



SRPSKI

JEDNOSTAVNO UPUTSTVO 3D Blu-ray™ kućni bioskop

Pre nego što pustite vaš set u rad, dobro pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga za ubuduće.

HX806CG (HX806CG, SH86SG-F, SB95SA-W)

P/NO: MFL67204965

Informacije o bezbednosti

1

Prvi koraci



OPREZ
NE OTVARAJTE, RIZIK OD STRUJNOG UDARA

OPREZ: DA BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA, NEMOJTE DA UKLANJATE POKLOPAC (ILI ZADNJU STRANU) OVOG UREĐAJA. UNUTRA NEMA DELOVA KOJE SAM KORISNIK MOŽE DA POPRAVLJA. ZA POPRAVKE SE OBRATITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.



Simbol munje unutar jednakostraničnog trougla upozorava korisnika na prisustvo opasnog neizolovanog napona unutar proizvoda koji može biti dovoljan pokazatelj za određeni rizik od strujnog udara.



Uzvičnik unutar jednakostraničnog trougla upozorava korisnika na važne instrukcije o radu i održavanju (servisu) koje se mogu naći u uputstvu koje prati uređaj.

UPOZORENJE: DA BISTE SPREČILI POJAVU POŽARA ILI STRUJNI UDAR, NE IZLAŽITE OVAJ UREĐAJ KIŠI ILI VLAGI.

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

OPREZ: Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju. Instalirajte prema uputstvima datim od strane proizvođača. Slotovi i otvori na kućištu postoje zbog ventilacije da bi se omogućio pouzdani rad uređaja i da bi se zaštitio od pregrevanja. Otvori ne treba nikada da se blokiraju postavljanjem uređaja na krevet, kauč, tepih ili ostale slične površine. Uređaj ne treba da se stavlja u ormarije ili ugradne police sve dok se ne obezbedi pravilna ventilacija ili dok se ne ispune svi zahtevi prema instrukcijama proizvođača.



OPREZ: Ovaj uređaj koristi laserski sistem. Da biste osigurali pravilnu upotrebu ovog proizvoda, molimo vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo za upotrebu i da ga čuvate ako zatreba. Za održavanje uređaja, kontaktirajte 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.

UPOZORENJE koje se odnosi na električni kabl

Za većinu uređaja se preporučuje da se povežu prema električnom kolu koje im je namenjeno; Tj. 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 kabli neka vam zameni ovlašćeni serviser. Zaštite električni kabl od fizičkog ili mehaničkog lošeg postupanja sa njim, kao što su: uvrtnje, uvijanje, priklještenje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženja po njemu. Obratite posebnu pažnju na priključke, utičnice na zidu i mesto gde kabl izlazi iz uređaja. Da biste isključili uređaj sa napajanja, izvucite utikač iz utičnice. Kada instalirate uređaj, obezbedite da je priključak lako dostupan.

Ovaj uređaj je opremljen portabl baterijom ili akumulatorom.

Bezbedan način za odlaganje baterije ili vađenje baterije iz opreme: Izvadite staru bateriju ili celi sklop baterije, i obratno postupajte kada postavljate bateriju. Da biste sprečili zagađenje okoline i eventualnu opasnost po zdravlje ljudi i životinja, odložite stare baterije u odgovarajući kontejner na određenim prihvatnim lokacijama. Nemojte da bacate baterije zajedno sa ostalim otpadom. Preporučuje se da koristite lokalne baterije i akumulatore koji nisu štetni. Baterije ne treba da se izlažu visokim temperaturama, kao što su na primer sunce, vatra ili slično.

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

Odlaganje vašeg starog uređaja



1. Kada se na uređaju nalazi ovaj simbol sa precrtanom kantom za đubre, to onda znači da proizvod podleže evropskim smernicama European Directive 2002/96/EC.
2. Svi električni i elektronski proizvodi treba da se odlažu posebno od gradskog smeća, na mestima koja su označena od strane države ili lokalnih vlasti.
3. Pravilno odlaganje vaših starih uređaja će pomoći sprečavanju eventualnih negativnih posledica na okolinu i ljudsko zdravlje.
4. Za detaljnije informacije o odlaganju starih uređaja, molimo vas da kontaktirate vaše gradske vlasti, komunalnu službu ili prodavnicu u kojoj ste kupili svoj uređaj.

CE LG ovim deklarira da je ovaj proizvod (tj. da su ovi proizvodi) u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim važnim odredbama direktiva: Directive 2004/108/EC, 2006/95/EC i 2009/125/EC.

European representative :

LG Electronics Service Europe B.V. Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands (Tel : +31-(0)36-547-8888)

Napomene o autorskim pravima

Ovaj proizvod sadrži tehnologiju zaštite autorskih prava koja je zaštićena američkim patentnim zakonima i drugim pravima zaštite intelektualne svojine. Korišćenje ove tehnologije zaštite autorskih prava mora odobriti kompanija Rovi i odnosi se na kućnu upotrebu i slično ograničeno prikazivanje osim ukoliko je drugačije odobrila kompanija Rovi. Zabranjen je inverzni inženjering ili rasklapanje.

