



Life's Good

Model: HT33S (HT33S-DP, SH33S-F/A)

SRPSKI



Jedinstvene karakteristike	Full HD up-scaling (1080p) Imajte potpun kvalitet slike visoke definicije jednostavnom postavkom. Vidite na strani 9	Zvučnik sa jednostavnim podešavanjem za kućni bioskop Slušajte zvuk sa TV-a i digitalnog uređaja u 2.1ch modu. Vidite na strani 14	Direktno snimanje na USB Snimate muziku sa CD-a na vaš USB uređaj. Vidite na strani 16	
	Ulaz za portabl uređaj (Portable In) Slušajte muziku sa vašeg portabl uređaja (MP3, Notebook, itd.). Vidite na strani 16	Projektovano za iPod Uživajte u muzici sa iPod-a jednostavnim povezivanjem. Vidite na strani 17	P/NO : MFL56962851	

Mere predostrožnosti



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



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



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

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

UPOZORENJE: Nemojte instalirati ovu opremu u nekom skućenom prostoru kao što su na primer police za knjige ili u nekim sličnim elementima.

OPREZ: Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju. Instalirajte prema uputstvima datim od strane proizvođača.

Slotovi i otvori na kućištu postoje zbog ventilacije da bi se omogućio pouzdani rad uređaja i da bi se zaštitio od pregrevanja. Otvori ne treba nikada da se blokiraju postavljanjem uređaja na krevet, kauč, tepih ili ostale slične površine. Uređaj ne treba da se stavlja u ormane ili ugradne police sve dok se ne obezbedi pravilna ventilacija ili dok se ne ispune svi zahtevi prema instrukcijama proizvođača.

OPREZ: Ovaj uređaj koristi laserski sistem.

Da biste osigurali pravilnu upotrebu ovog proizvoda, molimo vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo za upotrebu i da ga čuvate ako zatreba. Za održavanje uređaja, kontaktirajte ovlašćeni servis centar.

Korišćenje upravljača, regulatora ili postupaka sa performansama drugačijim od onih koje su ovde opisane mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji. Da biste sprečili direktno izlaganje laserskim zracima, ne pokušavajte da otvarate kućište. Ako se ono otvori onda se izlažete opasnoj radijaciji lasera. NE GLEDAJTE DIREKTNO U LASERSKI ZRAK.

OPREZ: Aparat ne treba da se izlaže vodi (kapanju ili prskanju), a ne treba ni da se na njega postavljaju predmeti sa vodom, kao što su vazе.

UPOZORENJE koje se odnosi na električni kabl

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

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

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

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

Da biste isključili uređaj sa napajanja, izvucite utikač iz utičnice. Kada instalirate uređaj, obezbedite da je priključak lako dostupan.

Odlaganje vašeg starog uređaja



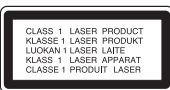
1. Kada se na uređaju nalazi ovaj simbol sa precrtanom kantom za dubre, to onda znači da proizvod podleže evropskim smernicama European Directive 2002/96/EC.
2. Svi električni i elektronski proizvodi treba da se odlažu posebno od gradskog smeća, na mestima koja su označena od strane države ili lokalnih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



Ovaj uređaj je proizveden u skladu sa odgovarajućim smernicama EEC DIRECTIVE 2004/108/EC i 2006/95/EC.

European representative :

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



Dobrodošli u svet modernog sistema kućnog bioskopa

Sadržaj

Glavni deo uređaja	4
Daljinski upravljač	5
Povezivanje sistema	6-7
Slušajte zvuk sa neke vaše analogne komponente	7
Začetne nastavitve OSD jezika - Dodatno	8
Začetna nastavitvev področne kode	8
Razna podešavanja	8-10
Podešavanje moda zvuka	10
Prikaz informacija o disku	11
Reprodukcija diska ili fajla	11-13
Pregled photo fajlova	13
Slušanje radija	14
Zvučnik sa jednostavnim podešavanjem za kućni bioskop	14
Slušanje muzike sa vašeg USB uređaja	15
Snimate muziku sa CD-a na vaš USB uređaj	16
Slušanje muzike preko portabl plejera	16
Slušanje muzike sa vašeg iPod-a	17
Kodovi jezika	18
Kodovi regiona	18
Pronalaženje i rešavanje problema	19
Vrste diskova koji se mogu puštati	20
Specifikacije	21



Šta je SIMPLINK?

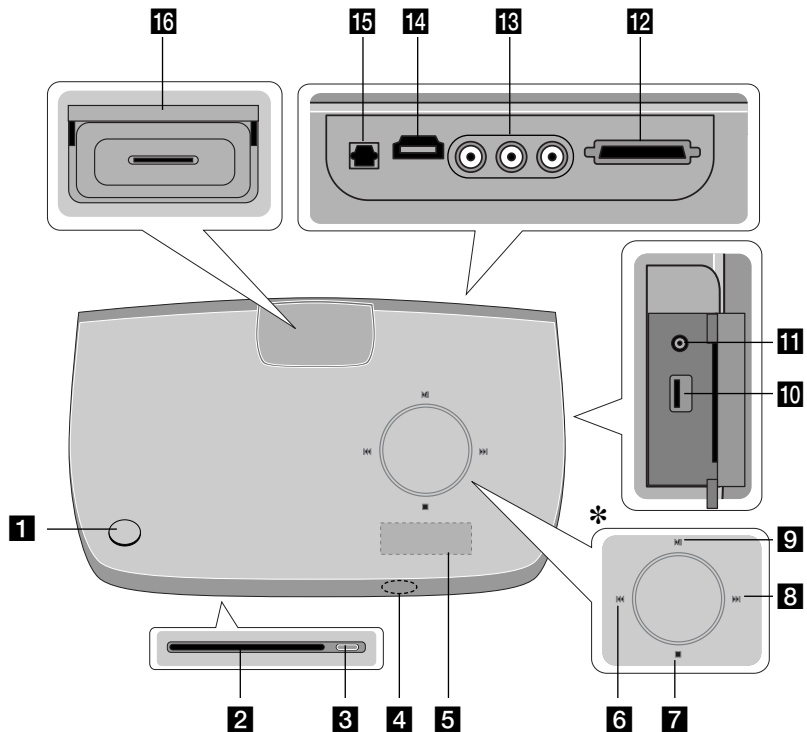
Neke od funkcija ovog uređaja mogu da se kontrolišu pomoću daljinskog upravljača televizora kada su ovaj uređaj i LG TV sa SIMPLINK funkcijom povezani preko HDMI.

- Funkcije koje se mogu kontrolisati pomoću daljinskog upravljača LG televizora su: Play, Pause, Scan, Skip, Stop, Power Off, itd.
- Pogledajte u uputstvu za rukovanje vašeg televizora za detalje o SIMPLINK funkciji.
- LG TV sa SIMPLINK funkcijom ima logo kao što je prikazano gore.
- Koristite noviju verziju od 1.2A HDMI kabla.



iPod je poznata trgovačka marka korporacije Apple Inc., registrovana u U.S. i drugim zemljama.

Glavni deo uređaja

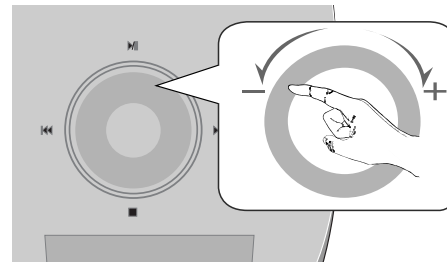


- | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| 1 POWER | 7 STOP | 13 COMPONENT VIDEO OUT JACKS |
| 2 DISC SLOT | 8 TUNING UP & SKIP (▶▶) | 14 HDMI OUT JACK |
| 3 EJECT | 9 PLAY/PAUSE (▶ /) | 15 OPTICAL IN JACK |
| 4 SENZOR DALJINSKOG UPRAVLJAČA | 10 USB PORT | 16 iPod DOCK |
| 5 DISPLEJ | 11 PORTABLE IN JACK | |
| 6 TUNING DOWN & SKIP (◀◀) | 12 SYSTEM JACK | |

* Senzor osetljiv na dodir

Ovaj uređaj ima kontrole osetljive na dodir koje reaguju na dodir vaših prstiju.

