



SLOVENČINA

JEDNODUCHÁ PRÍRUČKA Domáce kino 3D Blu-ray™

Pred používaním prístroja si pozorne prečítajte tento návod a odložte si ho, ak by ste ho potrebovali v budúcnosti.

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

P/NO: MFL67204965

Bezpečnostné upozornenia

1

Začíname



UPOZORNENIE: Z DÔVODU RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM NEOTVÁRAJTE KRYT (ANI ZADNÚ ČASŤ). VNÚTRI NIE SÚ ŽIADNE POUŽÍVATEĽOM OPRAVITELNÉ SÚČIASTKY. OPRAVU ZARIADENIA PRENECHAJTE KVALIFIKOVANÉMU ODBORNÍKOVÍ.



Symbol blesku so šípkou v rovnostrannom trojuholníku má upozorniť používateľa na prítomnosť neizolovaného nebezpečného napätia vnútri prístroja, ktoré môže byť dostatočnej veľkosti, aby predstavovalo nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.



Výkričník v rovnostrannom trojuholníku má upozorniť používateľa na prítomnosť dôležitých prevádzkových a údržbových (servisných) pokynov v literatúre priloženej k výrobku.

VÝSTRAHA: TENTO VÝROBK NEVYSTAVUJTE DAŽĎU ANI VLHKOSTI, INAK HROZÍ NEBEZPEČENSTVO POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM.

VÝSTRAHA: Zariadenie neumiestňujte do obmedzeného priestoru, ako je napríklad knižnica a pod.

UPOZORNENIE: Neblokujte žiadne ventilačné otvory. Nainštalujte podľa pokynov výrobcu. Medzery a otvory v skrinke slúžia na vetranie a zaručenie spoľahlivej činnosti výrobku a chránia ho pred prehriatím. Otvory nikdy neblokujte umiestnením prístroja na posteľ, pohovku, koberec alebo podobný povrch. Tento výrobok sa nemá ukladať do uzatvoreného priestoru (napr. do knižnice alebo regálu), kde nie je zabezpečené dostatočné prúdenie vzduchu, alebo kde to neodporúčajú pokyny výrobcu.



UPOZORNENIE: Tento produkt používa laserový systém. Aby ste zaistili správne používanie tohto produktu, dôkladne si prečítajte tento návod a uschovajte si ho pre budúcu potrebu. Ak bude potrebná údržba zariadenia, kontaktujte autorizované servisné stredisko.

Používanie ovládacích prvkov, nastavení alebo výkon postupov iných ako uvedených v tejto príručke môže spôsobiť vystavenie sa nebezpečnému žiareniu.

Aby ste predišli priamemu vystaveniu sa laserovému lúču, nepokúšajte sa otvárať kryt. Po otvorení je viditeľné laserové žiarenie. **NEPOZERAJTE SA DO LÚČA.**

UPOZORNENIE týkajúce sa napájacieho kábla

äčšina výrobcov odporúča, aby zariadenia boli pripojené k samostatnému okruhu.

To znamená k zásuvkovému okruhu, ktorý napája len dané zariadenie a nemá žiadne zásuvky ani podružné okruhy. Pozrite si stranu s technickými parametrami v tomto návode, aby ste si boli istí. Nepreťažujte sieťové zásuvky. Preťažené, uvoľnené alebo poškodené sieťové zásuvky, predlžovacie káble, rozstrapkané napájacie káble alebo poškodená či popraskaná izolácia drôtov sú nebezpečné. Ktorýkoľvek takýto stav môže mať za následok úraz elektrickým prúdom alebo požiar. Pravidelne kontrolujte kábel zariadenia a ak jeho vzhľad naznačuje poškodenie alebo opotrebovanie, odpojte ho, prestaňte používať zariadenie a nechajte kábel vymeniť v autorizovanom servise za presne rovnaký náhradný diel. Chráňte napájací kábel pred fyzickým alebo mechanickým zlyhaním, zmotávaním, pricviknutím, privretím dverami alebo stúpanie naň. Venujte pozornosť obzvlášť zástrčkám, sieťovým zásuvkám a miestu pripojenia k zariadeniu. Ak chcete odpojiť napájanie, ťahajte za zástrčku sieťového kábla. Pri inštalácii výrobku dbajte na to, aby zástrčka bola ľahko dostupná.