Važna napomena u vezi TV sistema u boji

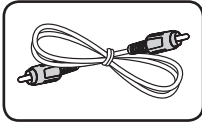
Sistem u boji ovog plejera se razlikuje zavisno od diska koji se pušta.

Na primer, kada je na plejeru pušten disk snimljen u NTSC kolor sistemu, slika na izlazu je takođe NTSC signal.

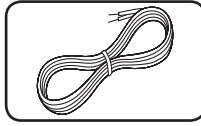
Samo multi sistem TV u boji može da prima sve signale sa izlaza plejera.

- Ako imate PAL TV sistem u boji, onda ćete prilikom puštanja diska snimljenog u NTSC sistemu videti samo izobličene slike.
- Multi sistem TV u boji menja sistem boja automatski prema ulaznim signalima. U slučaju da se kolor sistem ne menja automatski, isključite ga i videćete normalnu sliku na ekranu.
- Čak i kada se sistem snimljen u NTSC kolor sistemu lepo prikazuje na vašem TV-u, može se desiti da se ovo ne snimi korektno na vašem rekorderu.

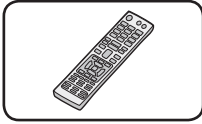
Dostavljeni pribor



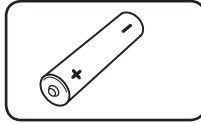
Video kabl (1)



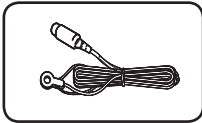
Kablovi zvučnika (2)



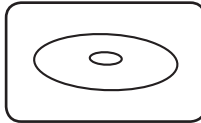
Daljinski upravljač (1)



Baterija (1)



FM antena (1)



Uputstvo za upotrebu i CD-ROM disk sa softverom za kompjuter

Update mrežnog softvera

Notifikacija za update mrež

S vremena na vreme, unapređuju se neke od karakteristika i/ili se dodaju neke dodatne karakteristike ili servisi i one mogu biti dostupne uređajima koji su povezani na broadband kućnu mrežu. Ako ima novog softvera i ako je uređaj povezan na mrežu, plejer će vas informisati za update na sledeći način:

Opcija 1:

1. Update meni će se pojaviti na ekranu kada uključite plejer.
2. Koristite **</>** da biste odabrali neku od željenih opcija, pa pritisnite ENTER (Ⓢ).



| | |
|-------------------|---|
| [OK] | Startuje se update softvera. |
| [Odustati] | Izlazi se iz update menija i on se prikazuje tek prilikom sledećeg butovanja. |
| [Sakriti] | Izlazi se iz update menija i on se ne pojavljuje sve dok se ne pojavi novi softver na update serveru. |

Opcija 2:

Ako je update softvera dostupan sa update servera, ikonica "Update" se pojavljuje na dnu menija Home. Pritisnite plavo dugme (B) da biste startovali update postupak.

Sadržaj

1 Prvi koraci

- 2 Informacije o bezbednosti
- 4 – Dostavljeni pribor
- 4 Update mrežnog softvera
- 4 – Notifikacija za update mrež
- 6 Uvod
- 6 – Diskovi koji se mogu reprodukovati i simboli korišteni u ovom uputstvu
- 7 – Zahtevi fajlova
- 8 Daljinski upravljač
- 9 Prednji panel
- 10 Zadnji panel

2 Povezivanje

- 11 Priklučivanje zvučnika
- 11 – Priklučivanje zvučnika na plejer

3 Podešavanje sistema

- 12 Postavke
- 12 – Podešavanje postavki
- 12 – Postavka rezolucije
- 13 – Setup žičane mreže

4 Rukovanje

- 14 Osnovna reprodukcija
- 14 – Upotreba menija [HOME]
- 14 – Puštanje diskova
- 14 – Reprodukucija fajla na disku/USB uređaju
- 15 – Osnovne operacije za video i audio sadržaj
- 15 On-Screen display (Displej na ekranu)

5 Rešavanje problema

- 16 Rešavanje problema
- 17 – Podrška kupcima
- 17 – Obaveštenje o softveru otvorenog izvornog koda

6 Dodatak

- 18 Trgovačke marke i licence
- 19 Specifikacije

Pregled Uputstva za rukovanje sa CD-ROM-a

Ubacite dostavljeni CD-ROM u CD-ROM drajv vašeg PC-ja. Malo nakon toga, automatski se otvara web strana (samo za Windows korisnike). Ako se web strana ne pojavi automatski, uradite pretragu CD-ROM drajva i kliknite dvaput na fajl "index.html".

Da biste mogli da vidite to uputstvo, na vašem PC-ju mora biti instaliran Adobe Acrobat Reader. Folder "Acrobat Reader" na CD-ROM-u sadrži instalacioni program Acrobat Reader.