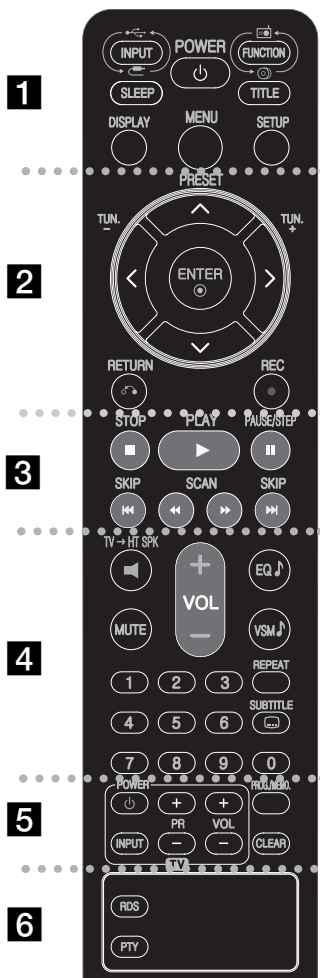
Jačinu zvuka možete menjati i kruženjem prsta po točkiću osetljivom na dodir (touch wheel)..



Mere opreza u radu sa dugmićima osetljivim na dodir (touch buttons)

- Dodirujte dugmad samo čistim i suvim rukama.
- U vlažnoj sredini, ako na dugmićima ima vlage, obrišite je pre korišćenja uređaja.
- Nemojte jako da pritiskate dugmiće.
- Ako ih pritiskate velikom silinom, mogu da se oštete njihovi senzori.
- Dodirnite ono dugme koje želite da bi se funkcija obavila korektno.
- Pazite da prilikom dodirivanja dugmadi nemate neke provodne materijale kao što su na primer metalni predmeti. To može dovesti do kvara uređaja.

Daljinski upravljač



1

INPUT : Menja izvor ulaza (AUX, AUX OPT, PORTABLE, USB, OSD IPOD, IPOD)

SLEEP : Podešava se određeni vremenski period nakon koga uređaj prelazi u stand by.

- Pritiskajte više puta SLEEP da biste odabrali željeni vremenski period (u minutima): (Dimmer on → Sleep timer value → Dimmer off)

Dimmer on: Displej se zatamnjuje i dugme osjetljivo na dodir se isključuje.

- Da biste videli odbrojavanje do stand by moda, pritisnite ponovo SLEEP.

- Da biste deaktivirali sleep tajmer, pritisnite SLEEP sve dok se ne prikaže prethodno stanje ili pritisnite POWER da biste prebacili uređaj u stand by.

POWER: Uključuje i isključuje uređaj ON ili OFF.

FUNCTION : Bira funkciju (DVD/CD, FM)

TITLE : Ako trenutni DVD naslov sadrži meni, meni naslova se pojavljuje na ekranu. U suprotnom, može se pojaviti meni diska.

DISPLAY: Pristupa displeju na ekranu.

MENU : Pristupa meniju DVD diska.

SETUP : Pristupa meniju za podešavanje ili ga uklanja.

2

PRESET (▲ / ▼): Bira radio program.

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

◀ / ▶ / ▲ / ▼ (levo/desno/gore/dole): Koriste se za navigaciju po displeju na ekranu.

ENTER : Potvrđuje se izbor menija.

RETURN (↶): Pritisnite da biste se vratili korak nazad u meniju.

REC (●) : Direktno snimanje na USB

3

STOP (■): Zaustavlja reprodukciju ili snimanje.

PLAY (▶): Započinje reprodukciju. Mono/Stereo

PAUSE/STEP (⏸): Pauza.

SKIP(◀◀ / ▶▶): Prelazak na sledeće poglavlje/traku.

SCAN(◀◀/▶▶) : Pretraga unapred ili unazad.

4

TV→HT SPK (Zvučnik sa jednostavnim podešavanjem za kućni bioskop) : Pritisnite TV→HT SPK da biste direktno selektovali AUX OPT.

MUTE : Pritisnite MUTE da utišate vaš uređaj. Možete utišati vaš uređaj, na primer, da biste se javili na telefon.

VOLUME (+/-) : Podešava ton zvučnika.

EQ : Možete da izaberete 6 (ili 7) fiksiranih zvučnih impresija.

VSM : Pritisnite VSM da biste postavili virtualni zvuk.

REPEAT: Ponavlja Poglavlje/Traku/Naslov/sve.

SUBTITLE : Pritiskajte SUBTITLE u toku reprodukcije da biste izabrali željeni jezik titla.

0-9 numerical buttons: Selektuje numerisane opcije iz menija.

5

Dugmad TV Control: Za upravljanje televizorom. (Važe samo za LG TV)

PROG./MEMO. : Pristupa meniju Program ili ga uklanja.

CLEAR: Briše broj trake sa programske liste.

6

RDS: Radio displej mod.

PTY: Pregled različitih prikaza RDS opcija

Postavljanje baterije u daljinski upravljač

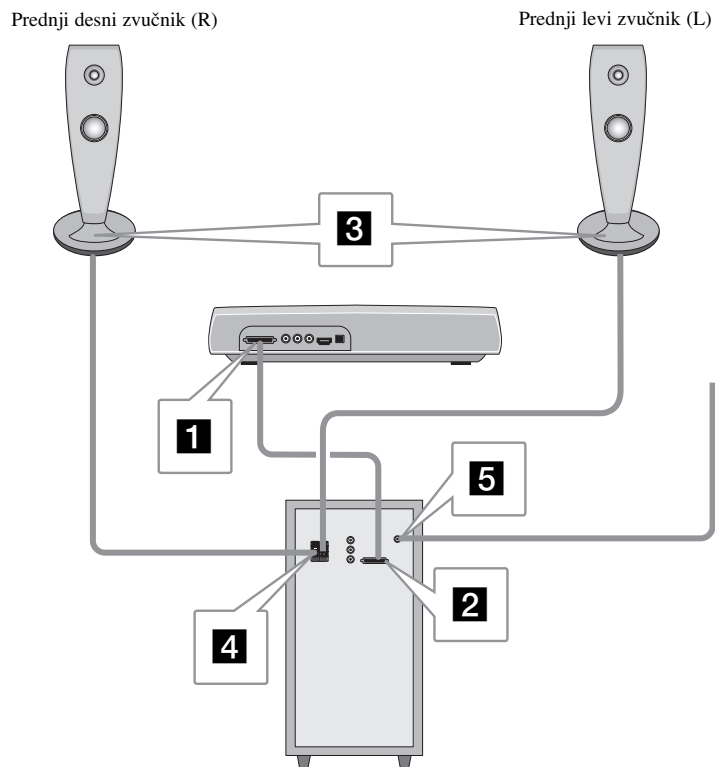
Obezbedite da oznake + (plus) i – (minus) na bateriji odgovaraju onima na daljinskom upravljaču.

Upravljanje televizorom

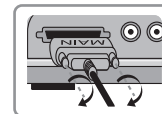
Možete kontrolisati jačinu zvuka, ulazni izvor i uključivanje LG TV-a. Držite POWER (TV) i pritisnite dugme PR (+/-) dok se TV ne uključi ili isključi.

Povezivanje sistema

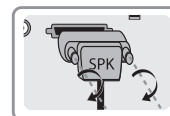
Povezivanje glavnog uređaja, zvučnika, i FM antene na aktivni subwoofer.



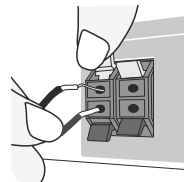
- 1** Povežite džek sistema označen kao MAIN na glavni uređaj (SYSTEM). Učvrstite džek pomoću dva šrafa.



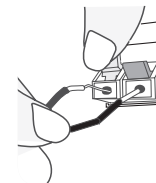
- 2** Povežite džek sistema označen kao SPK na aktivni subwoofer (SYSTEM). Učvrstite džek pomoću dva šrafa.



- 3 4** Povežite zvučnike na aktivni subwoofer (SPEAKERS). Povežite crveni kraj svakog provodnika na priključke označene sa + (plus) i crni kraj na priključke označene sa - (minus).



Aktivni subwoofer



Podnožje zvučnika

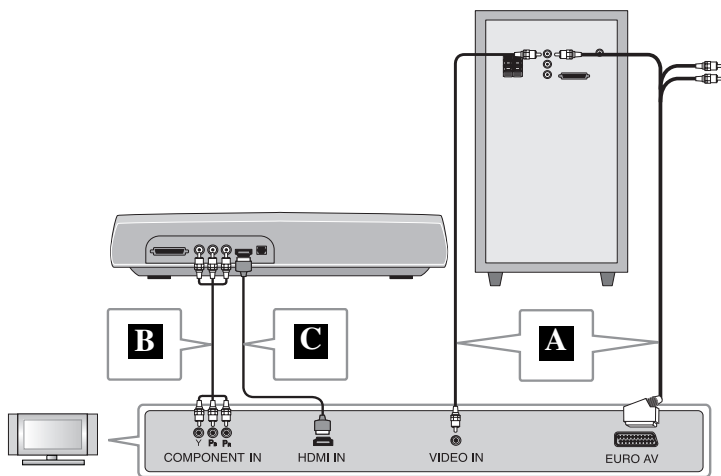
- 5** Povežite FM antenu za slušanje radija.
 - Razvučite FM antenu do kraja.
 - Nakon povezivanja FM antene, držite je u horizontalnom položaju.