Toto zariadenie je vybavené prenosnou batériou alebo akumulátorom.

Bezpečný spôsob vyberania batérie alebo súpravy batérií zo zariadenia:

Vyberte starú batériu alebo súpravu batérií, pričom postupujte v opačnom poradí ako pri ich vkladaní. Aby ste predišli znečisteniu prostredia a vzniku prípadnej hrozby pre zdravie ľudí a zvierat, odovzdajte starú batériu alebo súpravu batérií do príslušnej nádoby na označenom zbernom mieste. Nevyhadzujte batérie alebo batériu spolu s ostatným odpadom. Odporúča sa, aby ste používali batérie a akumulátory, ktoré sú súčasťou miestneho bezplatného systému náhrady. Batéria nesmie byť vystavená veľkému teplu, ako je slnečné žiarenie, oheň a pod.

UPOZORNENIE: Zariadenie nesmie byť vystavené vode (kvapkajúcej alebo šplachujúcej) a nesmú sa naň klást žiadne predmety naplnené tekutinou, ako sú napr. vázy.

Likvidácia starého zariadenia



1. Ak je výrobok označený symbolom prečiarknutej smetnej nádoby s kolieskami, manipulácia s výrobkom sa riadi európskou smernicou 2002/96/ES.
2. Všetky elektrické a elektronické výrobky by sa mali likvidovať oddelene od komunálneho odpadu prostredníctvom na to určených zberných miest určených vládou alebo miestnymi úradmi.
3. Správnu likvidáciu starého zariadenia pomôžete predchádzať negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.
4. Podrobnejšie informácie o likvidácii starého zariadenia získate na miestnom úrade, v službách likvidácie odpadu alebo v predajni, kde ste výrobok zakúpili.

CE Spoločnosť LG Electronics týmto potvrdzuje, že tento výrobok je (tieto výrobky sú) v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc 2004/108/ES, 2006/95/ES a 2009/125/ES.

Európsky zástupca :

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

Poznámky o autorskom práve

Tento výrobok obsahuje ochrannú technológiu autorských práv, ktorá je chránená americkými patentmi a inými právami duševného vlastníctva. Použitie tejto technológie na ochranu autorských práv musí byť autorizované spoločnosťou Rovi a je určené len pre domáce a iné limitované použitie, ak nie je inak povolené spoločnosťou Rovi. Spätná analýza alebo demontáž sú zakázané.

Dôležité upozornenie pre farebný systém televízora

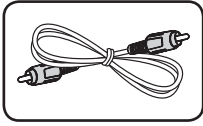
Farebný systém tohto prehrávača sa mení v závislosti od aktuálne prehrávaných diskov.

Napríklad ak prehrávač prehráva disk nahraný vo farebnom systéme NTSC, obraz na výstupe je tiež v systéme NTSC.

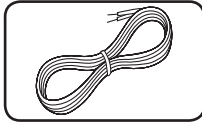
Iba televízor s viacerými farebnými systémami dokáže prijímať všetky signály vychádzajúce z tohto prehrávača.

- Ak máte televízor s farebným systémom PAL, uvidíte iba skreslený obraz pri používaní diskov alebo video obsahu nahraného v systéme NTSC.
- Televízor s viacerými farebnými systémami automaticky mení farebný systém podľa vstupných signálov. Ak sa farebný systém nezmení automaticky, vypnite televízor a potom ho zapnite, aby ste na obrazovke videli normálny obraz.
- Ak sa aj disky nahrané vo farebnom systéme NTSC zobrazujú na vašom televízore správne, nemusia sa správne nahráť na vašom rekordéri.