1

2

3

4

5














6

Uvod

1

Prvi koraci

Diskovi koji se mogu reprodukovati i simboli korišteni u ovom uputstvu

| Medij/termin | Logotip | Simbol | Opis |
|--|--|---|--|
| Blu-ray |    | BD | <ul style="list-style-type: none"> Diskovi kao što su filmovi, koji se mogu kupiti ili iznajmiti Samo „Blu-ray 3D“ diskovi i „SAMO Blu-ray 3D“ diskovi. BD-R/RE diskovi koji su snimljeni u BDAV formatu. |
| | | MOVIE MUSIC PHOTO | <ul style="list-style-type: none"> BD-R/RE diskovi koji sadrže fajlove filmova, muzike ili slika. ISO 9660+JOLIET, UDF i UDF Bridge format |
| DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (8 cm, 12 cm) |      | DVD | <ul style="list-style-type: none"> Diskovi kao što su filmovi, koji se mogu kupiti ili iznajmiti. Režim filma i samo finalizirani Podržava i dvoslojne diskove |
| | | AVCHD | Finalizirani AVCHD format |
| | | MOVIE MUSIC PHOTO | <ul style="list-style-type: none"> DVD±R/RW diskovi koji sadrže fajlove filmova, muzike i slika. ISO 9660+JOLIET, UDF i UDF Bridge format |
| DVD-RW (VR) (8 cm, 12 cm) |  | DVD | VR režim i samo finalizovani |
| Audio CD (8 cm, 12 cm) |  | ACD | Audio CD |
| CD-R/RW (8 cm, 12 cm) |  | MOVIE MUSIC PHOTO | <ul style="list-style-type: none"> CD-R/RW diskovi koji sadrže fajlove filmova, muzike i slika. ISO 9660+JOLIET, UDF i UDF Bridge format |
| Napomena | – |  | Ukazuje na specijalne napomene i radne karakteristike. |
| Pažnja | – |  | Označava oprez za sprečavanje oštećenja usled nepravilnog korišćenja. |

Zahtevi fajlova

Fajlovi filmova

| Fajl Lokacija | Fajl Tip | Codec format | Audio Format | Titl |
|---------------|--|---|--|---|
| Disk, USB | “.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (bez DRM-a) | DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx (samo standardna reprodukcija), XVID, MPEG1 SS, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3) | Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3 | SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt) |
| DLNA | “.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (bez DRM-a) | DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx (samo standardna reprodukcija), XVID, MPEG1 SS, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3) | Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3 | SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt) |

Muzički fajlovi

| Fajl Lokacija | Fajl Tip | Frekvencija uzorkovanja | Brzina protoka | Napomena |
|-----------------|--|--|--|--|
| Disk, USB, DLNA | “.mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (bez DRM-a) | unutar 32 - 48 kHz (WMA), unutar 16 - 48 kHz (MP3) | unutar 32 - 192 kbps (WMA), unutar 32 - 320 kbps (MP3) | Neki od wav fajlova nisu podržani na ovom plejeru. |

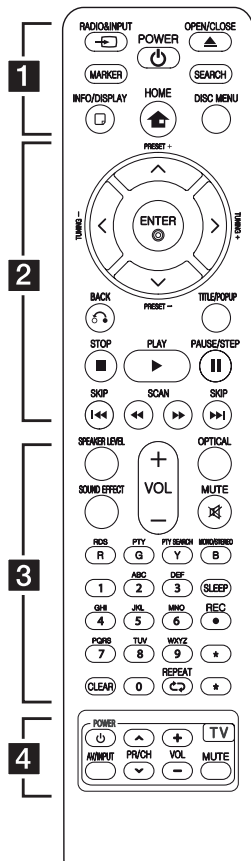
Fajlovi slike

| Fajl Lokacija | Fajl Tip | Preporuka Dimenzije | Napomena |
|-----------------|-------------------------|--|--|
| Disk, USB, DLNA | “.jpg”, “.jpeg”, “.png” | Manje od 4000 x 3000 x 24 bit/piksel Manje od 3000 x 3000 x 32 bit/piksel | Progresivna i kompresija bez gubitaka fajlova slike nisu podržane. |

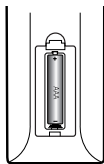
Daljinski upravljač

1

Prvi koraci



Postavljanje baterije



Skinite poklopac baterije na poleđini daljinskog upravljača i umetnite jednu bateriju (veličine AAA) vodeći računa o položaju oznaka \oplus i \ominus .

..... **1**

RADIO&INPUT (↔): Menja se ulazni mod.

MARKER: Označava neko mesto prilikom reprodukcije.

⏻ (POWER): Uključuje i isključuje plejer (ON/OFF).

⏮ (OPEN/CLOSE): Otvara i zatvara nosač diska.

SEARCH: Prikaz ili izlazak iz menija pretrage.

INFO/DISPLAY (☐): Prikaz ili izlazak iz displeja na ekranu (On-Screen Display).

HOME (🏠): Prikaz ili izlazak iz menija [Home Menu].

DISC MENU: Pristupa meniju na disku.

..... **2**

PRESET (-/+): Bira radio program.

TUNING (-/+): Podešava željenu radio stanicu.

⏮ / ⏭ / ⏪ / ⏩ (gore/ dole/ levo/ desno): Koriste se za navigaciju po displeju na ekranu.

ENTER (⊙): Potvrda izbora menija.

BACK (↶): Izlazak iz menija ili obnova reprodukcije. Može se desiti da funkcija obnove reprodukcije ne radi zavisno od BD-ROM diska.