Povezivanje sistema

Povezivanje videa na TV.

Proverite priključke vašeg TV-a i odaberite **A**, **B** ili **C**.

Kvalitet slike je bolji kada se ide od **A** do **C**.



A Povezivanje na TV sa priključkom za video ulaz (video in)

Povežite video kabl sa video izlaza (VIDEO OUT) sa zadnje strane aktivnog subwoofer-a na video ulazni džek vašeg televizora (video in).

ili

Povezivanje na TV sa SCART priključkom

Povežite kablji RCA to SCART sa video izlaza (VIDEO OUT) sa zadnje strane aktivnog subwoofer-a na SCART priključak vašeg televizora.

B Povezivanje na TV sa komponentnim video ulaznim priključcima (component video in)

Ako vaš TV ima komponentni video ulaz (component video in), povežite komponentni video kabl sa priključaka COMPONENT VIDEO OUT (Y, Pb i Pr) sa zadnje strane glavnog uređaja na komponentne video ulazne priključke vašeg televizora.

C Povezivanje na TV sa HDMI priključkom

Povežite HDMI kabl sa HDMI OUT priključka sa zadnje strane glavnog uređaja na HDMI IN priključak vašeg televizora.

- Ako vaš TV ne prihvata postavke rezolucije, onda će se na ekranu pojaviti nenormalna slika.
- Koristite HDMI kabl dužine do 5 metara.
- Ako traka jačine zvuka nije prikazana na TV ekranu, kada selektujete off da biste isključili Simplink na TV-u, restartujte uređaj.

Moguće rezolucije prema vrsti veze

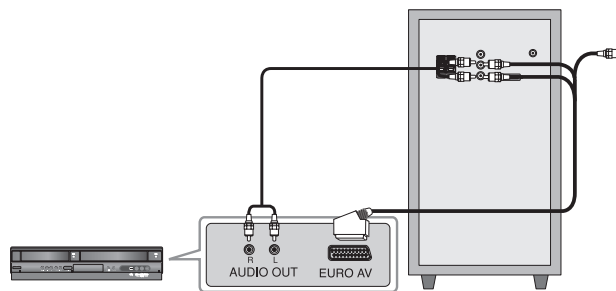
[HDMI OUT]: Auto, 1080p, 1080i, 720p i 480p (ili 576p)

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

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

Slušajte zvuk sa neke vaše analogne komponente

Analogni signal imaju komponente kao što su video (VCR) i TV.



NA DALJINSKOM
UPRAVLJACU

1 Povežite audio izlaz vaše analogne komponente na ulaz AUX IN (AUDIO L/R) sa zadnje strane aktivnog subwoofer-a:

ili

Povežite SCART priključak vaše analogne komponente na ulaz AUX IN (AUDIO L/R) sa zadnje strane aktivnog subwoofer-a:

2 Selektujte AUX funkciju:

INPUT

Začetne nastavitve OSD jezika - Dodatno

Pre nego što koristite ovaj uređaj po prvi put, morate da podesite OSD inicijalni jezik (za prikaz displeja na ekranu).

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Vključite predvajalnik: Prikaže se zaslonsko okno s seznamom jezikov.	POWER
2 Izberite jezik:	▲▼◀▶
3 Pritisnite:	ENTER
4 Za potrditev pritisnite:	◀▶ i ENTER

Začetna nastavitvev področne kode

Kada po prvi put koristite ovaj uređaj, postavite kod regiona (Area Code) onako kako je dole objašnjeno.

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Otvorite nastavitveni meni:	SETUP
2 Na prvi ravni izberite meni LOCK (Zaklepanje):	▲ ▼
3 Pomaknite se na drugo raven: Prikaže se aktivirana področna koda na drugi ravni.	▶
4 Pomaknite se na trećo raven:	▶
5 Vnesite novo geslo in nato pritisnite:	Numerične tipke 0-9 in nato ENTER
6 Ponovno potrdite vneseno geslo in nato pritisnite:	Numerične tipke 0-9 in nato ENTER
7 Izberite kodo geografskega područja: Po konačnem izboru bosta ocena in geslo aktivirana (stran 18).	▲▼◀▶
8 Za potrditev pritisnite: Ako ne možete da postavite rejting i šifru, proverite da li ste završili podešavanje koda regiona pre nego što izadete iz setup menija.	ENTER

Razna podešavanja

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Za prikaz setup menija:	SETUP
2 Selektujte željenu opciju na prvom nivou:	▲ ▼
3 Pređite na drugi nivo:	▶
4 Selektujte željenu opciju na drugom nivou:	▲ ▼
5 Pređite na treći nivo:	▶
6 Za izmenu podešavanja:	▲ ▼, ENTER

Razna podešavanja – ostale mogućnosti

Podešavanje jezika

OSD – Odaberite jezik za Setup meni i displej na ekranu.

Ako promenite OSD onda se na displeju prikazuje ‘-’ ili neka druga oznaka greške, pa tada učinite sledeće:

- Restartujte uređaj
- Promenite funkciju
- Isključite i ponovo uključite USB jedinicu.

Disc Audio/Subtitle/Menu – Izaberite jezik za Meni/Audio/Subtitle.

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

[Other]: Da biste odabrali neki drugi jezik, pritisnite numerisanu dugmad, a zatim i ENTER da biste uneli odgovarajući 4-cifreni digitalni broj prema kodnoj listi jezika u delu uputstva sa referencama (videti stranu 18). Ako napravite grešku pre nego što pritisnete ENTER, pritisnite CLEAR.
[Off] (za Disc Subtitle): Isključuje titl.

Podešavanje displej prikaza

TV Aspect – Odaberite koji ćete aspekt ekrana koristiti zavisno od oblika vašeg TV ekrana.

[4:3]: Selektujte kada je priključen TV sa standardnim odnosom stranica ekrana (4:3)

[16:9]: Selektujte kada je priključen TV sa širim prikazom ekrana (16:9)

Display Mode – Ako ste odabrali aspekt 4:3, biće potrebno da definišete kako želite da se na vašem TV-u prikazu programi i filmovi sa širokim prikazom ekrana.

[Letterbox]: Ovaj mod prikazuje široku sliku sa crnim trakama na vrhu i u dnu ekrana.

[Panscan]: Ovaj mod ispunjava slikom ceo 4:3 ekran, isecajući sliku tamo gde je to neophodno.

Video Resolution - Koristite ▲▼ da biste izabrali željenu rezoluciju, a zatim pritisnite ENTER da biste potvrdili vaš izbor.

Možete da postavite rezoluciju na 1080p da biste uživali u potpunom kvalitet slike visoke definicije. (Full HD up-scaling)

Broj u oznaci rezolucije 480p (ili 576p), 720p, 1080p i 1080i ukazuje na broj video linija. Oznake "i" i "p" ukazuju na interlaced (preplitajuće) i progressive (progresivno) skaniranje, respektivno.

[Auto] Ako je HDMI OUT priključak povezan na TV koji ima informaciju na displeju (EDID), onda se automatski selektuje rezolucija koja najbolje odgovara povezanom televizoru (1080p, 1080i, 720p ili 480p (ili 576p)). (samo za HDMI vezu)

[1080p] Na izlazu ima 1080 linija u progresivnom video formatu.

(Samo za HDMI vezu)

[1080i] Na izlazu ima 1080 linija u preplitajućem (interlaced) video formatu.

(samo za HDMI vezu)

[720p] Na izlazu ima 720 linija u progresivnom video formatu. (samo za HDMI vezu)

[480p (ili 576p)] Na izlazu ima 480 (ili 576) linija u progresivnom video formatu.

[480i (ili 576i)] Na izlazu ima 480 (ili 576) linija u preplitajućem video formatu.

Napomene u vezi Video Rezolucije

- Podržane su samo one rezolucije koje su moguće za taj TV.
- Zavisno od vašeg TV-a, može se desiti da neke HDMI izlazne rezolucije ne rade.
- Ako vaš TV ne prihvata postavke rezolucije, na ekranu će se pojaviti nenormalna slika. Molimo vas da u uputstvu za korišćenje TV-a pročitate koju rezoluciju prihvata vaš TV i da je postavite.
- Ako je HDMI džek povezan na TV koji ima informaciju na displeju (EDID), onda ne možete da odaberete rezolucije koje vaš TV ne prihvata.
- Ako se na ekranu ne pojavi slika, promenite izvor ulaza TV-a.
- Ako isključite TV ili HDMI kabli u toku reprodukcije sa uređaja, može se onda pojaviti pauza u reprodukciji. Morate da kliknete na dugme play da biste ponovo započeli reprodukciju. Kod nekih televizora se mogu desiti takve situacije prilikom promena TV moda.

