



LG

Life's Good

HB354BS (HB354BS-DD / SB34S-F/W)

HRVATSKI



You Tube™



AVCHD™

FULLHD
1080P



DOLBY
TRUEHD
DIGITAL PLUS

dts-HD™
Master Audio | Essential

SIMPLINK
Easy LG TV Control

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



Kao partner ENERGY STAR® -a, LG potvrđuje usklađenost ovog proizvoda i njegovih modela s ENERGY STAR® uputama za ekonomičnu potrošnju energije.

ENERGY STAR® je registrirana marka u SAD-u.

P/NO : MFL62426412



UPOZORENJE

**RIZIK OD STRUJNOG UDARA
NE OTVARAJ**



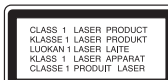
OPREZ: KAKO BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJI PLOČU). UNUTRA NEMA DIJELOVA KOJE BI KORISNIK MOGAO SERVISIRATI, PREPUTSTITE SERVISIRANJE KVALIFICIRANOM OSOBLJUZA SERVISIRANJE.

! Znak munje sa simbolom strelice unutar jednakostraničnog trokuta ima za cilj da upozori na prisutnost neizoliranog opasnog napona unutar kućišta uređaja koji je dovoljno velik da predstavlja opasnost od strujnog udara za osobe.

! Znak uskličnika unutar jednakostraničnog trokuta ima za cilj da upozori korisnika na prisutnost važnih informacija za rad i održavanje (servisiranje) uređaja u pisanim materijalima koji dolaze zajedno s uređajem.

UPOZORENJE: KAKO BISTE SPRJEĆILI POŽAR ILI STRUJNI UDAR NE IZLAŽITE OVAJ PROIZVOD KIŠI NITI VLAZI.

UPOZORENJE: Ne uključujte ovaj uređaj u ograničeno zatvorenim prostorima, kao što su na primjer police za knjige i slično.



OPREZ: Ne smijete začpljavati otvore za ventilaciju. Instaliranje izvedite u skladu s preporukama proizvođača. Priključci i otvori u ormaru namijenjeni su za ventiliranje i da osiguraju pouzdan rad uređaja i da zaštite uređaj od pregrijavanja.

Otvori se ne smiju blokirati stavljanjem uređaja na krevet, ležaj, tepih ili neku drugu sličnu površinu. Ovaj se proizvod ne treba stavlјati u ugradene instalacije kako što su police za knjigu ili ormar osim kad je osigurana valitetna ventilacija ili to savjetuje proizvođač.

OPREZ: Ovaj proizvod upotrebljava laserski sistem. Kako biste osigurali pravilnu upotrebu ovog proizvoda molimo pažljivo i u cijelosti pročitajte ovaj priručnik za korisnika i sačuvajte ga kao buduću referencu. U slučaju potrebe servisiranja uređaja, molimo potražite ovlašteni servisni centar.

Upotreba upravljačkih funkcija, podešavanja i procedura koje nisu opisane u ovom priručniku može dovesti do opasnog izlaganja radijaciji.

Kako biste sprječili izlaganje laserskoj zraci, ne pokušavajte otvarati kućište. U slučaju otvaranja dolazi do vidljivog laserskog zračenja. **NE GLEDAJ U ZRAKU.**

OPREZ: Ne izlažite uređaj vodi koja kaplje ili pljuska, kiši niti vlazi. Ne odlazite na uređaj predmete ispunjene vodom kao što su na primjer vase.

**UPOZORENJE u vezi s električnim kabelom
Za većinu uređaja se preporučuje da imaju svoj zasebni strujni krug napajanja;**

Drugim riječima, zidna utičница 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.

Utičnice nemojte preopterećivati. Preopterećene zidne utičnice, slabo pričvršćene ili oštećene utičnice, produžni kablovi, izlizani električni kablovi ili kablovi s oštećenom ili napuklom izolacijom su opasni. Bilo koje od ovih stanja može dovesti do opasnosti od strujnog udara ili do požara. S vremenom na vrijeme pregledajte električni kabel vašeg uređaja, a ako pregledom utvrđite oštećenja ili izlizanost, iskopčajte kabel, prestanite upotrebljavati uređaj i zamijenite kabel s točno određenim zamjenskim kabelom kod vašeg ovlaštenog servisera. Zaštite električni kabel od fizičkih ili mehaničkih oštećivanja, 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 biste odspojili napajanje iz utičnice povucite prema van utikač napojnog kabela. Kada postavljate uređaj pazite da je utikač lako dostupan.



Uklanjanje starog aparata

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



**Ovaj proizvod proizведен je prema
Direktivi EMC-a 2004/108/EC i Direktivi o
niskom naponu 2006/95/EC.**

Europski predstavnik:
LG Electronics Service Europe B.V.
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The
Netherlands
(Tel : +31-036-547-8940)

Napomena o autorskim pravima

- S obzirom da je AACS (Advanced Access Content System (Sustav za napredno pristupanje sadržaju)) odobren kao sustav za zaštitu sadržaja za BD format, slično kako kod CSS (Content Scramble System (Sustav za kodiranje sadržaja)) za DVD format, postavljena su odredena ograničenja za reprodukciju, analogni signal, i sl., sadržaji koji su zaštićeni AACS sustavom. Rad ovog proizvoda i ograničenja ovog proizvoda se mogu razlikovati ovisno o vremenu kupnje jer ta ograničenja AACS može usvojiti i ili promijeniti nakon proizvodnje proizvoda.
Osim toga, BD-ROM znak i BD+ se dodatno koriste kao sustav za zaštitu sadržaja za BD format, što nameće određena ograničenja uključujući ograničenja reprodukcije za sadržaje zaštićene BD-ROM znakom i ili BD+. Za više informacija o AACS-u, BD-ROM znaku, BD+ ili o ovom proizvodu, molimo kontaktirajte ovlašteni servisni centar za korisnike.
- Brojni BD-ROM/DVD diskovi su kodirani sa zaštitom protiv kopiranja. Zbog toga, player možete priključiti samo na vaš TV, ne i na vaš video rekorder.
Prikључivanje na video rekorder imat će za posljedicu prikaz izobličene slike s diskova koji imaju zaštitu protiv kopiranja.
- “Proizvod sadrži tehnologiju zaštite autorskih prava koja je zaštićena patentima SAD-a i drugim pravim na intelektualno vlasništvo. Upotrebu ove tehnologije za zaštitu autorskih prava mora odobriti Macrovision, a namijenjena je za kućnu upotrebu i druga ograničena gledanja osim ako to nije Macrovision na drugi način odobrio. Zabranjeno je rastavljanje uređaja.”
- Prema zakonima o zaštiti autorskih prava SAD-a i drugih zemalja, neovlašteno snimanje, upotreba, prikazivanje, distribucija ili revizija televizijskih programa, video traka, BD-ROM diskova, DVD-a, CD-a i drugih materijala može podlijetati gradanskoj i /ili krivičnoj odgovornosti.

Upotreba BD-Live funkcije

Na USB priključak morate spojiti vanjski USB uređaj (pogledajte stranicu 19).



Što je SIMPLINK?

Neke funkcije ovog uređaja kontrolira daljinski upravljač TV-a, kada su ovaj uređaj i LG TV sa SIMPLINK -om priključeni preko HDMI priključka.

- Funkcije kojima se može upravljati pomoću daljinskog upravljača LG TV-a; Reprodukcija, Pauza, Skeniranje, Skip, Stop, Isključi, i sl.
- Pogledajte priručnik za vlasnika za TV za više pojedinosti o SIMPLINK funkciji.
- LG TV sa SIMPLINK funkcijom ima gore prikazani logo.

Napomena:

- Ovisno o vrsti diska ili stanju reprodukcije, neke se SIMPLINK operacije mogu razlikovati od onih opisanih ili možda neće raditi.
- Ako “SIMPLINK” funkcija ne radi provjerite da li vaš HDMI kabel podržava CEC (Consumer Electronics Control) za HDMI.
- Ako se zvuk proslijeđuje na izlaz sa zvučnika sustava i TV zvučnika ili ako se ne proslijeđuje niti s jednog zvučnika tijekom SIMPLINK rada, resetirajte postavke za zvučnik u SIMPLINK izborniku za LG TV-e.

Licence

Java i sve robne marke i logotipi na osnovu Java su robne marke ili registrirane robne marke u vlasništvu Sun Microsystems, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.

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

Proizvedeno prema licenci SAD patenta broj: 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 drugih patenata SAD-a, registriranih ili u postupku registriranja.

DTS je registrirana robna marka, a DTS logo, simbol, DTS-HD i DTS-HD Master Audio i Essential su registrirane robne marke u vlasništvu DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Sva prava pridržana.

HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su robne marke ili zaštićene robne marke HDMI licence LLC.

“BD-LIVE” logo je robna marka u vlasništvu Blu-ray Disc udruženja.

“DVD Logo” je robna marka u vlasništvu DVD Format/Logo Licensing Corporation.

“x.v.Color” je robna marka u vlasništvu Sony Corporation.

“Blu-ray Disc” je robna marka.

“BONUSVIEW” je robna marka Blu-ray Disc Associationa.

Proizvod je licenciran prema AVC licenci patentnog portfelja i VC-1 licenci patentnog portfelja za korisniku osobnu i ne-tržišnu upotrebu (i) kodiranja videa u skladnosti s AVC Standardom i VC-1 Standard (“AVC/VC-1 Video”) i ili (ii) dekodiranja AVC/VC-1 videa koji je kodirao korisnik koji sudjeluje u osobnoj i ne - tržišnoj aktivnosti i ili koji je nabavljen kod video dobavljača koji ima licencu da dobavlja AVC/VC-1 Video. Licenca se ne izdaje niti se može obuhvaćati ni jednu drugu svrhu. Dodatne informacije se mogu potražiti kod MPEG LA, LLC. Pogledajte <http://www.mpegla.com>.

iPod je robna marka u vlasništvu Apple Inc., registrirana u SAD-u i drugim zemljama.

“Made for iPod” znači da je električki uređaj napravljen izričito za priključivanje na iPod i da, potvrđeno od strane proizvodača, ispunjava Apple standarde za performanse.

Apple ne snosi odgovornost za rad ovog uređaja i njegovu usklađenost sa sigurnosnim i zakonskim standardima.

YouTube je robna marka u vlasništvu Google Inc.

Sadržaj

UVOD	5-8	Gledanje fotografije	35-36
Daljinski upravljač	9	Reprodukcijska You Tube videa	37-39
Prednja ploča	10	Slušanje radija	40
Zadnja ploča	11	Reprodukcijska iPod	40-41
Priklučivanje zvučnika	12	Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog audio playera	42
Priklučivanje na vaš TV	13-14	Slušanje glazbe s vaše komponente	42
Podešavanje rezolucije	15-16	Upotreba HDMI IN priključka	43
Internet priključivanje	17-18	Upotreba DIGITAL AUDIO IN priključaka	43
Podešavanje modusa zvuka	18	Reference	44
Podešavanje postavki za glasnoću zvučnika	18	Kodovi jezika	45
Upotreba funkcije za noć	18	Kodovi zemalja	45
Upotreba brojača vremena za spavanje	18	Otklanjanje teškoća	46-47
Upotreba USB uređaja	19	Specifikacije	48
Upotreba početnog Home Menu izbornika	20	Napomena o Open source softveru	49
Podešavanje Setup postavki	20-26		
Reprodukcijska disk	27-29		
Prikaz informacija na disku	30		
Gledanje BD-LIVE™	31-32		
Reprodukcijska filma	32-33		
Slušanje glazbe	34-35		

Prije spajanja, upotrebe ili podešavanja ovog proizvoda,
molimo pažljivo i temeljito pročitajte ovu knjižicu s uputama.

UVOD

Kako bi proizvod upotrebljavali na pravilan način, molimo pažljivo pročitajte ovaj priručnik za vlasnika i zadržite ga za slučaj neke buduće potrebe.

Ovaj priručnik sadrži informacije o operacijama i održavanju vašeg Player-a.

Ukoliko uređaj bude trebao servis obratite se ovlaštenom servisnom mjestu.

O Ø simbolu na displeju

Simbol “Ø” se može tijekom rada pojavit na vašem TV ekranu, a pokazuje da funkcija objašnjena u ovom priručniku za vlasnika nije moguća za određeni medij.

Simboli upotrebljeni u ovom priručniku

Napomena:

Označava posebne upute i operacijske pogodnosti.

Savjet:

Označava savjete za lakše postizanje željenog cilja.

Odjeljak čiji naslov sadrži jedan od slijedećih simbola odnosi se samo na disk koji je predstavljen tim simbolom.

ALL	Svi diskovi dolje na popisu
BD	BD-ROM disk
DVD	DVD-Video, DVD±R/RW u Video modusu ili VR modusu i finalizirani
AVCHD	DVD±R/RW u AVCHD formatu
DivX	DivX datoteke
ACD	Audio CD-i
MP3	MP3 datoteke
WMA	WMA datoteke

Rukovanje s uređajem

Transportiranje uređaja

Molimo vas da sačuvate originalnu kutiju za transportiranje kao i materijal za pakiranje. U slučaju da trebate transportirati uređaj, u cilju maksimalne zaštite, ponovno zapakirajte uređaj na isti načina kao što je to učinjeno u tvornici.

Držanje vanjskih površina čistima

- Ne držite u blizini uređaja agresivne tekućine kao što su insekticidi.
- Brisanje snažnim pritiskanjem može ošteti površinu.
- Gumene ili plastične proizvode ne ostavljajte predugo u dodiru s uređajem.

Čišćenje uređaja

Za čišćenje uređaja koristite meku, suhu krpnu. Ako je površina izuzetno uprljana, koristite meku krpnu lagano natopljenu s blagom otopinom deterdženta.

Nemojte koristiti jaka otapala kao što su alkohol, benzin, razrijedivač, jer ta sredstva mogu ošteti površinu uređaja.

Održavanje uređaja

Uredaj je precizni uređaj visoke tehnologije. Ako su optičke leće ili dijelovi diska uprljani ili istrošeni, kvalitet slike može biti smanjena.

Za pojedinosti molimo potražite savjet kod najbližeg ovlaštenog servisnog centra.

Napomene o diskovima

Rukovanje diskovima

Ne dirajte stranu diska koja se reproducira. Disk držite na rubovima tako da na njegovoj površini ne ostaju otisci prstiju. Nikada ne lijepite na disk papir niti vrpce.

Spremanje diskova

Nakon reprodukcije, diskove spremite u njihove kutije. Ne izlažite diskove izravno sunčevoj svjetlosti niti izvorima topline, ne ostavljajte ih u parkiranom automobilu izloženom izravnoj sunčevoj svjetlosti.

Čišćenje diskova

Otisci prstiju i prašina na disku mogu prouzrokovati lošu kvalitetu slike i iskrivljenje tona. Prije reprodukcije disk očistite čistom krpom. Disk brišite od središta prema van.

Ne koristite jaka otopine poput alkohola, benzina, razrijedivača, reklamiranih sredstava za čišćenje ili anti-statični spray namijenjen starim pločama od vinila.

Diskovi za reprodukciju



Blu-ray disk

- Diskovi poput filmova koji se mogu kupiti ili iznajmiti
- BD-R/RE diskovi koji sadrže audio naslove, MP3, WMA ili foto datoteke.



DVD-VIDEO (8 cm / 12 cm disk)

Diskovi poput filmova koji se mogu kupiti ili iznajmiti



DVD-R (8 cm / 12 cm disk)

- Samo diskovi u Video modusu i finalizirani
- Podržava takoder i dvoslojne diskove
- AVCHD formatu
- DVD-R diskovi koji sadrži audio naslove, DivX, MP3, WMA ili foto datoteke.



DVD-RW (8 cm / 12 cm disk)

- Samo VR modus, Video modus i finalizirani
- AVCHD formatu
- DVD-RW diskovi koji sadrži audio naslove, DivX, MP3, WMA ili foto datoteke.



DVD+R (8 cm / 12 cm disk)

- Samo finalizirani diskovi
- Podržava takoder i dvoslojne diskove
- AVCHD formatu
- DVD+R diskovi koji sadrži audio naslove, DivX, MP3, WMA ili foto datoteke.



DVD+RW (8 cm / 12 cm disk)

- Samo diskovi u Video modusu i finalizirani
- AVCHD formatu
- DVD+RW diskovi koji sadrži audio naslove, DivX, MP3, WMA ili foto datoteke.



Audio CD (8 cm / 12 cm disk)

Audio CD-i ili CD-R-i/CD-RW-i u audio CD formatu koji se mogu kupiti.



CD-R/CD-RW (8 cm / 12 cm disk)

CD-R/CD-RW diskovi koji sadrži audio naslove, MP3, WMA ili foto datoteke.

Napomene:

- Ovisno o uvjetima opreme za snimanje ili samom CD-R/RW (ili DVD±R/RW) disku, neki se CD-R/RW (ili DVD±R/RW) diskovi neće moći reproducirati na uređaju.
- Ne ljepe nikakve naljepnica ni na jednu stranu diska (strana s natpisom i strana za reprodukciju).
- Ne koristite diskove nepravilnog oblika (na pr., u obliku srca ili osmerokuta). Tako možete oštetiti uređaj.
- Ovisno o softveru za snimanje i finaliziranju, neki snimljeni diskovi (CD-R/RW ili DVD±R/RW) se možda neće moći reproducirati.
- DVD±R/RW i CD-R/RW diskovi snimljeni pomoću računala ili DVD ili CD Recorder-a se možda neće moći reproducirati ako je disk uprljan ili oštećen, ili ako je leća na uređaju uprljana ili prevučena kondenzatom.
- Ako disk snimate pomoću računala, čak i kada je disk snimljen u kompatibilnom formatu, postoje slučajevi u kojima se disk neće moći reproducirati zbog postavki u softveru za snimanje koji je korišten za kreiranje diska.
(Više informacija potražite kod proizvođača softvera.)
- Uredaj od diskova zahtjeva ispunjenje određenih tehničkih standarda kako bi se mogla postići optimalna kvaliteta reprodukcije. Prije snimljeni DVD-i su automatski podešeni u skladu s ovim standardima. Postoji puno različitih formata diskova za snimanje (uključujući CD-R koji sadrži MP3 ili WMA datoteke) a ovi zahtijevaju određene pred-uvjete (pogledajte gore) kako bi se osigurala kompatibilna reprodukcija.
- Korisnici moraju znati da je za preuzimanje MP3 / WMA datoteka i glazbe s interneta potrebno dopuštenje. Naša kompanija nije ovlaštena odobravati takva dopuštenja. Dopuštenje se uvijek mora tražiti od vlasnika autorskih prava.
- Kada formatirate diskova na kojima se može ponovo snimati (rewritable), opciju za format diska morate postaviti na [Mastered] kako bi disk učinili kompatibilnim s LG player-ima. Kada postavljate opciju na Live File System, disk ne možete koristiti na LG player-ima. (Mastered/Live File System : Disk format sustav za Windows Vista)

Karakteristike BD-ROM diska

BD-ROM diskovi mogu na jednu stranu diska pohraniti 25 GB (jednoslojni) ili 50 GB (dvoslojni) – što je otprilike 5 do 10 puta veći kapacitet od DVD diska.