TITLE/POP-UP: Prikazuje DVD meni naslova ili pop-up iskačući meni BD-ROM ako postoje.

■ (STOP): Zaustavlja reprodukciju.

▶ (PLAY): Započinje reprodukciju.

⏸ (PAUSE/STEP): Pauzira reprodukciju.

⏮ / ⏭ (SCAN): Vršiti pretragu unazad ili unapred.

⏮ / ⏭ (SKIP): Prelazi na sledeće ili prethodno poglavlje / traku / fajl.

..... **3**

SPEAKER LEVEL: Postavlja nivo jačine zvuka nekog od zvučnika.

SOUND EFFECT: Bira neki od zvučnih efekata.

VOL +/-: Podešava jačinu zvuka zvučnika.

OPTICAL: Direktno menja ulazni mod u optički.

MUTE (🔇): Ukida zvuk uređaja.

Dugmad u boji (R, G, Y, B): Koriste se za navigaciju po meniju.

RDS: Radio Data System (Sistem slanja podataka putem radio talasa).

PTY: Pregled vrste programa RDS sistema.

PTY SEARCH: Pretraga vrste programa.

MONO/STEREO: Selektuje mono/ stereo u FM modu.

SLEEP: Postavlja neki period vremena nakon koga će se uređaj isključiti.

● REC: Snimanje audio diska.

Numerisana dugmad 0-9: Služi za izbor numerisane opcije sa menija ili unos slova sa keypad menija.

CLEAR: Briše oznaku na meniju pretrage ili broj prilikom postavljanja šifre.

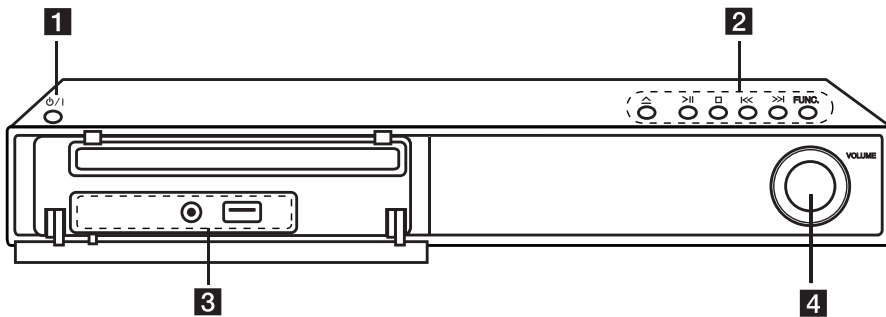
REPEAT (↺): Ponavlja željeni odeljak ili redosled.

★: Ovo dugme nije u funkciji.

..... **4**

Dugmad za kontrolu TV-a

Prednji panel



1 Dugme / I (POWER)

2 (OPEN/CLOSE)

(PLAY/PAUSE)

(STOP)

/ (SKIP)

FUNC. (funkcija)

Menja izvor ulaza ili funkciju.

3 PORT.IN

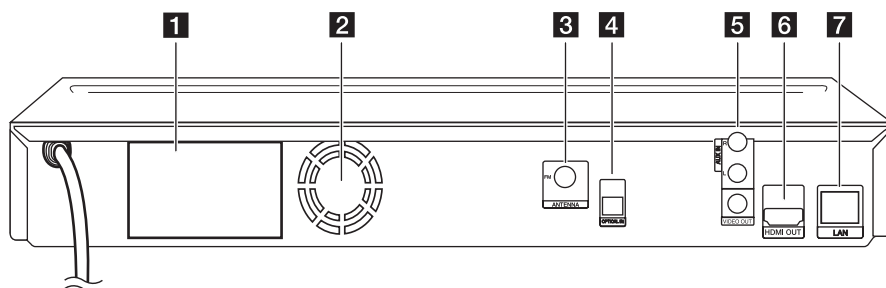
USB Port

4 Dugme za kontrolu jačine zvuka

1

Prvi koraci

Zadnji panel



- 1** Priklučci za zvučnike
- 2** Ventilator
- 3** Priključak za antenu
- 4** **OPTICAL IN**

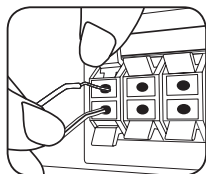
- 5** **AUX (R/L) IN/VIDEO OUT**
- 6** **HDMI OUT** (tip A, HDMI™ Connector)
Povežite sa televizorom koji ima HDMI ulaze.
- 7** LAN port

Priključivanje zvučnika

Priključivanje zvučnika na plejer

Povežite žice od zvučnika do uređaja.

- Da biste povezali kabl na uređaj, pritisnite svaki od plastičnih odbojnika da bi se otvorio priključak. Ubacite žicu i otpustite odbojnik.
- Povežite crni kraj svake žice na priključke označene znakom - (minus), a drugi kraj na priključke označene znakom + (plus).



| Boja | Zvučnik | Pozicija |
|-------------|------------|----------------------------|
| Narandžasta | Sub woofer | Bilo koja prednja pozicija |
| Crvena | Prednji | Prednji desni |
| Bela | Prednji | Prednji levi |

Postavke

Podešavanje postavki

Postavke plejera možete izmeniti na meniju [Podešavanje].

