene funkcije

Ulaz za prijenosni uređaj

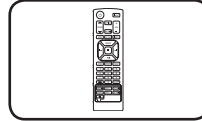
Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog uređaja. (MP3, prijenosno računalo i sl.)

Lako podešavanje zvučnika

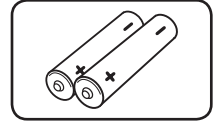
Slušajte zvukove iz televizora, DVD ili digitalnog uređaja u živahnom 2.1 ili 2.0 modu.

Dodaci

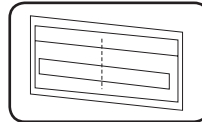
Molimo provjerite isporučenu opremu.



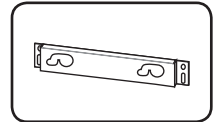
Daljinski upravljač (1)



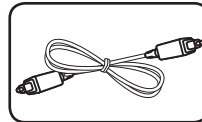
Baterija (2)



Predložak za pričvršćivanje na zid (1)



Zidni nosač (1)



Optički kabel (1)

Uvod

Simboli koji se koriste u ovom priručniku

Napomena

Označava posebna uputstva i načine rukovanja.

Savjet

Označava savjete i natuknice za lakše izvršenje.

Oprez

Ukazuje na oprez zbog sprečavanja mogućih šteta uslijed nepravilne upotrebe.

Datoteke koje se mogu reproducirati

MP3/WMA uvjet za glazbene datoteke

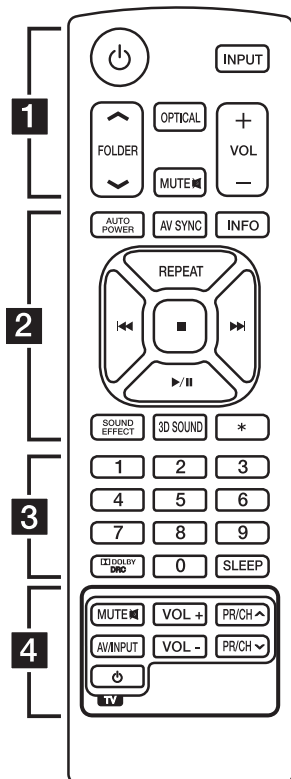
Kompatibilnost MP3/WMA datoteke s ovim uređajem ograničena je sljedećim :

- Frekvencija uzrokovanja : u granicama 32- 48 kHz(MP3) i 32 - 48 kHz (WMA)
- Stopa kompresije : u granicama od 32 do 320 kbps (MP3), od 40 do 192 kbps (WMA)
- Najviše datoteka: Manje od 999
- Ekstenzije datoteka: ".mp3"/".wma"

Daljinski upravljač

1

Početak



Stavljanje baterija

Skinite poklopac baterije na stražnjoj strani daljinskog upravljača i umetnite dvije (veličina AAA) baterije s \oplus i \ominus pravilno okrenutim polovima.

..... **1**

⏻ (Power): Uključuje (ON) ili isključuje (OFF) uređaj.

INPUT: Mijenja izvore ulaza.

^ / v FOLDER: Traži mapu s MP3/WMA datotekama. Kada se reproducira USB, koji sadrži MP3/WMA datoteke u nekoliko mapa, pritisnite **^ / v FOLDER** za odabir mape koju želite reproducirati.

OPTICAL: Mijenja izvor ulaza izravno na optički ulaz.

MUTE \boxtimes : Prigušivanje zvuka.

-/+ VOL: Podešava glasnoću zvučnika.

..... **2**

AUTO POWER: Ovom funkcijom automatski uključujete uređaj.

AV SYNC: Usklađuje audio i video funkcije.

INFO: Prikazuje informacije o datoteci ili izvoru uzlaza.

REPEAT: Slušajte datoteke ponovno ili nasumično.

⏮ / ⏭ (Preskoči/ traži):

- Prelazi brzo unazad ili naprijed.

- Traženje sekcije unutar zvučnog zapisa.

■: Zaustavlja reprodukciju.

▶ / ⏸: Započinje reprodukciju. /Prekida reprodukciju.

SOUND EFFECT: Odabire mod zvučnog efekta.

3D SOUND: Isklj/Uklj 3D Sound Mode.

