



Model: HT503PH(HT503PH-DH, SH53PH-F/S/C/W)



Jedinstvene funkcije	Puna HD konverzija (1080p)	5.1ch ez podešavanje
	Gledanje HD slike pune kvalitete pomoću jednostavnog podešavanja. Pogledajte stranic 10	Slušanje glazbe s TV-a, DVD-a i digitalnih uređaja u živom 5.1ch modusu rada. Pogledajte stranic 15
USB izravno snimanje	Portable ulaz	
Snimanje glazbe s CD-a na vaš USB uređaj. Pogledajte stranic 17	Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog uređaja (MP3, prijenosno računalo, i sl.). Pogledajte stranic 17	

P/NO : MFL54563953

Mjere predostrožnosti



OPREZ: NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU STRANU) UREĐAJA KAKO BISTE SMANJILI OPASNOST OD STRUJNOG UDARA. UREĐAJ NE SADRŽI DIJELOVE KOJE BI KORISNIK MOGAO SAM POPRAVLJATI. SERVISIRANJE PREPUSTITE KVALIFICIRANOM OSOBLJU ZA SERVISIRANJE.



Simbol munje sa strelicom na vrhu unutar jednakostraničnog trokuta ima za cilj upozoriti korisnika na prisutnost opasnog neizoliranog napona unutar kućišta proizvoda koji može imati dovoljnu jakost da za osobe predstavlja opasnost od strujnog udara.



Uskličnik unutar jednako-straničnog trokuta ima za cilj upozoriti korisnika na prisutnost važnih uputa za rad i održavanje (servisiranje) proizvoda u knjižicama koje prate proizvod.

UPOZORENJE: NE IZLAŽITE PROIZVOD UTJECAJIMA KIŠE I VLAGE U CILJU SPREČAVANJA POŽARA ILI STRUJNOG UDARA.

UPOZORENJE: Ne postavljajte ovu opremu u zatvorena mjesta kako što su to police za knjige ili slično.

OPREZ: Ne začepljujete otvore za ventilaciju. Postavite uređaj u skladu s uputama proizvod ača.

Otvori na kućištu uređaja su postavljeni zbog ventilacije kako bi osigurali pouzdan rad proizvoda i kako bi zaštitili proizvod od pregrijavanja. Otvori se nikada ne smiju začeptiti tako da se proizvod stavi na pr. na krevet, fotelju, tepih ili neku drugu sličnu površinu. Proizvod se ne smije stavljati u ugradbena tijela kao što su police za knjige, osim ako nije osigurana dobra ventilacija ili u slučaju da se to navodi u uputama proizvođača.

OPREZ: Ovaj proizvod koristi laserski sustav.

Kako biste osigurali pravilnu upotrebu proizvoda, molimo pažljivo pročitajte priručnik za korisnika i sačuvajte ga za buduće potrebe.

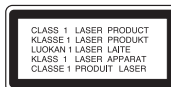
Ukoliko uređaj zahtijeva održavanje, kontaktirajte ovlaštene servisni centar.

Korištenje upravljačkih funkcija, podešavanja ili izvođenje procedura koje nisu navedene u ovom priručniku može dovesti do opasnog izlaganje zračenju.

Ne pokušavajte otvoriti kućište kako biste spriječili izravno izlaganje laserskoj zruci.

U slučaju otvaranja prisutno je vidljivo lasersko zračenje. NE GLEDAJTE U ZRAKU.

OPREZ: Uređaj se ne smije izlagati vodi (kapanju ili pljuskanju) i na uređaj se ne smiju stavljati predmeti ispunjeni tekućinama, kao što su na primjer vase.



OPREZ u odnosu na električni kabel

Za većinu se uređaja preporučuje da imaju zaseban strujni krug za napajanje.

Drugim riječima, potrebna je zasebna utičnica sa zasebnim osiguračem na kojem neće biti drugih utičnica ili strujnih krugova. Za potvrdu provjerite stranicu sa specifikacijama proizvoda u ovom priručniku.

Ne preopterećujte zidnu utičnicu. Preopterećene zidne utičnice, slabo pričvršćene ili oštećene zidne utičnice, produžni kablovi, presavijeni električni kablovi, oštećena ili napuknuta izolacija na žicama predstavljaju opasnost. Bilo koji od ovih slučajeva može dovesti do strujnog udara ili požara. S vremena na vrijeme pregledajte električni kabel na uređaju, ako ustanovite njegovo oštećenje ili propadanje, iskopčajte kabel, prekinite korištenje proizvoda i uredite da se kabel zamijeni odgovarajućim kabelom kod ovlaštenog servisnog centra

Električni kabel zaštitite od fizičkih i mehaničkih oštećenja, kao što su savijanja, lomljenja, uklještenja, gaženja i drugo. Posebnu pažnju obratite na utikače, utičnice i na mjesto na kojem kabel izlazi iz uređaja.

Za iskapčanje glavnog napajanja, iskopčajte utikač iz utičnice na zidu. Kod instaliranja proizvoda, pazite da utikač bude pristupačan.

Odlaganje starog uređaja



1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrizane kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven europskom direktivom 2002/96/EC.
2. Svi električni i elektronički proizvodi trebaju se odlagati odvojeno od komunalnog otpada preko za to određenih odlagališta koja je za te svrhe odredila vlada ili lokalna uprava.
3. Pravilno odlaganje vašeg starog uređaja pomoći će spriječiti potencijalno negativne posljedice za okolinu i ljudsko zdravlje.
4. Za detaljnije informacije o odlaganju vašeg starog uređaja, molimo kontaktirajte vaš gradski ured, službu za odlaganje otpada ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

CE Ovaj proizvod je proizveden u skladu s EEC Odredbom 2004/108/EC i Odredbom za niski napon 2006/95/EC.

Predstavnik za Europu:

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

Dobrodošli u priručnik vašeg novog DVD Receiver-a

Sadržaj

Podešavanje	4
Priključivanje uređaja	5-6
Daljinski upravljač	7
Glavna jedinica uređaja	8
OSD podešavanje početnog jezika	9
Početno podešavanje koda zemlje	9
Podešavanje postavki	9-11
Podešavanje modusa zvuka	11
Prikazivanje informacija o disku	12
Reprodukcija diska ili datoteke	12-14
Gledanje foto datoteka	14
Slušanje radija	15
Podešavanje 5.1ch ez	15
Slušanje glazbe s vašeg USB uređaja	16
Snimanje glazbe s CD-a na vaš USB ured-aj	17
Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog player-a	17
Kodovi jezika	18
Kodovi zemalja	18
Otklanjanje teškoća	19
Vrste diskova za reprodukciju	20
Specifikacija	21



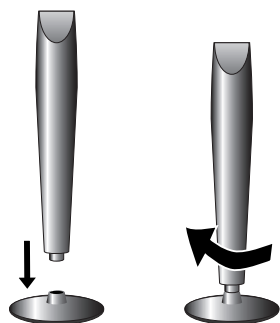
Što je SIMPLINK?

Neke funkcije na ovom player-u se mogu kontrolirati preko daljinskog upravljača za TV kada su uređaj i LG TV sa SIMPLINK-om spojeni preko HDMI priključivanja.

- Funkcije kojima može upravljati daljinski upravljač LG TV- su; Reprodukcija, Pauze, Skeniranje, Preskakanje, Stop, Isključivanje uređaja, i sl.
- Pogledajte TV priručnik za pojedinosti o SIMPLINK funkciji.
- LG TV sa SIMPLINK funkcijom ima gore prikazani logo.
- Koristite višu verziju od 1.2A HDMI kabla.

Podešavanje

Zvučnici nisu postavljeni na stalke za zvučnike.



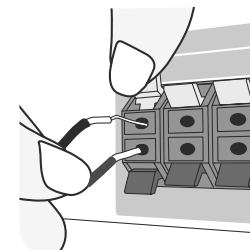
Sastavljanje zvučnika

Zaokretanjem zvučnika, spojite ga na bazu.