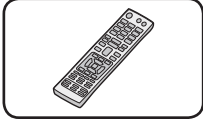
Dodávané príslušenstvo



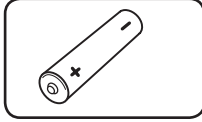
Video kábel (1)



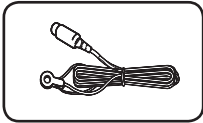
Káble pre reproduktory (2)



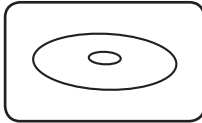
Diaľkový ovládač (1)



Batéria (1)



Anténa FM (1)

Návod na obsluhu
a disk CD-ROM so
softvérom pre počítač

Aktualizácia softvéru siete

Oznámenie o aktualizácii siete

Z času na čas môžu byť pre zariadenia pripojené k širokopásmovej domácej sieti k dispozícii vylepšenia výkonu a/alebo dodatočné funkcie alebo služby. Ak je k dispozícii nový softvér a zariadenie je pripojené k širokopásmovej domácej sieti, prehrávač vás bude o aktualizácii informovať nasledovným spôsobom.

Možnosť 1:

1. Ponuka aktualizácie sa objaví na obrazovke, keď zapnete prehrávač.
2. Pomocou tlačidiel </> vyberte požadovanú voľbu a stlačte ENTER (⏏).



[OK]	Spustí sa aktualizácia softvéru.
[Zrušiť]	Ukončí sa ponuka aktualizácie a zobrazí sa pri ďalšom spustení.
[Skryť]	Ukončí sa ponuka aktualizácie a nezobrazí sa, kým nebude ďalší softvér načítaný do servera aktualizácie

Možnosť 2:

Ak je k dispozícii aktualizácia softvéru zo servera aktualizácie, objaví sa ikona „Aktualizovať“ v spodnej časti ponuky Home. Stlačením modrého tlačidla (B) spustíte aktualizáciu.

Obsah

1 Začínáme

- 2 Bezpečnostné upozornenia
- 4 – Dodávané príslušenstvo
- 4 Aktualizácia softvéru siete
- 4 – Oznámenie o aktualizácii siete
- 6 Úvod
- 6 – Prehrávanie súboru na disku/USB zariadení v tomto návode
- 7 – Požiadavky na súbory
- 8 Dial'kový ovládač
- 9 Predný panel
- 10 Zadný panel

2 Pripojenie

- 11 Pripojenie reproduktorov
- 11 – Pripojenie reproduktorov k prehrávaču

3 Systémové nastavenie

- 12 Nastavenia
- 12 – Prispôsobenie nastavení
- 12 – Nastavenie rozlíšenia
- 13 – Nastavenie káblovej siete

4 Obsluha

- 14 Hlavné funkcie prehrávania
- 14 – Používanie ponuky [HOME]
- 14 – Prehrávanie diskov
- 14 – Prehrávanie súboru na disku/USB zariadení
- 15 – Základné činnosti pre obrazový a zvukový obsah
- 15 Zobrazenie na obrazovke

5 Riešenie problémov

- 16 Riešenie problémov
- 17 – Podpora pre zákazníkov
- 17 – Poznámka k Open-source softvéru

6 Dodatok

- 18 Obchodné značky a licencie
- 19 Technické údaje

Ako spustiť Používateľskú príručku na CD-ROM-e.

Vložte dodaný CD-ROM do CD-ROM mechaniky na vašom počítači. Po chvíli sa automaticky zobrazí webová stránka. (Len u používateľov Windowsu.)

Ak sa webová stránka nezobrazí automaticky, v CD-ROM-e vyhľadajte a dvakrát kliknite na súbor „index.html“.

Aby ste mohli Používateľskú príručku spustiť na CD-ROM-e, musíte mať na vašom počítači nainštalovanú aplikáciu Adobe Acrobat Reader. Inštalačný program pre Acrobat Reader sa nachádza v zložke „Acrobat Reader“ na CD-ROM-e.