*****: Ova tipka nije aktivna.

..... **3**

0 do 9 brojni gumbi: Odabere brojkom označene datoteke. Unesite PIN kod:

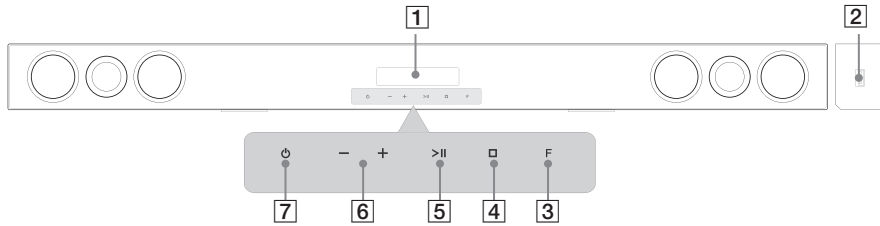
DOLBY DRC: Podešava Dolby DRC.

SLEEP: Podešava automatsko uključivanje sustava u određeno vrijeme.

..... **4**

Gumbi za upravljanje TV-om: Pogledajte stranicu 21.

Prednja ploča



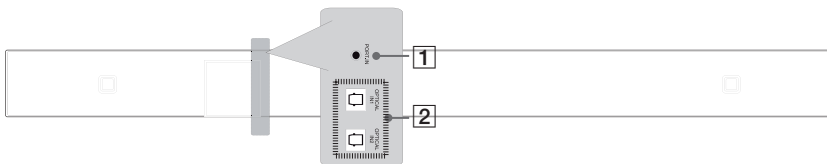
- 1** Prikaz
- 2** USB priključak
- 3** **F** (Funkcije)
Pritiskajte uzastopno za odabir druge funkcije.
- 4** **□** (Stop)
- 5** **>||** (Reprodukcija / Pauza)
- 6** **- / +** (Glasnoća)
Podešava glasnoću zvučnika.
- 7** **⏻** (Stanje čekanja / Uklj)

! Oprez

Predostrožnost kod upotrebe dodirnih tipki

- Koristite tipke na dodir s čistim i suhim rukama.
- U vlažnoj okolini obrišite vlagu s tipki za dodir prije uporabe.
- Ne pritišćite tipke na dodir prejako da biste ih natjerali da rade.
- Ako ih pritisnete prejako, to može oštetiti osjetilo tipki na dodir.
- Pritisnite tipku koju želite kako biste ispravno pokrenuli odgovarajuću funkciju.
- Pazite da na tipke na dodir ne prislonite neki vodljivi materijal kao npr. predmet od metala. To može dovesti do nepravilnog rada.

Stražnja ploča

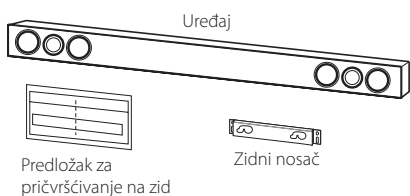


1 PORT. (Prijenosni) ULAZNI

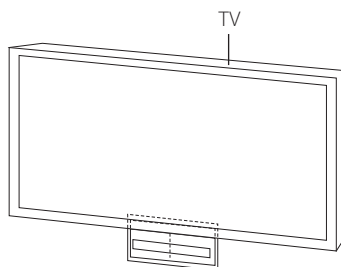
2 OPTIČKI ULAZ 1/2

Montiranje uređaja na zid

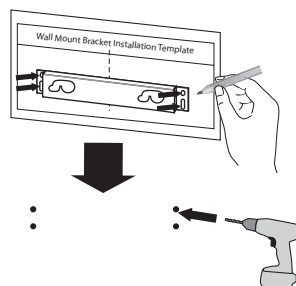
Uređaj možete montirati na zid.
Pripremite vijke i nosače.



1. Uskladite DONJI RUB televizora kao u BRACKET INSTALL GUIDE s dnom televizora i učvrstite ga u tom položaju.



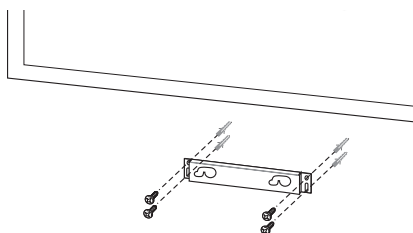
2. Kada montirate uređaj na zid (betonski), koristite tiple (nije isporučeno). Trebali bi probušiti par rupa. Vodilica (WALL BRACKET INSTALL GUIDE) je isporučena za bušenje. Koristite vodilicu za provjeru točaka bušenja.