Audio podešavanja

2.1 Speaker Setup - Prilagodite 2.1 Speaker Setup meni za izlaz pojačavača

[Speaker]: Odaberite zvučnik koji želite da podesite.

[Volume]: Postavite izlazni nivo odabranog zvučnika. (-5dB ~ 5dB)

[Test]: Pritiskajte ◀ / ▶ da biste testirali signale iz svakog zvučnika. Podesite jačinu zvuka tako da odgovara jačini test signala memorisanog u sistemu.

DRC (Dynamic Range Control - Kontrola dinamičkog opsega) – Čini zvuk jasnijim i kada se jačina zvuka utiša (važi samo za Dolby Digital). Postavite na [On] da biste imali ovaj efekat.

Vocal – Postavite na [On] da izmešate karaoke kanale u normalni stereo. Ova funkcija je efektivna samo za višekanalne karaoke DVD diskove.

HD AV Sync - Kod digitalnog televizora ponekad postoji kašnjenje između slike i zvuka. Ako se to dogodi to možete kompenzovati postavljanjem kašnjenja zvuka tako da on u stvarnosti "čeka" sliku da stigne: to se zove HD AV Sync. (sinhronizacija). Koristite ▲▼ da biste skrolovali preko vrednosti koju želite da postavite za kašnjenje, a koja može biti između 0 i 300msec.

Kašnjenje će biti različito, zavisno od toga na kom ste digitalnom TV kanalu. Ako promenite kanal možda će biti potrebno da ponovo prilagodite HD AV Sync.

Podešavanje zaključavanja

Da biste pristupili opciji zaključavanja, morate da unesete 4-cifrenu šifru. Ako to još niste učinili, to se onda sada traži od vas. Unesite 4-cifrenu šifru. Unesite je ponovo da biste je potvrdili. Ako napravite grešku prilikom unošenja brojeva, pritisnite CLEAR da biste to ispravili.

Ako zaboravite šifru, možete da je resetujete. Pritisnite SETUP meni da bi se prikazao Setup meni. Unesite broj '210499' i pritisnite ENTER. Šifra će sada biti obrisana.

Rating – Selektuje nivo ocenjivanja. Što je niži nivo, ocena je stroža. Selektujte [Unlock] da biste deaktivirali ocenu.

Password – Postavlja ili menja šifru zaključavanja.

[New]: Unesite novu 4-cifrenu šifru pomoću numerisanih dugmadi, a zatim pritisnite ENTER. Unesite šifru ponovo da biste je potvrdili.

[Change]: Unesite novu šifru dvaput posle unošenja tekuće šifre.

Area code – Selektujte kod za geografsku oblast kao nivo ocene reprodukcije. To određuje od kog regiona se koriste standardi za ocenu DVD diskova, kontrolisanih od strane funkcije roditeljskog zaključavanja (Parental Lock). Pogledajte odeljak Kodovi regiona na strani 18.

Ostala podešavanja

DivX(R) Registration – Mi vam obezbeđujemo DivX® VOD (Video On Demand – Video na zahtev) registracioni kod koji vam omogućava da iznajmite ili kupite video baziran na DivX® VOD usluzi.

Za više informacija, pogledajte sajt www.divx.com/vod.

Pritisnite ENTER kada je osvetljena ikonica [Select] i pojavice se registracijski kod.

Protok bita – Možete podesiti kvalitet snimljenog fajla.

Bit rate (brzina prenosa bita) se odnosi na količinu podataka koji se koriste za memorisanje audio signala svake sekunde. Generalno, veće brzine prenosa bita daju bolji kvalitet zvuka, ali zahtevaju veći prostor za skladištenje za istu dužinu audio signala.

Podešavanje moda zvuka

VSM (VIRTUAL SOUND MATRIX)

Možete da odaberete virtualni zvuk (Virtual sound). Pritisnite VSM da biste postavili virtualni zvuk. (Ova funkcija ne radi kada selektujete AUX ili Tuner. VSM nije dostupan za vreme reprodukcije DivX fajla.)

[BYPASS] mod : Reprodukuj se softver sa višekanalnim surround audio signalima na onaj način kako je snimljen.

2 Ch source

[ON STAGE] mod: Kao da zvuk ispunjava koncertnu halu

[VIRTUAL] mod: 3D pozicionirani zvuk u realnom vremenu sa rendering tehnologijom sa stereo izvorima, optimizovan za stereo zvučnike. Slušaoci mogu uživati u zadivljujućim virtuelnim surround efektima preko njihovih multimedijalnih plejera.

5.1 izvor

[VIRTUAL] mod: Trenutna downmix tehnologija pretvara 5.1 kanalni u 2 kanalni zvuk koji ima direktnu audio informaciju.

Postavite prethodno programirano zvučno polje

Ovaj sistem ima veći broj prethodno postavljenih surround zvučnih polja. Selektujte onaj koji najviše odgovara programu koji gledate pritiskanjem na EQ gde opcije idu redom: NORMAL, NATURAL, AUTO EQ, POP, CLASSIC, ROCK, JAZZ








[AUTO EQ]: AUTO EQ radi samo kod MP3/WMA fajlova koji sadrže informacije. (ID3 Tag radi samo kod verzije 1.) WMA fajl radi do Normal EQ bez obzira na tag informaciju.

Prikaz informacija o disku

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Pritisnite DISPLAY:	DISPLAY
2 Selektujte neku stavku:	▲ ▼
3 Podesite Display meni:	◀ ▶
4 Da biste izašli odatle:	DISPLAY

Prikaz informacija o disku – ostale mogućnosti

Možete da selektujete neku od stavki pritiskanjem na ▲▼ i promenom ili selektovanjem postavke pritiskanjem na ◀▶.

 ◀ 1/6 ▶	Redni broj tekućeg naslova (ili trake) Ukupan broj naslova (ili traka)
 ◀ 4/26 ▶	Redni broj tekućeg poglavlja / Ukupan broj poglavlja
 -1--1--	Protoklo vreme reprodukcije
 1 ENG Dolby Digital 3/2,1CH	Odabrani audio jezik ili kanal
 1 KOR ▶	Odabrani titl
 ◀ 1/3 ▶	Odabrani ugao / Ukupan broj uglova
 ◀ Bypass ▶	Odabrani mod zvuka

Simboli koji se koriste u ovom uputstvu

Svi diskovi i fajlovi dole navedeni	ALL	MP3 fajlovi	MP3
DVD i finalizirani DVDĀR/RW	DVD	WMA fajlovi	WMA
DivX fajlovi	DivX	Audio diskovi	ACD

Reprodukcija diska ili fajla

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Ubacite disk u slot: (Na uređaju)	-
2 Selektujte DVD/CD funkciju:	FUNCTION
3 Podesite meni sa postavkama: ili Izaberite	▲▼◀▶ ▲▼
4 Početak reprodukcije diska:	▶ PLAY
5 Da zaustavite reprodukciju diska:	■ STOP

Reprodukcija diska ili fajla – ostale mogućnosti

Reprodukcija DVD-ja koji imaju meni **DVD**

Danas većina DVD diskova ima menije koji se učitavaju pre reprodukcije filma. Kroz te menije možete da se krećete korišćenjem dugmadi ▲▼◀▶ da biste naglasili neku od opcija. Pritisnite ENTER da biste selektovali to.

Preskakanje sledećeg/prethodnog poglavlja/trake **ALL**

Pritisnite SKIP (▶▶) da biste prešli na sledeće poglavlje/traku.
Pritisnite SKIP (◀◀) da biste se vratili na početak tekućeg poglavlja/trake.
Pritisnite dvaput SKIP (◀◀) da biste se vratili korak nazad na prethodno poglavlje/traku.

Pauza **ALL**

Pritisnite PAUSE/STEP (||) da biste napravili pauzu u toku reprodukcije. Pritisnite PLAY (▶) da biste nastavili reprodukciju.

Reprodukcija kadar po kadar (Frame-by-Frame playback) **DVD** **DivX**

Pritiskajte više puta PAUSE/STEP (||) da biste imali reprodukciju kadar po kadar.

Ponavljanje reprodukcije više puta **ALL**

Pritiskajte REPEAT da biste odabrali željeni mod ponavljanja: one, all ili off. Trenutni naslov, poglavlje ili traka će se reprodukovati onako kako ste odabrali. Da biste se vratili na normalnu reprodukciju, pritisnite REPEAT da biste selektovali [OFF].