1

2

3

4

5














6

Úvod

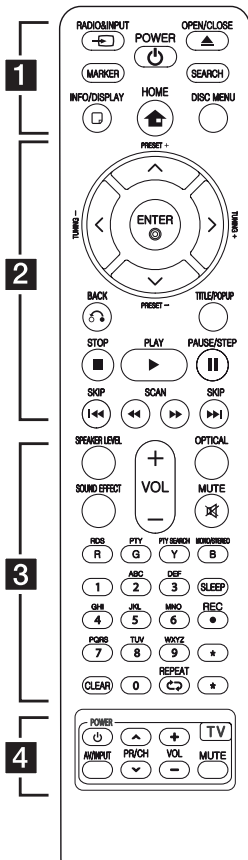
1

Začíname

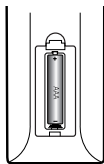
Prehrávanie diskov a symboly použité v tomto návode

Médium/ Pojem	Logo	Symbol	Popis
Blu-ray	  	BD	<ul style="list-style-type: none"> Disky, napríklad filmové, ktoré sa dajú kúpiť alebo požičať v požičovni. Disky „Blu-ray 3D“ a disky „Blu-ray 3D ONLY“. Disky BD-R/RE, ktoré sú nahrané vo formáte BDAV.
		MOVIE MUSIC PHOTO	<ul style="list-style-type: none"> Disky BD-R/RE, ktoré obsahujú filmové, hudobné alebo fotografické súbory. Formát ISO 9660+JOLIET, UDF a UDF Bridge
DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (8 cm, 12 cm)	    	DVD	<ul style="list-style-type: none"> Disky, napríklad filmové, ktoré sa dajú kúpiť alebo požičať v požičovni. Iba v režime film a finalizované Tiež podporuje dvojvrstvé disky
		AVCHD	Finalizovaný formát AVCHD
		MOVIE MUSIC PHOTO	<ul style="list-style-type: none"> Disky DVD±R obsahujúce video filmové súbory, hudobné súbory alebo súbory s fotografiami. Formát ISO 9660+JOLIET, UDF a UDF Bridge
DVD-RW (VR) (8 cm, 12 cm)		DVD	Iba v režime VR a finalizované
Audio CD (8 cm, 12 cm)		ACD	Zvukový CD disk
CD-R/RW (8 cm, 12 cm)		MOVIE MUSIC PHOTO	<ul style="list-style-type: none"> Disky CD-R/RW, ktoré obsahujú filmové, hudobné alebo fotografické súbory. Formát ISO 9660+JOLIET, UDF a UDF Bridge
Poznámka	–		Označuje špeciálne poznámky a prevádzkové funkcie.
Upozornenie	–		Označuje výstrahy na predchádzanie prípadnému poškodeniu spôsobenému nesprávnym používaním.

Dial'kový ovládač

1
Začíname

Vloženie batérií



Zo zadnej strany dial'kového ovládača odstráňte kryt priestoru pre batérie a vložte batériu (typ AAA), pričom dbajte na správnu polaritu \oplus a \ominus .

..... **1**

RADIO&INPUT (↔): Slúži na zmenu vstupného režimu.

MARKER: Označí akýkoľvek bod počas prehrávania.

POWER (⏻): Zapnutie alebo vypnutie prehrávača.

OPEN/CLOSE (▲): Slúži na vysunutie alebo zasunutie diskovej mechaniky.

SEARCH: Zobrazenie alebo opustenie ponuky vyhľadávania.

INFO/DISPLAY (□): Zobrazenie alebo opustenie zobrazenia na obrazovke.

HOME (🏠): Zobrazenie alebo opustenie ponuky [Domáca ponuka].

DISC MENU: Prístup k ponuke na disku.

..... **2**

PRESET (-/+): Vyberie rádiostanicu.