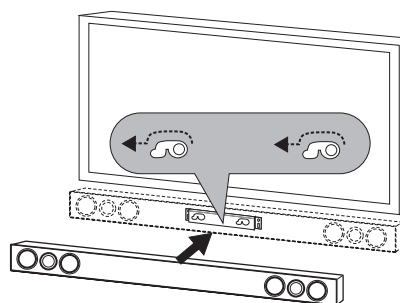
! Napomena

Vijci i zidni tipli za montažu jedinice nisu isporučeni. Za ugradnju preporučamo Hilti (HUD-1 6 x 30). Molimo da ih nabavite.

- Uklonite WALL BRACKET INSTALL GUIDE.
- Učvrstite vijcima (nisu isporučeni) kao što je prikazano na donjoj slici.



- Objesite uređaj na nosače, kako je prikazano dolje.



2

Spajanje

⚠ Oprez

- Ne vješajte nikakve predmete na instalirani uređaj i pazite da ga ne oštetite.
- Pričvrstite uređaj sigurno na zid da ne padne. Pad uređaja može uzrokovati oštećenje proizvoda.
- Prilikom instaliranja uređaja na zid, molimo vas da pripazite na vaše dijete kako ono ne bi vuklo spojne kabele koji bi mogli uzrokovati pad uređaja sa zida.

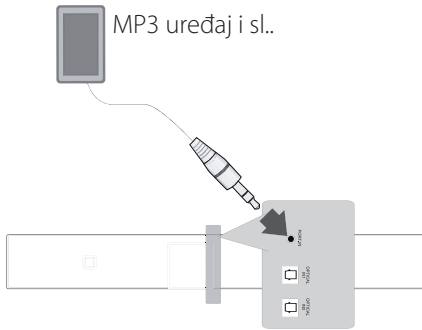
! Napomena

Skinite uređaj s nosača na dolje prikazani način.




Priključivanje dodatne opreme

PORT. (Prijenosni) ULAZNI priključak



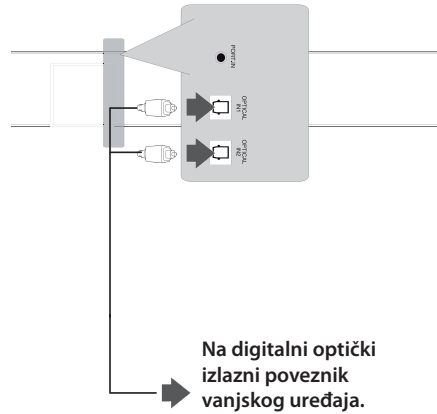
Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog uređaja.

Uređaj se može koristiti za reprodukciju glazbe s raznih vrsta prijenosnih uređaja ili vanjskih komponenti.

1. Priključite prijenosni player na PORT. (Prijenosni) ULAZNI priključak uređaja.
2. Uključite uređaj pritiskom na  (Power).
3. Odaberite PRIJENOSNU funkciju pritiskom na **INPUT**.
4. Uključite prijenosni uređaj ili vanjske komponente i započnite reprodukciju.

OPTIČKI ulazni priključak

Priključite optički izlaz vanjskog uređaja na OPTICAL IN 1/2 priključka.



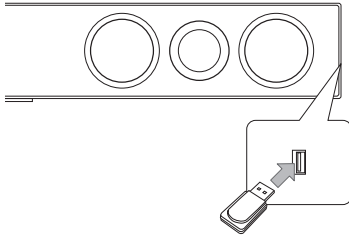
Lako podešavanje zvučnika

Slušajte zvukove iz televizora, DVD ili digitalnog uređaja u 2.1 ili 2.0 kanalnom modu.

1. Priključite OPTICAL IN 1/2 priključak na uređaju na optički izlaz na vašem televizoru (ili digitalnom uređaju i sl).
2. Odaberite OPTICAL 1/2 pomoću **OPTICAL**. Za izravni odabir OPTICAL 1/2.
3. Slušajte zvuk putem 2.1 ili 2 kanalnog zvučnika.
4. Za izlaz iz OPTICAL 1/2 pritisnite **OPTICAL**. Povratak na prethodnu funkciju.

USB reprodukcija

Umetnite USB memorijski uređaj u USB priključak koji se nalazi na desnoj strani uređaja.



Izvadite USB uređaja iz uređaja.