BD-ROM diskovi također podržavaju najkvalitetniji HD video koji je moguće u proizvodnji (do 1920 x 1080) – veliki kapacitet nije ograničenje za kvalitetu slike. Osim toga, BD-ROM disk ima istu poznatu veličinu i izgled kao i DVD disk.

- Sljedeće karakteristike BD-ROM diska ovise o disku i one će se razlikovati.
- Izgled i kretanje karakteristika će se također razlikovati ovisno o disku.
- Svi diskovi neće imati karakteristike koje ćemo dolje opisati.
- BD-ROM, hibridni disk će na jednoj strani diska imati BD-ROM i DVD slojeve. Na takvim diskovima BD-ROM sloj će se reproducirati samo na ovom player-u.

Video značajke

BD-ROM format za distribuciju filmova podržava tri visoko napredna video kodeka, uključujući MPEG-2, MPEG4 AVC (H.264) i SMPTE VC1.

Također su moguće HD video rezolucije:

- 1920 x 1080 HD
- 1280 x 720 HD

Grafičke razine

Moguće su dvije zasebne grafičke razine (slojevi) s punom HD rezolucijom (1920x1080), na vrhu HD video sloja. Jedna razina služi za grafiku video sadržaja, uskladena s okvirima (kao titlovi), a druga razina služi za interaktivne grafičke elemente, kao što su tipke ili izbornici.

Za obje razine su moguće različiti efekti brisanja, prigušenja i prelaženja.

Za reprodukciju visoke razlučivosti

Za prikazivanje sadržaja visoke razlučivosti s BD-ROM diskova potreban je HDTV. Neki diskovi za prikazivanje sadržaja visoke razlučivosti mogu zahtijevati izlaz HDMI OUT. Mogućnost prikazivanje sadržaja visoke razlučivosti s BD-ROM diskova može biti ograničena rezolucijom vašeg TV uređaja.

Zvuk izbornika

Kada jače osvijetlite ili odaberete opciju izbornika, može se čuti zvuk kao kad kliknete tipku ili glas koji objašnjava jače osvijetljeni odabir izbornika.

Izbornici s više stranica/poruka

Kod DVD videa, reprodukcija se narušava svaki put kada se otvoriti novi ekran izbornika. S obzirom da BD-ROM disk ima mogućnost učitavanja podataka, a da se ne narušava reprodukcija, izbornik može imati nekoliko stranica.

Tako možete prelaziti kroz stranice izbornika ili otvarati druge putove izbornika, a da se u pozadini ne prekida video i audio reprodukcija.

Interakcija

Određeni BD-ROM diskovi mogu imati animirane izbornika i/ili zabavne igre.

Korisnikovo pregledavanje slike

S BD-ROM diskovima možete pregledavati razne mirne slike, a da se istovremeno nastavlja reprodukcija audio sadržaja.

Titlovi

Ovisno o sadržaju na BD-ROM disku, za neke titlove možete imati različite oblike slova (font), veličinu i boju. Titlovi također mogu biti animirani, prelistavani, prigušivani i pojačavani.

BD-J interaktivna mogućnost

BD-ROM format podržava Java-u za interaktivne funkcije. "BD-J" nudi mogućnost gotovo neograničene funkcionalnosti kod kreiranja interaktivnih BD-ROM naslova.

Kompatibilnost BD-ROM diska

Ovaj player podržava BD-ROM Profile 2.

- Diskovi koji podržavaju BD-Live (BD-ROM verzija 2 profil 2) koji omogućuje upotrebu interaktivnih funkcija kada je ovaj uređaj priključen na internet, a kao dodatak BONUSVIEW funkciji.
- Diskovi koji podržavaju BONUSVIEW (BD-ROM verzija 2 profil 1 verzija 1.1/krajnji standard profil) koji omogućuje upotrebu virtualnih paketa ili funkcije slika u slici.

Regionalni kod

Regionalni kod na ovom uređaju je otisnut na zadnjoj strani uređaj. Uređaj može reproducirati samo BD-ROM ili DVD diskove s oznakom istog regionalnog koda ili "ALL".

AVCHD (Napredni Video kodek visoke rezolucije)

- Ovaj player može reproducirati diskove AVCHD formata. Ti se diskovi normalno snimaju i koriste u video kamerama.
- AVCHD format je format visoke rezolucije za digitalne video kamere.
- MPEG-4 AVC/H.264 format može komprimirati slike s višom učinkovitošću u odnosu na format komprimiranja konvencionalnih slika.
- Neki AVCHD diskovi koriste "x.v.Color" format.
- Ovaj player može reproducirati AVCHD diskove koristeći "x.v.Color" format.
- "x.v.Color" je robna marka u vlasništvu Sony Corporation.
- Neki diskovi AVCHD formata se možda neće moći reproducirati, ovisno o uvjetima snimanja.
- Diskovi AVCHD formata moraju biti finalizirani.
- "x.v.Color" omogućuje širi opseg boja u odnosu na obične DVD diskove za video kamere.

Napomene o kompatibilnosti

- S obzirom da je BD-ROM novi format, moguća su određena neslaganja po pitanju diska, digitalnog priključivanja i drugih kompatibilnosti. Ako primijetite problem kompatibilnosti, molimo kontaktirajte LG servisni centar za korisnike.
- Prikazivanje sadržaja visoke razlučivosti i više konverzije standardnog DVD sadržaja može na vašem displej uređaju zahtijevati HDMI ulaz ili HDCP DVI ulaz.
- Neki BD-ROM i DVD diskovi mogu ograničavati upotrebu nekih operacijskih naredbi ili mogućnosti.
- Dolby Digital EX, DTS-ES i DTS 96/24 se prosljeđuju na izlaz kao Dolby Digital 5.1 ili DTS 5.1.
- Možete koristiti USB uređaj koji se koristi za spremanje nekih informacija u vezi s diskom, uključujući sadržaj preuzet s interneta. Vrijeme zadržavanja tih informacija će kontrolirati disk koji koristite.

Određeni sistemski zahtjevi

Za reprodukciju videa visoke razlučivosti:

- Displej visoke razlučivosti koji ima COMPONENT ili HDMI ulazni priključak.
- BD-ROM disk sa sadržajem visoke rezolucije.
- Za neke je sadržaje potreban HDMI ili HDCP DVI ulaz na displej uređaju (kako to već naznačuje izdavač diska).
- Za višu konverziju DVD-a standardne razlučivosti potreban je HDMI ili HDCP DVI ulaz na displej uređaju za sadržaje koji su zaštićeni protiv kopiranja.

Važna napomena za TV sustav boja

Sustav boja na ovom playeru se razlikuje ovisno o trenutno reproduciranom disku ili sadržaju (YouTube i sl.).

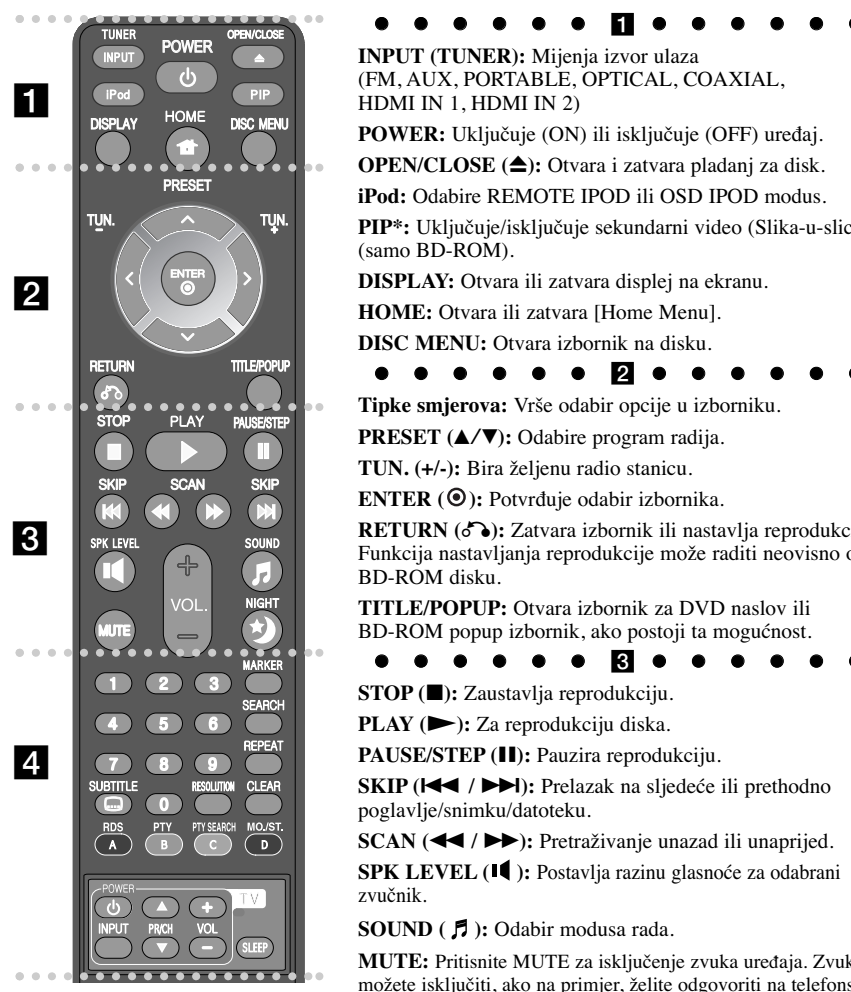
Na primjer, kada player reproducira disk koji je snimljen u NTSC sustavu boja, na izlaz se šalje slika kao NTSC signal.

Jedino TV uređaj s više sustava za boju može primati sve signale koje šalje player.

Napomene:

- Ako imate TV s PAL sustavom boja, a disk je snimljen u NTSC sustavu boja, tada ćete vidjeti izobličenu sliku.
- TV uređaj s više sustava za boju automatski mijenja sustav boja u skladu s ulaznim signalima. U slučaju da se sustav boja ne promijeni automatski, isključite i uključite ponovo TV kako biste vidjeli normalnu sliku na ekranu.
- Čak i kada se na TV-u pravilno reproduciraju disk i video sadržaji (Youtube i sl.) koji su snimljeni u NTSC sustavu boja, u slučaju snimanja na rekorder ti se sadržaji možda neće pravilno snimiti.

Daljinski upravljač



VOL. (+/-): Podešava glasnoću zvučnika.

NIGHT (★): Postavlja funkciju noćnog rada.

● ● ● ● ● 4 ● ● ● ● ● ● ●

0-9 brojčane tipke: Odabiru brojčane opcije u izborniku.

SUBTITLE (□): Vrši izbor jezika za titl.

RESOLUTION: Postavlja rezoluciju za HDMI i COMPONENT VIDEO OUT priključke.

MARKER: Označava bilo koju točku za vrijeme reprodukcije.

SEARCH: Otvara ili zatvara izbornik za traženje.

REPEAT: Ponavlja željeni odsječak.

CLEAR: Briše oznaku u izborniku za traženje ili briše broj kada se postavlja lozinka.

Tipke (A, B, C, D) u boji: Koristite za kretanje kroz BD-ROM izbornike. Isto tako se koriste za [MOVIE], [PHOTO], [MUSIC] i [YouTube] izbornik.

- A tipka (RDS): Radio Data Sustav.
- B tipka (PTY): Prikazuje vrstu RDS programa
- C tipka (PTY SEARCH): Traži vrstu programa.
- D tipka: Odabire MONO ili STEREO u FM modusu.

Tipke za upravljanje TV-om: Pogledajte stranicu 44.

SLEEP: Postavlja određeno vrijeme nakon kojeg uredaj prelazi u stanje mirovanja.

* Ovisno o vrsti diska ili prije snimljenog sadržaja na BD-ROM disku, pritiskom na neke tipke mogu se izvršavati različite funkcije, a neke se funkcije možda i neće izvršavati u odnosu na drugim medijima (ovisno o korištenom mediju).

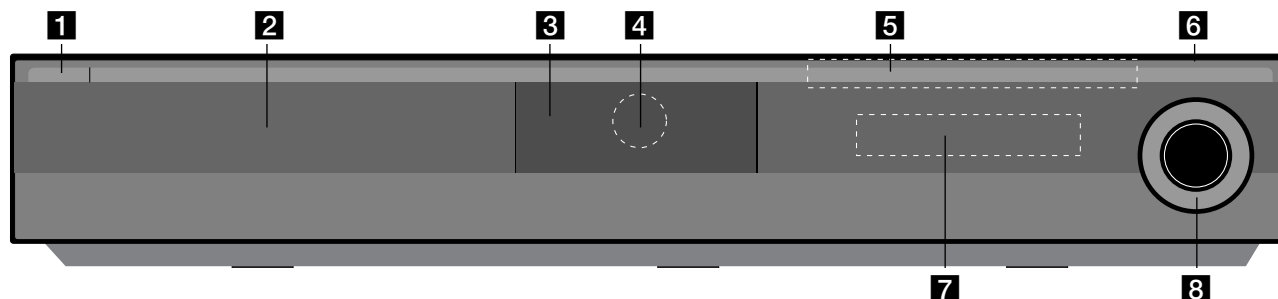
Rad daljinskog upravljača

Usmjerite daljinski upravljač u senzor daljinskog upravljača i pritisnite tipke.

Umetanje baterija u daljinski upravljač

Skinite poklopac za baterije na zadnjoj strani daljinskog upravljača i umetnite dvije R03 (veličina AAA) baterije s pravilno postavljenim + i - polovima.

Prednja ploča



1 (POWER) tipka
Uključuje (ON) ili isključuje (OFF) uređaj.

2 Disc Tray (Pladanj diska)
Ovdje stavite disk.

3 iPod priključak
Ovdje priključite svoj iPod.
Gurnite za otvaranje iPod priključka.

4 Senzor za daljinski upravljač
Ovdje usmjerite daljinski upravljač.

5 Dodirnih tipki
- (OPEN/CLOSE)
Otvara i zatvara pladanj diska.

- (PLAY / PAUSE)
Pokreće reprodukciju.
Privremeno pauzira reprodukciju,
ponovo pritisnite za izlazak iz modusa pauze.

- (STOP)
Zaustavlja reprodukciju.

- (SKIP)
Prelazak na sljedeće ili prethodno poglavje/snimku/datoteku.
Ako pritisnete i držite vrši traženje nazad i naprijed.

6 - FUNC.
Mjenja izvor ulaza (FM, OSD IPOD, REMOTE IPOD, AUX, PORTABLE, OPTICAL, COAXIAL, HDMI IN 1, HDMI IN 2) ili prikazuje Zaslons-na-ekranu.

7 USB priključak
Priklučite USB uređaj.

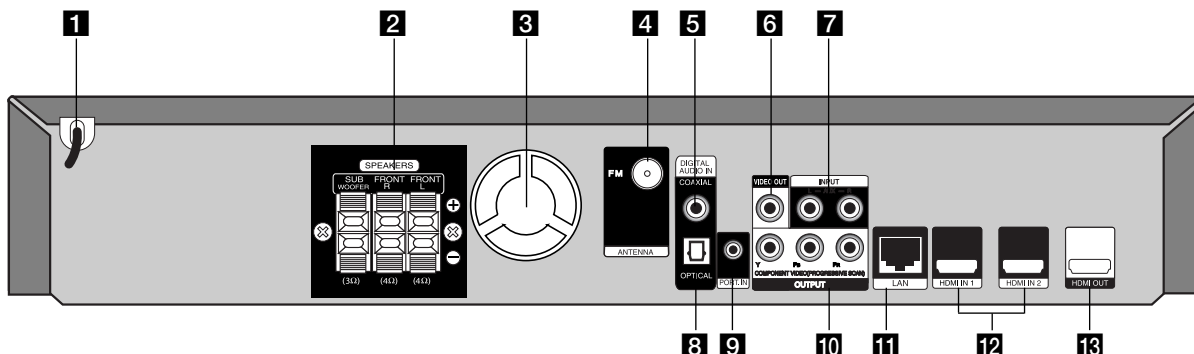
8 Prozor displeja
Prikazuje trenutno stanje player-a.

8 VOLUME
Podešava glasnoću zvučnika.

Mjere opreza kod upotrebe tipki osjetljivih na dodir

- Dodirne tipke upotrebljavajte čistim i suhim rukama.
- U vlažnoj sredini, prije upotrebe dodirnih tipki, obrišite vlagu s tipki .
- Ne pritišćite dodirne tipke s prevelikom snagom.
- Ako koristite preveliku snagu mogli biste oštetiti senzor dodirnih tipki.
- Dodirnite željenu tipku kako biste pravilno uključili ili isključili određenu funkciju.
- Pazite da dodirne tipke ne dodirujete nikakvim materijalima vodičima električne struje. Tako možete prouzročiti kvarove.

Zadnja ploča



1 kabel za izmjeničnu struju

Ukopčajte u utičnicu za el. napajanje.

2 SPEAKER priključki

Priklučite zvučnike.

3 Ventilator za hlađenje

4 FM ANTENNA priključak

Priklučite FM antenu.

5 DIGITAL AUDIO IN (COAXIAL)

Priklučite na digitalnu (koaksijalnu) audio opremu.

6 VIDEO OUT

Priklučite na TV s video ulazima.

7 AUX (L/R) INPUT

Priklučite na vanjski izvor s 2 kanalnim audio izlazima.

8 DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)

Priklučite na digitalnu (optički kabel) audio opremu.