TUNING (-/+): Naladí požadovanú rádiostanicu.

Λ/V/</> (hore/dolu/vľavo/vpravo): Pohyb v menu zobrazenom na obrazovke.

ENTER (⊙): Potvrdenie výberu ponuky.

BACK (↶): Opustenie ponuky alebo pokračovanie prehrávania. Funkcia Resume Play (Pokračovať v prehrávaní) nemusí fungovať v závislosti od BD-ROM disku.

TITLE/POP-UP: Zobrazenie ponuky DVD titulu alebo vyskakovacej ponuky BD-ROM, ak je k dispozícii.

STOP (■): Zastavenie prehrávania.

PLAY (▶): Spustenie prehrávania.

PAUSE/STEP: Pozastavenie prehrávania.

◀/▶ (SCAN): Vyhľadávanie dozadu alebo dopredu.

◀◀/▶▶ (SKIP): Slúži na preskočenie na ďalšiu alebo predchádzajúcu kapitolu / stopu / súbor.

..... **3**

SPEAKER LEVEL: Nastaví úroveň zvuku požadovaného reproduktora.

SOUND EFFECT: Zvolí režim zvukových efektov.

VOL +/-: Upraví hlasnosť reproduktora.

OPTICAL: Zmení režim vstupu priamo na optický režim.

MUTE (⊘): Stlmí zvuk zariadenia.

Farebné tlačidlá (R, G, Y, B): Slúžia na navigáciu v ponukách.

RDS: Systém dát rádia.

PTY: Slúži na zobrazenie typov programov RDS.

PTY SEARCH: Slúži na vyhľadávanie typu programu.

MONO/STEREO: V režime FM zvolí možnosť mono / stereo.

SLEEP: Nastaví konkrétny časový úsek, po ktorom sa zariadenie vypne.

REC: Slúži na nahrávanie zvukového CD.

Číselné tlačidlá 0 – 9: Výber číslovaných možností v ponuke alebo zadávanie písmen v ponuke číselnej klávesnice.

CLEAR: Odstráni značku v ponuke vyhľadávania alebo číslo pri nastavovaní hesla.

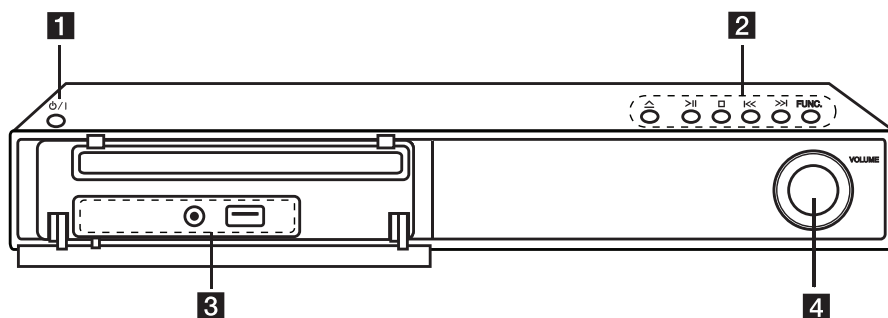
REPEAT (↺): Opakovanie požadovanej sekcie alebo sekvencie.

*****: Tlačidlo nie je k dispozícii pre žiadnu funkciu.

..... **4**

Tlačidlá ovládania TV

Predný panel



1 Tlačidlo (POWER)

2 (OPEN/CLOSE)

(PLAY/PAUSE)

(STOP)

(SKIP)

FUNC. (Funkcia)

Zmení vstupný zdroj alebo funkciu.