1. Pritisnite HOME (🏠).



2. Koristite </> da biste selektovali [Setup] i pritisnite ENTER (⊙). Pojavljuje se meni Movie.



3. Koristite ^/V da biste selektovali prvu opciju iz menija, pa pritisnite > da biste prešli na drugi nivo.



4. Koristite ^/V da biste selektovali drugu opciju iz menija i pritisnite ENTER (⊙) da biste prešli na treći nivo.

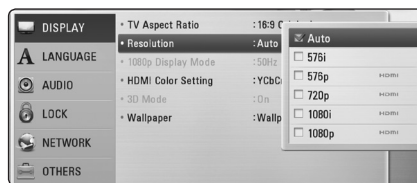


5. Koristite ^/V da biste selektovali neku željenu postavku, a zatim pritisnite ENTER (⊙) da biste potvrdili svoj izbor.

Postavka rezolucije

Plejer ima nekoliko izlaznih rezolucija za HDMI OUT i COMPONENT VIDEO OUT priključke. Rezoluciju možete da menjate na meniju [Podešavanje].

1. Pritisnite HOME (🏠).
2. Koristite </> da biste selektovali [Podešavanje] i pritisnite ENTER (⊙). Pojavljuje se meni [Podešavanje].
3. Koristite ^/V da biste selektovali opciju [DISPLEJ], a zatim pritisnite > da biste prešli na sledeći nivo.
4. Koristite ^/V da biste selektovali opciju [Rezolucija], a zatim pritisnite ENTER (⊙) da biste prešli na treći nivo.



5. Koristite strelice ^/V da biste selektovali željene postavke, a zatim pritisnite ENTER (⊙) da biste potvrdili svoj izbor.

! Napomena

- Ako vaš TV ne prihvata rezoluciju koju ste postavili za plejer, onda možete postaviti rezoluciju na 576p na sledeći način:
 1. Pritisnite ▲ da bi se otvorio nosač diska.
 2. Pritisnite ■ (STOP) u trajanju dužem od 5 sekundi.

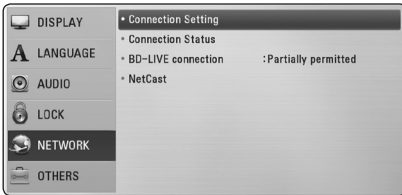
Setup žičane mreže

Ako ima nekog DHCP servera na lokalnoj mreži (LAN) kod žičane veze, ovaj plejer će automatski dodeliti neku IP adresu. Nakon uspostavljanja fizičke veze, neke konfiguracije kućnih mreža mogu zahtevati podešavanje postavki mreže na kojoj se nalazi plejer. Podesite postavke mreže [MREŽA] na sledeći način.

Pripreme

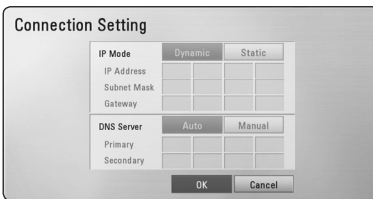
Pre postavke žičane mreže potrebno je da prvo obezbedite broadband internet na vašoj kućnoj mreži.

1. Selektujte opciju [Postavka veze] sa menija [Podešavanje] i pritisnite ENTER (⊙).



2. Odaberite [Yes] i pritisnite ENTER (⊙) za nastavak. Nova podešavanja veze ponovo se postavljaju na trenutna mrežna podešavanja.
3. Koristite $\wedge/\vee/</>$ da biste odabrali jedan od IP modova [Dynamic] ili [Static].

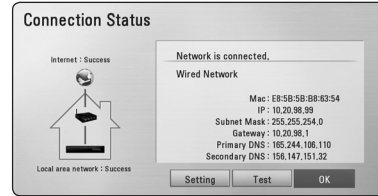
Normalno, odaberite [Dynamic] ako automatski želite da dodelite neku IP adresu.



! Napomena

Ako na mreži nema DHCP servera i želite da ručno postavite IP adresu, selektujte [Static], a zatim postavite [IP Address], [Subnet Mask], [Gateway] i [DNS Server] pomoću $\wedge/\vee/</>$ i numerisanih dugmadi. Ako napravite neku grešku prilikom unošenja brojeva, pritisnite CLEAR da biste obrisali naznačeni deo.

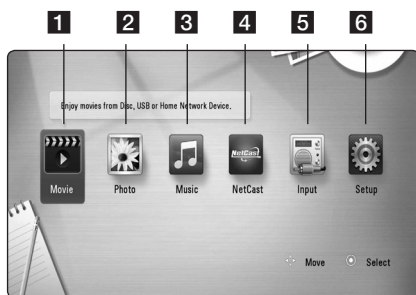
4. Selektujte [OK] i pritisnite ENTER (⊙) da biste potvrdili postavke mreže.
5. Plejer će vas pitati da li želite da testirate vezu na mreži. Selektujte [OK] i pritisnite ENTER (⊙) da biste kompletirali mrežnu vezu.
6. Ako odaberete [Test] i pritisnete ENTER (⊙) u koraku 5, status mreže će se prikazati na ekranu. Testiranje takođe možete obaviti i preko [Status veze] na meniju [Setup].