Priključivanje zvučnika na DVD receiver

- 1 Dobit ćete šest kablova za spajanje zvučnika.**
Svaki kabel ima kod u boji na kraju kabela i služi za priključivanje jednog od šest zvučnika na DVD receiver.
- 2 Priključivanje žica na DVD receiver.**
Uparite obojane oznake na kabele s isto tako obojanim priključcima na zadnjoj strani DVD receiver-a. Za priključivanje kabela na DVD receiver, pritisnite plastičnu potisnu polugu kako bi se priključak otvorio. Umetnite žicu i otpustite plastičnu potisnu polugu.

Priključite crveni kraj svake žice na priključke označene s + (plus), crne krajeve na priključke označene s - (minus).



- 3 Priključivanje žica na zvučnike**
Drugi kraj žice priključite na odgovarajući zvučnik u skladu s označenim bojama:

Boja	ZVUČNIK	POLOŽAJ
Siva	Zadnji	Iza vas i desno od vas.
Plava	Zadnji	Iza vas i lijevo od vas.
Zelena	Sredina	Iznad ekrana, ravno ispred vas.
Narančasta	Sub Woofers	
Crvena	Prednji	Ispred vas, desno od ekrana.
Bijela	Prednji	Ispred vas, lijevo od ekrana.

Za priključivanje kabela na zvučnik, pritisnite plastičnu potisnu polugu kako bi se priključak, na dnu svakog zvučnika, otvorio. Umetnite žicu i otpustite plastičnu potisnu polugu.

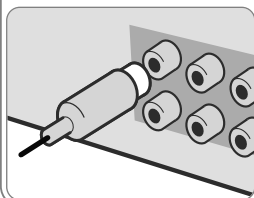
Pripazite na sljedeće

Pripazite da djeca ne guraju ruke ni predmete u *odvod zvučnika.
*Odvod zvučnik: Udubina za bas zvuk na zvučniku (priloženo).

Priključivanje uređaja

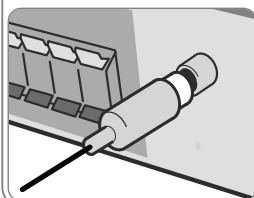
1 Priključite pomoću kablova priključke na uređaju i vašem TV-u (DVD player ili Digitalni uređaj i sl.).

Priključivanje Video izlaza



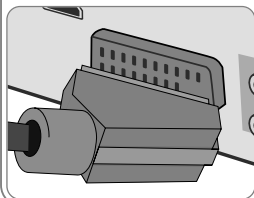
Priključite VIDEO OUTPUT (MONITOR) priključak na uređaju na odgovarajuće ulazne priključke na vašem TV-u pomoću video kabela.

FM priključivanje



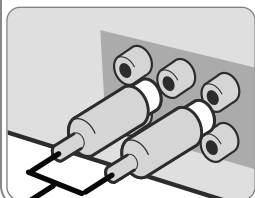
FM - Priključite FM antenu. Prijem signala je najbolji kada se dva slobodna kraja antene rašire u ravnu vodoravnu liniju.

SCART priključivanje



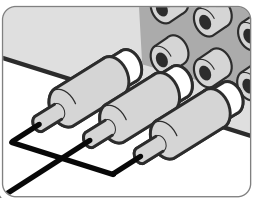
Priključite TO TV priključak na uređaju i TV-u pomoću SCART kabela.

Priključivanje Audio ulaza



Audio priključci na uređaju su označeni bojom (crvena za desni, bijela boja za lijevi audio). Ako vaš TV ima samo jedan ulaz za audio (mono), priključite ga na lijevi (bijeli) audio priključak na uređaju.

Komponent Video priključivanje

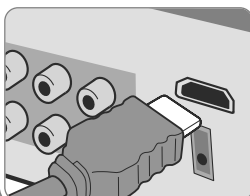


Priključite COMPONENT VIDEO (PROGRESSIVE SCAN) OUTPUT priključke na uređaju na odgovarajuće ulazne priključke na vašem TV-u pomoću Y PB PR kabela.

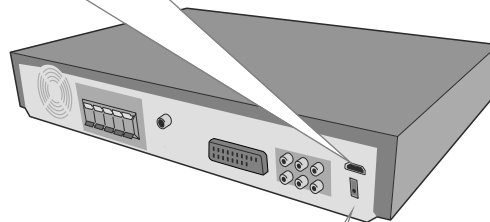
2 Ukopčajte električni kabel u utičnicu.

Priključivanje uređaja

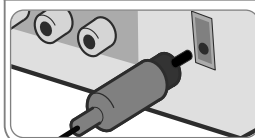
Priključivanje HDMI izlaza



Priključite HDMI OUTPUT priključak na uređaju na HDMI ulazni priključak na HDMI kompatibilnom TV-u pomoću HDMI kabela.



Priključivanje digitalnog Audio ulaza



Priključite OPTICAL IN priključak na uređaju na priključak za optički izlaz na vašem TV (ili digitalnom uređaju i sl.)

Priključivanje uređaja - što još možete učiniti

Podešavanje rezolucije

Za komponentni video i HDMI izlaz možete mijenjati rezoluciju.

Za promjenu rezolucije koristite izbornik za podešavanje tako da odaberete željenu rezoluciju - Auto, 480i(576i), 480p(576p), 720p, 1080i, 1080p.

Moguća rezolucija ovisno o vrsti priključivanja

[HDMI OUT]: Auto, 1080p, 1080i, 720p i 480p (ili 576p)

[COMPONENT VIDEO OUT]: 480p (ili 576p) i 480i (ili 576i)

[VIDEO OUT]: 480i (ili 576i)

[SCART]: 576i

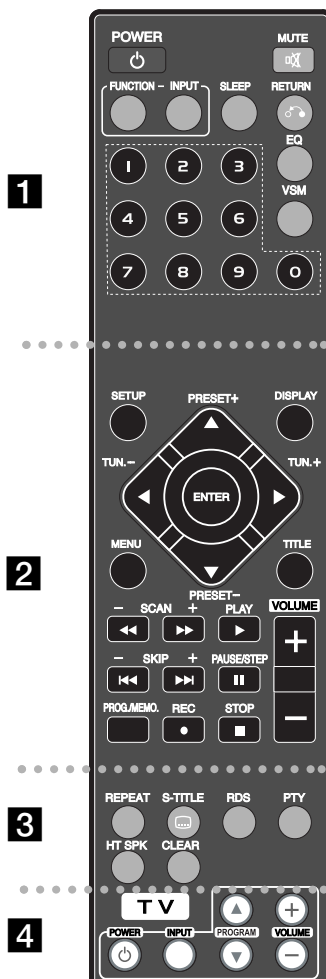
Napomene u vezi s priključivanjem HDMI izlaza

- Ako vaš TV ne prihvaća postavljenu rezoluciju, na ekranu će se pojaviti izobličena slika. Molimo pročitajte TV priručnik i postavite rezoluciju koju vaš TV može prihvatiti.
- HDMI kabel koristite na udaljenostima do 5 metara.
- Ako se na TV ekranu ne prikazuje pruga za glasnoću kada na TV-u odaberete off za Simplink TV, u tom slučaju isključite i uključite uređaj.

Slušanje audio-a - s vanjskog izvora

Preko vašeg uređaja možete slušati audio s vanjskog izvora. Pritisnite više puta INPUT za odabir željenog izvora za ulaz - AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, USB

Daljinski upravljač



• • • • • **1** • • • • •

POWER: Uključuje i isključuje uređaj.

FUNCTION: Odabire funkciju (DVD/CD/M)

INPUT: Mijenja izvor ulaza (AUX, AUX OPT, TV-AUDIO, PORTABLE, USB)

SLEEP: Podešava sistem da se automatski isključi nakon određenog vremena. (Dimmer : Prigušuje LED (Svjetleća dioda) na prednjoj ploči za polovicu kada je uređaj uključen.)

MUTE: Pritisnite MUTE za isključenje zvuka uređaja. Zvuk možete isključiti, ako na primjer, želite odgovoriti na telefonski poziv.

EQ: Odabrati možete 6 (ili 7) stalnih zvučnih impresija.

VSM: Pritisnite VSM da postavite Dolby Pro Logic II ili VIRTUAL ZVUK.

RETURN (↶): Pritisnite kretanje unazad u izborniku.

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

• • • • • **2** • • • • •

SETUP: Otvara ili zatvara izbornik za podešavanje (setup)

MENU: Otvara izbornik na DVD disku.