1. Odaberite različitu funkciju ili pritisnite STOP dvaput za redom.
2. Izvadite USB uređaj iz jedinice.

Kompatibilni USB uređaj

- MP3 uređaj: Flash vrsta MP3 uređaja.
- USB flash pogon: Uređaji koji podržavaju USB 1.1.
- USB funkcija ove jedinice ne podržava neke USB uređaje.

Uvjet USB uređaja

- Ne podržava uređaje za koje je potrebno dodatno instaliranje programa kad su spojeni na računalo.
- Ne izvlačite USB uređaj dok radi.
- Prilikom pretraživanja USB uređaji većeg kapaciteta trebati će više vremena.
- Kako biste spriječili gubitak podataka, napravite sigurnosne kopije.
- Koristite li produžni kabel za USB ili USB razdjelnik, USB uređaj neće biti prepoznat.
- Ovaj uređaj nije podržan ako je ukupan broj datoteka 1 000 ili veći.
- Ne podržava vanjski HDD, zaključane uređaje kao ni tvrde diskove USB uređaja.
- Priključak USB uređaja ne može se spojiti na računalo. Ovaj uređaj ne možete koristiti za spremanje.

Osnovne operacije

Rukovanje USB-om

1. Spojite USB uređaj na USB priključak.
2. Odaberite USB funkciju pritiskom na **INPUT**.
3. Odaberite datoteku koju želite reproducirati pritiskom na **◀◀** ili **▶▶**.

Za	Učinite.
Stani	Pritisnite ■ .
Reprodukcija	Pritisnite ▶/ .
Pauza	Pritisnite ▶/ .
Preskakanje na sljedeću/ prethodnu datoteku	Tijekom reprodukcije, pritisnite ◀◀ ili ▶▶ za odlazak na sljedeću datoteku ili za povratak na početak trenutne datoteke. Dva puta kratko pritisnite ◀◀ kako biste se vratili na prethodno datoteku.
Traženje odsječka unutar datoteke	Pritisnite ◀◀/▶▶ tijekom reprodukcije i otpustite na dijelu koji želite poslušati.
Ponavljana ili nasumična reprodukcija	Pritisnite REPEAT na daljinskom upravljaču uzastopno, prikaz će se promijeniti sljedećim redoslijedom, RPT 1 → RPT D (DIRECTORY) → RPT ALL → RANDOM → OFF.
Izravni odabir datoteka	Na daljinskom upravljaču pritisnite brojčane gumb od 0 do 9 kako bi izravno pristupili željenoj datoteci.

Druge operacije

DRC (Kontrola dinamičnog opsega -Dynamic Range Control)

Omogućuje jasniji zvuk kada se smanji ton (samo Dolby Digital) Podesite na [DRC ON] pomoću **□□ DOLBY DRC**.

AV Sync

Prilikom primanja zvučnih signala s televizora, zvuk i slika možda se neće biti usklađeni. U tom slučaju, ova funkcija podešava vrijeme zadržke.

1. Pritisnite **AV SYNC**.
2. Pomoću **◀◀▶▶** možete se kretati gore ili dolje po iznosima zadržanoga vremena, kojeg možete podesiti na vrijednosti između 0 ili 300ms.

AUTO POWER Uklj/Isklj

Prije izvođenja ove funkcije morate imati odabrano OPTICAL IN i uključeno AUTO POWER. Ova funkcija automatski uklj/isklj uređaj prilikom uklj/isklj vanjskog uređaja (TV, DVD Player, Blue-ray Disc Player, itd.) putem optičkog kabela. Prilikom pritiskanja **AUTO POWER** ova se funkcija uklj ili isklj.

Zaslou	Operacija
AUTO POWER ON	Funkcija AUTO POWER je uključena.
AUTO POWER OFF	Funkcija AUTO POWER je isključena.

! Napomena

- Ova je funkcija prvobitno namijenjena za isključenje uređaja nakon 15 minuta mirovanja. Ako niste povezali vanjske uređaje putem optičkog kabela ili ako nema audio signala prema uređaju, uređaj će se nakon 15 minuta mirovanja isključiti ako je funkcija AUTO POWER uključena.
- Ovisno o povezanom uređaju putem optičkog kabela, ova funkcija možda neće raditi.

AUTOMATSKO NAPAJANJE ISKLJUČENO

Ovaj uređaj će se automatski isključiti radi uštede energije ukoliko se ne priključi na vanjski uređaj i ne upotrijebi u roku od oko 25 minuta.