Osnovna reprodukcija

Upotreba menija [HOME]

Meni home pojavljuje se kada pritisnete HOME (🏠). Koristite </> za odabir kategorije i pritisnite ENTER (⊙).



| | |
|---|--|
| 1 | [Movie] - reprodukuje video sadržaj. |
| 2 | [Photo] - reprodukuje foto sadržaj. |
| 3 | [Music] - reprodukuje audio sadržaj. |
| 4 | [NetCast] - pristup NetCast početnoj stranici. |
| 5 | [Input] - Menja režim unosa. |
| 6 | [Setup] - prilagođava podešavanja sistema. |

Puštanje diskova

BD DVD ACD

1. Pritisnite ▲ (OPEN/CLOSE), i postavite disk na nosač diska.
2. Pritisnite ▲ (OPEN/CLOSE) da biste zatvorili nosač diska.
Kod većine Audio CD, BD-ROM i DVD-ROM diskova, reprodukcija počinje automatski.
3. Pritisnite HOME (🏠).
4. Selektujte [Film] ili [Muzika] pomoću </>, pa pritisnite ENTER (⊙).
5. Odaberite opciju [BD], [DVD], [VR] ili [Audio] pomoću ▲/▼ i pritisnite ENTER (⊙).

! Napomena

- Funkcije reprodukcije opisane u ovom uputstvu nisu uvek moguće za svaki od fajlova i medijuma. Neke od funkcija mogu biti ograničene zavisno od mnogo različitih faktora.
- Zavisno od BD-ROM naslova, može se desiti da vam je potrebna USB jedinica za korektnu reprodukciju.
- Nezavršeni diskovi DVD VR formata se možda neće moći pustiti na ovom plejeru.
- Neke DVD-VR diskove je napravio DVD RECORDER sa CPRM podacima. Ova jedinica ne podržava ove tipove diskove.

Reprodukcija fajla na disku/USB uređaju

MOVIE MUSIC PHOTO

Na ovom plejeru se mogu reprodukovati video, audio i foto fajlovi sa diskova ili USB uređaja.

1. Ubacite disk sa podacima u ležište ili priključite USB uređaj.
2. Selektujte [Film], [Slike] ili [Muzika] pomoću </>, pa pritisnite ENTER (⊙).
3. Selektujte opciju [Podaci] ili [USB] pomoću ▲/▼, i pritisnite ENTER (⊙).
4. Odaberite neki od fajlova pomoću ▲/▼/</>, i pritisnite ► (PLAY) ili ENTER (⊙) da biste pustili neki fajl.

Osnovne operacije za video i audio sadržaj

Za zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite ■ (STOP) za vreme reprodukcije.

Za pauziranje reprodukcije

Pritisnite II (PAUSE) za vreme reprodukcije.
Pritisnite d (PLAY) za nastavak reprodukcije.

Za reprodukciju okvir po okvir (Frame-by-Frame).

Pritisnite II (PAUSE) za vreme reprodukcije filmova.
Pritiskajte II (PAUSE) da biste imali reprodukciju kadar po kadar (Frame-by-Frame playback).

Da biste skanirali unapred ili unazad

Pritiskajte ◀◀ ili ▶▶ da biste imali reprodukciju sa brzim kretanjem unapred ili unazad u toku reprodukcije.

Brzinu reprodukcije možete menjati pritiskanjem ◀◀ ili ▶▶.

Da biste usporili brzinu reprodukcije

U toku pauze, pritiskajte ▶▶ da biste dobili različite brzine usporene reprodukcije.

Da biste prešli na sledeće/prethodno poglavlje/traku/fajl.

U toku reprodukcije, pritiskajte ◀◀ ili ▶▶ da biste prešli na sledeće poglavlje/traku/fajl ili da biste se vratili na početak trenutnog poglavlja/trake/fajla.

Pritisnite dvaput kratko ◀◀ da biste išli korak nazad na prethodno poglavlje/traku/fajl.

U meniju liste fajlova servera možda postoji mnogo tipova sadržaja zajedno u folderu. U tom slučaju pritisnite ◀◀ ili ▶▶ za prelaz na prethodni ili sledeći sadržaj sa istim tipom.

On-Screen display (Displej na ekranu)

Možete prikazati i uređivati različite informacije i postavke o sadržaju.

BD DVD AVCHD MOVIE

1. Za vreme reprodukcije pritisnite INFO/DISPLAY (□) za prikaz raznih informacija o reprodukciji.



- 1 **Title** – redni broj tekućeg naslova/ukupan broj naslova.
- 2 **Chapter** – redni broj tekućeg poglavlja/ukupan broj poglavlja.
- 3 **Time** – proteklo vreme reprodukcije/ukupno vreme reprodukcije.
- 4 **Audio** – odabrani audio jezik ili kanal.
- 5 **Subtitle** – odabrani titl (prevod).
- 6 **Angle** – odabrani ugao/ukupan broj uglova.
- 7 **TV Aspect Ratio** – odabrani odnos stranica ekrana (TV aspect Ratio).
- 8 **Picture Mode** – odabrani mod slike.