Ubrzano premotavanje unapred ili unazad **ALL**

Pritisnite SCAN (◀ ili ▶) u toku reprodukcije da biste se brzo kretali unapred ili unazad. Različite brzine reprodukcije možete da dobijete ako više puta pritisnete SCAN (◀◀ ili ▶▶). Pritisnite PLAY (▶) da biste nastavili reprodukciju normalnom brzinom.

Izbor jezika titla **DVD** **DivX**

U toku reprodukcije, pritisnite više puta SUBTITLE (☐) da biste selektovali željeni jezik za titl.

Usporavanje brzine reprodukcije **DVD**

U toku pauze, pritisnite SCAN (◀ ili ▶) da biste usporili reprodukciju unapred ili unazad. Različite brzine reprodukcije možete da dobijete ako više puta pritisnete SCAN (◀◀ ili ▶▶). Pritisnite PLAY (▶) da biste nastavili reprodukciju normalnom brzinom.

Gledajte i slušajte 1.5 puta brže **DVD** **ACD** **MP3** **WMA**

Pritisnite PLAY kada je DVD već pušten da biste gledali i slušali taj DVD 1.5 put brže nego prilikom normalne reprodukcije. ▶ x1.5 će se pojaviti u gornjem desnom uglu ekrana. Pritisnite ponovo PLAY da biste se vratili na normalnu brzinu reprodukcije.

Prikaz menija naslova **DVD**

Pritisnite TITLE da biste prikazali meni naslova diska, ako je on dostupan.

Prikaz menija DVD diska **DVD**

Pritisnite MENU da biste prikazali meni diska, ako je on dostupan.

Početak reprodukcije u određeno vreme **DVD** **DivX**

Traži se startno mesto unesenog koda vremena. Pritisnite DISPLAY u toku reprodukcije i selektujte ikonice sata. Unesite željeno vreme početka u satima, minutima i sekundama, i pritisnite ENTER. Ako unesete pogrešan broj, pritisnite CLEAR da biste mogli ponovo da ga unesete.

Poslednje upamćena scena **DVD**

Ovaj uređaj pamti poslednju scenu sa diska koji je gledan. Poslednja scena ostaje u memoriji čak i kada izvadite disk iz plejera ili kada isključite uređaj (Stand-by mode). Ako ubacite disk koji ima memorisanu scenu, ta scena se automatski poziva.

- Kada je uređaj isključen na LED displeju se ništa ne prikazuje.
Da biste otkazali mod uštede energije, pritisnite POWER.

Kombinovani disk ili USB Flash Drive – DivX, MP3/WMA i JPEG

Prilikom reprodukcije diska ili USB Flash drajva koji sadrže DivX, MP3/WMA i JPEG fajlove, vi onda možete da odaberete koji meni želite da prikazete pritiskom na TITLE. Pritisnite ENTER nakon selekcije MUSIC, PHOTO ili MOVIE pritiskom na ◀ ▶.

Promena seta karaktera za ispravan prikaz DivX® titla **DivX**

Ako se titl ne prikaže ispravno u toku reprodukcije, pritisnite i zadržite SUBTITLE oko 3 sekunde, a zatim ponovo pritisnite SUBTITLE da biste odabrali neki drugi kod jezika sve dok se titl ne pokaže ispravno.

Zahtevi DivX fajla **DivX**

Kompatibilnost DivX diskova sa ovim plejerom je ograničena na sledeći način:

- Moguće rezolucije: u granicama 800x600 piksela (širina x visina).
- Naziv fajla DivX titla može da bude dužine do 45 karaktera.
- Ako ima nekog koda koji se ne može izraziti u DivX fajlu, na displeju se on može prikazati kao “ ”.
- Ako je broj frejmova (kadrova) na ekranu veći od 30 po sekundi, onda se može desiti da ovaj uređaj ne radi normalno.
- Ako video i audio struktura snimljenog fajla nije onakva kako je propisano, onda nema izlaza ni video ni audio signala.
- Ako je naziv movie fajla drugačiji od naziva fajla titla kada se reprodukuje DivX fajl, može se desiti da se titl ne prikaže.
- MPEG4 fajl ekstenzije: “.avi”, “.mpg”, “.mpeg”
- Mogući formati prevoda (titla) DivX diska: 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) (Fajlovi (VobSub(.sub)) sa USB uređaja nisu podržani)
- Kodek formati koji se mogu puštati: “DIVX3.xx”, “DIVX4.xx”, “DIVX5.xx”, “MP43”, “3IVX”
- Audio formati koji se mogu puštati: “AC3”, “DTS”, “PCM”, “MP3”, “WMA”
- Frekvencija odmeravanja: u opsegu 32-48 kHz (za MP3), u opsegu 24-48 kHz (za WMA)
- Protok bita (Bit rate): u opsegu 32-320kbps (za MP3), u opsegu 40-192kbps (za WMA)
- Format CD-R/RW, DVDĀR/RW diskova: ISO 9660
- Maksimalan broj fajlova po Fajlu/Disku: Manji od 999 (ukupan broj fajlova i foldera).

Prikaz informacija o fajlu (ID3 TAG) **MP3**

Dok se reprodukuje MP3 fajl koji sadrži informacije o fajlu, vi možete da prikazete tu informaciju pritiskanjem na DISPLAY.

Screen Saver (Čuvár ekrana)

Screen saver se pojavljuje ako ostavite uređaj u zaustavnom Stop modu oko pet minuta.

Kreiranje vašeg sopstvenog programa **ACD** **MP3** **WMA**

Možete da pustite sadržaj sa diska prema redosledu koji vi želite. Program se briše kada se disk izvadi. Odaberite željenu muziku, a zatim pritisnite PROG/MEMO. Ili selektujte "↵", a zatim pritisnite ENTER da biste dodali tu muziku na programsku listu. Da biste dodali svu muziku na disk, selektujte "↵", a zatim pritisnite ENTER. Izaberite neku muziku sa programske liste pa pritisnite ENTER da biste započeli programiranu reprodukciju. Da biste obrisali nešto sa programske liste, selektujte muziku koju želite da obrišete, a zatim pritisnite CLEAR ili selektujte ikonu "⏏", a zatim pritisnite ENTER. Da biste obrisali svu muziku sa programske liste, selektujte "⏏", a zatim pritisnite ENTER.

Zahtevi MP3/WMA muzičkog fajla

Kompatibilnost MP3/WMA diskova sa ovim plejerom je ograničena na sledeći način:

- Ekstenzije fajlova: ".mp3", ".wma"
- Frekvencija odmeravanja: u opsegu 32 - 48 kHz (MP3), i u opsegu 24 - 48kHz (WMA)
- Protok bita (Bit rate): u opsegu 32 - 320kbps (MP3), 40 - 192kbps (WMA)
- Format CD-R/RW, DVD±R/RW diskova: ISO 9660
- Maksimalan broj fajlova po disku: manji od 999 (ukupan broj fajlova i foldera).

Izbor sistema




Za vaš TV sistem morate da odaberete odgovarajući mod sistema. Ako se na displeju nalazi poruka "NO DISC", pritisnite i zadržite PAUSE/STEP (⏏) na daljinskom upravljaču na duže od pet sekundi da biste mogli da selektujete neki od sistema.

Prikaz foto fajlova

	NA DALJINSKOM UPRAVLJAJAČU
1 Ubacite disk u slot: (Na uređaju)	-
2 Odaberite foto fajl:	▲ ▼
3 Da prikazete odabrani fajl preko celog ekrana:	ENTER
4 Da se vratite na meni:	■ STOP

Prikaz foto fajlova – ostale mogućnosti

Prikažite photo fajlove kao slajd šou

Koristite ▲▼ ◀▶ da biste označili ikonicu (), a zatim pritisnite ENTER da biste započeli slajd šou. Brzinu kojom se prikazuje slajd šou možete da promenite korišćenjem ◀▶ kada je naznačena ikonica (). Ako se selektuje , slajd šou ne radi.

Prelazak na sledeći/prethodni foto fajl

Pritisnite SKIP (◀◀ ili ▶▶) da biste pogledali prethodni/sledeći foto fajl.

Rotiranje foto fajla

Koristite ▲▼ ◀▶ da biste rotirali foto fajl preko celog ekrana.

Slajd šou pauza

Pritisnite PAUSE/STEP (⏏) da biste napravili pauzu dok se prikazuje slajd šou. Pritisnite PLAY (▶) da biste nastavili slajd šou.

Zahtevi foto fajla

Kompatibilnost JPEG diska sa ovim plejerom je ograničena na sledeći način:

- Ekstenzije fajlova: ".jpg"
- β Veličina slike: Normalna – 5120 x 3840 piksela (Š x V)
Progresivna – 2048 x 1536 piksela (Š x V)
- Format CD-R/RW, DVD±R/RW diskova: ISO 9660
- Maksimalan broj fajlova po disku: manji od 999 (ukupan broj fajlova i foldera).