9 PORT. IN

Priklučite na prijenosni player s audio izlazima.

10 COMPONENT VIDEO (Y Pb Pr)

OUTPUT (PROGRESSIVE SCAN)

Priklučite na TV s Y Pb Pr ulazima.

11 LAN priključak

Priklučite mrežu s uvijek uključenom širokopojasnom vezom.

12 HDMI IN (Type A) 1/2

Priklučite na vanjski izvor s HDMI izlazima.

13 HDMI OUT (Type A)

Priklučite na TV s HDMI ulazima. (Sučelje za digitalni audio i video)

Prikључivanje zvučnika

Spajanje zvučnika na player

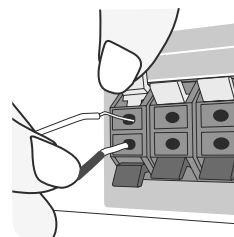
1 Isporučeno 3 kablova za zvučnike.

Svaki je na kraju označen trakom u boji i služi za priključivanje jednog od 3 zvučnika na player.

2 Priklučite žice na player.

Uskladite bojom označeni kraj svake žice s istom oznakom u boji na priključnom mjestu na zadnjoj strani playera. Za priključivanje kabela na player, pritisnite svaku plastičnu potisnu pločicu kako bi otvorili priključak. Umetnite žicu i otpustite potisnu pločicu.

Crni kraj svake žice priključite na priključak s oznakom (-)(minus), a drugi kraj priključite na priključak s oznakom (+) (plus).



3 Priklučite žice na zvučnike.

Drugi kraj svake žice priključite na određeni zvučnik koji na sebi ima iste oznake u boji.

BOJA	ZVUČNIK	POSITION
Narančasta	Sub Woofer	Može se postaviti u bilo kojem prednjem položaju.
Crvena	Prednji	Ispred vas, desno od ekrana.
Bijela	Prednji	Ispred vas, lijevo od ekrana.

Za priključivanje kabela na zvučnike, pritisnite plastične potisne pločice za otvaranje priključaka na dnu svakog zvučnika. Umetnite žicu i otpustite potisnu pločicu.

Obratite pažnju na sljedeće

Pazite da djeca ne guraju svoje prste i druge predmete u *otvor na zvučniku.

*Otvor na zvučniku: Otvor na kutiji za bogati bas zvuk (prilog).

Priklučivanje FM antene

FM - Priklučite FM antenu na player.

Prijem signala je najbolji kada su oba kraja antene razvučena u vodoravnom položaju.

Prikључivanje na vaš TV

Napravite jedno od sljedećih priključivanja, ovisno o mogućnostima vaše postojeće opreme.

Savjet:

- Ovisno o vašem TV-u i drugoj opremi koju želite priključiti, postoje razni načini na koje možete priključiti vaš player. Upotrijebite samo jedan od dolje opisanih načina za priključivanje.
- Molimo u slučaju potrebe pogledajte priručnike za svoj TV ili druge uređaje kako bi napravili najbolja priključivanja.

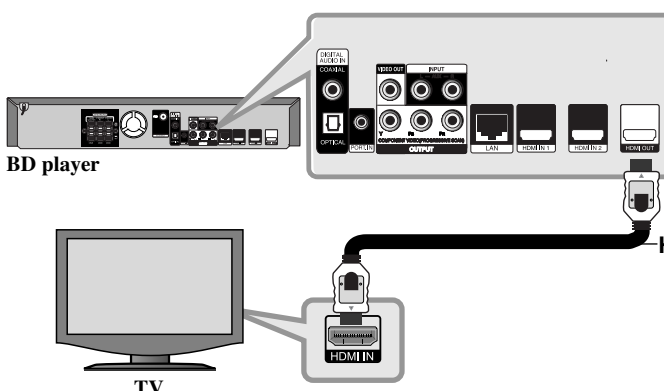
Oprez:

- Pazite da je player priključen izravno na TV. Podesite TV na ispravan video ulazni kanal.
- Ne priključujte vaš player preko vašeg video rekordera. Sistem za zaštitu protiv kopiranja bi mogao izobličiti DVD sliku.

HDMI priključivanje

Ako posjedujete HDMI TV ili monitor, u tom slučaju ovaj player možete priključiti na njih pomoću HDMI kabla.

Priklučite HDMI OUT priključak na player-u na HDMI IN priključak na HDMI kompatibilnom TV-u ili monitoru (**H**).



Podesite TV izvor na HDMI (pogledajte TV priručnik za vlasnika).

Napomene:

- U [Setup] izborniku (pogledajte stranicu 23) koristeći [HDMI Audio] opcije morate odabratи HDMI audio izlaz koji vaš TV prihvata.
- Ako priključeni HDMI uredaj ne prihvata audio izlaz uređaja, audio zvuk na HDMI uređaju može biti izobličen ili možda neće biti signala na izlazu.

Savjet:

- S HDMI priključivanjem istovremeno se primaju digitalni audio i video signali.
- Kada upotrebljavate HDMI priključivanje, možete mijenjati rezoluciju za HDMI izlaz. (Pogledajte "Podešavanje rezolucije" na stranici 15-16.)
- Odaberite vrstu video izlaza s HDMI OUT priključka pomoću [HDMI Color Setting] opcije u [Setup] izborniku (pogledajte stranicu 21).

Oprez:

- Mijenjanje rezolucije kada je priključivanje već napravljeno može dovesti do nepravilnosti u radu. Kako biste riješili problem isključite player i ponovo ga uključite.
- Kada HDMI priključivanje s HDCP-om nije verificirano, TV ekran postaje crn, zelen ili se na ekranu mogu javiti smetnje u obliku snijega. U tom slučaju, provjerite HDMI priključivanje ili iskopčajte HDMI kabel.
- Ako se na ekranu pojavljuje smetnje ili linije, molimo provjerite HDMI kabel (dužina je općenito ograničena na 4.5 m) i koristite HDMI kabel velike brzine. (Verzija 1.3).

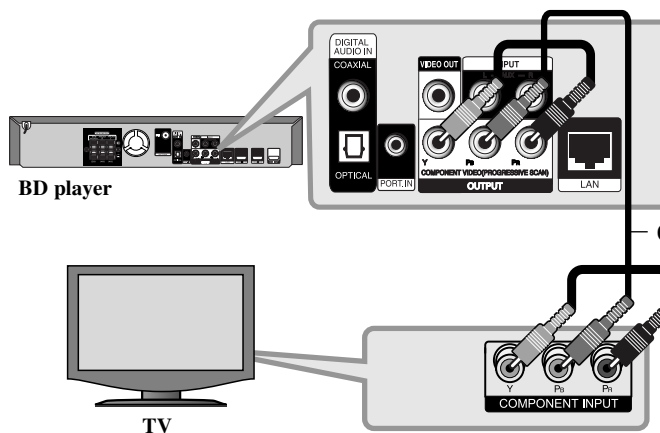
Dodatne informacije za HDMI

- Kada priključite HDMI ili DVI kompatibilni uređaj obratite pažnju na sljedeće:
 - Pokušajte isključiti HDMI/DVI uređaj i ovaj player. Sljedeće, uključite HDMI/DVI uređaj i ostavite ga uključenog otprilike 30 sekundi, a zatim uključite ovaj player.
 - Video ulaz za priključeni uređaj je ispravno postavljen za ovaj uređaj.
 - Priklučeni uređaj je kompatibilan s 720x576p, 1280x720p, 1920x1080i ili 1920x1080p video ulazom.
- Svi HDCP kompatibilni HDMI ili DVI uređaji neće raditi s ovim player-om.
 - Slika se neće ispravno prikazati s ne-HDCP uređajem.
 - Player ne vrši reprodukciju, a TV ekran postaje crn, zelen ili se na ekranu mogu javiti smetnje u obliku snijega.

Priklučivanje komponentnog videa

Priklučite COMPONENT VIDEO OUT priključke na player-u na odgovarajuće ulazne priključke na TV-u pomoću Y Pb Pr kablova (C).

Preko zvučnika sustava se može čuti zvuk.



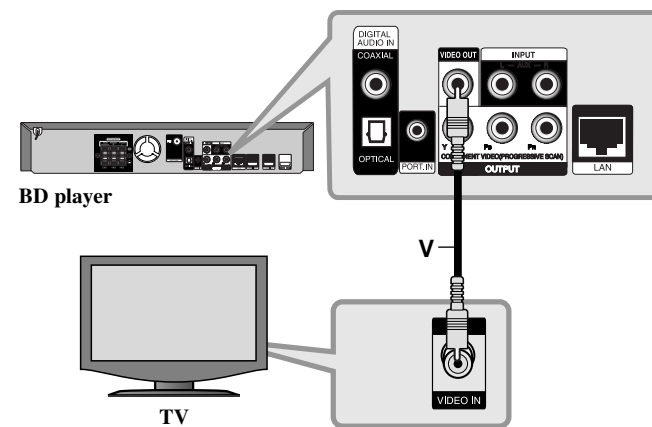
Savjet:

Kada koristite COMPONENT VIDEO OUT priključivanje, možete promijeniti rezoluciju izlaza. (Pogledajte "Podešavanje rezolucije" na stranici 15-16.)

Priklučivanje videa

Priklučite VIDEO OUT priključak na player-u na odgovarajući video ulazni priključak na TV-u pomoću video kabela (V).

Preko zvučnika sustava se može čuti zvuk.



Podešavanje rezolucije

Player omogućuje biranje nekoliko izlaznih rezolucija za HDMI OUT i COMPONENT VIDEO OUT priključke.

Rezoluciju možete mijenjati pomoću [Setup] izbornika ili pritiskom na tipku RESOLUTION u [Home Menu] i [Setup] izborniku.

Napomena:

Budući da nekoliko faktora utječe na rezoluciju video izlaza, pogledajte "Moguće rezolucije prema postavkama za rezoluciju" na desnoj strani.

Mijenjanje rezolucije pomoću RESOLUTION tipke

Za promjenu rezolucije pritisnite više puta RESOLUTION u [Home Menu] i [Setup] izborniku. Na prozoru zaslona ćete vidjeti trenutnu rezoluciju.

Mijenjanje rezolucije pomoću [Setup] izbornika

- 1 Pritisnite HOME i otvorit će se [Home Menu] izbornik.
- 2 Odaberite [Setup] i pritisnite ENTER. Otvara se [Setup] izbornik.
- 3 Koristite ▲ / ▼ za odabir [DISPLAY] opcije, a zatim pritisnite ► za prelazak na drugu razinu.
- 4 Upotrijebite ▲ / ▼ kako biste odabrali [Resolution] opciju, a zatim pritisnite ► kako biste prešli na treću razinu.
- 5 Upotrijebite ▲ / ▼ kako biste odabrali željenu rezoluciju, a zatim pritisnite ENTER kako biste potvrdili odabir.

Napomene:

Ako se video signal s HDMI OUT priključka ne proslijeđuje na TV ekran kada je [Resolution] postavljena na [Auto], promjenite rezoluciju video izlaza pritiskom na RESOLUTION tipku.

Moguće rezolucije prema postavkama za rezoluciju

• U slučaju kada se reproducira medij koji nije zaštićen protiv kopiranja

Podešavanje rezolucije	Video izlaz	HDMI OUT	COMPONENT VIDEO OUT	
			HDMI priključen	HDMI iskopčan
576i	576p		576i	
576p	576p		576i	576p
720p	720p			720p
1080i	1080i			1080i
1080p / 24Hz	1080p / 24Hz		576i	1080i
1080p / 50Hz	1080p / 50Hz		576i	1080i

• Kada se reproducira medij koji je zaštićen protiv kopiranja

Podešavanje rezolucije	Video izlaz	HDMI OUT	COMPONENT VIDEO OUT	
			HDMI priključen	HDMI iskopčan
576i	576p		576i	
576p	576p		576i	576p
720p	720p		576i	576p
1080i	1080i		576i	576p
1080p / 24Hz	1080p / 24Hz		576i	576p
1080p / 50Hz	1080p / 50Hz		576i	576p

Napomene:

- Zavisno o vašem displeju, neke postavke za rezoluciju mogu imati za posljedicu da se slika izgubi ili da se prikaže iskriviljeno. U tom slučaju, pritisnite tipku HOME, a zatim više puta tipku RESOLUTION sve dok slika ponovo ne prikaže.
- Player podržava istovremeni izlaz na svim priključcima za video izlaz. Rezolucija HDMI izlaza neće biti ista kao rezolucija komponentnog video izlaza.

HDMI OUT priključivanje

- Za podešavanje rezolucije 576i, stvarna rezolucija izlaza za HDMI OUT će se promijeniti u rezoluciju 576p.
- Ako ručno odaberete rezoluciju, a zatim priključite HDMI priključak na TV, a vaš TV ne prihvati tu postavku, podešavanje rezolucije se postavlja na [Auto].
- Ako postavite rezoluciju koju vaš TV ne prihvaca, pojavit će se poruka s upozorenjem. Nakon mijenjanja rezolucije, ako ne možete vidjeti ekran, molimo sačekajte 20 sekundi i rezolucija će se automatski vratiti na prethodno postavljenu rezoluciju.
- Brzina okvira za 1080p video izlaz može se automatski postaviti na 24 Hz ili na 50 Hz ovisno o mogućnostima i preferencama priključenog TV-a i na osnovu lokalne brzine okvira za video sadržaja na BD-ROM disku.

COMPONENT VIDEO OUT priključivanje

- Za 1080p postavku rezolucije s nezaštićenim medijem, stvarna izlazna rezolucija COMPONENT VIDEO OUT izlaza će se promijeniti u 1080i.
- Za postavke rezolucije 720p, 1080i, 1080p sa zaštićenim medijem, stvarna izlazna rezolucija COMPONENT VIDEO OUT izlaza će se promijeniti u 576i ili 576p ovisno o priključivanju HDMI kabela.
- BD ili DVD može spriječiti skaliranje na analognom izlazu.

VIDEO OUT priključivanje

Rezolucija VIDEO OUT priključka uvijek ima izlaznu rezoluciju 576i.

Internet priključivanje

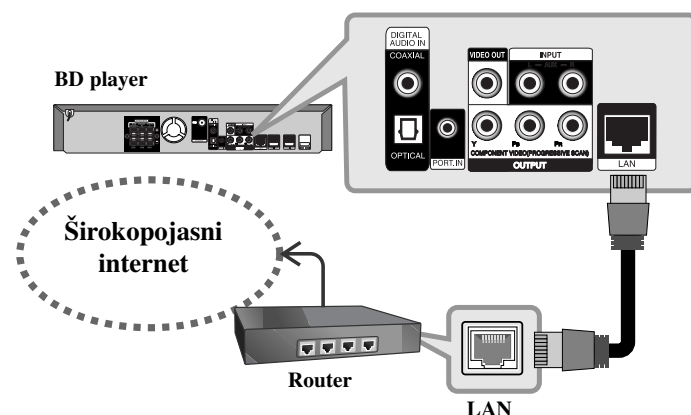
Ovaj se player može priključiti na lokalnu mrežu (LAN) preko LAN priključka na zadnjoj ploči uređaja.

Nakon uspostavljanja fizičkog priključivanja, player se mora podesiti za mrežnu komunikaciju. To se vrši pomoću [Setup] izbornika - za više pojedinosti pogledajte “[NETWORK] izbornik” na stranici 25.

Priklučite LAN priključak na player-u na odgovarajući priključak na vašem modemu ili router-u pomoću LAN kabela.

Koristite direktni LAN kabel koji se može nabaviti na tržištu (Kategorija 5/CAT5 ili bolje s RJ45 konektorom).

Kada je uređaj priključen na širokopojasni internet možete koristiti ažuriranje softvera, funkciju BD-Live i You Tube funkciju.



Oprez:

- Kod ukapčanja ili iskapčanja LAN kabela, držite dio kabela za ukapčanje. Kod iskapčanja ne potežite LAN kabel, već pritisnite osigurač i izvucite konektor.
- Ne priključujte kabel modularnog telefona na LAN priključak.
- S obzirom da su moguće razne konfiguracije priključivanja, molimo slijedite specifikacije vašeg telekomunikacijskog poslužitelja ili pružatelja internet usluge.

Napomene:

- Ovisno o pružatelju internet usluge (internet service provider (ISP)), broj uređaja koji mogu primati internet uslugu može niti ograničen uvjetima usluge. Za detalje kontaktirajte svog ISP pružatelja internet usluge.
- Naša kompanija ne odgovara za greške u radu player-a/funkcija internet priključka koje su povezane s greškama u komunikaciji ili nepravilnostima u širokopojasnoj internet vezi, ili greškama na drugoj priključenoj opremi.
- Naša kompanija ne odgovara za nepravilnosti na vašoj Internet vezi.
- Naša kompanija ne omogućuje funkcije BD-ROM diskova koji se nude posredstvom internet priključivanja i naša kompanija nije odgovorna za funkcionalnost i dostupnost tih sadržaja. Neki materijali koji se tiču diskova, a koji su omogućeni posredstvom Interneta možda neće biti kompatibilni s ovim player-om. U slučaju kakvih pitanja o takvim sadržajima, molimo kontaktirajte proizvođača diska.
- Neki internet sadržaji mogu zahtijevati priključak koji ima veću brzinu.
- Neki internet sadržaji možda neće pravilno raditi, čak i kada je player pravilno priključen na internet, možda zbog zagruženja na mreži, kvaliteti internet usluge ili problema na strani pružatelja sadržaja.
- Neke operacije internet priključivanja neće biti moguće zbog određenih ograničenja od strane pružatelja vaše internet veze (ISP) koji vam omogućuje širokopojasan pristup internetu.
- Svi troškovi koje vam zaračuna pružatelj internet usluge, bez ograničenja, u vašoj su odgovornosti.
- Za priključivanje na ovaj player traži se 10 Base-T ili 100 Base-TX LAN priključak. Ako pružatelj vaše internet usluge ne omogućuje takav priključak, player se neće moći priključiti na internet.
- Za korištenje xDSL usluge morate koristiti router.