DISPLAY: Otvara displej na ekranu.

TITLE: Ako trenutni DVD naslov ima izbornik, na ekranu će se pojaviti izbornik naslova. U protivnom se može pojaviti disk izbornik.

◀ / ▶ / ▲ / ▼ (lijevo/desno/gore/dolje): Koristi se za navigaciju kroz displej na ekranu.

ENTER: Potvrđuje odabir u izborniku.

PRESET(-/+): Odabire program radija.

TUN.(-/+): Bira željenu radio stanicu.

PLAY (▶): Pokreće reprodukciju. Mono/Stereo(St.)

STOP (■): Zaustavlja reprodukciju ili snimanje.

PAUSE/STEP (⏸): Puziranje reprodukcije.

REC (●): USB snimanje

SCAN(◀◀/▶▶): Traženje nazad ili naprijed.

SKIP(◀◀ / ▶▶): Prelazak na sljedeće ili prethodno poglavlje/snimku.

PROG./MEMO.: Otvara ili zatvara Program izbornik.

VOLUME (+/-): Pokreće glasnoću zvučnika.

• • • • • **3** • • • • •

CLEAR: Uklanja broj snimke s Program List-e.

S-TITLE: Tijekom reprodukcije pritisnite više puta S - TITLE za odabir željenog titl jezika .

REPEAT: Ponavlja poglavlje /snimku /naslov /sve.

RDS: Radio displej modus

PTY: Prikazuje različite RDS displeje

HT SPK: Pritisnite HT SPK za izravan odabir AUX OPT .

• • • • • **4** • • • • •

Upravljačke tipke za TV: Upravljanje s TV-om. (LG TV samo)

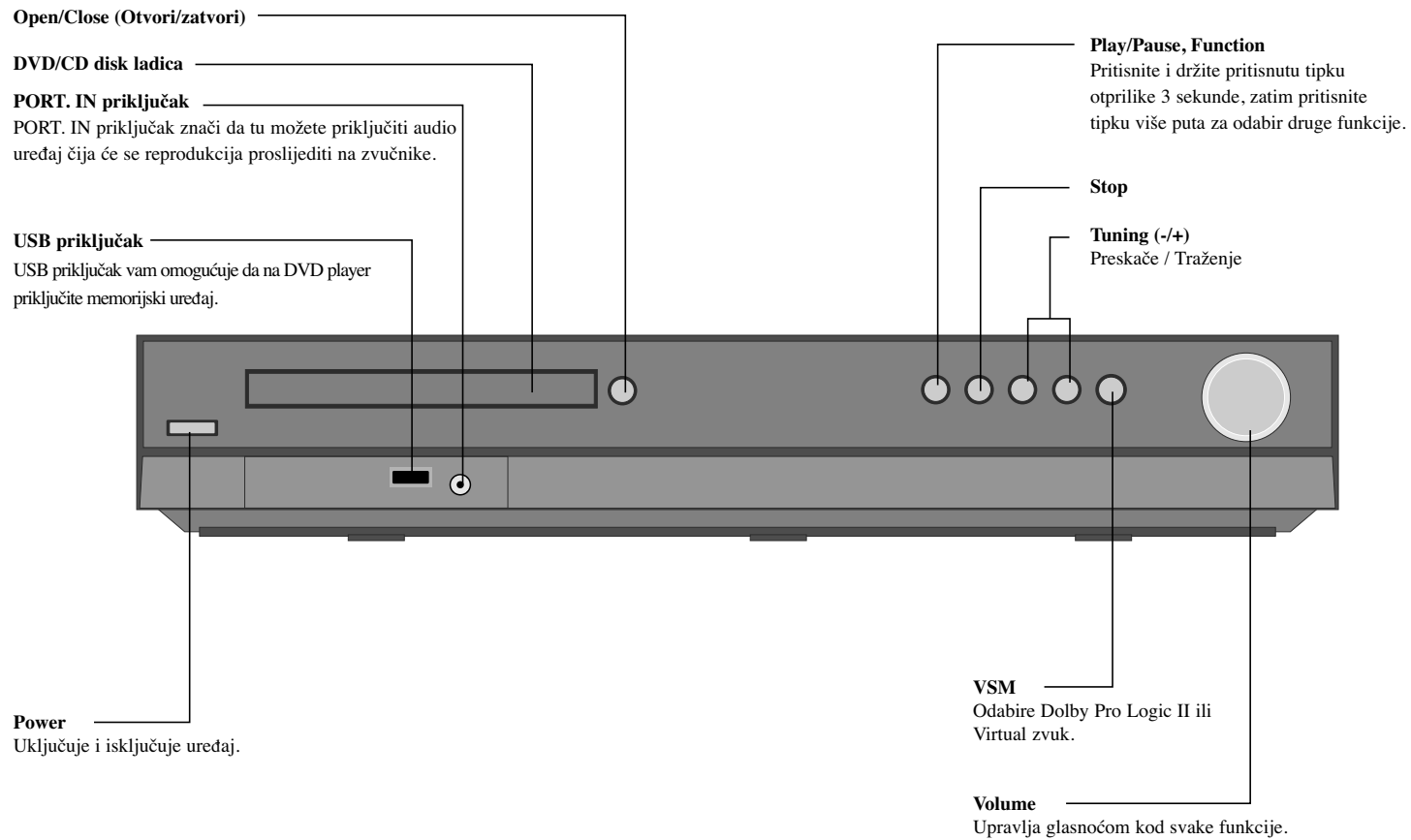
Stavite baterije u daljinski upravljač

Pazite da + (plus) i - (minus) polovi na bateriji odgovaraju polovima na daljinskom upravljaču.

Upravljanje s TV-om.

Možete upravljati s glasnoćom, izvorom ulaza, uključivanjem uređaja LG TV-a. Držite POWER (TV) i pritisnite više puta PROGRAM (▲/▼) tipku dok se TV ne uključi ili isključi.

Glavna jedinica uređaja



OSD podešavanje početnog jezika

Prije prve upotrebe uređaja, potrebno je da postavite početni jezik za OSD (Displej na ekranu)

	NA DALJINSKOM
1 Uključite uređaj: U prozoru displeja se prikazuje popis jezika.	POWER
2 Odaberite jezik:	▲▼◀▶
3 Pritisnite:	ENTER
4 Za potvrdu pritisnite:	◀▶ i ENTER

Početno podešavanje koda zemlje

Nakon tvorničkog podešavanja, kod zemlje ćete postaviti na sljedeći način.

	NA DALJINSKOM
1 Otvorite izbornik za podešavanje:	SETUP
2 Odaberite prvu razinu LOCK izbornika:	▲▼
3 Prijedite na drugu razinu: Pojavljuje se aktivirani kod zemlje na drugoj razini.	▶
4 Prijedite na treću razinu:	▶
5 Unesite novu lozinku i pritisnite:	Brojčanu tipku (0-9) a zatim ENTER
6 Provjerite novu lozinku, a zatim pritisnite:	Brojčanu tipku (0-9) a zatim ENTER
7 Odaberite kod za zemlju: odabira aktivirat će se Ocjenjivanje i Lozinka.(stranica 18)	▲▼◀▶
8 Za potvrdu pritisnite:	ENTER

Podešavanje postavki

	NA DALJINSKOM
1 Otvorite izbornik za podešavanje (setup) :	SETUP
2 Odaberite željenu opciju na prvoj razini :	▲▼
3 Prijedite na drugu razinu :	▶
4 Odaberite željenu opciju na drugoj razini :	▲▼
5 Prijedite na treću razinu :	▶
6 Promijenite postavke :	▲▼, ENTER

Podešavanje postavki - što još možete učiniti

Podešavanje postavki za jezik

OSD (Displej na ekranu) – Odaberite jezik za Setup izbornik i displej na ekranu.

Kada promijenite OSD, na displeju se prikazuje kao “-” ili drugi znak greške.

- Isključite i uključite uređaj
- Promijenite funkciju
- Iskopčajte i priključite USB uređaj.

Disc Menu/Audio/Subtitle – Odaberite jezik za izbornik/audio/titl.