Isto radi i ova jedinica i to 6 sati nakon što je glavna jedinica priključena na drugi uređaj pomoću analognog ulaza.

Ali ova jedinica se automatski uključuje na temelju funkcije [AUTO POWER] koju ste podesili.

Podešavanje samo-isključivanja

Pritisnite jednom ili više puta **SLEEP** za odabir vremena čekanja od 10 do 180 minuta, nakon kojeg će se uređaj sam isključiti.

Za provjeru preostalog vremena, pritisnite **SLEEP**.

Za poništavanje funkcije samo-isključivanja, uzastopno pritisnite **SLEEP** sve dok se ne pojavi "SLEEP 10", a potom još jednom pritisnite **SLEEP** dok je prikazano "SLEEP 10".

! Napomena

Možete provjeriti preostalo vrijeme prije nego što se jedinica ugasi.


Pritisnite **SLEEP** i preostalo vrijeme prikazat će se na prozorčiću zaslona.

Regulator osvjetljenja

Pritisnite jedanput **SLEEP**. Prozor zaslona će se zatamniti za polovicu. Za poništenje ove funkcije, više puta pritisnite **SLEEP** sve dok se prigušenje ne isključi.

Privremeno isključivanje zvuka

Pritisnite **MUTE**  za isključenje zvuka.

Na uređaju možete isključiti ton (mute) kako bi, na primjer, odgovorili na telefonski poziv, na prozoru zaslona će se prikazati, .

Prikaz datoteka i ulaznih izvora.

Razne informacije mogu se prikazati u modu USB i OPTICAL IN 1/2 pritiskom na **INFO**.

USB : MP3/WMA sadržavaju informacije o datoteci

OPTICAL IN 1/2 : Audio format, audio kanal

Podešavanje zvuka

Postavljanje moda okružujućeg zvuka

Sustav u sebi sadrži brojna prije podešena zvučna polja okružujućeg zvuka. Željeni zvučni mod možete odabrati pomoću **SOUND EFFECT**.

Prikazani znak za ujednačivač može biti različit što ovisi o izvoru zvuka i efektima.

Prikazano	Opis
NATURAL	Možete uživati u ugodnom i prirodnom zvuku.
BYPASS	Možete uživati u zvuku bez efekta ujednačivača.
BASS	BAS označava Bass Blast. Tijekom reprodukcije pojačava visoke i bas tonove te efekt okružujućeg zvuka.
CLRVOICE	ČSTGLAS označava jasan i čist zvuk glasa. Ovaj program čini zvuk glasa čišćim, poboljšavajući kvalitetu zvuka glasa. (Preporučujemo uporabu ovog EQ prilikom gledanje filmova na 5.1 kanalu)
GAME	IGRA označava ujednačivača igre. Možete uživati u virtualnom zvuku dok igrate vide-igrice.
NIGHT	NOĆ označava noćni način rada. Ova postavka pomaže vam gledati filmove pri sniženoj glasnoći, kasno noću.
UPSCALER	POJAČIVAČ REZOLUCIJE je MP3 up-scaling Kad slušate MP3 datoteke ili drugu kompresiranu glazbenu datoteku, možete pojačati zvuk. Ovaj mod je dostupan samo za 2 - kanalne izvore.
LOUDNESS	Poboljšava bas i visoke tonove.

! Napomena

- Kod nekih zvučnika u modu okružujućeg zvuka možda neće biti zvuka ili će zvuk biti tih. To ovisi o modu okružujućeg zvuka i izvoru zvuka, zvučnici nisu pokvareni.
- Možda ćete morati ponovno pokrenuti stereo način rada, nakon prebacivanja priključka, nekad čak i kad se promijeni zvučni zapis.

3D Sound Effect

3D Sound stvara širu površinu zvuka i time vam omogućuje uživanje u kinematskom prostornom ozvučenju. Pritisnite **3D SOUND** da biste isklj ili uklj 3D Sound mode.

Korištenje Bluetooth tehnologije

O Bluetoothu

Bluetooth® je bežična komunikacijska tehnologija kratkog dometa.

Raspoloživi domet je u radijusu od 10 metara.

(Zvuk može ometati smetnje povezane s drugim elektroničkim valom ili ako se priključili bluetooth u drugoj sobi.)