- Za korištenje DSL usluge morate koristiti ADSL modem, a za kabelsku modem uslugu morate koristiti kabelski modem. Ovisno o načinu pristupa i preplatničkom ugovoru s pružateljem vaše internet veze (ISP), možda nećete moći koristiti karakteristike internet priključka u ovom player-u, ili će možda biti ograničeni na broj uređaja koje istovremeno možete priključiti na internet. (Ako vaš pružatelj internet usluge (ISP) ograničava pretplatu na jedan uređaj, ako je PC računalo priključeno na internet, tada se neće moći istovremeno priključiti i ovaj player.)
- Korištenje "Router-a" možda neće biti dopušteno ili će njegova upotreba biti ograničena ovisno o politici i ograničenjima vašeg pružatelja internet usluge. Za pojedinosti, kontaktirajte izravno vašeg pružatelja internet usluge.
- Vaš pružatelj internet usluge može onemogućiti ovaj player da se spoji na mrežu kada se potvrđuje MAC ADDRESS. U tom slučaju, kontaktirajte svog pružatelja internet usluge da inicijalizira MAC ADDRESS-u.

Podešavanje modusa zvuka

Možete odabrat odgovarajući modus zvuka. Pritisnite više puta SOUND sve dok se željeni modus ne prikaže na zaslonu prednje ploče ili na TV ekranu.

Podešavanje modusa zvuka nije moguće kada je opcija [HDMI Audio] postavljena na [On] (pogledajte stranicu 23).

[Natural] modus: Možete slušati ugodan i prirođan zvuk.

[Bypass] modus: Softver s više-kanalnim surround audio signalima se reproducira prema načinu na koji je snimljen.

[Bass Booster] modus: Pojačava efekt bas tonova na prednjem lijevom i desnom zvučniku i subwooferu.

[News] modus: Ovaj modus čini glas jasnim, poboljšava kvalitetu zvuka glasa.

[Drama] modus: Možete slušati dinamičniji zvuk s poboljšanim srednjim kanalom kada gledate televizijsku dramu.

[Sports] modus: Ovaj modus stvara dinamične zvučne ekspanzije za sportske programe.

[Game] modus: Možete slušati virtualniji zvuk tijekom igranja video igrica.

[Concert] modus: Stvara zvuk kao u koncertnoj dvorani.

[Music ReTouch] modus: Kada slušate MP3 datoteke ili drugu komprimiranu glazbu, možete poboljšati zvuk. Ovaj modus je moguć samo za 2-kanalne izvore.

Napomena:

Moguć je samo [BYPASS] modus kada je [HD Audio Effect] postavljen na [off] i reprodukcija izvora koji sadrži Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD i DTS-HD.

Podešavanje postavki za glasnoću zvučnika

Možete podesiti razinu glasnoće svakog zvučnika.

Pritisnite više puta SPK LEVEL za odabir određenog zvučnika za podešavanje. Pritisnite VOL. (+/-) za podešavanje razine glasnoće odabranog zvučnika dok je na zaslonu prednje ploče ili na TV ekranu prikazan izbornik za podešavanje razine glasnoće. Ponovite i podesite razinu glasnoće za druge zvučnike.

Upotreba funkcije za noć

Možete komprimirati dinamički opseg reproduciranog zvuka.

Pritisnite više puta NIGHT .

Ovo može koristiti kada želite gledati film tijekom noći uz tih zvuk.

[NIGHT OFF]: Funkcija za noć isključena.

[NIGHT ON]: Smanjenje dinamičkog opsega.

Napomene:

- Ovisno o izvoru, funkcija za noć može biti manje učinkovita ili potpuno neučinkovita.
- Kada je uključena funkcija za noć, isključit će se osvjetljene dodirnih tipki i kotača za glasnoću, a osvjetljenje zaslona će se prigušiti.

Upotreba brojača vremena za spavanje

Sustav možete postaviti tako da se isključuje u prije postavljeno vrijeme, tako da se možete uspavati slušajući glazbu.

- Pritisnite više puta SLEEP kako biste odabrali opciju željenog vremena (u minutama): (Prigušenje uključeno → Vrijednost brojača za mirovanje → Prigušenje isključeno)Dimmer on: Osvetljenje dodirnih tipki i kotača za glasnoću je isključeno, a zaslon prednje ploče je prigušen.
- Za prikaz održavanja vremena za stanje mirovanja ponovo pritisnite SLEEP.
- Za deaktiviranje brojača vremena za mirovanje pritisnite SLEEP dok se ne prikaže prethodno stanje ili POWER kako biste uređaj prebacili u modus mirovanja.

Upotreba USB uređaja

Uredaj može reproducirati filmske, glazbene i foto datoteke s USB uređaja.

NA DALJINSKOM

1 Priključite USB uređaj:	-
2 Otvara [Home Menu]:	HOME
3 Odabir glavne opcije: [Music], [Photo] ili [Movie] opcija	◀▶, ENTER
4 Odabir [USB] opcije:	◀▶
5 Otvara odgovarajući popis u izborniku: Otvara se [MOVIE], [MUSIC] ili [PHOTO] izbornik. Detalji za izbornik se nalaze na stranicama 32-36.	ENTER

Savjet:

Ako odaberete [Movie], [Photo] ili [Music] opciju kada je priključen USB uređaj, a istovremeno je umetnut disk, pojavit će se izbornik za odabir medija. Odaberite medij, a zatim pritisnite tipku ENTER.

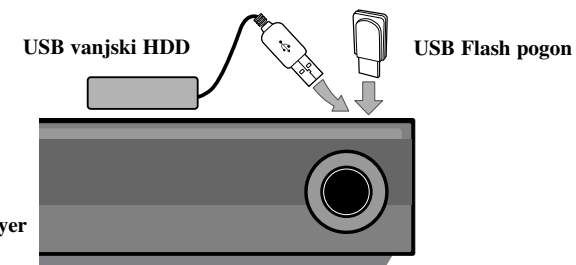
Na primjer:



Umetanje/vađenje USB uređaja

Umetanje USB uređaja – Umetnите uređaj ravno unutra dok ne sjedne na svoje mjesto.

Vađenje USB uređaja – Pažljivo izvucite USB uređaj ili kabel.

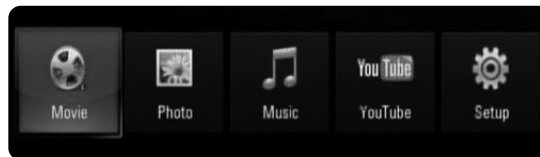


Napomene:

- Uredaj podržava samo USB flash pogon i USB vanjski HDD disk FAT16 ili FAT32 formata.
- USB uređaj se može upotrebljavati za privremenu pohranu podataka za uživanje BD-Live diskova s interneta.
- Uredaj podržava najviše 4 particije na USB uređaju.
- Ne vadite USB uređaj tijekom njegovog rada (reprodukcije i sl.).
- Ne podržava se USB uređaj koji zahtjeva instaliranje dodatnog programa kada se priključuje na računalo.
- USB uređaj: USB uređaj koji podržava USB 1.1 i USB 2.0.
- Reproducirati se mogu filmske datoteke (DivX), glazbene datoteke (MP3/WMA) foto datoteke (JPEG/PNG). Za pojedinosti kod rada odredene datoteke potražite informacije na odgovarajućim stranicama.
- Preporučuje se redovito stvaranje zaštitne kopije kao zaštita od gubitka podataka.
- Ako koristite produžni kabel za USB ili USB HUB, USB uređaj se možda neće moći prepoznati.
- Neki USB uređaji možda neće raditi na ovom uređaju.
- Digitalni foto aparat i mobilni telefon nisu podržani.
- USB priključak na uređaju se ne može priključiti na računalo. Uredaj se ne može upotrebljavati kao uređaj za pohranu podataka.

Upotreba početnog Home Menu izbornika

	NA DALJINSKOM
1 Otvara [Home Menu]:	HOME
2 Odaberite opciju:	◀ ▶
3 Otvara izbornik odabrane opcije:	ENTER
4 Zatvorite [Home Menu]:	HOME



[Movie] – Pokrenite reprodukciju videa na mediju ili otvorite [MOVIE] izbornik.

[Photo] – Otvara PHOTO izbornik. (strana 35-36)

[Music] – Otvara MUSIC izbornik. (strana 34-35)

[YouTube] – Gledajte You Tube video sadržaje koji se prenose s You tube servera posredstvom interneta na vaš TV. (strana 37- 39)

[Setup] – Otvara Setup izbornik. (strana 20-26)

Savjet:

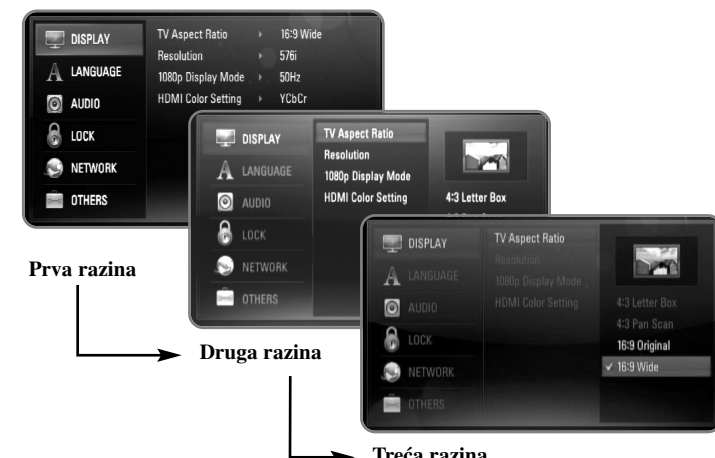
Ako odaberete [Movie], [Photo] ili [Music] opciju kada je priključen USB uređaj, a istovremeno je umetnut disk, pojavit će se izbornik za odabir medija. Odaberite medij, a zatim pritisnite tipku ENTER.

Napomene:

- Ako tijekom reprodukcije pritisnete HOME, uređaj će biti u stop modusu i otvorit će se [Home Menu] izbornik.
- Ako umetnete DVD ili disk koji se ne može reproducirati, koji je formatiran kao ISO9660 ili UDF, u HOME izborniku se može odabratiti [Movie], [Photo] ili [Music] opcija. Ali reprodukcija neće biti moguće.

Podešavanje Setup postavki

	NA DALJINSKOM
1 Otvara [Home Menu]:	HOME
2 Odabir [Setup] opcije:	◀ ▶, ENTER
3 Odabir željene opcije na prvoj razini:	▲ ▼
4 Prijelaz na drugu razinu:	▶
5 Odabir željene opcije na drugoj razini:	▲ ▼
6 Prijelaz na treću razinu:	▶
7 Podesite ili potvrdite postavku: Neki sadržaji traže dodatne korake.	▲ ▼, ENTER
8 Povratak na prethodnu razinu:	◀
9 Zatvaranje [Setup] izbornika:	HOME ili RETURN



[DISPLAY] izbornik



TV Aspect Ratio

[4:3 Letter Box] – Odaberite kada je priključen TV sa standardnim 4:3 ekranom, sa širokom slikom i pojasevima na gornjem i donjem dijelu ekrana.

[4:3 Pan Scan] – Odaberite kada je priključen TV sa standardnim 4:3 ekranom. Prikazuje slike koje su odrezane sa strane kako bi se uklopile u TV ekran. Obje strane slike su odrezane.

[16:9 Original] – Odaberite kada je priključen široki 16:9 TV. Slika omjera 4:3 se prikazuje u izvornom 4:3 omjeru, s crnim praznim prostorom na lijevoj i desnoj strani.

[16:9 Wide] – Odaberite kada je priključen široki 16:9 TV. Slika omjera 4:3 se podešava vodoravno (u linearnom omjeru) kako bi popunila cijeli ekran.

Napomena:

Kada je rezolucija postavljena na višu od 720p, nećete moći odabrati [4:3 Letter Box] i [4:3 Pan Scan] opciju.

Resolution

Postavlja rezoluciju izlaza za Component i HDMI video signal.

Za pojedinosti o rezoluciji pogledajte "Podešavanje rezolucije" na stranici 15-16.

[Auto] – Ako je HDMI OUT priključak priključen na TV za pružanje informacija na displeju (EDID), automatski se odabire rezolucija koja će najviše odgovarati priključenom TV-u. Ako je priključen samo COMPONENT VIDEO OUT, rezolucija se tada mijenja u 1080i kao zadana rezolucija.

[1080p] – Ima izlaz od 1080 linija progresivnog videa (samo za HDMI priključivanje).

[1080i] – Ima izlaz od 1080 linija interlaced videa.

[720p] – Ima izlaz od 720 linija progresivnog videa.

[576p] – Ima izlaz od 576 linija progresivnog videa.

[576i] – Ima izlaz od 576 linija interlaced videa.

1080p Display Mode

Kada je rezolucija postavljena na 1080p, odaberite [24Hz] jasan prikaz filmskog materijala (1080/24p) na ekranu opremljenim s HDMI, a koji je kompatibilan s 1080/24p ulazom.

Napomene:

- Kada odaberete [24Hz], možete doživjeti neke smetnje na slici kada se prebacuje video i filmski materijal. U tom slučaju odaberite [50Hz].
- Čak i kada je vaša opcija [1080p Display Mode] postavljena na [24Hz], ako vaš TV nije kompatibilan s 1080/24p, stvarna frekvencija okvira za video izlaz bit će 50Hz ili 60Hz u skladu s formatom video izvora.

HDMI Color Setting

Odaberite vrstu izlaza s HDMI OUT priključka. Za ovu postavku, molimo pogledajte priručnik za vaš ekran.

[YCbCr] – Odaberite kod priključivanja na HDMI ekran.

[RGB] – Odaberite kod priključivanja na RGB ekran.

[LANGUAGE] izbornik (Jezik)**Display Menu**

Odaberite jezik za [Setup] izbornik i zaslon na ekranu.

Disc Menu / Disc Audio / Disc Subtitle

Odaberite jezik izbornika za audio snimku (disk audio), titl i disk izbornik.

[Original] – Odnosi se na originalni jezik na kojem je disk snimljen.

[Other] – Pritisnite ENTER za odabir drugog jezika. Upotrijebite brojčane tipke, a zatim ENTER za unošenje odgovarajućeg 4-znamenkastog broja prema popisu kodova jezika na strani 45.

[Off] (za titl diska) – Isključuje titl.

Napomena:

Ovisno o disku, vaše postavke za jezik možda neće raditi kod nekih diskova.

[AUDIO] izbornik**Speaker Setup(Podešavanje zvučnika)**

Za postizanje najboljeg zvuka, koristite zaslon za podešavanje zvučnika kako bi odredili glasnoću priključenih zvučnika i njihovu udaljenost od mjesta slušanja. Koristite Test za podešavanje glasnoće zvučnika na istu jačinu.

[Speaker] – Odaberite zvučnik koji želite podešavati.

[Volume] – Podesite glasnoću svakog zvučnika.

Pazite da postavite "Test" na "All" za lagano podešavanje.

[Distance] – Podesite udaljenost između svakog zvučnika i mesta slušanja.

[Test] – Zvučnici će emitirati testni ton.

All(svi): Testni ton se emitira na svakom zvučniku prema redoslijedu.

Za spremanje svojih postavki pritisnite ENTER i odaberite [Yes] pritiskom na **◀▶**.

HD Audio Effect (HD audio efekt)

Odabire da li mijesati ili ne mijesati primarni i sekundarni audio.

[Off] – Prosljeđuje na izlaz samo primarni audio.

[On] – Na izlaz prosljeđuje audio koji nastaje mijesanjem primarnog i sekundarnog audia i zvučnih efekata.

HD AV Sync

Kod digitalnog TV-a ponekad dolazi do kašnjenja između slike i zvuka. Ako se to dogodi možete kompenzirati kašnjenje podešavanjem postavke za kašnjenje zvuka tako da zvuk "čeka" dolazak slike; to se zove HD AV Sync.

Upotrijebite ▲ ▼ za prelaženje gore i dolje po vrijednostima kašnjenja, koje možete postaviti od 0 do 300 ms.

Kašnjenje se može razlikovati ovisno o tome na kojem se digitalnom TV kanalu nalazite. Ako promijenite kanal možda ćete trebati ponovo podesiti HD AV Sync.

HDMI Audio

Izlaz TV zvučnika možete postaviti za audio signal s HDMI OUT priključka.

[Off] – Audio signali se prosljeđuju samo na zvučnike sustava.

[On] – Audio signali se prosljeđuju sa zvučnika TV-a i prednjeg lijevog i desnog zvučnika i subwoofera sustava.

Napomene:

- Kada je [HDMI Audio] postavljen na [On], modus zvuka se automatski prebacuje na [BYPASS].
- Kada je [HDMI Audio] postavljen na [On], možda nećete čuti dijalog prednjeg lijevog i desnog zvučnika sustava.

[LOCK] izbornik (Roditeljska kontrola)

[LOCK] postavke utječu samo na BD i DVD reprodukciju.



Pristup u opcije [LOCK] postavki je moguć samo ako unesete 4-znamenkasti sigurnosni kod koji ste sami kreirali.

Ako do tada niste unijeli lozinku, poruka će vas obavijestiti da to učinite. Unesite 4-znamenkastu lozinku i pritisnite ENTER. Ponovite unos i pritisnite ENTER za potvrdu.

Password

Lozinku možete napraviti, promijeniti ili obrisati.

[New] – Unesite 4-znamenkastu lozinku i pritisnite ENTER.

Ponovite unos i pritisnite ENTER za kreiranje nove lozinke.

[Change] – Unesite trenutnu lozinku i pritisnite ENTER.

Unesite 4-znamenkastu lozinku i pritisnite ENTER. Ponovite unos i pritisnite ENTER za kreiranje nove lozinke.

[Delete] – Unesite 4-znamenkastu lozinku i pritisnite ENTER za brisanje lozinke.

Savjet:

Ako tijekom unosa pogriješite prije nego pritisnete ENTER, pritisnite CLEAR. Zatim unesite ispravnu lozinku.

Ako zaboravite svoju lozinku

Ako zaboravite svoju lozinku, možete je pobrisati na sljedeći način:

- 1 Izvadite disk koji bi mogao biti u player-u.
- 2 Označite [Password] u [LOCK] opciji.
- 3 Pomoću brojčanih tipki unesite "210499". Lozinka je obrisana.

Rating

Onemoguće reproduciranje ocijenjenih DVD-a na osnovu njihovog sadržaja.
(Svi diskovi nisu ocijenjeni.)

[Rating 1-8] – Ocjena jedan (1) ima najveća ograničenja a ocjena osam (8) ima najmanja ograničenja.