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

[Other]: Za odabir drugog jezika, pritisnite brojčane tipke, zatim unesite ENTER za unos odgovarajućeg 4- znamenkastog broja u skladu s popisom kodova jezika.

(Pogledajte stranicu 18). Ako pogriješite prije nego što pritisnete ENTER, pritisnite CLEAR..

[Off] (Za disk titl): Isključuje titl.

Podešavanje postavki za displej

TV Aspect – Odabir izgleda ekrana koji će se koristiti na osnovu oblika ekrana vašeg TV-a.

[4:3]: Odaberite u slučaju kada je priključen standardni 4:3 TV .

[16:9]: Odaberite u slučaju kada je priključen 16:9 široki TV.

Display Mode – Ako odaberete 4:3, bit će potrebno definirati način na koji želite prikazivati programe i filmove širokog ekrana na vašem TV-u.

[LetterBox]: Ovaj način prikazuje sliku širokog ekrana s crnim pojasevima na vrhu i dnu ekrana.

[Panscan]: Ovaj način popunjava cijeli 4:3 ekran, režući sliku u slučaj upotrebe.

TV Output Select (Odabir TV izlaza) – Odaberite jednu opciju u skladu s vrstom priključivanja vašeg TV-a.

[YPbPr]: U slučaju kada je vaš TV priključen pomoću COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN OUTPUT priključaka na uređaju.

[RGB]: U slučaju kada je vaš TV priključen pomoću SCART priključka.

Video Resolution - Koristite ▲▼ za odabir željene rezolucije pritisnite ENTER za potvrdu odabrane vrijednosti.

Možete postaviti 1080p rezoluciju za video za gledanje slike s potpunom HD kvalitetom slike. (Puna HD konverzija (up-scaling))

Brojevi u 480p (ili 576p), 720p, 1080p i 1080i označavaju broj linija kod videa.

Slova "i" i "p" označavaju "interlaced" i "progressive scan".

[Auto] Ako je HDMI priključak priključen na TV koji pruža informaciju o displeju (EDID), automatski se odabire rezolucija koja je najbolja za priključeni TV (1080p, 1080i, 720p ili 480p (ili 576p)). (samo za HDMI priključivanje)

[1080p] Izlaz ima 1080 linija progresivnog videa. (samo za HDMI priključivanje)

[1080i] Izlaz ima 1080 linija interlaced videa. (samo za HDMI priključivanje)

[720p] Izlaz ima 720 linija progresivnog videa. (samo za HDMI priključivanje)

[480p(ili 576p)] Izlaz ima 480(ili 576) linija progresivnog videa.

[480i(ili 576i)] Izlaz ima 480(ili 576) linija interlaced videa.

Napomene u vezi s Video rezolucijom

- Moguće su samo rezolucije koje podržava TV.
- Ovisno o vašem TV-u, određene rezolucije HDMI izlaza možda neće raditi.
- Ako vaš TV ne prihvaća postavku rezolucije, na ekranu će se pojaviti izobličena slika. Molimo pročitajte TV priručnik kako bi postavili rezoluciju koju TV može prihvatiti.
- Ako je HDMI priključak priključen na TV koji pruža informaciju o displeju (EDID), nećete moći prihvatiti rezoluciju koju vaš TV ne prihvaća.
- Ako se na ekranu ne pojavljuje slika, promijenite izvor za TV ulaz.

- Ako isključite TV ili iskopčate HDMI kabel tijekom rada uređaja, reprodukcija će biti stavljena na pauzu. Za nastavak reprodukcije morat ćete kliknuti na tipku za reprodukciju (play). Prilikom promjene TV modusa kod nekih TV uređaja, može doći do gore opisanih situacija.

Podešavanje audio postavki

Podešavanje 5.1 zvučnika - Podesite 5.1 izbornik za podešavanje zvučnika za izlaz pojačala.

[Speaker]: Odaberite zvučnik koji želite podešavati.

[Size]: Kada se utvrde postavke zvučnika nećete moći mijenjati postavke.

[Volume]: Podešava jačinu glasnoće za odabrani zvučnik. (-5dB ~ 5dB)

[Distance]: ako ste na vaš DVD/CD Receiver priključili zvučnike, postavljanje udaljenosti (Distance) omogućuje zvučnicima da prepoznaju koliko je zvuku potrebno da dođe do mjesta slušanja. Tako se postiže da zvuk sa svakog zvučnika dođe do slušatelja u isto vrijeme.

Pritisnite ◀ / ▶ za podešavanje udaljenosti (Distance) odabranog zvučnika. (Prednji zvučnik / Woofer zvučnik ne možete podešavati.)

[Test]: Pritisnite ◀ / ▶ za testiranje signala svakog zvučnika. Podešava glasnoću kako bi bila u skladu s glasnoćom test signala koji je memoriran u sustavu.

DRC (Dynamic Range Control) – Kada se zvuk smanji zvuk biva jasniji (Dolby Digital samo). Postavite [On] za ovaj efekt.

Vocal – Postavite [On] za miješanje karaoke kanala u normalni stereo. Ova funkcija vrijedi samo za više-kanalni karaoke DVD-e.

HD AV Sync - Ponekad se može desiti da digitalni TV ima problema s kašnjenjem izmed u slike i zvuka. Ako do toga dođe, kašnjenje možete kompenzirati postavkom za kašnjenje zvuka kako bi zvuk i slika bili usklađeni: to se zove HD AV Sync. Koristite ▲▼ za pretraživanje gore i dolje kroz vrijednosti za kašnjenje, koje možete postaviti od 0 do 300 ms.

Kašnjenje će ovisiti o tome na kojem se digitalnom TV kanalu nalazite. Ako promijenite kanal možda ćete morati ponovo podešavati HD AV Sync.

Podešavanje postavki zaključavanja

Za pristup u opcije zaključavanja (lock) morate unijeti 4- znamenkastu lozinku. Ako so sada niste unijeli lozinku od vas će se tražiti da to učinite. Unesite 4-znamenkastu lozinku. Ponovo unesite lozinku za potvrdu. Ako tijekom unošenja brojeva pogriješite, pritisnite CLEAR za brisanje brojeva.

Ako zaboravite lozinku, tada lozinku možete resetirati. Pritisnite tipku SETUP (Podešavanje) za prikazivanje izbornika za Setup. Unesite '210499' i pritisnite ENTER. Lozinka je pobrisana.

Rating – Odaberite nivo ocjene (rating). Što je manja ocjena, to je stroži kriterij ocjene. Odaberite [Unlock] za deaktiviranje ocjenjivanja.

Password – Postavlja ili mijenja lozinku za postavke zaključavanja.

[New]: Pomoću brojčanih tipki unesite novu 4-znamenkastu lozinku, zatim pritisnite ENTER. Unesite ponovo lozinku za potvrdu.

[Change]: Unesite dvaput novu lozinku, nakon unošenja trenutne lozinke.

Area code – Unesite kod za zemljopisno područje za veličinu ocjene reprodukcije. Time se određuje područje čiji će se standardi koristiti za ocjenjivanje DVD-a koje kontrolira roditeljsko zaključavanje. Pogledajte Kodovi zemalja na stranici 18.

Podešavanje drugih postavki

DivX(R) registriranje – Mi vam omogućujemo DivX® VOD (Video On Demand (video na zahtjev)) registracijski kod koji vam omogućuje kupovinu videa koristeći DivX® VOD uslugu.

Za više informacija posjetite www.divx.com/vod.

Pritisnite ENTER kada je ikona [Select] jače osvjetljena i vidjet ćete registracijski kod uređaja.

Bit Rate – Možete postaviti kvalitetu snimljenog videa.

Podešavanje modusa zvuka

VSM (VIRTUAL SOUND MATRIX) i Dolby Pro Logic II

Možete odabrati Dolby Pro Logic II ili Virtual sound. Pritisnite više puta VSM za postavljanje virtualnog zvuka ili za mijenjanje modusa zvuka.

[BYPASS] modus : Softver s višekanalnim surround audio signalima se reproducira na način na koji je snimljen.

2Ch izvor

[PL II MOVIE] modus: Filmski modus zvuka se koristi za stereo televizijske zabavne programe i sve programe koji su kodirani u Dolby Surround-u. Rezultat je poboljšano polje zvuka koji se kvalitetom približava 5.1-kanalnom zvuku.