Slušanje radija

Proverite da li je priključena FM antenna.

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Uključite uređaj:	POWER
2 Selektujte FM:	FUNCTION
3 Selektujte radio stanicu:	TUN-/+
4 Da zapamtite radio stanicu: Pritisnuti broj će se pojaviti na displeju. Može biti snimljeno do 50 radio stanica.	PROG./MEMO.
5 Za potvrdu pritisnite:	PROG./MEMO.
6 Da biste selektovali neku od usnimljenih stanica:	PRESET ▲ / ▼

Slušanje radija – ostale mogućnosti

Automatsko traženje radio stanica

Pritisnite i držite TUN./TUN.+ duže od jedne sekunde. Tjuner će automatski pretraživati i zaustaviće se kada nađe radio stanicu.

Odaberite neki od brojeva da biste dobili neku od radio stanica

Kada smeštate neku radio stanicu, može se izabrati neki preset broj. Kada plejer automatski prikaže preset broj, pritisnite PRESET ▲/▼ da biste to izmenili. Pritisnite PROG./MEMO. da biste snimili odabrani broj.

Brisanje svih snimljenih stanica

Pritisnite i držite PROG./MEMO. oko dve sekunde. ERASE ALL će svetleti na displeju. Pritisnite PROG./MEMO. da biste obrisali sve snimljene radio stanice.

Poboljšajte slab FM prijem

Pritisnite PLAY (▶) na daljinskom upravljaču. Ovo će promeniti tjuner od stereo na mono i obično poboljšati prijem.

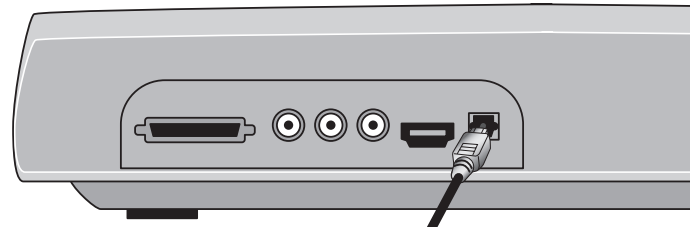
Pogledajte informacije o radio stanicama

FM tjuner ima dodatnu RDS uslugu (Radio Data System - Sistem slanja podataka putem radio talasa). Ona prikazuje informacije o radio stanici koja se sluša. Pritisnite RDS da biste prošli kroz različite vrste podataka:

- PS** (Program Service name - Naziv radio stanice ili kanala)
Na displeju se pojavljuje naziv kanala.
- PTY** (Prepoznavanje Tipa Programa)
Tip programa (napr. Jazz ili News) će se pojaviti na displeju.
- RT** (Radio Tekst)
Tekstualna poruka koja sadrži specijalne informacije sa stanice odakle se emituje. Ovaj tekst se može pomerati na displeju.
- CT** (Time Control - tačno vreme na tom kanalu)
Ono prikazuje datum i tačno vreme na lokaciji te radio stanice.

Zvučnik sa jednostavnim podešavanjem za kućni bioskop

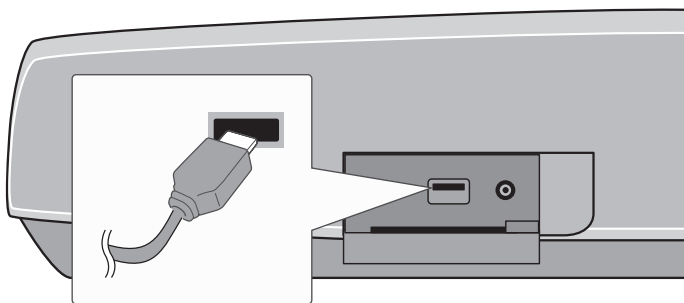
Slušajte zvuk sa TV-a i digitalnog uređaja u 2.1ch modu. Čak i u isključenom stanju, ako pritisnete TV→HT SPK, uređaj se uključuje i automatski prelazi u mod AUX OPT.



	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Povežite optički ulaz glavnog uređaja (OPTICAL IN) na optički izlaz vašeg televizora (ili digitalnog uređaja itd.)	-
2 Selektujte AUX OPT funkciju: Direktno bira AUX OPT	TV→HT SPK
3 Slušajte zvuk preko 2.1ch zvučnika.:	-
4 Izlazak iz AUX OPT:	TV→HT SPK, FUNCTION, ili INPUT

Slušanje muzike sa vašeg USB uređaja

Prednost povezivanja vašeg portabl USB plejera preko USB porta sistema je u tome što se USB uređaj može kontrolisati sa sistema.



	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Priključite USB jedinicu na uređaj:	-
2 Izaberite USB funkciju:	INPUT
3 Izaberite fajl iz menija:	▲ ▼
4 Počinje reprodukcija vaše muzike:	▶ PLAY
5 Pre isključivanja portabl USB uređaja, promenite na bilo koju drugu funkciju pritiskajući:	FUNCTION ili INPUT
6 Izvadite USB uređaj:	-

Slušanje muzike sa vašeg USB uređaja – ostale mogućnosti

Kompatibilni USB uređaji

- Komponente koje zahtevaju instalaciju nekog dodatnog programa kada se uređaj poveže na kompjuter, nisu podržane.
- MP3 plejer: MP3 plejer Flash tipa.
MP3 plejer koji zahteva instalaciju drajvera nije podržan.
- USB Flash drajv: Uređaji koji podržavaju USB2.0 ili USB1.1. (U slučaju USB 2.0, on radi istom brzinom kao USB 1.1)

Zahtevi USB jedinice

- **Nemojte da izvlačite USB jedinicu dok ona radi.**
- Zahteva se back up kao prevencija gubljenja podataka.
- Ako koristite USB produžni kabl ili USB hub, može se desiti da se USB uređaj ne prepozna.
- Uređaj koji koristi NTFS fajl sistem nije podržan. (Podržan je samo FAT (16/32) fajl sistem.)
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava sve USB uređaje.
- Digitalni fotoaparati i mobilni telefoni nisu podržani.
- Ovaj uređaj nije podržan kada je ukupan broj fajlova 1000 ili više.
- Ako USB jedinica ima dva ili više drajva, folder drajva se prikazuje na ekranu. Ako želite da predete na inicijalni meni kada selektujete folder, pritisnite RETURN.
- U slučaju Multi card reader-a, ne mogu se reprodukovati video fajlovi.

Snimite muziku sa CD-a na vaš USB uređaj

	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Priključite USB jedinicu na uređaj:	-
2 Selektujte mod (DVD/CD) u kome želite da snimate:	FUNCTION
3 Počnite snimanje: Ako želite da presnimite neki fajl sa željenom muzikom sa diska na USB, snimite ga nakon reprodukcije tog fajla.	● REC ▲▼, PLAY(▶) i ● REC
4 Da zaustavite snimanje:	■ STOP

Snimite muziku sa CD-a na vaš USB uređaj – ostale mogućnosti

Snimanje sa AUDIO CD izvora na USB

Snimanje jedne numere - Ako snimanje na USB počne u toku reprodukcije CD-a, na USB će se snimiti samo ona numera koja se trenutno reprodukuje.

Snimanje svih numera - Ako se pritisne dugme REC za vreme CD stop, sve numere će se snimiti.

Snimanje programske liste - USB može da snima odabrane numere pritiskom na dugme PROG./MEMO. ako želite da snimite neku numeru. (Pogledajte o tome u poglavlju "Kreiranje vašeg sopstvenog programa" na strani 13.)

Kada snimate, obratite pažnju na sledeće

- Nemojte da vadite USB jedinicu za vreme snimanja na USB. Ako se to desi, fajl neće biti kompletan, i neće biti obrisan sa PC-ja.
- Kada startujete direktno snimanje na USB, na ekranu možete da proverite koliki se procenat snimio.
- Med snemanjem na USB ne smete uporabljati zvoka ali zviševati glasnosti.
- Kada zaustavite snimanje, fajl koji je sniman će biti memorisan.
- Bitna hitrost Bitna hitrost: 96/128kb/s (Pogledajte o tome u poglavlju "Bit Rate" na strani 10.)
- PAUSE/STEP (II) Dugme ne radi u toku snimanja na USB.
- Vrat USB naprave ni mogoće povezati z računalnikom. Naprave ni mogoće uporabiti kot naprave za shranjevanje.
- Ako nije moguće snimanje na USB, na displeju se pojavljuje "NO USB", "ERROR", "USB FULL", "NO REC".