[Unlock] – Ako izaberete otključavanje (unlock), roditeljska kontrola neće biti aktivna i disk će se reproducirati u cijelosti.

BD Age

Postavite starosnu granicu za BD-ROM reprodukciju. Pomoću brojčanih tipki unesite godine starosti kao granicu za BD-ROM gledanje.

[255] – Mogu se reproducirati svi BD-ROM diskovi.

[0-254] – Zabranjuje reprodukciju BD-ROM-a prema odgovarajućim ocjenama koje su snimljene na diskovima.

Area Code

Unesite kod područja čiji će se standardi koristiti kod ocjenjivanja DVD video diska, prema popisu na stranici 45.

[NETWORK] izbornik (Mreža)

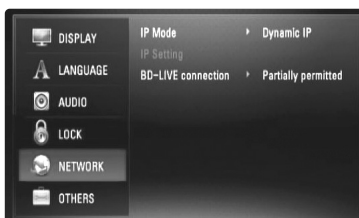
Tijekom ažuriranja softvera, BD Live i You Tube funkcija potrebno je koristiti [NETWORK] postavke.

Neki BD-ROM diskovi vam mogu omogućiti pristup do posebne BD-ROM stranice ako priključite player na internet. Na primjer, ako BD-ROM stranica uključuje sadržaj kao što su spojnice za prikaze budućih filmova, na player-u ćete moći gledati sadržaj preuzet s interneta.

Za ovu funkciju se neće morati spojiti na PC računalo.

Pripreme:

- Ova funkcija zahtjeva stalni širokopojasni internet priključak. (Pogledajte stranicu 17-18.)
- Potrebitno je imati BD-ROM disk koji je kompatibilan s ovom funkcijom. Svi BD-ROM diskovi nisu kompatibilni.



IP Mode

Ako na LAN mreži postoji DHCP server, ovaj će player automatski dobiti IP adresu. Ako koristite broadband router ili broadband modem koji ima DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) funkciju servera, odaberite [Dynamic IP]. Automatski će se definirati IP adresa.

Ako na mreži nema DHCP servera, i vi želite ručno postaviti IP adresu, odaberite [Static IP], a zatim postavite [IP Address], [Subnet Mask], [Gateway] i [DNS Server] koristeći [IP Setting] opciju.

Savjet:

[IP Mode] izbornik se prikazuje bez obzira na priključeni ili ne-priklučeni internet. Kada priključivanje nije uspjelo pojavit će se “Ø”.

Provjera mrežne konfiguracije

Odaberite [IP Mode] opciju i provjerite indikator stanja mreže prikazan iznad izbornika. (Indikator stanja mreže se mijenja prema mrežnoj konfiguraciji.)



Mreža se može koristiti



Testiranje mreže



Mreža se ne može koristiti

IP Setting

Ova opcija je moguća samo ako je [IP Mode] opcija postavljena na [Static IP]. Koristite tipke ▲ / ▼ / ◀ / ▶ za odabir polja; koristite brojčane tipke za unos vrijednosti. Pritisnite ENTER kada je jače osvijetljeno [OK] kako bi završili podešavanje i zatvorili ekran.

BD-LIVE connection

Kada se koristi BD-Live funkcija možete ograničiti pristup na internet.

[Permitted] – Internet pristup je dopušten za sve BD-Live sadržaje.

[Partially permitted] – Internet pristup je dopušten samo za BD-Live sadržaje koji imaju odobrenje vlasnika. Internet pristup i AACS Online funkcije su zabranjene za sve BD-Live sadržaje koji nisu ovjereni.

[Prohibited] – Internet pristup je zabranjen za sve BD-Live sadržaje.

[OTHERS] izbornik



Skin

Mijenja pozadinu početnog ekranu.

Java Font Size **BD**

Možete postaviti zadanu veličinu znakova za tekst koji će se pojavljivati na ekranu BD-J sadržaje tijekom BD-ROM reprodukcije.

Ova postavka nije važeća kada je veličina teksta na BD-J sadržajima trajno postavljena.

Molimo odaberite veličinu slova veću od 24 kada se player priključuje na HD TV.

Initialize

Player možete resetirati na njegove izvorne tvorničke postavke, možete inicijalizirati BD pohranu ili možete deaktivirati player.

[Factory Set] – U slučaju potrebe, player možete resetirati na njegove tvorničke postavke. Neke opcije se ne mogu resetirati. (Rating, Password, Area Code i sl.)

[BD Storage Clear] – Inicijalizira BD sadržaje s priključenog USB uređaja.

DivX Registration Code

DivX® je digitalni video format koji je kreirao DivX, Inc. Ovo je službeni DivX Certified ili DivX Ultra Certified uređaj koji reproducira DivX video. Ovaj DivX® Certified uređaj se mora registrirati kako bi mogao reproducirati DivX Video-on-Demand (VOD) sadržaj. Prvo za svoj uređaj kreirajte DivX VOD registracijski kod i upišite ga tijekom postupka registriranja. [Važno: DivX VOD sadržaje je zaštićen sustavom DivX DRM (Digital Rights Management) koji ograničava reprodukciju samo na registrirane DivX Certified uređaje. Ako pokušate reproducirati DivX VOD sadržaj koji nije ovlašten za vaš uređaj, pojavit će se poruka "Authorization Error" i sadržaj se neće moći reproducirati.] Saznajte više na www.divx.com/vod.

Pritisnite ENTER ili ► kada je jače osvijetljeno [DivX Reg. Code] kako bi mogli vidjeti registracijski kod uređaja.

Napomena:

Svi video sadržaji koji preuzeti s DivX® VOD-a mogu se reproducirati samo na ovom uređaju.

Reprodukacija diska

	NA DALJINSKOM
1 Otvorite pladanj diska:	OPEN/CLOSE (▲)
2 Umetnite disk:	-
3 Zatvorite pladanj diska:	OPEN/CLOSE (▲)
4 Podešavanje postavki u disk izborniku: Ovisno o disku disk izbornik se ne mora pojaviti na ekranu.	▲ ▼ ◀ ▶, ENTER
5 Pokretanje reprodukcije:	PLAY (▶)
6 Zaustavljanje reprodukcije:	STOP (■)

Napomene:

- Kada uključite player ili zamijenite disk, player se vraća na početne zadane (default) postavke. Ovisno o disku, audio izlaz može biti posebno određen na samom disku.
- Ovisno o prethodno snimljenim sadržajima na BD-ROM-u, neke funkcije možda neće biti moguće ili će se možda koristiti na drugačiji način nego na drugim medijima.

Ako se prikaže ekran izbornika diska **BD DVD AVCHD**

Ekran izbornika se može prikazati najprije nakon umetanja diska koji sadrži izbornik.

Upotrijebite ◀ / ▶ / ▲ / ▼ tipke kako biste odabrali naslov/poglavlje (title/chapter) koje želite gledati, a zatim pritisnite ENTER za početak reprodukcije.

Preskakanje na sljedeće/prethodno poglavljje/snimku/datoteku

ALL

Tijekom reprodukcije pritisnite ◀◀ ili ▶▶ za prelazak na sljedeće poglavlje/snimku/datoteku ili za povratak na početak trenutnog poglavlje/snimku/datoteku.

Pritisnite dvaput kratko ◀◀ kako bi se vratili nazad na prethodno poglavlje/snimku/datoteku.

Nastavljanje reprodukcije **ALL**

Tijekom reprodukcije pritisnite STOP (■) za zaustavljanje reprodukcije. Ovisno o disku, uređaj memorira točku zaustavljanja. Na ekranu se kratko pojavljuje "■■■". Pritisnite PLAY (▶) kako bi nastavili reprodukciju (od točke zaustavljanja). Ako ponovo pritisnete STOP (■) ili izvadite disk (na ekranu se pojavljuje "■■■"), uređaj će obrisati točku zaustavljanja.
(■■■ = Nastavi stop, ■ = Potpuni stop)

Napomene:

- Točka nastavljanja se može obrisati kada se pritisne tipka (na primjer; POWER, OPEN/CLOSE, i sl.).
- Na BD-Video diskovima uključujući BD-J,funkcija za nastavljanje reprodukcije ne radi.
- Na BD-ROM interaktivnom naslovu, uređaj će se potpuno zaustaviti, ako tijekom reprodukcije jednom pritisnete STOP.

Pauziranje reprodukcije **ALL**

Tijekom reprodukcije pritisnite PAUSE/STEP (■) za pauziranje reprodukcije. Pritisnite PLAY (▶) za nastavak reprodukcije.

Savjet: Tijekom reprodukcije Audio CD-a ili MP3/WMA-a , ponovo pritisnite PAUSE/STEP (■) za nastavak reprodukcije.

Reprodukacija okvir-po-okvir **BD DVD AVCHD DivX**

Pritisnite više puta PAUSE/STEP (■) za reprodukciju okvir-po-okvir.

Usporavanje brzine reprodukcije **BD DVD AVCHD DivX**

Kada je reprodukcija zaustavljena, pritisnite više puta SCAN ▶▶ kako bi imali usporenu reprodukciju (4 koraka, samo naprijed).

Brzo naprijed ili brzo nazad **ALL**

Tijekom reprodukcije pritisnite SCAN (◀◀ ili ▶▶) za reprodukciju brzo naprijed ili brzo nazad.

Razne brzine reprodukcije možete mijenjati ako više puta pritisnete SCAN (◀◀ ili ▶▶). Pritisnite PLAY (▶) za nastavak reprodukcije normalnom brzinom.

Napomena:

- Na nekim diskovima ili u nekim naslovima funkcija možda neće raditi.

Ponavljanja reprodukcija

BD DVD ACD MP3 WMA AVCHD

Tijekom reprodukcije pritisnite više puta REPEAT za odabir želenog modusa ponavljanja. Trenutni naslov, poglavlje ili snimka će se pšonavljano reproducirati. Za povratak u normalnu reprodukciju više puta pritisnite REPEAT za odabir [Off].

Napomena:

Ako tijekom ponavljanja reprodukcije poglavla/snimke jednom pritisnete ►►, ponavljanja reprodukcija se poništava.

Gledanje Title izbornika ili Popup izbornika

BD DVD AVCHD

Pritisnute TITLE/POP-UP za otvaranje izbornika za naslov ili popup.

Ako trenutni DVD ili BD-ROM disk ima izbornik, na ekranu će se pojaviti izbornik za naslov ili popup poruke. Ovisno o disku, izbornik možda neće biti omogućen.

Upotreba izbornika za traženje **BD DVD AVCHD DivX**

Pritisnute SEARCH tijekom reprodukcije kako biste otvorili izbornik za traženje.

Pritisnute ▲ / ▼ za preskakanje reprodukcije naprijed ili nazad za otprilike 15 sekundi.

Savjet:

Pritiskom i držanjem tipke ▲ / ▼ možete odabrati točku koju želite preskočiti.

Traženje oznake (Marker) **BD DVD AVCHD DivX**

Unošenje oznake

Reprodukciiju možete započeti od najviše devet memoriranih oznaka.

Za unos oznake, na željenom mjestu pritisnite MARKER. Na TV ekranu se kratko prikazuje ikona za oznaku. Ponovite isto za unošenje najviše devet oznaka.

Pozivanje ili brisanje označenih scena

Pritisnute SEARCH i n a ekranu će se pojaviti izbornik za traženje oznaka.

Pritisnute brojčanu tipku za odabir broja oznake koju želite pozvati.

Reprodukcija će početi od označene scene.

ILI

Pritisnute ▼ da jače osvijetlite broj oznake. Upotrijebite ▲ / ▼ za odabir označene scenu koju želite pozvati ili obrisati.

Pritisnute ENTER i reprodukcija će započeti od označene scene. Pritisnute CLEAR i označena scena će se obrisati u izborniku za traženje oznaka.

Napomene:

- Na nekim diskovima ili u nekim naslovima funkcija možda neće raditi.
- Sve označene točke će se obrisati ako pritisnete dvaput STOP (■) (potpuni stop), promijenite naslov ili izvadite disk.

Odabir jezika za titl BD DVD AVCHD DivX

Tijekom reprodukcije pritisnite više puta SUBTITLE za odabir željenog jezika za titl.

ILI

Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije za otvaranje izbornika za reprodukciju. Upotrijebite ▲▼ za odabir [Subtitle] opcije, a zatim upotrijebite ◀▶ za odabir željenog jezika za titl.

Napomena:

Neki diskovi vam omogućuju promjenu titla samo preko izbornika za disk. U tom slučaju, pritisnite tipku TITLE/POPUP ili DISC MENU i između ponudenih titlova u izborniku za disk odaberite odgovarajući titl.

Slušanje različitih audio zapisa BD DVD AVCHD DivX

Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije za otvaranje izbornika za reprodukciju. Upotrijebite ▲▼ za odabir [Audio] opcije, a zatim upotrijebite ◀▶ za odabir željenog audio jezika, audio snimke ili audio kanala.

Napomene:

- Neki diskovi vam omogućuju promjenu audio odabira samo preko disk izbornika. U tom slučaju, pritisnite TITLE/POPUP ili DISC MENU tipku i odaberite odgovarajući audio iz ponuđenog izbora u disk izborniku.
- Odmah nakon što se promijenili audio odabir, možda će privremeno doći do razlike između stvarnog i na displeju prikazanog zvuka.
- Na BD-ROM disku, višestruki audio format (5.1CH ili 7.1CH) se prikazuje s [MultiCH] u displeju na ekranu.

Upotreba tipki (A, B, C, D) u boji BD

Ove tipke su moguće samo tijekom reprodukcije BD-J sadržaja. Koristite odgovarajuće tipke, kako je to već prikazano na displeju. Ovisno o sadržaju diska, može se razlikovati funkcija svake tipke.

Memoriranje zadnje scene BD DVD

Ovaj uređaj memorira zadnju scenu sa zadnjeg gledanog diska. Zadnja scena ostaje u memoriji čak i kada se disk izvadi iz player-a, ili kada se isključi uređaj. Ako umetnete disk čije je zadnja scena memorirana, ta će se scena automatski prikazati.

Napomene:

- Postavke su spremljene u memoriju da bi se mogle koristiti u svakom trenutku.
- Uredaj ne memorira postavke diska ako uređaj isključite prije nego pokrenete reprodukciju diska.
- Funkcija pamćenja zadnje scene za prethodni disk se briše kada se reproducira drugi disk.
- Ovisno o disku ova funkcija možda neće raditi.

Zaštita ekrana

Screen saver se pojavljuje kada Player ostavite u STOP modusu otrprilike pet minuta.

Napomena:

Ovisno o stanju uređaja, zaštitni ekran se neće pojavit.

Prikaz informacija na disku

	NA DALJINSKOM
1 Reprodukcija umetnutog diska:	PLAY
2 Prikaz izbornika za reprodukciju:	DISPLAY
3 Odabir stavke:	▲▼
4 Podešavanje postavki u izborniku za reprodukciju:	◀▶
5 Zatvaranje izbornika za reprodukciju diska:	DISPLAY



- 1 Title – Broj trenutnog naslova/ukupan broj naslova.
- 2 Chapter – Broj trenutnog poglavlja/ukupni broj poglavlja.
- 3 Time – Proteklo vrijeme reprodukcije.
- 4 Audio – Odabrani audio jezik ili kanal.
- 5 Subtitle – Odabrani titl.
- 6 Angle – Odabrani kut/ukupni broj kutova.

Napomene:

- Ako se unutar nekoliko sekundi ne pritisne nijedna tipka, displej na ekranu će se izgubiti.
- Na nekim diskovima nije moguće odabrati broj naslova.
- Neka stavka možda neće biti moguća na nekim diskovima ili naslovima.
- Ako se reproducira BD interaktivni naslov, na ekranu se prikazuju neke informacije o postavkama koje se ne mogu promijeniti.

Prelazak na sljedeći naslov/poglavlje

BD DVD AVCHD DivX

Kada disk ima više od jednog naslova/poglavlja možete prijesti na drugi naslov/poglavlje/snimku.

Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije, a zatim koristite ▲ / ▼ za odabir [Title/Chapter] ikone. Zatim pritisnite odgovarajuću brojčanu tipku (0-9) ili ◀ / ▶ za odabir broja naslova.

Reprodukcijska od odabranog vremena

BD DVD AVCHD DivX

Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije. Kutija za traženje vremena prikazuje proteklo vrijeme reprodukcije. Odaberite [Time] opciju, a zatim unesite potrebno vrijeme u satima, minutama i sekundama, s lijeva na desno, za početak reprodukcije. Na primjer, za pronaalaženje scene u 2 sata, 10 minuta i 20 sekundi unesite "21020" i pritisnite ENTER. Ako unesete pogrešne brojce pritisnite CLEAR i unesite pravilne brojce.

Napomena:

Na nekim diskovima ili u nekim naslovima funkcija možda neće raditi.

Gledanje iz različitog kuta

BD DVD

Ako disk sadrži scene koje su snimljene pod različitim kutovima kamere, tijekom reprodukcije možete promijeniti kut kamere.

Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije za otvaranje izbornika za reprodukciju. Upotrijebite ▲▼ za odabir [Angle] opcije, a zatim upotrijebite ◀▶ za odabir željenog kuta.

Gledanje BD-LIVE™

	NA DALJINSKOM
1 Umetnите BD-ROM disk s BD-LIVE™ funkcijama:	OPEN/CLOSE (▲)
2 Provjerite priključak na mrežu i postavke: BD-Live funkcije zahtijevaju priključivanje na internet.	-
3 Priklučite USB uređaj: Za upotrebu ove funkcije potreban je USB uređaj.	-
4 Odabir BD-LIVE™ funkcije u izborniku za disk:	▲▼◀▶, ENTER

Uredaj vam omogućuje funkcije kao što su gledanje slike-u-slici, sekundarni audio i virtualni paketi i sl., s BD-videom koji podržava BONUSVIEW (BD-ROM version 2 Profile 1 version 1.1/ Final Standard Profile). Kao dodatak BONUSVIEW funkciji, BD-Video koji podržava BD-Live (BD-ROM version

2 Profile 2) koji ima funkciju za mrežu, omogućuje vam uživanje u više funkcija kao što su online igrice, kada se uređaj priključi na internet.

Gledanje BD-Live diskova s internetom

Uredaj podržava BD-Live, novu BD-Video funkciju koja vam omogućuje korištenje sljedećih interaktivnih funkcija kada se priključite na internet. (Moguće funkcije i način rada mogu se razlikovati ovisno o disku. Za pojedinosti, pogledajte upute za disk.)