[PL II MUSIC] modus: Glazbeni modus se koristi za svaku stereo snimljenu glazbu.

[PL II MATRIX] modus: Matrix modus je isti kao Music modus osim što je isključena logika poboljšanja smjerova. Može se koristiti za poboljšanje mono signala tako da se stvara dojam "veličine". Matrix modus se također može koristiti u auto sustavima, gdje slabi FM stereo prijem u protivnom može prouzročiti smetnje kod surround signala za logički dekodir. Krajnje rješenje za slabi FM stereo prijem može biti jednostavno prebacivanje stereo prijeme u mono prijem.

[ON STAGE] modus: Zvuk ispunjava koncertnu dvoranu.

[VIRTUAL] modus: Tehnologija za stvaranje 3D zvuka u realnom vremenu na stereo izvorima, podešena za stereo zvučnike. Slušatelji mogu doživjeti čudesan efekt virtualnog surround zvuka na svojim multimedijским player-ima. Slušatelji mogu doživjeti čudesan efekt virtualnog surround zvuka na svojim multimedijским player-ima.

5.1Ch izvor

[VIRTUAL] modus: Mijenja više-kanalni 5.1 ch zvuk u virtualni zvuk 10.1 ch, i tako stvara osjećaj da istovremeno slušate zvuk s lijevog, desnog i središnjeg zvučnika.

Postavljanje prije-programiranog zvučnog polja

Ovaj sustav ima više prije-postavljenih surround zvučnih polja. Odaberite opciju koja najbolje odgovara gledanom programu tako da više puta pritisnete EQ kako bi kružili kroz opcije: NORMAL, NATURAL, AUTO EQ, POP, CLASSIC, ROCK, JAZZ




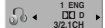
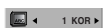


[AUTO EQ]: AUTO EQ radi samo kod MP3/ WMA datoteka koje uključuju informacije. (ID3 Tag radi samo kao ver.1.) WMA datoteka radi s Normal EQ bez obzira na Tag informaciju.

Prikaz disk informacije

	NA DALJINSKOM
1 Pritisnite DISPLAY:	DISPLAY
2 Odaberite stavku:	▲▼
3 Podesite postavke u izborniku za displej:	◀▶
4 Za izlazak:	DISPLAY

Prikazivanje disk informacije - što još možete učiniti

Stavku možete odabrati pritiskom na ▲▼ promijeniti ili odabrati postavku pritiskom na ▶▶.

 1/8 ▶	Broj trenutnog naslova (ili snimke) /ukupni broj naslova (ili snimki)
 4/25 ▶	Broj trenutnog poglavlja/ukupan broj poglavlja
 -1--1--	Proteklo vrijeme reprodukcije
 1 ENG DSD 3/2,1CH	Odabrani audio jezik ili kanal
 1 KOR ▶	Odabrani titl
 1/3 ▶	Odabrani kut/ukupan broj kutova
 Bypass ▶	Odabrani modus zvuka

Simboli korišteni u ovom priručniku

Svi diskovi i datoteke na donjem popisu	ALL	MP3 datoteke	MP3
DVD i finalizirani DVD±R/RW	DVD	WMA datoteke	WMA
DivX datoteke	DivX	Audio CD-i	ACD

Reprodukcija diska ili datoteke

	NA DALJINSKOM
1 Otvorite pladanj za disk: (Na uređaju: ▲)	-
2 Umetnite disk: (Na uređaju)	-
3 Zatvorite pladanj za disk: (Na uređaju: ▲)	-
4 Podesite postavke u izborniku: ili odaberite datoteku u izborniku:	▲▼◀▶ ▲▼
5 Pokrenite reprodukciju diska:	▶ PLAY
6 Za zaustavljanje reprodukcije diska:	■ STOP

Reprodukcija diska ili datoteke - što još možete učiniti

Reprodukcija DVD-a s izbornikom **DVD**

Danas većina DVD-a sadrži izbornike koji se učitavaju prije same reprodukcije filma. Kroz izbornik se možete kretati pomoću ▲▼◀▶ kako biste jače osvijetlili željenu opciju. Za odabir pritisnite ENTER.

Preskakanje na sljedeće/prethodno poglavlje/snimku **ALL**

Pritisnite SKIP (▶▶▶) za prelazak na sljedeće poglavlje/snimku. Pritisnite SKIP (◀◀◀) za povratak na početak trenutnog poglavlja/snimke. Pritisnite dvaput kratko SKIP (◀◀◀) za povratak na prethodno poglavlje/snimku.

Pauziranje reprodukcije **ALL**

Pritisnite PAUSE/STEP (||) za pauziranje reprodukcije. Pritisnite PLAY (▶) za nastavak reprodukcije.

Reprodukcija okvir-po-okvir **DVD** **DivX**

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

Ponavljanje reprodukcije **ALL**

Pritisnite više puta REPEAT za odabir stavke za ponavljanje. Ponavljat će se reprodukcija trenutnog naslova, poglavlja ili snimke. Za povratak na normalnu reprodukciju, pritisnite više puta REPEAT kako bi odabrali [Off] (isključeno).

Brzo naprijed ili brzo nazad **ALL**

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

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

Odabir jezika titla **DVD** **DivX**

Tijekom reprodukcije pritisnite više puta S-TITLE (□) za odabir željenog jezika titla.

Usporena reprodukcija **DVD**

Za vrijeme dok je reprodukcija pauzirana, pritisnite SCAN (◀◀ ili ▶▶) za usporevanje reprodukcije naprijed ili nazad. Brzinu reprodukcije možete mijenjati tako da više puta pritisnete SCAN (◀◀ ili ▶▶). Pritisnite PLAY (▶) za nastavak reprodukcije normalnom brzinom.

Gledanje i slušanje 1,5 puta brže **DVD** **ACD** **MP3** **WMA**

Pritisnite PLAY za vrijeme reprodukcije DVD- kako bi 1,5 puta brže od normalne reprodukcije gledali slušali DVD reprodukciju. ▶ x1.5 će se pojaviti u gornjem desnom uglu ekrana. Pritisnite ponovo PLAY za povratak na normalnu brzinu reprodukcije.

Gledanje izbornika za naslov (Title) **DVD**

Pritisnite TITLE za prikaz izbornik za naslov, ako je to moguće.

Gledanje DVD izbornika **DVD**

Pritisnite MENU za prikaz disk izbornika, ako je to moguće.

Pokretanje reprodukcije od odabranog vremena **DVD** **DivX**

Potražite točku početka unosom koda za vrijeme. Pritisnite DISPLAY tijekom reprodukcije i odaberite ikonu sata. Unesite potrebno vrijeme za početak u satima, minutama i sekundama, i pritisnite ENTER. Ako unesete pogrešan broj, pritisnite CLEAR za ponovni unos.

Memoriranje zadnje scene **DVD**

Uređaj memorira zadnju scenu na zadnjem gledanom disku. Zadnja scena ostaje u memoriji čak i kada izvadite disk iz player-a ili kad isključite (Stand-by mode) uređaj. Ako umetnete disk čija je zadnja scena memorirana, ta će se scena automatski pozvati iz memorije.

Miješani ili USB Flash pogon – DivX, MP3/WMA i JPEG

Kada reproducirate disk ili USB Flash pogon koji zajedno sadrže DivX, MP3/WMA i JPEG datoteke, možete odabrati izbornik datoteka koje želite reproducirati pritiskom na TITLE.

Mijenjanje znakova za pravilan prikaz DivX® titla **DivX**

Ak ose tijekom reprodukcije titlovi ne prikazu pravilno, pritisnite i držite S-TITLE otprilike 3 sekunde, a zatim pritisnite S-TITLE za odabir koda drugog jezika, i tako sve dok se pravilno ne prikaže titl.