2. Odaberite neku od opcija korišćenjem ^ / v.
3. Koristite < / > da biste podesili neku od odabranih vrednosti.
4. Pritisnite BACK (↶) da biste izašli sa displeja na ekranu.

Rešavanje problema

| Simtom | Uzrok i rešenje |
|--|--|
| Nema napajanja strujom. | <ul style="list-style-type: none"> Uključite pažljivo kabl u struju. |
| Plejer ne radi. | <ul style="list-style-type: none"> Ubacite odgovarajući disk. (Proverite tip diska, kolor sistem i regionalni kod.) Namestite disk tako da je snimljena strana okrenuta nadole. Namestite disk pravilno na vođice nosača diska. Obrišite disk. Otkazite funkciju ocenjivanja ili promenite ocenu. |
| Ugao ne može da se promeni. | <ul style="list-style-type: none"> Nema snimaka pod više uglova na DVD Video disku koji je pušten. |
| Nema reprodukcije muzike/ slika/filmova. | <ul style="list-style-type: none"> Fajlovi nisu snimljeni u formatu u kome ih uređaj može prikazati. Ovaj uređaj ne podržava kodek tog fajla filma. |
| Daljinski upravljač ne radi kako treba. | <ul style="list-style-type: none"> Daljinski upravljač nije usmeren ka senzoru uređaja. Daljinski upravljač je predaleko od uređaja. Postoji neka prepreka na pravcu između daljinskog upravljača i uređaja. Baterije daljinskog upravljača su se ispraznile. |
| Uređaj je uključen u struju, ali se ne uključuje i isključuje. | <p>Možete resetovati uređaj na sledeći način.</p> <p>Pritisnite i zadržite dugme POWER bar pet sekundi. To će primorati uređaj da se isključi, pa zatim pokušajte ponovo da ga uključite.</p> |
| Uređaj ne radi normalno. | |
| Nema slike. | <ul style="list-style-type: none"> Selektujte odgovarajući mod video ulaza na TV-u tako da se slika sa uređaja pojavi na TV ekranu. Dobro učvrstite video priključak. Proverite da li je [HDMI postavka boja] sa menija [Podešavanje] postavljena na odgovarajuću stavku koja odgovara vašoj video konekciji. Može se desiti da vaš TV ne podržava rezoluciju koju ste postavili na plejeru. Promenite rezoluciju na onu koju vaš TV prihvata. Priključak plejera HDMI OUT je povezan na DVI uređaj koji ne podržava zaštitu autorskih prava. |
| Pojavljuju se smetnje na slici | <ul style="list-style-type: none"> Pustili ste disk koji je snimljen u kolor sistemu koji se razlikuje od onog na vašem televizoru. Postavite onu rezoluciju koju vaš TV prihvata. |
| Reprodukcija Blu-ray 3D diska ne daje 3D sliku. | <ul style="list-style-type: none"> Povežite plejer sa vašim televizorom pomoću HDMI kabla (tip A, High Speed HDMI™ Cable). Možda vaš TV ne podržava "HDMI 1.4 3D mandatory format". Opcija [3D mod] na [Podešavanje] meniju je postavljena na [Isključeno]. Postavite ovu opciju na [Uključeno]. |

| Simptom | Uzrok i rešenje |
|--|--|
| BD-Live ne radi. | <ul style="list-style-type: none"> Može se desiti da nema dovoljno slobodnog prostora na USB jedinici. Priključite USB jedinicu sa najmanje 1GB slobodnog prostora. Proverite da li je uređaj pravilno povezan na lokalnu mrežu i da li može pristupiti internetu. Može se desiti da brzina vašeg interneta nije dovoljna za BD-Live. Kontaktirajte svog dostavljača (provajdera) internet usluga (ISP - Internet Service Provider) i povećajte brzinu. Opcija [BD-LIVE konekcija] na meniju [Podešavanje] je postavljena na [Zabranjeno]. Postavite ovu opciju na [Dozvoljeno]. |
| Streaming video servisi (kao što su YouTube™, itd.) se često stopiraju ili "baferuju" u toku reprodukcije. | <ul style="list-style-type: none"> Može se desiti da brzina vašeg interneta nije dovoljna za streaming video servise. Kontaktirajte svog dostavljača internet usluga i povećajte brzinu. |
| Zajednički folder ili fajlovi sa vašeg servera medija nisu prikazani na listi uređaja. | Plejer nije povezan sa lokalnom mrežom sa kojom je povezan vaš server medija. |
| Zvuk se ne čuje ili je izobličen. | <ul style="list-style-type: none"> Jedinica je u režimu traženja, usporene reprodukcije ili pauze. Jačina zvuka je na niskom nivou. Proverite da li je kabl zvučnika dobro priključen. |

Podrška kupcima

Svoj plejer možete ažurirati pomoću najnovijeg softvera da biste poboljšali rad proizvoda i/ili dodali neke nove osobine. Da biste dobili najnoviji softver za ovaj plejer (ako on postoji), molimo posetite sajt <http://lgservice.com> ili kontaktirajte LG Electronics korisnički centar.