- Dodatni sadržaji kao što su pregledi filmova, titlovi i BD-J, i sl. mogu se preuzeti s interneta na USB uređaj kako bi se reproducirali.
- Posebni video podaci i sl., mogu se reproducirati kada se preuzmu s interneta i postave na USB uređaj.

Priprema:

- Za upotrebu BD-Live funkcije uređaj mora biti podešen i priključen na internet (pogledajte stranice 17-18 i 25).
- Za upotrebu ove funkcije potreban je USB uređaj. Priklučite USB uređaj (pogledajte stranu 19).
- Slobodan prostor na USB uređaju mora biti veći od 1GB.

Oprez:

Ne vadite priključeni USB kada se vrši preuzimanje sadržaja i kada se Blu-ray disk nalazi u pladnju za disk. Na taj način možete ošteti priključeni USB uređaj, a BD-Live funkcije možda više neće pravilno raditi s oštećenim USB uređajem. Ako se tijekom takve radnje ošteti USB uređaj, priključeni USB uređaj možete formatirati na PC računalu i ponovo ga možete koristiti na playeru.

Napomene:

- Neki BD-Live sadržaji u nekim zemljama mogu imati ograničen pristup, ovisno o odluci samog pružatelja sadržaja.
- Učitavanje i pokretanje BD-Live sadržaja može potrajati nekoliko minuta.
- Ovisno o disku, BD-Live funkcija možda neće raditi ako je [BD-LIVE connection] opcija postavljena na [Partially Permitted]. (Pogledajte stranicu 25.)
- Priklučivanje na internet može potrajati ili ovisno o vrsti priključivanja, možda neće ni doći do priključivanja na internet. Obavezna je upotreba širokopojasnog interneta.
- Ne vadite USB uređaj tijekom rada. USB uređaj se može ošteti. Prije vađenja zaustavite reprodukciju i zatvorite izbornik.

Savjet:

Posebni video podaci i sl. mogu se reproducirati kada se preuzmu s interneta i postave na USB uređaj koristeći funkciju BD-Live. Reprodukcija se može pauzirati, ovisno o komunikacijskom okruženju. Neke funkcije mogu biti onemogućene kako bi se spriječilo preskakanje odjeljaka koji nisu preuzeti s interneta i sl.

AACS Online

Kada se reproduciraju diskovi koji podržavaju BD-Live, pružatelju sadržaje se može poslati ID playar-a ili diska preko interneta. Usluge i funkcije koje se pružaju se razlikuju ovisno o disku.

- Ako zapišete povijest gledanja filmova na server koristeći ID-e, može vas se upoznati s drugim sličnim filmovima.
- Povijest rezultata igrica se može spremiti.

Reprodukcijska sekundarnog videa (slika-u-slici)

Sekundarni video se može reproducirati s diska koji je kompatibilan s funkcijom slika-u-slici.

Za način reprodukcije pogledajte upute za disk.

Za isključivanje sekundarnog videa pritisnite PIP.

Reproducira se sekundarni video.

Pritisnite tipku za uključivanje ON ili isključivanje OFF.

Napomene:

- Ovisno o postavkama uređaja, diskovi se možda neće moći uvijek reproducirati na uređaju, zato jer su na nekim diskovima određeni formati za reprodukciju postavljeni kao prioritet.
- Tijekom traženja/usporene reprodukcije ili prikazivanja okvir po okvir, moguća je samo reprodukcija primarnog videa.
- Ovisno o disku, ova funkcija možda neće raditi.

Reprodukcijski film

Player može reproducirati DivX datoteke na disku/USB Flash pogonima i video sadržaje zapisane na DVD-RW(VR modus) diskovima. Prije reprodukcije DivX datoteke pročitajte "Zahtjevi u odnosu na DivX datoteke" na stranici 33.

NA DALJINSKOM

1 Umetnите disk koji sadrži DivX datoteke ili priključite USB uređaj koji sadrži DivX datoteke.	–
2 Otvara [Home Menu]:	HOME
3 Odabir [Movie] opcije:	◀▶, ENTER
4 Odabir filma u [MOVIE] izborniku:	▲▼
5 Reprodukcija odabranog :	PLAY
6 Zaustavljanje reprodukcije:	STOP

Napomena:

- Kada je USB uređaj priključen, a istovremeno je umetnut i disk, pojavit će se izbornik za odabir medija. Odaberite medij, a zatim pritisnite tipku ENTER.
- Možete koristiti razne funkcije za reprodukciju. Pogledajte više na stranicama 27-30.
- U [MOVIE] izborniku koristite crvenu (A) ili plavu (D) tipku za prelazak na prethodnu ili sljedeću stranicu.
- Nefinalizirani diskovi u DVD-VR formatu se možda neće moći reproducirati na uređaju.
- Neki DVD-VR diskovi su napravljeni s CPRM podacima s DVD rekordera. Uredaj ne podržava tu vrstu diskova.
- Neke DivX datoteke se možda neće moći reproducirati, ovisno o DivX formatu ili formatu snimanja.
- Pritisnite DISC MENU za otvaranje popisa izbornika.

Što je CPRM?

CPRM je sustav za zaštitu protiv kopiranja (sa sustavom dijeljenja) koji dopušta snimanje televizijskih programa na način "jednog kopiranja". CPRM je kratica za Content Protection for Recordable Media.

Opcije izbornika za popis filmova (DVD-RW (VR mode) disk)

Upotrijebite ▲ / ▼ za odabir titlo u [MOVIE] izborniku, a zatim pritisnite ENTER. Prikazat će se opcije izbornika.



Upotrijebite tipke ▲ / ▼ kako biste odabrali opciju, a zatim pritisnite tipku ENTER.

- [Play] Pokreće reprodukciju odabranog naslova.
- [Resume Play] Pokreće reprodukciju na mjestu na kojem ste prije zaustavili reprodukciju.
- [Close] Zatvara opcije izbornika. Izbornik isto tako možete zatvoriti pritiskom na tipku RETURN.

Napomene u vezi s prikazivanjem DivX titla

Ako se titl ne prikazuje pravilno, promijenite kod jezika na dolje opisani način.

- 1 Pritisnite i držite SUBTITLE 3 sekunde tijekom reprodukcije.
Pojavit će se kod jezika.
- 2 Za odabir koda drugog jezika pritisnite više puta SUBTITLE sve dok se ne prikaže pravila titl, a zatim pritisnite ENTER.

Zahtijevi u odnosu na DivX datoteku

Kompatibilnost DivX datoteka s ovim player-om je ograničena na sljedeći način:

- Moguća veličina rezolucije: 720 x 576 (Š x V) piksela
- Nazivi za datoteka za DivX i titlove su ograničeni na 50 znakova.
- Ekstenzije za DivX datoteku: “.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”
- DivX titl: SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMPPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)
- Kodek format: “DIVX3.xx”, “DIVX4.xx”, “DIVX5.xx”, “DIVX6.xx” (samo standardna reprodukcija)
- Kada je DivX 6.0 u uređaju, podržava se samo funkcija reprodukcije.
- Audio format: “Dolby Digital”, “DTS”, “MP3”
- Frekvencija uzorka: unutar 32 - 48 kHz (MP3)
- Bit brzina: unutar 32 - 320 kbps (MP3)
- CD-R/RW, DVD±R/RW, BD-R/RE format:
ISO 9660+JOLIET, UDF i UDF Bridge format
- Maksimalni broj datoteka/foldera
Manje od 1999 (ukupan broj datoteka i foldera)

Slušanje glazbe

Player može reproducirati Audio CD-e i MP3/WMA datoteke. Prije reprodukcije MP3/WMA datoteka pročitajte "Zahtjevi u odnosu na MP3/WMA audio datoteke" na stranicu 35.

NA DALJINSKOM

1 Umetnите Audio CD ili disk koji sadrži MP3/WMA datoteke ili priključite USB uređaj koji sadrži MP3/WMA datoteke.	—
2 Otvara [Home Menu]:	HOME
3 Odabir [Music] opcije:	◀▶, ENTER
4 Odabir glazbe u [MUSIC] izborniku:	▲▼
5 Reprodukcija odabrane glazbe:	PLAY
6 Zaustavljanje reprodukcije:	STOP



Primjer: Audio CD

Napomena:

Kada je USB uređaj priključen, a istovremeno je umetnut i disk, pojavit će se izbornik za odabir medija. Odaberite medij, a zatim pritisnite tipku ENTER.

Savjet:

- Za izravno otvaranje i reprodukciju snimke ili datoteke, pomoću brojčanih tipki unesite broj snimke/datoteke (0-9).
- Ako se umetne Audio CD reprodukcija može krenuti automatski.
- Odaberite folder, a zatim pritisnite ENTER i moći ćete vidjeti datoteke u folderu. Ako želite prijeći u gornji direktorij koristite ▲ ili ▲/▼ za jače osvjetljavanje [UP Folder], a zatim pritisnite ENTER.
- U [MUSIC] izborniku koristite crvenu (A) ili plavu (D) tipku za prelazak na sljedeću ili prethodnu stranicu.

- Indikator za equalizator ne prati reprodukciju glazbe.
- Ako u nazivu datoteke postoji kod koji nije moguće očitati, naziv se može prikazati kao nečitljiv.
- Možete koristiti razne funkcije za reprodukciju. Pogledajte više na stranicama 27-28.

Opcije [MUSIC] izbornika

Upotrijebite ▲ / ▼ za odabir snimke ili datoteke u [MUSIC] izborniku, a zatim pritisnite ENTER. Otvaraju se opcije izbornika.

Koristite ▲ / ▼ tza odabir opcije, a zatim pritisnite ENTER.



- [Play] Pokreće reprodukciju odabrane snimke ili datoteke.
- [Select Play] Reproducira samo odabrane snimke ili datoteke. Koristite MARKER za odabir više datoteka ili snimki.
- [Random] Pokreće ili prekida nasumičnu reprodukciju. Pritiskom na ▶▶ tijekom nasumične reprodukcije, uređaj bira sljedeću snimku i nastavlja s nasumičnom reprodukcijom.
- [Unmark All] Poništava označke na označenim datotekama ili snimkama.
- [Close] Zatvara opcije izbornika. Isto tako, opcije se zatvaraju ako se pritisne RETURN tipka.

Napomena:

Ne možete istovremeno koristiti funkcije [Select Play] i [Random].

Zahtjevi u odnosu na MP3/WMA audio datoteke

Ekstenzija datoteke: “.mp3”, “.wma”

Frekvencija uzorka: unutar 32 - 48 kHz (MP3), unutar 32 - 48 kHz (WMA)

Bit brzina: unutar 32 - 320 kbps (MP3), unutar 40 - 320 kbps (WMA)

CD-R/RW, DVD±R/RW, BD-R/RE format:

ISO 9660+JOLIET, UDF i UDF Bridge format

Najviše datoteka/disk:

Manje od 1999 (ukupan broj datoteka i foldera)

Napomene u vezi s MP3/WMA datotekama

- Ovisno o veličini i broju MP3/WMA datoteka, možda će biti potrebno nekoliko minuta za učitavanje sadržaja medija.
- Uredaj ne podržava ID3 Tag sadržan u MP3 datoteci.

Gledanje fotografije

Uredaj može reproducirati foto datoteke.

Prije reprodukcije foto datoteka pročitajte “Zahtjevi u odnosu na foto datoteke” na stranici 36.

NA DALJINSKOM

1 Umetnite disk koji sadrži foto datoteke ili priključite USB uređaj koji sadrži foto datoteke.	–
2 Otvara [Home Menu]:	HOME
3 Odabir [Photo] opcije:	◀▶, ENTER
4 Odabir fotografije u [PHOTO] izborniku:	▲▼◀▶
5 Prikaz odabrane fotografije na punom ekranu:	ENTER
6 Prikaz sljedeće ili prethodne fotografije:	◀◀ / ▶▶
7 Povratak na ekran [PHOTO] izbornika:	STOP



Napomena:

Kada je USB uređaj priključen, a istovremeno je umetnut i disk, pojavit će se izbornik za odabir medija. Odaberite medij, a zatim pritisnite tipku ENTER.

Savjet:

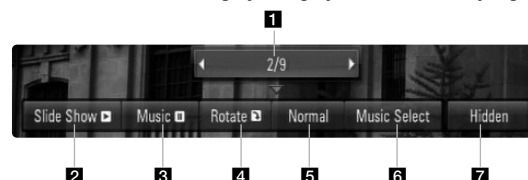
- Za izravno otvaranje i reprodukciju datoteke, pomoću brojčanih tipki unesite broj snimke/datoteke (0-9).
- Na prethodnu ili sljedeću datoteku možete prelaziti pritiskom na **◀◀** ili **▶▶** tijekom gledanja foto datoteka na punom ekranu.
- Slide prikaz možete pokrenuti pritiskom na PLAY (**▶**) kada se otvoriti [PHOTO] izbornik.

- Odaberite folder, a zatim pritisnite ENTER i moći ćete gledati datoteke u folderu. Ako želite prijeći u gornji direktorij, koristite tipke ▲/▼/◀/▶ da jače osvijetlite [UP Folder], a zatim pritisnite ENTER.
- U [PHOTO] izborniku koristite crvenu (A) ili plavu (D) tipku za prelazak na prethodnu ili sljedeću stranicu.
- Ako u nazivu datoteke postoji kod koji nije moguće očitati, naziv se može prikazati kao nečitljiv.

Opcije tijekom gledanja foto datoteka na punom ekranu

Tijekom gledanja slike na punom ekranu možete koristiti razne opcije.

Upotrijebite ▲ ▼ ◀ ▶ za odabir opcije, a opciju koristite na dolje opisani način.



- Upotrijebite ◀ ▶ za prelazak na prethodnu ili sljedeću datoteku.
- Pritisnite ENTER za pokretanje ili pauziranje slide prikaza.
- Pritisnite ENTER za reprodukciju ili pauziranje prateće glazbe. Ova opcija je moguća nakon što se odabere prateća glazba pomoću [Music Select] opcije.
- Pritisnite ENTER za okretanje slike u smjeru kretanja sata. Ova opcija nije moguća tijekom slide prikaza.
- Pritisnite ENTER za postavljanje brzine Slide prikaza.
- Odabir prateće glazbe.
 - Pritisnite ENTER i otvorit će se izbornik.
 - Upotrijebite ▲ ▼ ◀ ▶ za odabir medija ili foldera u kojem se nalazi glazbena datoteka(e).
 - Pritisnite tipku ENTER kako biste potvrdili svoj odabir.
- Pritisnite ENTER za zatvaranje opcionskog izbornika. Za ponovno otvaranje izbornika pritisnite ENTER.

Zahtjevi u odnosu na foto datoteku

Ekstenzija datoteke: “.jpg”, “.jpeg”, “.png”

Preporučena veličina:

Manja od 3.000 x 3.000 x 24 bit/piksela

Manja od 3.000 x 2.250 x 32 bit/piksela

CD-R/RW, DVD±R/RW, BD-R/RE format:

ISO 9660+JOLIET, UDF i UDF Bridge format

Najviše datoteka/disk:

Manje od 1999 (ukupan broj datoteka i foldera)

Napomene o foto datoteci

- Ne podržavaju se progresivne i lossless kompresije foto datoteka.
- Ovisno o veličini i broju foto datoteka, može proći nekoliko minuta prije nego što se učita sadržaj s medija.

Reprodukcijska You Tube videa

NA DALJINSKOM	
1 Provjera mrežnog priključka i postavki: Pogledajte stranicu 17-18 i 25.	-
2 Provjera konfiguracija mreže: Pogledajte stranu 25.	-
3 Otvara [Home Menu]:	HOME
4 Odabir [YouTube] opcije:	◀▶, ENTER
5 Odabir željene opcije u YouTube izborniku:	◀▶, ENTER
6 Odabir videa koji želite gledati:	◀▶
7 Pokretanje reprodukcije odabranog videa:	PLAY (▶), ENTER ili DISPLAY



O YouTube izborniku

U YouTube izborniku postoje različite opcije. Upotrijebite ▲ ▼ ◀ ▶ za odabir opcije, a zatim pritisnite ENTER za odabir opcije na dolje opisani način.



- 1 Featured – Prikazat će se popis predstavljenih videa.
- 2 Recent Videos – Prikazat će se popis zadnje ažuriranih videa.
- 3 Most Viewed – Prikazat će se popis najgledanijih videa. Opcije vremena će se prikazati na dnu ekrana.
- 4 Top Rated – Prikazat će se popis najbolje ocijenjenih videa na YouTube poslužitelju. Opcije vremena će se prikazati na dnu ekrana.
- 5 Search – Otvorit će se izbornik tipkovnice. Pogledajte "Traženje videa" na stranici 39 za više detalja.
- 6 History – Popis videa koje ste nedavno reproducirali na uređaju bit će prikazan do najviše 25 videa.
- 7 Favorites – Ova će se opcija pojaviti samo kad je uređaj u prijavljenom stanju na mreži. Otvara popis videa koji ureden na You Tube poslužitelju pod vašim računom. Neki video sadržaji se možda neće pojaviti na [Favorites] popisu, čak i kada su video sadržaji uredeni na poslužitelju.
- 8 Sign in (Sign Out) – Otvara izbornik tipkovnice za prijavu ili vraća na stanje odjave. Pogledajte "Prijavite se u vaš YouTube račun" na stranici 39 za više detalja.
- 9 Local site – Odaberite zemlju iz koje bi gledali video sadržaje. Zemlje na popisu u [Local Site] izborniku se mogu razlikovati od onih na popisu YouTube internet stranice.

Napomene:

- YouTube izbornik može prikazati 5 videa na video popisu. Pritisnite crvenu i plavu tipku za prikaz sljedeći/prethodnih 5 videa.
- Ako ste odabrali [Most Viewed] ili [Top Rated] opciju u YouTube izborniku, na dnu ekrana će se prikazati opcije vremena. Upotrijebite ▲ ▼ ◀ ▶ za odabir opcije vremena i pritisnite ENTER za prikaz videa unutar odabranog vremena.
- Popis videa koji su traženi na playeru se može razlikovati od popisa videa traženih preko mrežnog pretraživača na PC-u.