Zahtjevi u odnosu na DivX datoteku **DivX**


Kompatibilnost DivX diska s ovim player-om je ograničena prema sljedećem:

- Moguća veličina rezolucije: 800x600 (Š x V) piksela
- Naziv datoteke DivX titla je moguć do najviše 45 znakova.
- Ako u nazivu DivX datoteke postoji kod koji se ne može prikazati, on će se možda prikazati kao " _ " znak na displeju.
- Ako je broj okvira ekrana veći od 30 po 1 sekundi, ovaj uređaj možda neće pravilno raditi.
- Ako video i audio struktura snimljenih datoteka nije interleaved, na izlazu će biti ili video ili audio signal.
- Ako se naziv filmske datoteke razlikuje od naziva titl datoteke tijekom reprodukcije DivX datoteke, možda se neće prikazati titl.
- Ekstenzije MPEG4 datoteke: ".avi", ".mpg", ".mpeg"
- DivX titli koji se mogu reproducirati: SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha(.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub) SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMPlayer(.txt), DVD Subtitle System(.txt)
(Ne podržavaju se (VobSub(.sub)) datoteke koje dolaze zajedno s USB uređajem)
- Kodek formati koji se mogu reproducirati: "DIVX3.xx", "DIVX4.xx", "DIVX5.xx", "MP43", "3IVX"
- Audio formati koji se mogu reproducirati: "AC3", "DTS", "PCM", "MP3", "WMA"
- Frekvencija uzorka: unutar 32 - 48 kHz (MP3), 24 - 48kHz (WMA)
- Bit brzina: unutar 32 - 320kbps (MP3), 40 - 192kbps (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW format: ISO 9660
- Najveći broj datoteka/disk: Manje od 999 (ukupan broj datoteka i foldera)

Kreiranje vlastitog programa za reprodukciju **ACD** **MP3** **WMA**

Sadržaj diska možete reproducirati redosljedom koji ste sami postavili uređujući glazbu na disku. Kada se disk izvadi program će se obrisati.

Odaberite željenu glazbu, a zatim pritisnite PROG./MEMO. ili odaberite “

programa, a zatim pritisnite ENTER za pokretanje programirane reprodukcije. Za brisanje glazbe s popisa programa, odaberite glazbu koju želite obrisati, a zatim pritisnite CLEAR ili odaberite “**Prikaz informacija o datoteci (ID3 TAG)** **MP3**

Tijekom reprodukcije MP3 datoteke koje sadrže informacije o datoteci, informacije možete prikazati ako više puta pritisnete DISPLAY.

Zahtjevi u odnosu na MP3/WMA glazbene datoteke


Kompatibilnost MP3/WMA s ovim uređajem je ograničena prema sljedećem:

- Ekstenzija datoteka: “.mp3”, “.wma”.
- Frekvencija uzorka: unutar 32 - 48 kHz (MP3), unutar 24 - 48kHz (WMA)
- Bit brzina: unutar 32 - 320kbps (MP3), unutar 40 - 192kbps (WMA)
- CD-R/RW, DVD±R/RW format: ISO 9660
- Najveći broj datoteka/disk: Manji od 999 (ukupan broj datoteka i foldera)






Zaštita ekrana

Zaštita ekrana se pojavljuje kada uređaj ostavite u Stop modusu duže od pet minuta.






Odabir sustava




Za svoj TV sustav morate odabrati odgovarajući modus sustava. Ako se u prozoru displeja prikaže “NO DISC”, pritisnite i držite PAUSE/STEP () duže od pet sekundi kako bi mogli odabrati sustav.

Gledanje foto datoteka



	NA DALJINSKOM
1 Otvorite pladanj za disk: (Na uređaju: )	-
2 Umetnite disk: (Na uređaju)	-
3 Zatvorite pladanj za disk: (Na uređaju: )	-
4 Odaberite foto datoteku:	 
5 Prikažite odabranu datoteku na punom ekranu:	ENTER
6 Za povratak u izbornik:	 STOP

Gledanje foto datoteka - što još možete učiniti**Gledanje foto datoteka kao slide prikaz**





Upotrijebite     da jače osvijetlite () ikonu, a zatim pritisnite ENTER za pokretanje slide prikaza.

Brzinu slide prikaza možete mijenjati pomoću   kada je jače osvijetljena () ikona.



Preskakanje na sljedeći/prethodni foto

Pritisnite SKIP ( ) za gledanje sljedeće/prethodne fotografije.

Okretanje fotografije

Upotrijebite     za okretanje fotografije na punom ekranu.

Pauziranje slide prikaza

Pritisnite PAUSE/STEP () za pauziranje slide prikaza. Pritisnite PLAY () za nastavak slide prikaza.

Zahtjevi u odnosu na foto datoteku

Kompatibilnost JPEG datoteke s ovim uređajem je ograničena prema sljedećem:

- Ekstenzije datoteke: “.jpg”
- Veličina fotografije: Preporučuje se manja od 2MB
- CD-R/RW, DVD±R/RW Format: ISO 9660
- Maksimalan broj datoteka/disk: Manji od 999 (ukupan broj datoteka i foldera)

Slušanje radija

Pazite da su priključene FM antene.

	NA DALJINSKOM
1 Uključite uređaj:	POWER
2 Odaberite FM:	FUNCTION
3 Birajte radio stanicu:	TUN-/+
4 'Spremite' radio stanicu: Preset broj će se pokazati na displeju.	PROG./MEMO.
5 Za odabir 'spremljenih' stanica unesite preset broj: Spremiti se može najviše 50 radio stanica.	PRESET/+
6 Za potvrdu pritisnite:	PROG./MEMO.

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 zaustavit će se kada pronade 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 PROG./MEMO. za spremanje broja.

Brisanje svih spremljenih stanica

Pritisnite i držite PROG./MEMO. dvije sekunde. U prozoru displeja trepti "ERASE ALL". Pritisnite PROG./MEMO. za brisanje svih spremljenih stanica.

Poboljšanje slabog FM prijema

Pritisnite PLAY (▶) (MONO/ST). Tako će se prijemnik prebaciti iz stereo u mono prijem što obično poboljšava prijem signala .

Gledanje informacija o radio stanici

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

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

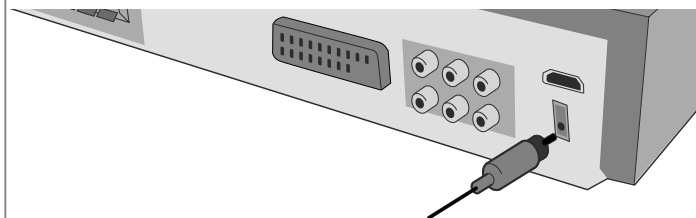
PTY (Programme Type Recognition (Prepoznavanje vrste programa))
Na displeju se prikazuje vrsta programa (na pr. Jazz ili Vijesti) .

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

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

5.1ch ez podešavanje

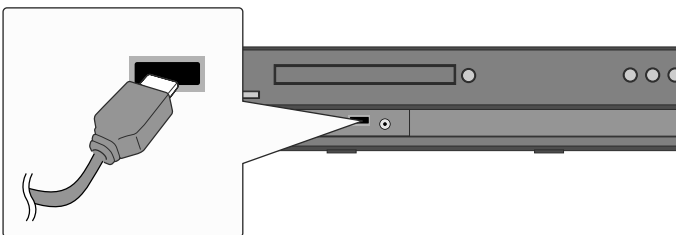
Slušanje glazbe s TV-a, DVD-a i digitalnih uređaja u živom 5.1ch modusu rada. Čak i u isključenom stanju, ako pritisnete HT SPK, uključite će se napajanje i automatski će se promijeniti AUX OPT modus.



	NA DALJINSKOM
1 Priključite OPTICAL IN priključak na uređaju na priključak za optički izlaz na vašem TV-u (ili digitalnom uređaju i sl.).	-
2 Odaberite AUX OPT: Izravan odabir AUX OPT.	HT SPK
3 Slušanje glazbe preko 5.1ch zvučnika:	-
4 Izlazak iz AUX OPT:	FUNCTION ili INPUT

Slušanje glazbe s USB uređaja

Prednost priključivanja vašeg USB player-a preko sistemskog USB priključka jest u tome što se USB uređaj može kontrolirati preko sustava.