Povezivanje pojedinačnih uređaja na *Bluetooth*® bežičnu tehnologiju ne izaziva promjene. Možete rukovati s mobilnim telefonom opremljenim *Bluetooth*® bežičnom tehnologijom pomoću kaskadnog povezivanja, ako je povezan pomoću *Bluetooth*® bežične tehnologije.

Raspoloživi uređaji : Mobiteli, MP3, prijenosna računala, dlanovnici - PDA (ove uređaje podržava Stereo Headset slušalice i mikrofoni)

Bluetooth profili

Kako bi mogli koristiti Bluetooth bežičnu tehnologiju, uređaji moraju biti sposobni prepoznati određene profile. Ovaj uređaj kompatibilan je sa sljedećim profilima.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile - Napredni audio distribucijski profil)

Slušanje muzike pohranjene na Bluetooth uređaju

Uparivanje vašeg uređaja i Bluetooth uređaja

Prije početka postupka uparivanja, provjerite je li Bluetooth funkcije uključena na vašem Bluetooth uređaju. Pogledajte priručnik za Bluetooth uređaj. Kada je postupak uparivanja završen, ne treba ga više ponavljati.

1. Odaberite Bluetooth funkciju pritiskom na **INPUT**.
Na zaslonu će se pojaviti "BT",a zatim "BT READY".
2. Rukovanje Bluetooth uređajem i postupak uparivanja. Prilikom traženja ovog uređaja pomoću Bluetooth uređaja, popis pronađenih uređaja može se pojaviti na zaslonu Bluetooth uređaja, što ovisi o vrsti Bluetooth uređaja. Vaš uređaj pojaviti će se kao "LG Audio".
3. Unesite PIN kod.
PIN kod : 0000
4. Kada je ovaj uređaj uspješno uparen s vašim Bluetooth uređajem, zasvijetlit će Bluetooth LED svjetlo ovog uređaja i pojaviti će se "PAIRED".

! Napomena

Ovisno o vrsti Bluetooth uređaja, neki uređaji imaju različiti način uparivanja.

5. Slušanje glazbe
Za reprodukciju glazbe pohranjene na vašem Bluetooth uređaju, pogledajte priručnik za Bluetooth uređaj.

! Napomena

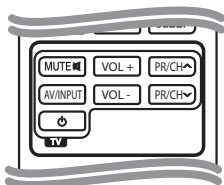
Ako izmijenite funkciju jedinice, isključit će se funkcija Bluetootha, ponovno morate izvršiti uparivanje.
(Bluetooth ↔ Funkcija različita od Bluetooth funkcije)

! Napomena

- Zvuk može biti prekinut kada vezu ometa drugi elektronički val.
- Bluetooth uređaj ne možete kontrolirati pomoću ove jedinice.
- Uparivanje je ograničeno na jedan Bluetooth uređaj po jedinici, a višestruko uparivanje nije podržano.
- Ako je udaljenost između vašeg Bluetootha i uređaja manja od 10 m, a postoje prepreke između njih, vaš Bluetooth uređaj možda se neće moći spojiti.
- Ovisno o vrsti uređaja, možda nećete moći koristiti funkcije vašeg Bluetootha.
- Možete uživati koristeći bežični sustav putem telefona, MP3, prijenosnog računala, itd.
- Kad spojite Bluetooth, na zaslonu će se pojaviti "BT READY".
- 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 uređaja za reprodukciju te na taj način ometa vezu, veza će se prekinuti.
- Ako se udaljenost između Bluetootha i jedinice povećava, kvaliteta zvuka je sva slabija i slabija, a veza će se prekinuti ako udaljenost između Bluetootha i uređaja premaši radni domet Bluetootha.
- Uređaj s Bluetooth bežičnom tehnologijom će se isključiti, ako isključite glavnu jedinicu ili ako je uređaj udaljen više od 10 m od glavne jedinice.

Upravljanje televizorom pomoću daljinskog upravljača

Televizor možete kontrolirati pomoću dolje navedenih tipki.



Gumb	Operacija
MUTE	Uključite ili isključite glasnoću na TV-u.
AV/INPUT	Mijenja ulazni izvor televizora između televizora i drugih ulaznih izvora.
(NAPAJANJE TV-a)	Uključuje i isključuje televizor.
VOL +/-	Podešava glasnoću televizora.
PR/CH /	Prelazi gore ili dolje kroz memorirane kanale.

Napomena

Ovisno o priključenom uređaju, možda nećete moći upravljati televizorom putem nekih gumbi.