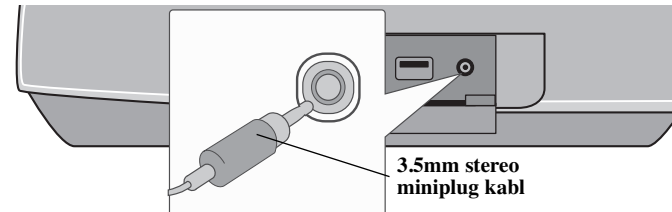
- Datoteka bo shranjena v mapo CD_REC v obliki »TRK_001.MP3«.
- CD-G diskovi i diskovi kodirani pomoću DTS se ne snimaju na USB.
- Ako snimite više od 999 fajlova u CD_REC folderu, na displeju se pojavljuje "ERROR" kao poruka o grešci.
- Spoljašnji HDD, Multi Card reader, Locked device i MP3 plejer nisu podržani.
- Ako isključite pa uključite TV, kada je povezan TV u HDMI modu, može se desiti da se na ekranu ne prikaže ništa za vreme snimanja na USB. Da biste rešili ovaj problem, zaustavite snimanje na USB.

Izdelovanje nedovoljenih kopij materiala, ki je zašćen pred kopiranjem, vključno z računalniškimi programi, datotekami, oddajami in zvočnimi posnetki, je kršitev avtorskih pravic in predstavlja kaznivo dejanje. Ta oprema se ne sme uporabljati v te namene.

Bodite odgovorni in spoštujte avtorske pravice

Slušanje muzike preko portabl plejera

Ovaj plejer može da se koristi za reprodukciju muzike sa raznih tipova portabl plejera.

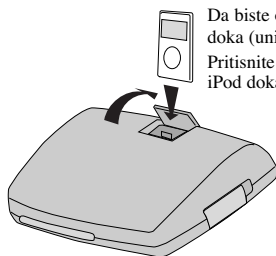


	NA DALJINSKOM UPRAVLJACU
1 Povežite priključak slušalica (ili linijskog izlaza line out) portabl plejera na ulazni port PORT. IN sa desne strane glavnog uređaja:	-
2 Uključite uređaj:	POWER
3 Selektujte PORTABLE funkciju:	INPUT
4 Uključite portabl plejer i započnite reprodukciju:	-

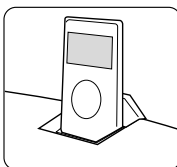
Slušanje muzike sa vašeg iPod-a

iPod mod: Vaš iPod može da se upravlja korišćenjem dostavljenog daljinskog upravljača i kontrola na iPod-u. TV ekran je isključen. iPod se neće puniti kada se odabire iPod modus. Ali možete slušati zvuk bolje kvalitete.

OSD iPod mod: Vaš iPod može da se upravlja korišćenjem OSD menija na TV ekranu preko daljinskog upravljača. Kontrole na iPodu ne rade u OSD iPod modu. Ako tijekom slušanja glazbe želite puniti iPod, odaberite OSD iPod modus.



Da biste otvorili vratanca iPod doka (univerzalne bazne stanice): Pritisnite oznaku iPod ▲ na vratima iPod doka i gurnite ih unazad.



NA DALJINSKOM UPRAVLJACU

1 Priključite vaš iPod na priključni Dock na vrhu glavnog uređaja:	-
2 Uključite uređaj:	POWER
3 Izaberite iPod ili OSD funkciju:	INPUT
4 Izbor menija:	▲ ▼ ENTER
5 Izbor fajla:	▲ ▼
6 Startujte reprodukciju fajla:	▶ PLAY ili ENTER
7 Za zaustavljanje reprodukcije: Da biste se vratili na prethodni mod, pritisnite MENU na daljinskom upravljaču.	■ STOP
8 Pre isključivanja portabl iPod-a, promenite na bilo koju drugu funkciju pritiskajući:	FUNCTION ili INPUT
9 Izvadite iPod:	-

Slušanje muzike sa vašeg iPod-a – ostale mogućnosti

Pauziranje reprodukcije **OSD iPod mode** **iPod mode**

Pritisnite PAUSE/STEP (■) da biste napravili pauzu. Pritisnite PLAY (▶) da biste nastavili reprodukciju.

Prelazak na sledeći/prethodni fajl **OSD iPod mode** **iPod mode**

Pritisnite SKIP (▶▶) za prelazak na sledeće poglavlje/traku.
Pritisnite SKIP (◀◀) za povratak na početak trenutnog poglavlja/trake.
Pritisnite SKIP (◀◀) dvaput kratko da biste se vratili korak nazad na prethodno poglavlje/traku.

Brzo premotavanje unapred ili unazad **OSD iPod mode** **iPod mode**

U toku reprodukcije, pritisnite i zadržite SCAN (◀◀ ili ▶▶), a zatim otpustite na mestu kom želite.

Ponavljanje reprodukcije **OSD iPod mode** **iPod mode**

Pritiskajte REPEAT da biste selektovali željeni mod ponavljanja: track, all ili off.

iPod poruka **OSD iPod mode**

“Please, check your iPod” - Ako nema napajanja iPod-a, ako on nije uključen, ili ako se ne prepoznaje. Ako iPod ne radi kako treba resetirajte iPod.
(Pogledajte <http://www.apple.com/support/>)

Kompatibilni iPod

- Kompatibilnost sa iPod uređajem može da varira zavisno od vrste iPod-a koji imate.
- Zavisno od verzije softvera vašeg iPod-a, može se desiti da nije moguće da se on upravlja preko uređaja. Preporučujemo da instalirate najnoviju verziju softvera.

Kada koristite iPod, obratite pažnju na sledeće

- Smetnje mogu da se dese zavisno od iPod uređaja.
- Video ili photo fajl se ne prikazuje.
- Kada je iPod priključen na dock konektor, može se desiti da se uređaj pokvari.

Kodovi jezika

Koristite ovu listu da unesete željeni jezik za sledeća početna podešavanja: Disc Audio, Disc Subtitle, Disc Menu.

Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod	Jezik	Kod		
Afarski	6565	Hrvatski	7282	Hausa	7265	Lingala	7678	Quechua	8185	Tajik	8471
Afrički	6570	Češki	6783	Hebrejski	7387	Litvanski	7684	Rhaeto-Romance	8277	Tamil	8465
Albanski	8381	Danski	6865	Hindi	7273	Makedonski	7775	Rumunski	8279	Telugu	8469
Ameharik	6577	Holandski	7876	Madarski	7285	Malagasy	7771	Ruski	8285	Thai	8472
Arapski	6582	Engleski	6978	Islandski	7383	Malay	7783	Samoan	8377	Tonga	8479
Jermenski	7289	Esperanto	6979	Indonezijski	7378	Malayalam	7776	Sanskrit	8365	Turski	8482
Assamese	6583	Estoni	6984	Interlingua	7365	Maori	7773	Scots Gaelic	7168	Turkmen	8475
Aymara	6588	Farose	7079	Irski	7165	Marathi	7782	Srpski	8382	Twi	8487
Azerbejdžanski	6590	Fidži	7074	Italijanski	7384	Moldavski	7779	Srpsko-hrvatski	8372	Ukrajinski	8575
Bashkir	6665	Finski	7073	Javanese	7487	Mongolski	7778	Shona	8378	Urdu	8582
Basque	6985	Francuski	7082	Kannada	7578	Nauru	7865	Sindhi	8368	Uzbekistanski	8590
Bengalski	6678	Frisian	7089	Kashmiri	7583	Nepali	7869	Singhalese	8373	Vijetnamski	8673
Bhutani	6890	Galijski	7176	Kazakh	7575	Norveški	7879	Slovački	8375	Volapik	8679
Bihari	6672	Gruzijski	7565	Kirgiz	7589	Oriya	7982	Slovenački	8376	Velški	6789
Bretonski	6682	Nemački	6869	Korejanski	7579	Panjabi	8065	Španski	6983	Wolof	8779
Bugarski	6671	Grčki	6976	Kurdski	7585	Pashto, Pushto	8083	Sudanese	8385	Xhosa	8872
Burmanski	7789	Grenlandski	7576	Laotnian	7679	Persijski	7065	Swahili	8387	Yiddish	7473
Beloruski	6669	Guarani	7178	Latinski	7665	Poljski	8076	Švedski	8386	Yoruba	8979
Kineski	9072	Gujarati	7185	Latvian, Lettish	7686	Portugalski	8084	Tagalog	8476	Zulu	9085

Kodovi regiona







Prođadite kod regiona na sledećem spisku.