	NA DALJINSKOM
1 Priključite USB player na uređaj pomoću USB kabela (nije isporučen):	-
2 Odaberite USB funkciju:	INPUT
3 Odaberite datoteku u izborniku:	▲ ▼
4 Pokrenite reprodukciju glazbe:	▶
5 Prije vadenja prijenosnog USB uređaja, prijedite na bilo koju drugu funkciju DVD uređaja pritiskom na:	FUNCTION ili INPUT
6 Izvadite USB uređaj:	-

Slušanje glazbe s vašeg USB uređaja - što još možete učiniti

Kompatibilni USB uređaji

- Ne podržavaju se uređaji koji zahtijevaju instaliranje dodatnih programa kada se priključuju na računalo
- MP3 Player: Flash vrsta MP3 player-a.
Ne podržava se MP3 player koji zahtjeva instaliranje programa.
- USB Flash pogon: Uređaji koji podržavaju USB2.0 ili USB1.1. (U slučaju da se u player umetne USB 2.0, on će raditi na istoj brzini kao i USB 1.1.)

Zahtjevi u odnosu na USB uređaj

- **Ne vadite USB uređaj dok radi.**
- Napravite sigurnosnu kopiju kako ne bi izgubili podatke.
- Ako koristite USB produžni kabel ili USB hub, USB uređaj možda neće biti prepoznat.
- Uređaj koji koristi NTFS sustav datoteka se ne podržava. (Podržava se samo FAT (16/32) sustav datoteka.)
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava sve USB uređaje.
- Digitalna kamera i mobiteli se ne podržavaju.
- Uređaj se ne podržava kada je ukupan broj datoteka 1000 ili više.
- Ako postoji dva ili više USB uređaja, na ekranu će se pojaviti folder za pogone. Ako se želite vratiti na prethodni izbornik nakon odabira foldera, pritisnite RETURN.

Snimanje glazbe s CD-a na vaš USB uređaj.

	NA DALJINSKOM
1 Priključite USB player na uređaj pomoću USB kabela (nije isporučen):	-
2 Odaberite modus (CVD/CD) u kojem želite snimati:	FUNCTION
3 Pokrenite snimanje: Ako želite snimiti glazbenu datoteku s diska na USB. Odaberite datoteku nakon pokretanja snimanja.	● ▲▼i●
4 Zaustavljanje snimanja:	■ STOP

Snimanje glazbe s CD-a na vaš USB uređaj. - što još možete učiniti

Snimanje s Audio CD-a na USB

Snimanje jedne snimke - Ako se USB snimanje vrši za vrijeme reprodukcije CD-a, na USB će se snimiti samo jedna snimka.

Snimanje svih snimki - Ako USB Rec. tipku pritisnete kada je zaustavljena CD reprodukcija, snimit će se sve snimke na CD-u.

Snimanje Program popisa - USB snima nakon što su odabrane snimke pomoću PROG. tipke, u slučaju da želite birati snimke za snimanje.

Kod snimanja pazite na sljedeće

- Kada pokrenete USB izravno snimanje, tijekom snimanja možete provjeriti postotak snimljenog sadržaja na prozoru displeja.
- Tijekom snimanja se neće čuti zvuk i funkcija glasnoće neće raditi.
- Kada tijekom reprodukcije završite snimanje, bit će spremljena datoteka koju ste snimili do tog trenutka.
- Ako tijekom snimanja iskopčate USB bez STOP tipke, datoteka se neće moći obrisati na računalo.
- USB REC za reprodukciju. Bit brzina : 96/128kbps (Pogledajte stranicu za podešavanje (SET UP))
- Tijekom USB snimanja neće raditi samo tipka za pauzu samo za Audio CD.
- Za USB snimanje se ne može koristiti čitač memorijskih kartica.
- USB priključak uređaja se ne može koristiti za priključivanje na računalo. Uređaj se ne može koristiti za pohranu podataka.

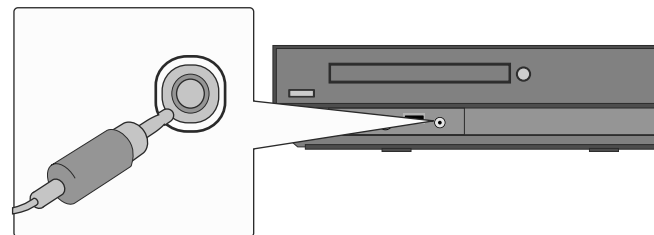
- Ako USB ne može snimati u prozoru displeja se pojavljuje "NO REC", "NO USB", "ERROR", "USB FULL".
- Datoteka će se spremiti u CD_REC folder u formatu "TRK_001.mp3".
- U slučaju CD-G, DTS disk, USB snimanje neće raditi.
- Ako snimate više od 999 datoteka u CD_REC folder, na displeju će se prikazati "ERROR" (Greška).
- Nove datoteke se broje redoslijedom brojeva. Ako je ukupni broj datoteka veći od 999, tada neke datoteke obrišite ili ih spremite na računalo
- Ne podržavaju se vanjski HDD, čitač kartica, zaključani uređaji i MP3 player.

Proizvodnja neovlaštenih kopija materijala koji su zaštićeni autorskim pravima, uključujući računalne programe, datoteke, emitirani program i snimljeni zvuk može biti kršenje autorskih prava i predstavlja kažnjivo djelo. Ova se oprema ne smije koristiti u te svrhe. Budite odgovorni prema autorskim pravima.

**Budite odgovorni
Poštujte autorska prava**

Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog player-a

Player se može koristiti za reprodukciju glazbe s brojnih vrsta prijenosnih player-a.



	NA DALJINSKOM
1 Priključite prijenosni player ukapčanjem uređaja u PORT. IN priključak na prednjoj ploči uređaja:	-
2 Uključite uređaj:	POWER
3 Odaberite PORTABLE funkciju:	INPUT
4 Uključite prijenosni player i pokrenite reprodukciju:	-

Kodovi jezika

Poslužite se ovim popisom za unos željenog jezika za sljedeća početna podešavanja: Disk audio, Disk titl, Disk izbornik.

Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod
Afarski	6565	Hrvatski	7282	Hauski	7265	Lingalski	7678	Kečuanski	8185	Tadžikijski	8471
Afrikaanski	6570	Češki	6783	Hebrejski	7387	Litvanski	7684	Reto-romanski	8277	Tamilski	8465
Albanski	8381	Danski	6865	Hindi	7273	Makedonski	7775	Rumunjski	8279	Teluški	8469
Ameharski	6577	Nizozemski	7876	Mađarski	7285	Malagaški	7771	Ruski	8285	Tajski	8472
Arapski	6582	Engleski	6978	Islandski	7383	Malajski	7783	Samoanski	8377	Tonga	8479
Armenski	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	Faroanski	7079	Irski	7165	Maratski	7782	Srpski	8382	Tviski	8487
Azerbejdžanski	6590	Fidžijski	7074	Talijanski	7384	Moldavski	7779	Srpsko-hrvatski	8372	Ukrajinski	8575
Baškirski	6665	Finski	7073	Javanski	7487	Mongolski	7778	Šonski	8378	Urdski	8582
Baski	6985	Francuski	7082	Kanadski	7578	Naurski	7865	Sindi	8368	Uzbeški	8590
Bengalski, Bangla	6678	Frizijski	7089	Kašmirski	7583	Nepalski	7869	Singaleski	8373	Vijetnamski	8673
Butanski	6890	Galijski	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	Svahili	8387	Jidiš	7473
Bjeloruski	6669	Guaranski	7178	Latinski	7665	Poljski	8076	Švedski	8386	Jorupski	8979
Kineski	9072	Gudžaratski	7185	Latvijski, Letonski	7686	Portugalski	8084	Tagaloski	8476	Zulu	9085

Kodovi područja







Odaberite kod područja 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	Egipat	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