O YouTube ekranu za reprodukciju

Kada pritisnete PLAY (▶) ili ENTER na videu koji želite pogledati, na ekranu će se pojaviti ekran za reprodukciju i detalji o sadržaju.



A kada se reprodukcija završi ili zaustavi, na ekranu će se prikazati zaustavljeni ekran za reprodukciju i popis povezanih videa. Upotrijebite ▲▼◀▶ za odabir trenutnog videa ili videa s popisa povezanih videa, a zatim pritisnite PLAY (▶) ili ENTER za reprodukciju odabranog videa.



When you press DISPLAY at the video you want to watch, the playback starts in full screen.



Pritisnite DISPLAY kako biste prebacivali reprodukciju između punog ekrana i ekrana za reprodukciju s detaljima sadržaja.

Reprodukcijska videa

Tijekom gledanja videa s YouTube preko svog playera, možete upravljati s YouTube video reprodukcijom. Možete koristiti tipke na daljinskom upravljaču za pauzu i nastavak gledanja, kako kad gledate DVD. Tijekom reprodukcije filma, tipke na daljinskom upravljaču rade sljedeće:

Tipka(e)	Operacije
▶ ili ENTER	Pokreće reprodukciju videa s detaljima sadržaja.
DISPLAY	Mjenja reprodukciju s punog ekrana i ekrana sa sadržajem detalja.
■	Pauziranje videa tijekom reprodukcije. Za nastavak reprodukcije pauziranog videa, ponovo pritisnite PLAY (▶).
■	Zaustavlja video i prikazuje popis povezanih videa.
◀▶/▶▶	Preskače reprodukciju naprijed ili nazad.
HOME	Kada ste završili s gledanjem videa, jednostavno pritisnite tipku HOME na daljinskom upravljaču kako biste otvorili [Home Menu] izbornik.

Napomene:

- Podešavanje player-a ne utječe na kvalitetu YouTube reprodukcije.
- Reprodukcija YouTube videa se može reproducirati, zaustaviti ili se ovisno o brzini vašeg širokopojanog interneta može čekati učitavanje podataka. Preporučujemo minimalnu brzinu priključka od 1,5 Mbps. Za reprodukciju najbolje kvalitete potrebna je brzina priključka od 4,0 Mbps. Ponekad će brzina širokopojasnog pristupa internetu ovisiti o uvjetima kod pružatelja ISP mrežne usluge. Kontaktirajte svog ISP poslužitelja ako imate problema održavanja pouzdanog brzog priključivanja ili ako želite povećati brzinu priključivanja. Brojni ISP poslužitelji nude različite opcije brzine za širokopojasni internet.

Traženje videa

Video možete tražiti unošenjem ključnih riječi s najviše 128 znakova.

Upotrijebite **◀ ▶** za odabir [Search] opcije u izborniku i pritisnite ENTER za prikaz izbornika tipkovnice. Upotrijebite **▲ ▼ ◀ ▶** za odabir znaka, a zatim pritisnite ENTER za potvrdu svog odabira u izborniku tipkovnice.

Za unos slova sa znakom naglaska, odaberite slovo iz proširene skupine slova. Primjer: Odaberite "D", a zatim pritisnite DISPLAY za prikaz proširene skupine slova. Upotrijebite **◀ ▶** za odabir "D" or "Đ", a zatim pritisnite ENTER.



[OK]: Traženje povezanih videa za ključne riječi.

[Clear]: Briše sve unesene znakove.

[Space]: Ostavlja razmak na mjestu kurzora.

[Backspace]: Briše prethodni znak na mjestu kurzora.

[ABC / abc / #+=&]: Mjenja postavke izbornika tipkovnice u velika slova, mala slova ili simbole.

Kada ste završili s unosom riječi za traženje, odaberite [OK] i pritisnite ENTER za prikaz popisa povezanih videa.

Napomena:

Jezici koji se mogu unijeti u izborniku tipkovnice su sljedeći: Engleski, španjolski, talijanski, francuski, njemački, nizozemski, portugalski, švedski, poljski i češki.

Prijavite se s vašim YouTube računom

Video sadržaje s vašeg [Favorites] video popisa na YouTube poslužitelju s vašim računom ćete moći gledati ako se prijavite s vašim YouTube računom.

Upotrijebite **◀ ▶** za odabir [Sign In] opcije u izborniku i pritisnite ENTER za prikaz izbornika tipkovnice. Upotrijebite **▲ ▼ ◀ ▶** za odabir znaka, a zatim pritisnite ENTER za potvrdu svog odabira u izborniku tipkovnice.



[OK]: Završite unosom ID-a ili lozinke.

[Clear]: Briše sve unesene znakove.

[Space]: Ostavlja razmak na mjestu kurzora.

[Backspace]: Briše prethodni znak na mjestu kurzora.

[ABC / abc / #+=&]: Mjenja postavke izbornika tipkovnice u velika slova, mala slova ili simbole.

Ako se želite odjaviti, odaberite [Sign Out] u YouTube izborniku, a zatim pritisnite ENTER.

Uredaj može automatski spremiti najviše 5 ID-a koji su se prethodno prijavili. Kada odaberete opciju [Sign In] pojavit će se popis ID-a. Odaberite spremljeni ID s popisa i pritisnite ENTER za prikaz izbornika tipkovnice s unesenim odabranim ID-om. Preostalo je samo da unesete lozinku kako bi se prijavili.



[New ID]: Prikazuje izbornik tipkovnice za unos novog ID-a i lozinke.

[X]: Briše spremljeni ID koji je prikazan s lijeve strane [X] simbola.

Slušanje radija

Pazite da su priključene FM antene.

- 1 Odaberite FM:**
- 2 Birajte radio stanicu:**
- 3 'Spremite' radio stanicu:**
Preset broj će se pokazati na displeju.
Spremiti se može najviše 50 radio stanica.
- 4 Za potvrdu pritisnite:**
- 5 Odabir spremljene stanice:**

NA DALJINSKOM	
TUNER (INPUT)	TUN.-/+
ENTER	
ENTER	
PRESET ▲ /▼	

Slušanje radija - što još možete učiniti

Automatsko traženje radio stanica

Pritisnite i držite TUN.-/TUN.+ duže od jedne sekunde. Prijemnik će automatski krenuti tražiti stanicu i zaustaviti će se kada pronađe radio stanicu.

Odabir 'preset broja' za radio stanicu

Preset broj možete odabrati kada spremate radio stanicu. Kada player automatski prikazuje preset broj pritisnite PRESET ▲ /▼. Pritisnite ENTER za spremanje broja.

Brisanje svih spremljenih stanica

Pritisnite i držite ENTER dvije sekunde. ERASE ALL će treptati na zaslonu. Pritisnite ENTER za brisanje svih spremljenih stanica.

Poboljšanje slabog FM prijema

Pritisnite MO./ST.. Tako će se prijemnik prebaciti iz stereo u mono prijem što obično poboljšava prijem signala .

Gledanje informacija o radio stanicu

FM prijemnik se isporučuje s Radio Data System (Sustav radio podataka) (RDS) funkcijom. RDS prikazuje informacije o radio stanicu koju trenutno služate. Pritisnite nekoliko puta RDS da pogledate informaciju.

PS (Programme Service Name (Naziv usluge programa))
Na displeju se prikazuje naziv kanala.

PTY (Programme Type Recognition (Prepoznavanje vrste programa))
Na displeju se prikazuje vrsta programa (na pr. Jazz ili Vjesti) .

RT (Radio Text (Radio tekst))
Tekstualna poruka koja sadrži posebne informacije emitirane radio stанице.
Tekst može prelaziti preko ekranu.

CT (Vrijeme koje kontrolira kanal)
Prikazuje datum i vrijeme emitirane radio stanice.

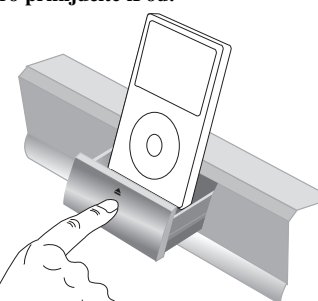
Reprodukcijski iPod

Za detalje o iPod, pogledajte iPod vodič za korisnika.

Priprema

- Gledanje iPod videa i fotografija na TV ekranu.
 - Pazite da koristite video priključivanje preko VIDEO OUT priključka na zadnjoj ploči ovog uređaja.
 - Odaberite modus odgovarajućeg video ulaza na TV-u.
 - Ovisno o iPod-u, pazite da odaberete Videos > Video settings, a zatim postavite TV izlaz na Ask or On s vašeg iPod-a.
 - Za detalje o Video Settings, pogledajte iPod vodič za korisnika.
 - Gledanje fotografija je moguće samo ako je ovaj uređaj u REMOTE IPOD modusu, a fotografije ćete moći gledati samo kao slide prikaz.
 - Na svom iPodu morate pokrenuti slide prikaz kako biste na TV-u vidjeli fotografiju.
 - Za pojedinosti o slide prikazu, pogledajte Vodič za iPod korisnika.
- Prije priključivanja iPod, isključite ovaj uređaj i smanjite njegovu glasnoću uređaja na minimum.

Dobro priključite iPod.



Otvaranje iPod priključka:
Gurnite označeno ▲.
Zatvaranje iPod priključka:
Gurnite naprijed iPod priključak.

- Ako uključite ovaj uređaj, vaš iPod će se automatski uključiti i počet će punjenje.

Na	Napravite na daljinskom
----	-------------------------

Odaberite iPod modus Pritisnite iPod.

- **REMOTE IPOD modus:** Svoj iPod možete pokretati preko iPod zaslona koristeći isporučeni daljinski upravljač kao i upravljačke funkcije na svom iPod-u.
- **OSD IPOD modus:** Svoj iPod možete pokretati preko OSD izbornika na TV ekranu koristeći isporučeni daljinski upravljač. Upravljačke funkcije na iPod-u neće raditi u OSD iPod modusu.

Na	Napravite na daljinskom
Odabir stavke u izborniku	Pritisnite ▲ ▼ i ► ili ENTER.
Povratak na prethodni izbornik	Pritisnite RETURN (◀) ili DISC MENU ili (◀).
Traženje pjesme	U glavnom izborniku odaberite Music.
Traženje videa	U glavnom izborniku odaberite Videos.
Reprodukcijski program ili video	Odaberite pjesmu ili video i pritisnite ENTER.
Pauziranje pjesme ili video	Pritisnite PAUSE/STEP (■) ili PLAY (►). Za nastavak reprodukcije ponovo pritisnite PAUSE/STEP (■) ili PLAY (►).
Prelazak na sljedeću pjesmu ili video	Pritisnite SKIP (▶▶).
Ponovo pokreni pjesmu ili video	Pritisnite SKIP (◀◀).
Reprodukcijski program prethodne pjesme ili video	Pritisnite dvaput SKIP (◀◀).
Brzo naprijed ili nazad prelaženje pjesme ili video	Pritisnite i držite SCAN (◀◀ ili ▶▶).
Ponavljanje pjesme	Pritisnite tipku REPEAT kako biste odabrali željeni modus ponavljanja. Track (⌚), All (⌚), Off (Nije prikazano).

Savjet:

Možete koristiti adapter za priključivanje koji bi trebao biti isporučen s iPod-om za stabilniju upotrebu iPod-a.

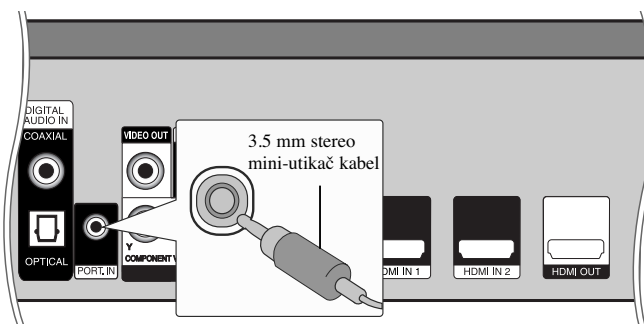
Ukoliko vam je potreban adapter potražite savjet kod svog iPod dobavljača.

Napomene:

- Kompatibilnost s vašim iPodom može ovisiti o vrsti vašeg iPod-a.
- iPod touch se razlikuje u operacijama od iPod-a.
Za njihovu upotrebu na uređaju možda ćete trebati dodatne upravljačke funkcije. (na pr. "slide to unlock(gurni za otključavanje")
- **Ako koristite program i sl. na iPod touch, isključite ga s iPod docka na glavnoj jedinici, a zatim koristite uređaj.**
- Ovisno o verziji softvera za vaš iPod, možda neće biti moguće upravljanje s iPodom preko ovog uređaja. Preporučujemo instaliranje najnovije verzije softvera.
- Kvaliteta videa ovisi o vide izvorima na vašem iPod-u.
- Kada je SIMPLINK LG TV-a postavljen na On (uključeno), audio signali se prosljeđuju samo na zvučnike sustava.
- Ako uređaj prikaže poruku o grešci, slijedite poruku.
Poruka greške "CHECK IPOD" ili "Please check your iPod." se prikazuje kada:
 - nije uspjela komunikacija između uređaja i vašeg iPod-a.
→ Iskopčajte i ponovo priključite iPod na uređaj.
 - vaš iPod nije dobro priključen.
 - uređaj ne prepoznaje vaš iPod .
 - vaš iPod ima izuzetno praznu bateriju.
→ Potrebno je napuniti bateriju.
 - Ako bateriju punite kada je iPod izuzetno ispraznen, punjenje baterije će trajati duže.
- Poruka greške "CHECK IPOD" ili "Connected iPod model is not supported." se prikazuje kada:
 - vaš iPod nije podržan za funkciju koju treba pokrenuti.
- Poruka greške "CHECK IPOD" ili "Please update iPod's software." se prikazuje kada:
 - vas iPod ima staru verziju softvera.
→ Ažurirajte iPod softver najnovijom verzijom.
- Ako imate problema sa svojim iPod-om, molimo posjetite www.apple.com/support/ipod.

Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog audio playera

Na zvučnicima sustava možete slušati glazbu s vašeg prijenosnog audio playera.



NA DALJINSKOM

1 Priklučite priključak za slušalice (izlaznu liniju) na prijenosnom audio playeru u PORT. IN na zadnjoj ploči na uređaju:

-

2 Uključite uređaj:

POWER

3 Odaberite opciju [PORTABLE]:

INPUT

4 Smanjite glasnoću na ovom uređaju:

VOL. (+/-)

5 Uključite prijenosni audio player i pokrenite reprodukciju:

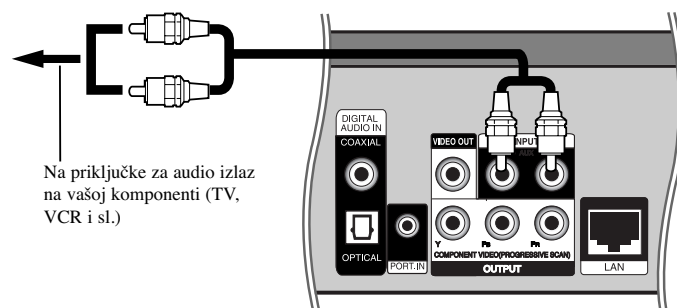
-

6 Podesite glasnoću ovog uređaja i prijenosnog audio playera:

VOL. (+/-)

Slušanje glazbe s vaše komponente

Na zvučnicima sustava možete slušati glazbu s vaše komponente s priključcima za analogni audio izlaz.



NA DALJINSKOM

1 Priklučite priključak za analogni audio izlaz na vašoj komponenti na AUX L/R (INPUT) na zadnjoj ploči ovog uređaja:

-

2 Uključite uređaj:

POWER

3 Odaberite opciju [AUX]:

INPUT

4 Smanjite glasnoću na ovom uređaju:

VOL. (+/-)

5 Uključite svoju komponentu:

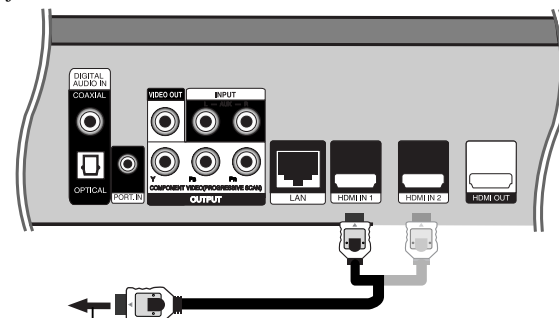
-

6 Podesite glasnoću:

VOL. (+/-)

Upotreba HDMI IN priključka

Slike i zvuk sa svoje komponente možete reproducirati pomoću HDMI OUT priključka.



Na HDMI OUT priključak na vašoj komponenti. (TV, set-top kutija, digitalni satelitski prijemnik, konzola za video igre i sl.)

NA DALJINSKOM

1 Priključite HDMI OUT priključak na vašoj komponenti na HDMI IN 1 ili 2 priključak na zadnjoj ploči ovog uređaja.

-

2 Uključite uredaj:

POWER

3 Odaberite [HDMI IN 1] ili [HDMI IN 2] opciju:

INPUT

4 Smanjite glasnoću na ovom uredaju:

VOL.(+/-)

5 Uključite komponentu:

-

6 Podesite glasnoću ovog uredaja:

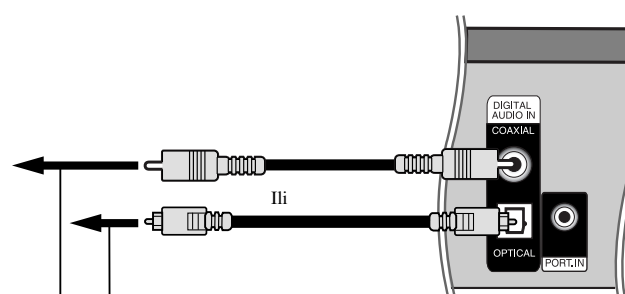
VOL.(+/-)

Napomene:

- Video rezoluciju ne možete mijenjati u HDMI IN 1/2 modusu. Promijenite video rezoluciju priključene komponente.
- SIMPLINK funkciju nećete moći koristiti u HDMI IN 1/2 modusu.
- Podešavanje modusa zvuka nije moguće kada se Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD i DTS-HD reproduciraju u HDMI IN 1/2 modusu rada.
- Ako je kod priključivanja računala na HDMI IN 1/2 priključak, izlazni signal videa neuobičajen, promijenite rezoluciju računala na 576p, 720p, 1080i ili 1080p.