Podešavanje daljinskog upravljanja televizora.

Svojim televizorom možete upravljati pomoću isporučenog daljinskog upravljača. Ako je vaš televizor na donjem popisu, postavite odgovarajući kod proizvođača.

1. Dok držite pritisnutu tipku (NAPAJANJE TV-a) unesite proizvođački kod za vaš televizor pomoću brojevnih gumba (pogledajte tablicu dolje).

Proizvođač	Broj koda
LG	1 (Zadano), 2
Zenith	1, 3, 4
GoldStar	1, 2
Samsung	6, 7
Sony	8, 9
Hitachi	4

2. Pustite gumb (NAPAJANJE TV-a) za dovršetak podešavanja.

Ovisno o modelu vašeg televizora, na njemu neće raditi neki ili pak svi gumbi, čak i kada unesete ispravan kod proizvođača. Kada mijenjate baterije na daljinskom upravljaču, broj koda koji ste postavili se može ponovno podesiti na zadane postavke. Ponovno postavite odgovarajući kodni broj.

Rješavanje problema

PROBLEM	ISPRAVAK
Nema električnog napajanja.	Ukopčajte električni kabel.
	Provjerite stanje upotrebom drugog kabela.
Nema zvuka.	Pritisnite INPUT i provjerite odabir.
Daljinski upravljač ne radi ispravno.	Daljinski upravljač je previše udaljen od uređaja. Koristite daljinski upravljač u krugu od 7m.
	Postoji prepreka na putu između daljinskog upravljača i uređaja. Uklonite prepreke.
	Baterija u daljinskom upravljaču je istrošena. Izmijenite baterije.
Funkcija AUTO POWER ne radi.	Ovisno o povezanom uređaju putem optičkog kabela, ova funkcija možda neće raditi.

4

Rješavanje problema

Održavanje

Rukovanjem uređaja

Transportiranje uređaja

Molimo sačuvajte originalnu ambalažu uređaja i materijal za pakiranje. Ako uređaj trebate transportirati, kako bi ga što bolje zaštitili, upakirajte ga kao što je bio originalno upakiran u tvornici.

Čišćenje vanjskih površina

- Ne koristite opasne tekućine blizu uređaja, npr. insekticid u spreju.
- Brisanje s jakim pritiskanjem može oštetiti površinu.
- Ne ostavljajte gumene ili plastične proizvode duže vrijeme u dodiru s uređajem.

Čišćenje uređaja

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

Robne marke i licence



Proizvedeno prema licenci Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic", i dvostruki-D simbol su robne marke Dolby Laboratories.



Proizvedeno pod licencom pod brojevima američkih patenata: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 i ostalih američkih i svjetskih patenata koji su izdani ili su u postupku izdavanja. DTS, simbol te DTS i simbol zajedno registrirani su zaštitni znakovi, a logotipovi DTS Digital Surround i DTS zaštitni znakovi tvrtke DTS, Inc. Proizvod sadrži softver. © DTS, Inc. Sva prava pridržana.



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


Povezivanje pojedinačnih uređaja na *Bluetooth*® bežičnu tehnologiju ne izaziva promjene. Možete rukovati s mobilnim telefonom opremljenim *Bluetooth*® bežičnom tehnologijom pomoću kaskadnog povezivanja, ako je povezan pomoću *Bluetooth*® bežične tehnologije.

Riječ i logo *Bluetooth*® vlasništvo su *Bluetooth*® SIG, Inc.. a svako korištenje od strane LG Electronicsa dobiveno je pod licencijom.

Ostali zaštitni znaci i nazivi pripadaju njihovim vlasnicima.



Specifikacije

Općenito	
Električno napajanje	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Električna potrošnja:	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Dimenzije (Š x V x D)	Približno. 1000 x 80 x 55 mm bez nožica
Neto težina (Približno):	3,0 kg
Radna temperatura	41 °F do 95 °F (5 °C do 35 °C)
Radna vlažnost:	5 % do 90 %
USB strujno napajanje	DC 5 V  500 mA

Ulazi	
DIGITALNI ULAZ (OPTIČKI ULAZ)	3 V (p-p), optički priključak x 2
PRIKLJUČAK ULAZ	0.5Vrms (3.5 mm stereo utičnica)

Pojačalo	
Stereo mod	80 W + 80 W (4 Ω at 1 kHz)

Izvedba i specifikacije su podložni promjenama bez prethodne objave.