PROBLEM	UZROK	ISPRAVAK
Nema električnog napajanja.	Iskopčan je električni kabel.	Dobro ukopčajte utikač električnog kabela u utičnicu.
Nema slike.	TV nije postavljen da prima DVD signal.	Odaberite odgovarajući modus video ulaza na TV-u kako bi se slika s DVD Receiver-a prikazala na TV ekranu.
	Video kablovi nisu dobro priključeni.	Dobro priključite video kablove na TV i DVD Receiver.
Zvuk je slab ili ga nema.	Oprema priključena preko audio kabela nije postavljena da prima DVD izlazni signal.	Odaberite pravilan modus za ulaz audio receiver-a kako biste mogli čuti zvuk s DVD receiver-a.
	Audio kablovi nisu dobro priključeni na zvučnike ili receiver.	Dobro priključite audio kablove u priključke.
	Audio kablovi su oštećeni.	Zamijenite stari kabel novim audio kabelom.
DVD slika je loše kvalitete.	Disk je uprljan.	Očistite disk mekanom krpom iznutra prema van.
DVD/CD se neće reproducirati.	Nema umetnutog diska.	Umetnite disk.
	Umetnut je disk koji se ne može reproducirati.	Umetnite disk koji se može reproducirati (provjerite vrstu diska, sustav boja i regionalni kod).
	Disk je umetnut naopačke.	Postavite pravilno disk s naljepnicom ili natpisom gore.
	Ne ekranu je otvoren izbornik.	Pritisnite SETUP za zatvaranje ekrana izbornika.
	Roditeljsko zaključavanje sprečava reprodukciju DVD-a određene ocjene.	Unesite svoju lozinku ili promijenite veličinu ocjene.
Tijekom reprodukcije DVD-a ili CD-a se čuju smetnje.	Disk je uprljan.	Očistite disk mekanom krpom iznutra prema van.
	DVD receiver je postavljen preblizu TV-a, uzrokuje povratne smetnje	Stavite DVD receiver i audio komponente dalje od TV-a.
Radio se ne može pravilno ugoditi.	Antena nije dobro postavljena ili priključena.	Provjerite antenski priključak i podesite položaj antene. Postavite vanjsku antenu ako je potrebno
	Preslaba je snaga signala radio stanice.	Ručno podesite stanicu.
	Preset stanica nije spremljena ili je preset stanica obrisana (kod biranja uz spremanje preset stanica).	Memorirajte (preset) neke stanice, pogledajte stranicu 15 za detalje.
Daljinski upravljač ne radi dobro / nikako.	Daljinski nije usmjeren izravno prema DVD receiver-u.	Usmjerite daljinski prema uređaju.
	Daljinski je predaleko od DVD receiver-a.	Koristite daljinski najviše 7m od DVD receiver-a.
	Između daljinskog i uređaja postoji prepreka.	Uklonite prepreku.
	Baterije u daljinskom su se istrošile.	Zamijenite stare baterije novim.

Vrste diskova za reprodukciju

Vrsta	Logo
DVD-VIDEO: Diskovi kao što su filmovi koji se mogu kupiti ili iznajmiti.	
DVD-R: Samo Video modus i finalizirani.	
DVD-RW: Samo Video modus i finalizirani. DVD VR format koji je finaliziran se ne može reproducirati na ovom uređaju.	
DVD+R: Samo Video modus. Također podržava diskove s dva sloja.	
DVD+RW: Samo Video modus.	
Audio CD:	


Ovaj uređaj reproducira DVD±R/RW i CD-R/RW diskove koji sadrže audio naslove, DivX, MP3, WMA i/ili JPEG datoteke. Neki DVD±RW/DVD±R ili CD-RW/CD-R diskovi se ne mogu reproducirati na ovom uređaju zbog kvalitete snimanja ili fizičkog stanja diska, ili karakteristika uređaja za snimanje i softvera.

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

Proizvedeno prema licenci SAD Patent broj: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 i SAD i svjetski patenti registrirani ili u postupku registriranja. DTS i DTS Digital Surround su registrirane robne marke, a DTS logo i simbol su robne marke DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. Sva prava pridržana.

HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su robne marke registriranih robnih marki HDMI licenciranog LLC-a.

O simbolu na displeju

Tijekom rada se na TV-u može prikazati “” simbol koji pokazuje da funkcija objašnjena u ovom priručniku za vlasnika nije moguća na tom disku.

Regionalni kodovi

Ovaj uređaj ima regionalni kod otisnut na zadnjoj strani uređaja. Uređaj može reproducirati samo DVD diskove koji imaju isti regionalni kod ili “ALL”.

- Većina DVD diskova ima na omotnici vidljivi globus s jednim ili više brojeva unutar globusa. Taj broj mora odgovarati regionalnom kodu uređaja ili se disk ne će moći reproducirati.
- Ako pokušate reproducirati DVD s različitim regionalnim kodom u odnosu na kod player-a, na TV ekranu će se pojaviti poruka “Check Regional Code” (Provjeri regionalni kod).

Zaštita autorskih prava

Zakonom je zabranjeno kopiranje, emitiranje, prikazivanje, kabelsko emitiranje, reprodukcija u javnosti, ili iznajmljivanje bez dopuštenja materijala koji su zaštićeni autorskim pravima. Ovaj proizvod sadrži funkciju zaštite od kopiranja koju je razvila Macrovision tvrtka. Na nekim diskovima su snimljeni signali za zaštitu od kopiranja. Kod snimanja ili reprodukcije takvih diskova pojavit će se smetnje. Ovaj proizvod sadrži tehnologiju za zaštitu od kopiranja koja je zaštićena određenim SAD patentima i drugim pravima na intelektualno vlasništvo u posjedu Macrovision Corporation i drugih vlasnika prava. Upotrebu ove tehnologije za zaštitu autorskih prava mora odobriti Macrovision Corporation, i služi samo za svrhe kućnog i drugog ograničenog prikazivanja osim ako to nije drugačije odobreno od strane Macrovision Corporation. Rastavljanje uređaja je zabranjeno.

KORISNICI TREBAJU ZNATI DA NISU SVI TELEVIZORI VISOKE REZOLUCIJE POTPUNO KOMPATIBILNI S OVIM PROIZVODOM I MOŽE DOĆI DO PRIKAZIVANJA SMETNJI NA SLICI. U SLUČAJU PROBLEMA S 525 ILI 625 PROGRESSIVE SCAN SLIKOM KORISNIKU SE PREPORUČUJE DA PROMIJENI PRIKLJUČIVANJE NA IZLAZ ZA ‘STANDARD DEFINITION’ (STANDARDNA REZOLUCIJA). U SLUČAJU PITANJA U VEZI SKOMPATIBILNOŠĆU NAŠEG TV UREĐAJA S OVIM MODELOM 525p I 625p UREĐAJEM, MOLIMO KONTAKTIRAJTE NAŠ KORISNIČKI SERVISNI CENTAR.

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)

Specifikacija

Općenito

Električno napajanje	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Potrošnja električne energije	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Neto težina	3.9 kg
Vanjske dimenzije (Š x V x D)	430 x 73 x 305 mm
Radna temperatura	5°C do 50°C, Radni položaj: Vodoravno
Radna vlažnost	5% do 85%
Laser	Poluvodički laser, valna dužina 650 mm

Prijemnik FM

FM područje prijema	87.5 - 108.0 MHz ili 65.0 - 74.0 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
FM Među-frekvencija	10.7 MHz

Pojačalo

Stereo modus	70 W + 70 W (4 Ω na 1 kHz, THD 10 %)
Surround modus prednji:	70 W + 70 W (THD 10%) Sredina*: 70 W
	Surround*: 70 W + 70 W
	(4Ω na 1 kHz, THD 10 %)
	Subwoofer*: 150 W (3Ω na 30 Hz, THD 10 %)

Specifikacija

Zvučnici

	Prednji zvučnik	Zadnji zvučnik
Vrsta	2 kanala 3 zvučnika	1 kanal 1 zvučnik
Impedancija	4 Ω	4 Ω
Ulazna snaga	70 W	70 W
Najveća ulazna snaga	140 W	140 W
Neto dimenzije (Š x V x D)	270 x 1103 x 270 mm	106 x 193 x 103 mm
Neto težina	3.6 kg	0.6 kg

Zvučnici

	Srednji zvučnik	Pasivni subwoofer
Vrsta	2 kanala 3 zvučnika	1 kanal 1 zvučnik
Impedancija	4 Ω	3 Ω
Ulazna snaga	70 W	150 W
Najveća ulazna snaga	140 W	300 W
Neto dimenzije (Š x V x D)	331 x 111 x 96 mm	170 x 400 x 382 mm
Neto težina	1.2 kg	5.7 kg

Izvedba i specifikacije su podložni promjenama bez prethodnog obavješćivanja.