Upotreba DIGITAL AUDIO IN priključaka

Na zvućnicima sustava možete slušati glazbu s vaše komponente s priključcima za digitalni optički ili koaksijalni izlaz.



Na priključak za digitalni optički izlaz na vašoj komponenti

Na priključak za digitalni koaksijalni izlaz na vašoj komponenti

NA DALJINSKOM

1 Priključite priključak za optički ili koaksijalni izlaz na vašoj komponenti na OPTICAL ili COAXIAL (DIGITAL AUDIO IN) priključak na zadnjoj ploči ovog uređaja:

-

2 Uključite uredaj:

POWER

3 Odaberite opciju [OPTICAL] ili [COAXIAL]:

INPUT

4 Smanjite glasnoću:

VOL.(+/-)

5 Uključite svoju komponentu:

-

6 Podesite glasnoću:

VOL.(+/-)

Reference

Upravljanje s TV-om pomoću isporučenog daljinskog upravljača

Pomoću isporučenog daljinskog upravljača možete upravljati glasnoćom, ulaznim izvorom i stanjem uključenosti vašeg LG/ GoldStar TV-a.

Upravljati s vašim TV-om možete pomoću tipki dolje.



Pritiskom na	Možete
TV POWER	Uključiti ili isključiti TV.
INPUT	Mijenjati ulazni izvor za TV između TV-a i drugih ulaznih izvora.
PR/CH ▲/▼	Skenirati gore ili dolje kroz memorirane kanale.
VOL +/-	Podešavati glasnoću TV-a.

Podešavanje daljinskog upravljača za upravljanje s TV-om

Pomoću isporučenog daljinskog upravljača možete upravljati vašim LG/GoldStar TV-om.

Kada držite pritisнуту tipku TV POWER, pritisnite PR/CH ▲ ili ▼. Otpustite TV POWER tipku kako bi dovršili podešavanje.

Kod mijenjanja baterije u daljinskom upravljaču, morate resetirat daljinski upravljač.

Kodovi jezika

Upotrijebite ovaj popis za unos željenog jezika u sljedeća početna postavljanja: Disc Audio, Disc Subtitle, Disc Menu.

Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod
Afarski	6565	Hrvatski	7282	Hauski	7265	Lingalski	7678	Kečuanski	8185	Tadžičijski	8471
Afrikaanski	6570	Češki	6783	Hebrejski	7387	Litvanski	7684	Reto-romanski	8277	Tamilijski	8465
Albanski	8381	Danski	6865	Hindi	7273	Makedonski	7775	Rumunjski	8279	Teluški	8469
Ameharski	6577	Nizozemski	7876	Madarski	7285	Malagaški	7771	Ruski	8285	Tajski	8472
Arapski	6582	Engleski	6978	Islandski	7383	Malajski	7783	Samoanski	8377	Tonga	8479
Armenški	7289	Esperanto	6979	Indonezijski	7378	Malajalaski	7776	Sanskrit	8365	Turski	8482
Asameški	6583	Estonski	6984	Interlingua	7365	Maorski	7773	Škotsko galski	7168	Turkmenski	8475
Ajmarski	6588	Faroaski	7079	Irski	7165	Maratski	7782	Srpški	8382	Tviski	8487
Azerbejdžanski	6590	Fidžijski	7074	Talijanski	7384	Moldavski	7779	Srpsko-hrvatski	8372	Ukrajinski	8575
Baškirski	6665	Finski	7073	Japanski	7465	Mongolski	7778	Šonski	8378	Urdski	8582
Baski	6985	Francuski	7082	Kanadski	7578	Naurski	7865	Sindi	8368	Uzbeški	8590
Bengalski, Bangla	6678	Frizijski	7089	Kašmirske	7583	Nepalski	7869	Singaleski	8373	Vijetnamski	8673
Butanski	6890	Galicijski	7176	Kazački	7575	Norveški	7879	Slovački	8375	Volapski	8679
Biharski	6672	Gruzijski	7565	Kirgijski	7589	Orijski	7982	Slovenski	8376	Velški	6789
Bretonski	6682	Njemački	6869	Korejski	7579	Pandžabi	8065	Španjolski	6983	Volofski	8779
Bugarski	6671	Grčki	6976	Kurdski	7585	Paštu, Pušto	8083	Sudanski	8385	Ksosaški	8872
Burmski	7789	Grenlandski	7576	Laotski	7679	Perzijski	7065	Svhili	8387	Jidiš	7473
Bjeloruski	6669	Guaranski	7178	Latinski	7665	Poljski	8076	Švedski	8386	Jorupski	8979
Kineski	9072	Gudžaratksi	7185	Latvijski, Letonski	7686	Portugalski	8084	Tagaloski	8476	Zulu	9085

Kodovi zemalja

Kod zemlje odaberite s popisa.

Područje	Kod	Područje	Kod	Područje	Kod	Područje	Kod	Područje	Kod	Područje	Kod
Afganistan	AF	Kostarika	CR	Grenland	GL	Maldivi	MV	Paragvaj	PY	Sri Lanka	LK
Argentina	AR	Hrvatska	HR	Hong Kong	HK	Meksiko	MX	Filipini	PH	Švedska	SE
Australija	AU	Češka Republika	CZ	Mađarska	HU	Monako	MC	Poljska	PL	Švicarska	CH
Austrija	AT	Danska	DK	Indija	IN	Mongolija	MN	Portugal	PT	Tajvan	TW
Belgija	BE	Ekvador	EC	Indonezija	ID	Maroko	MA	Rumunjska	RO	Tajland	TH
Butan	BT	Egipt	EG	Izrael	IL	Nepal	NP	Ruska Federacija	RU	Turska	TR
Bolivija	BO	El Salvador	SV	Italija	IT	Nizozemska	NL	Saudijska Arabija	SA	Uganda	UG
Brazil	BR	Etiopija	ET	Jamajka	JM	Nizozemski Antili	AN	Senegal	SN	Ukrajina	UA
Kambodža	KH	Fidži	FJ	Japan	JP	Novi Zeland	NZ	Singapur	SG	Sjedinjene Države	US
Kanada	CA	Finska	FI	Kenija	KE	Nigerija	NG	Slovačka Republika	SK	Urugvaj	UY
Čile	CL	Francuska	FR	Kuvajt	KW	Norveška	NO	Slovenija	SI	Uzbekistan	UZ
Kina	CN	Njemačka	DE	Libija	LY	Oman	OM	Južna Afrika	ZA	Vijetnam	VN
Kolumbija	CO	Velika Britanija	GB	Luksemburg	LU	Pakistan	PK	Južna Koreja	KR	Zimbabve	ZW
Kongo	CG	Grčka	GR	Malezija	MY	Panama	PA	Španjolska	ES		

Otklanjanje teškoća

Simptom	Mogući uzrok	Ispravljanje
Nema napajanja.	<ul style="list-style-type: none"> Napojni kabel nije priključen. 	<ul style="list-style-type: none"> Sigurno priključi napojni kabel u utičnicu u zidu.
Napajanje je uključeno ali player ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> Disk nije umetnut. 	<ul style="list-style-type: none"> Umetnite disk. (Provjerite je li upaljen indikator za disk u prozoru displeja.)
Nema slike.	<ul style="list-style-type: none"> TV nije postavljen da prima izlaz video signala. Video kabel nije sigurno priključen. Odabrana rezolucija nije moguća za vaš TV. 	<ul style="list-style-type: none"> Na TV-u izaberi pravi video ulazni modus. Prikluči sigurno video kabel. Odaberite drugu rezoluciju pomoću tipke RESOLUTION.
Nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> Oprema koja je priključena s audio kabelom nije podešena da prima izlazni signal. Nije uključeno napajanje opreme koja je priključena na audio kabel. [AUDIO] opcije su postavljene na pogrešne vrijednosti. Player je u načinu rada prikazivanje unazad, brzo naprijed, usporena reprodukcija ili pauza. 	<ul style="list-style-type: none"> Izaberi ispravan ulazni modus audio prijemnika kako bi mogli slušati zvuk s DVD-a. Uključi opremu spojenu na audio kabel. Postavite [AUDIO] opcije na pravilne vrijednosti. (Pogledajte stranicu 22-23) Vratite u normalnu reprodukciju.
Player ne počinje reproducirati disk.	<ul style="list-style-type: none"> Disk je okrenut naopakče. Stavljen je disk koji se ne može reproducirati. Postavljena je razina ocjenjivanja. Disk je snimljen na drugom uređaju i nije finaliziran. 	<ul style="list-style-type: none"> Umetnite disk tako da strana za reprodukciju gleda prema dolje. Umetnite disk za reprodukciju. (Provjerite vrstu diska i regionalni kod.) Promijenite razinu ocjenjivanja. Finalizirajte disk na tom uređaju.
Daljinski upravljač ne radi dobro.	<ul style="list-style-type: none"> Daljinski upravljač nije usmjeren prema daljinskom senzoru na playeru. Daljinski upravljač previše je udaljen od playera. 	<ul style="list-style-type: none"> Usmjeri daljinski upravljač prema daljinskom senzoru na playeru. S daljinskim upravljačem radite bliže playera.

Otklanjanje teškoća

Simptom	Mogući uzrok	Ispravljanje
BD-Live funkcija ne radi.	• Vanjski USB uređaj nije priključen.	• Priključite USB uređaj format FAT16 ili FAT32 na USB priključak (pogledajte stranicu 19).
	• Priključeni USB uređaj nema dovoljno prostora.	• Za korištenje BD-Live funkcije na USB uređaju je potrebno osigurati minimalno 1GB slobodnog prostora.
	• Internet priključivanje nije uspostavljeno.	• Pazite da uređaj bude pravilno priključen na lokalnu internet mrežu kako bi mogao imati pristup na internet (pogledajte stranicu 17-18).
	• [BD-LIVE connection] opcija u [Setup] izborniku je postavljena na [Prohibited].	• Postavite [BD-LIVE connection] opciju na [Permitted].
YouTube video reprodukcija se često učitava zadržavanjem.	• Brzina vašeg širokopojanog internet priključka nije dovoljna za reprodukciju YouTube videa.	• Kontaktirajte svog davatelja internet usluge (ISP) i povećajte brzinu širokopojasnog interneta na preporučenu vrijednost.
YouTube ID se ne spremi automatski na ID popis.	• ID popis je popunjeno.	• Obrišite jedan od spremljenih ID-a i ponovno se prijavite s ID-om.
Radio stanice se ne mogu pronaći.	• Snaga signala stanice je preslaba (kod biranja stanica automatskim traženjem).	• Koristite ručno biranje stanice.

Podrška za korisnike

Player možete ažurirati pomoću najnovijeg softvera kako biste poboljšali operacije uređaja i/ili dodali nove funkcije.

Za preuzimanje najnovijeg softvera za ovaj player (ako ta verzija postoji), molimo posjetite <http://lgservice.com> ili kontaktirajte LG Electronics korisnički centar.

- Dizajn i specifikacije su podložne promjenama bez prethodne obavijesti.

Resetiranje uređaja

Ako primijetite neki od sljedećih simptoma.

- Utikač uređaja je ukopčan u utičnicu, ali se napajanje neće uključiti niti isključiti.
- Ne radi displej na prednjoj ploči.
- Uredaj ne radi normalno.

Uredaj možete resetirati na sljedeći način.

- Pritisnite i držite tipku POWER najmanje pet sekundi. To će primorati Player da se isključi. Pritisnite ponovo tipku POWER kako biste ponovo uključili Player.
- Iskopčajte utikač uređaja iz utičnice, pričekajte najmanje pet sekundi,a zatim ponovo ukopčajte utikač u utičnicu.

Specifikacije

Općenito

Zahtjevano napajanje:	AC 200-240 V, 50/60 Hz
PPotrošnja snage:	70 W
Dimenzije (Š x V x D):	Približno 430 x 76 x 379 mm bez nožica.
Neto težina (približno):	4.8 kg
Temperatura za rad:	41 °F to 95 °F (5 °C to 35 °C)
Vlažnost za rad:	5 % to 90 %

Ulazi/Izlazi

VIDEO OUT:	1.0 V (p-p), 75 Ω, sync negative, RCA konektor x 1
COMPONENT VIDEO OUT:	(Y) 1.0 V (p-p), 75 Ω, sync negative, RCA konektor x 1 (Pb)/(Pr) 0.7 V (p-p), 75 Ω, RCA konektor x 2
HDMI OUT (video/audio):	19 iglica (HDMI standard, Tip A)
HDMI IN (video/audio):	19 iglica (HDMI standard, Tip A)
ANALOG AUDIO IN:	2.0 Vrms (1 KHz, 0 dB), 600 Ω, RCA konektor (L, R) x 1
DIGITAL IN (COAXIAL):	0.5 V (p-p), 75 Ω, RCA priključak x 1
DIGITAL IN (OPTICAL):	3 V (p-p), optički konektor x 1
PORT. IN:	0.5 Vrms (3.5 φ stereo priključak)

FM prijemnik

FM opseg prijema:	87.5 - 108.0 MHz
--------------------------	------------------

Pojačalo

Stereo modus:	75 W + 75 W (4Ω kod 1 KHz, THD 10%) Subwoofer: 150 W (3Ω kod 30 Hz, THD 10%)
----------------------	---

Sistem

Laser:	Poluvodički laser, valna dužina: 405nm / 650 nm
Sistem signala:	Standardni PAL/NTSC TV sustav u boji
Frekventni opseg:	20 Hz do 20 kHz (48 kHz, 96 kHz, 192 kHz uzorak)
Omjer signal/šum:	Više od 100 dB (samo ANALOG OUT konektori)
Harmonijska izobličenja:	Manje od 0.008%
Dinamično područje:	Više od 95 dB
LAN priključak:	Ethernet priključak x 1, 10BASE-T/100BASE-TX

Zvučnici

	Prednji zvučnik	Pasivni subwoofer
Tip	2 kanala 2 zvučnika	1 kanal 1 zvučnik
Impedancija	4Ω	3Ω
Ulagana snaga	75 W	150 W
Najveća ulazna snaga	150 W	300 W
Neto dimenzije (Š x V x D)	118 x 226 x 114 mm	216 x 405 x 310 mm
Neto težina	1.1 kg	5.8 kg

Dodaci

Kabel za zvučnik (2), Daljinski upravljač (1), baterija (1), HDMI kabel (1), FM antena (1), Video kabel (1), 3.5 mm stereo mini-utikač kabel (1)

Napomena o Open source softveru

Sljedeće GPL naredbe i LGPL knjižnice koje su korištene u ovom proizvodu su podložne GPL2.0/LGPL2.1 licenčnom ugovoru:

GPL NAREDBE:

Linux kernel 2.6, bash, busybox, dhcpcd, mtd-utils, net-tools, procps, sysutils, tinylogin

LGPL KNJIŽNICE:

uClibc, DirectFB, iconv, cairo, blowfish, mpg123

LG Electronics vam nudi mogućnost pružanja koda izvora (source code) na CD-ROM-u za naplatu koja obuhvaća cijenu provođenja takve distribucije, kao što je cijena medija, troškovi pošiljke i rukovanja, a na temelju e-mail zahtjeva upućenog LG Electronics-u na adresu: opensource@lge.com

Ova ponuda vrijedi u razdoblju od tri(3) godine od datuma kada je LG Electronics distribuirao ovaj proizvod.

Kopije GPL, LGPL licenci možete nabaviti na

<http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html> i

<http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>

Ovaj softver je proizведен na osnovu rada Independent JPEG Group copyright © 1991-1998, Thomas G. Lane.

Proizvod uključuje:

- Freetype library : Copyright © 2003 The FreeType Project (www.freetype.org).
- libpng library : Copyright © 2004 Glenn Randers-Pehrson
- Zlib compression library: Copyright © 1995-2002 Jean-loup Gailly and Mark Adler
- Expat library : copyright © 2006 expat maintainers.
- kriptografički softver napisao Eric Young (eay@cryptsoft.com).
- softver napisao Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).
- softver razvio OpenSSL Project za upotrebu u OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org>)

Proizvod uključuje druge open source softvere.

- Copyright © 1998 by the Massachusetts Institute of Technology.
- Copyright © 2003 Simtec Electronics
- Copyright © 2001 by First Peer, Inc. All rights reserved.
- Copyright © 2001 by Eric Kidd. All rights reserved.
- Copyright © 1996 - 2008, Daniel Stenberg, <daniel@haxx.se>.
- Copyright © David L. Mills 1992-2006
- Copyright © 1998-2003 Daniel Veillard.
- Copyright © 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd.
- Copyright © 1991, 1992, 1993, 1994 by Stichting Mathematisch Centrum, Amsterdam, The Netherlands.
- Copyright © 1990 The Regents of the University of California.
- Copyright © 1998-2005 The OpenSSL Project.

Sva prava pridržana.

Ovdje se izdaje dopuštenje, bez naplate, svakoj osobi koja posjeduje kopiju ovog softvera i pridružene dokumentacijske datoteke ("Softver"), da raspolaze Softverom bez ograničenja, uključujući neograničeno pravo na upotrebu, kopiranje, modificiranje, izdavanje, distribuciju, pod-licencu i/ili prodaju kopije Softvera, i dopušta osobama kojima je Softver predan da tako postupaju, prema sljedećim uvjetima:

SOFTVER SE DOSTAVLJA "KAKAV JEST", BEZ JAMSTAVA BILO KOJE VRSTE, IZRAŽENIH ILI PODZSUMJEVANIH, UKLJUČUJUĆI ALI SE NE OGRANIČAVAJUĆI NA JAMSTVA TRGOVANJA, PODESNOSTI ZA ODREĐENU NAMJENU I NEODGOVARANJA ZA NEISPRAVNOSTI. AUTORI ILI VLASNICI AUTORSKIH PRAVA NI U JEDNOM SLUČAJU NEĆE ODGOVARATI NI ZA KAKAV ZAHTJEV, OŠTEĆENJA ILI DRUGE ODGOVORNOSTI, ČINOM ILI UGOVOROM, KOJI SE PRENOŠI NA DRUGE, PROIZLAZEĆI IZ ILI U VEZI SA SOFTVEROM, NJEGOVOM UPOTREBOM ILI DRUGIM VRSTAMA KORIŠTENJA SOFTVERA.