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

Pronalaženje i rešavanje problema

PROBLEM	UZROK	REŠENJE
Nema struje.	Glavni kabl je isključen.	Dobro uključite glavni kabl u utičnicu na zidu.
Nema slike.	TV nije podešen da prima DVD signal.	Selektujte odgovarajući ulazni video mod na TV-u tako da se slika na DVD prijemnika pojavi na TV ekranu.
	Video kabl nije dobro priključen.	Povežite dobro video kablove na TV i DVD prijemnik.
Zvuk je slab ili se uopšte ne čuje.	Oprema priključena audio kablom nije podešena da prima DVD izlazni signal.	Selektujte odgovarajući ulazni mod na audio prijemniku tako da možete da čujete zvuk sa DVD prijemnika.
	Audio kablovi nisu dobro povezani sa zvučnicima ili prijemnikom.	Povežite ispravno audio kablove u odgovarajuće priključke.
	Audio kablovi su oštećeni.	Zamenite ih novim kablovima.
Kvalitet DVD slike je slab.	Disk je prljav.	Očistite disk mekom krpom pokretima ka spoljašnosti.
DVD/CD neće da se reprodukuje.	Nije ubačen disk.	Ubacite disk
	Stavljen je disk koji se ne može emitovati.	Ubacite disk koji se može reprodukovati (proverite tip diska, kolor sistem i regionalni kod).
	Disk je ubačen naopako.	Namestite disk sa nalepnicom ili odštampanom stranom okrenutom nagore.
	Na ekranu je otvoren meni.	Pritisnite SETUP da biste zatvorili meni na ekranu.
	Postoji roditeljska kontrola koja onemogućava reprodukciju DVD diska sa određenom ocenom.	Unesite šifru ili promenite nivo ocene.
	Čuje se zujanje kada se reprodukuje DVD ili CD.	Disk je prljav.
Radio stanice se ne mogu dobro podesiti.	DVD prijemnik je preblizu televizora, i stvara povratni signal.	Udaljite DVD prijemnik i audio komponente od televizora.
	Antena je loše postavljena ili priključena.	Proverite kako je povezana antena i prilagodite njen položaj.
	Jačina signala radio stanice je previše slaba.	Namestite spoljašnju antenu ako je to neophodno.
Daljinski upravljač ne radi pravilno.	Nema prethodno podešenih stanica ili su prethodno podešene stanice obrisane (prilikom podešavanja preset kanala).	Podesite stanicu ručno.
	Daljinski upravljač nije usmeren direktno na DVD prijemnik.	Postavite neke radio stanice, vidite stranu 14 za detalje.
	Daljinski upravljač je suviše daleko od DVD prijemnika.	Usmerite daljinski direktno na uređaj.
	Postoji neka prepreka na pravcu između daljinskog upravljača i uređaja.	Koristite daljinski do rastojanja od 7m (23 feet) od DVD prijemnika.
Baterije daljinskog upravljača su se ispraznile.	Uklonite prepreku.	Uklonite prepreku.
	Baterije daljinskog upravljača su se ispraznile.	Zamenite baterije.
Displej se zatamnjuje i dugme osetljivo na dodir se isključuje.	Uključena je funkcija zatamnjivanja (dimmer).	Isključite dimmer. (Pogledajte SLEEP na strani 5)

Vrste diskova koji se mogu puštati

Tip	Logo
DVD-VIDEO: Diskovi kao što su na primer filmovi koji se mogu kupiti ili iznajmiti.	
DVD-R: Samo oni koji su u Video modu i finalizirani.	
DVD-RW: Samo oni koji su u Video modu i finalizirani. Diskovi u DVD VR formatu koji su finalizirani se ne mogu puštati na ovom uređaju.	
DVD+R: Samo oni koji su u Video modu. Podržavaju takode i dvoslojne diskove	
DVD+RW: Samo oni koji su u Video modu.	
Audio CD:	


Ovaj uređaj može da reprodukuje DVDiR/RW i CD-R/RW diskove koji sadrže audio naslove, DivX, MP3, WMA i/ili JPEG fajlove. Neki od DVDiR/DVDiR ili CDRW/CD-R diskova ne mogu da se reprodukuju na ovom uređaju zbog kvaliteta snimka ili fizičkih uslova na disku, karakteristika uređaja za snimanje ili autorizovanog softvera.

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

Proizvedeno pod licencom U.S. patenata pod brojevima 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 i drugih U.S. i svetskih patenata izdatih ili u postupku izdavanja. DTS su zaštićene trgovačke marke, a DTS logo, simbol i DTS 2.0 su trgovačke marke korporacije DTS, Inc © 1996-2007 DTS, Inc. Sva prava su zadržana.

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

O simbolu na displeju

Simbol “” se može pojaviti na displeju na vašem TV ekranu za vreme rada i pokazuje da funkcija objašnjena u ovom uputstvu nije dostupna na tom specifičnom DVD video disku.

Regionalni kodovi

Ovaj uređaj ima regionalni kod kao što je odštampano na poledini. Na njemu mogu da se puštaju samo DVD diskovi koji imaju istu oznaku ili oznaku "ALL".

- Većina DVD diskova ima globus sa jednim ili više brojeva jasno vidljivim na omotu. Ovaj broj mora da bude isti kao regionalni kod vašeg uređaja, inače nećete moći emitovati taj disk.
- Ako pokušate da emitujete DVD sa različitim regionalnim kodom od onog koji ima vaš plejer, na TV ekranu se pojavljuje poruka da proverite kod regiona «Check Regional Code».

Autorska prava

Zakonom je zabranjeno kopirati, emitovati, prikazivati, emitovati preko kablovske televizije, prikazivati javno ili iznajmljivati bez dozvole materijal zaštićen autorskim pravima. Ovaj proizvod karakteriše funkcija zaštite autorskih prava koju je razvio Macrovision. Signali zaštite autorskih prava su snimljeni na nekim diskovima. Kada snimate ili emitujete ove diskove, pojaviće se smetnje u slici. Ovaj proizvod ima ugrađenu tehnologiju zaštite autorskih prava metodima pokrivenim nekim američkim patentima i drugim pravima na intelektualnu svojinu u vlasništvu Macrovision Corporation i drugih vlasnika autorskih prava. Korišćenje ove tehnologije zaštite autorskih prava mora biti odobreno od strane Macrovision Corporation i namenjeno je samo za kućnu i drugu ograničenu upotrebu, ukoliko nije drugačije odobreno od strane Macrovision Corporation. Otkrivanje dizajna ili rastavljanje je zabranjeno.

KORISNICI TREBA DA ZNAJU DA NISU SVI TELEVIZORI VISOKE DEFINICIJE POTPUNO KOMPATIBILNI SA OVIM PROIZVODOM I MOGU PROIZVESTI SMETNJE KOJE ĆE SE POKAZATI NA SLICI. U SLUČAJU SMETNJI NA 525 Ili 625 SLICI KOD PROGRESIVNOG SKANIRANJA, PREPORUČUJEMO DA KORISNIK PREBACI VEZU NA IZLAZ «STANDARD DEFINITION» (STANDARDNA DEFINICIJA). UKOLIKO IMATE PITANJA U VEZI SA KOMPATIBILNOŠĆU NAŠEG TELEVIZORA SA 525p I 625p UREĐAJEM, MOLIMO VAS DA KONTAKTIRATE NAŠ KORISNIČKI SERVIS CENTAR.

Prilikom formatiranja diskova na kojima se može snimati više puta, morate da postavite opciju za format diska na [Mastered] da bi oni posle toga bili kompatibilni sa LG plejerima. Kada postavite opciju na Live File System, onda ih više ne možete koristiti kod LG plejera.

(Mastered/Live File System: Sistem za formatiranje diska za operativni sistem Windows Vista)

Specifikacije

Opšte

Napajanje	Pogledajte na nalepnici na uređaju
Potrošnja	Pogledajte na nalepnici na uređaju
Neto težina	2.15 kg
Spoljašnje dimenzije (širina x visina x dubina)	360 x 78 x 216 mm
Radna temperatura	od 5°C do 35°C, Radni položaj: Horizontalni
Radna vlažnost	od 5% do 85%
Laser	Poluprovodnički laser, talasne dužine 650 nm

Tjuner FM

Opseg FM tjunera	87.50 - 108.00 MHz ili 65.00 - 74.00 MHz, 87.50 - 108.00 MHz
Srednja FM frekvencija	10.7 MHz

Pojačavač

Stereo mod	75 W + 75 W (4Ω po 1 kHz, THD 10 %) Subwoofer : 150 W (3Ω po 80 Hz, THD 10 %)
------------	--

Zvučnici

	Prednji Zvučnik	Aktivni Subwoofer
Tip	2 dvosmerna 2 zvučnika	1 dvosmerna 1 zvučnika
Impedansa	4 Ω	3 Ω
Ulazna nazivna snaga	75 W	150 W
Maksimalna ulazna snaga	150 W	300 W
Ukupne dimenzije	110x 330 x 130 mm	200 x 401 x 445 mm
Neto težina	1.2 kg	10.9 kg

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.