Obaveštenje o softveru otvorenog izvornog koda

Za dobijanje odgovarajućeg izvornog koda pod GPL, LGPL i drugim licencama otvorenog izvornog koda posetite <http://opensource.lge.com>. Svi pomenuti uslovi licenciranja, odricanja garancije i beleške o zaštićenim autorskim pravima dostupni su za preuzimanje sa izvornim kodom.

Trgovačke marke i licence



Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ i logotipi predstavljaju zaštitne znakove kompanije Blu-ray Disc Association.



“DVD Logo” je trgovačka marka korporacije za licenciranje DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java i sve Java-bazirane trgovačke marke i logotipi su trgovačke marke ili registrovane trgovačke marke korporacije Sun Microsystems, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama, kao i u drugim državama.



HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su trgovačke marke ili registrovane trgovačke marke HDMI sa licencom LLC.



Proizvedeno pod licencom Dolby laboratorija. Dolby i dvostruki-D simbol su trgovačke marke Dolby laboratorija.



Proizvedeno pod licencom i pod SAD patentima br: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 i drugim SAD i svetskim patentima koji su izdati ili u proceduri. DTS i simbol su registrovani zaštitni znakovi, & DTS-HD, DTS-HD Master Audio | Essential i logotipi DTS su zaštitni znakovi kompanije DTS, Inc. Proizvod uključuje softver. © DTS, Inc. Sva prava zadržana.



DLNA®, DLNA Logo i DLNA CERTIFIED® su trgovačke marke, uslužne marke ili sertifikati digitalne mrežne alijanse Digital Living Network Alliance.



“AVCHD” i “AVCHD” logotipi su trgovačke marke korporacija Panasonic Corporation i Sony Corporation.



DivX®, DivX Certified® i srodni logotipi su zaštitni znakovi kompanije DivX, Inc. i koriste se pod licencom.


Specifikacije

| Opšte | |
|-------------------------|---|
| Zahtevi za napajanje | Pogledajte glavnu etiketu na panelu sa zadnje strane. |
| Potrošnja | Pogledajte glavnu etiketu na panelu sa zadnje strane. |
| Dimenzije (Š x V x D) | Približno 360 x 59 x 307 mm |
| Neto težina (Približno) | 2,8 kg |
| Radna temperatura | 5 °C do 35 °C (41 °F do 95 °F) |
| Radna vlažnost | 5 % do 90 % |

| Ulazi/Izlazi | |
|------------------------|---|
| VIDEO OUT | 1.0 V (p-p), 75 Ω, negativna sinhronizacija, RCA džek x 1 |
| HDMI OUT (video/audio) | 19-iglični (tipa A, HDMI™ Connector) |
| ANALOG AUDIO OUT | 2.0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA džek (L, R) x 1 |
| DIGITAL IN (OPTICAL) | Optički priključak x 1 |
| PORT. IN | 0,5 Vrms (3,5 mm stereo priključak) |

| Tjuner | |
|-----------------------|---|
| Raspon FM podešavanja | Od 87,5 do 108,0 MHz ili od 87,50 do 108,00 MHz |

| Pojačivač | |
|--|-----------------|
| Izlaz napajanja (3 Ω), (RMS), THD 10 % | |
| Ukupno | 425 W |
| Prednji | 140 W x 2 |
| Sabvufer | 145 W (pasivni) |

| Sistem | |
|------------------------|---|
| Laser | Poluprovodnički laser |
| talasne dužine | 405 nm / 650 nm |
| Sistem signala | Standardni NTSC/PAL color TV sistem |
| Frekventni odziv | 20 Hz do 20 kHz (48 kHz, 96 kHz, 192 kHz) |
| Odnos signal-šum | Veći od 80 dB |
| Harmonijska distorzija | 0,05 % po 1 W |
| Dinamički opseg | Veći od 85 dB |
| LAN port | Ethernet jack x 1, 10BASE-T/100BASE-TX |
| Bus Napajanje (USB) | DC 5 V  500 mA |

| Zvučnici | | | |
|------------------------------|----------------------|----------------------------|--------------------|
| Prednji zvučnik (levi/desni) | | | |
| Tip | 2-kanalna 2 zvučnika | Max. Input power | 280 W |
| Impedansa | 3 Ω | Net Dimensions (W x H x D) | 100 X 186 X 97 mm |
| Ulazno napajanje | 140 W | Net Weight | 0,5 kg |
| Sabvufer | | | |
| Tip | 1-kanalni 1 zvučnik | Max. Input power | 290 W |
| Impedansa | 3 Ω | Net Dimensions (W x H x D) | 198 X 385 X 275 mm |
| Ulazno napajanje | 145 W | Net Weight | 4,3 kg |

- Dizajn i specifikacije mogu biti podložni promeni bez prethodnog obaveštenja.



Prošireno uputstvo za rukovanje koje sadrži informacije o naprednim karakteristikama nalazi se na CD-ROM-u dostavljenom u elektronskoj verziji. Da biste pregledali ove fajlove, potrebno je da koristite PC kompjuter koji ima CD-ROM dražv.