3 PORT.IN

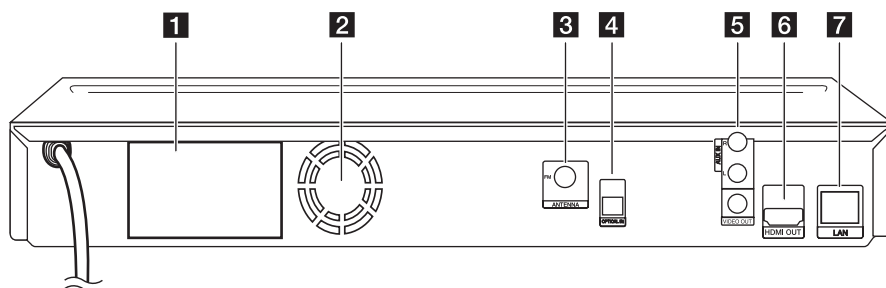
Port USB

4 Ovládanie hlasitosti

1

Začíname

Zadný panel



- 1** Konektory reproduktorov
- 2** Ventilátor chladenia
- 3** Konektor antény
- 4** **OPTICAL IN**

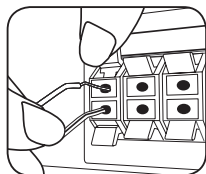
- 5** **AUX (R/L) IN/VIDEO OUT**
- 6** **HDMI OUT** (Type A, HDMI™ Connector)
Pripojenie k televízoru pomocou HDMI vstupov.
- 7** Port LAN

Pripojenie reproduktorov

Pripojenie reproduktorov k prehrávaču

Zapojte káble pripojené k reproduktoru do zariadenia.

- Pre pripojenie kábla k zariadeniu stlačte plastové poistky a otvorte pripájacie terminály na zariadení. Zasuňte drôt a uvoľnite poistku.
- Pripojte čierny koniec každého kábla na koncovky označené - (mínus) a druhý koniec na koncovky označené + (plus).



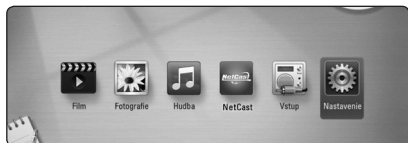
Farba	Reproduktor	Poloha
Oranžová	Subwoofer	Ľubovoľná poloha vpredu
Červený	Predný	Predný pravý
Biely	Predný	Predný ľavý

Nastavenia

Prispôsobenie nastavení

Nastavenia prehrávača môžete zmeniť v ponuke [Nastavenie].

1. Stlačte tlačidlo HOME (🏠).



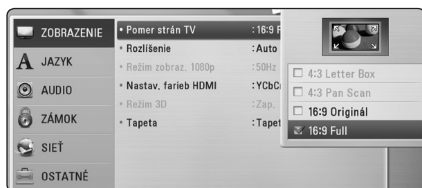
2. Pomocou </> vyberte možnosť [Nastavenie] a stlačte ENTER (⊙). Zobrazí sa ponuka [Nastavenie].



3. Pomocou tlačidiel \wedge / \vee zvolíte prvú možnosť nastavenia a potom sa stlačením tlačidla > presuňte na druhú úroveň.



4. Pomocou tlačidiel \wedge / \vee zvolíte druhú možnosť nastavenia a potom sa stlačením tlačidla ENTER (⊙) presuňte na tretiu úroveň.



5. Pomocou \wedge / \vee vyberte požadované nastavenie a stlačením tlačidla ENTER (⊙) potvrdíte svoj výber.

Nastavenie rozlíšenia

Prehrávač poskytuje niekoľko výstupných rozlíšení pre konektory HDMI OUT a COMPONENT VIDEO OUT. Rozlíšenie môžete zmeniť pomocou ponuky [Nastavenie].

1. Stlačte tlačidlo HOME (🏠).
2. Pomocou </> vyberte možnosť [Nastavenie] a stlačte ENTER (⊙). Zobrazí sa ponuka [Nastavenie].
3. Pomocou tlačidiel \wedge / \vee zvolte možnosť [ZOBRAZENIE] a potom sa stlačením tlačidla > presuňte na druhú úroveň.
4. Pomocou tlačidiel \wedge / \vee zvolte možnosť [Rozlíšenie] a potom sa stlačením tlačidla ENTER (⊙) presuňte na tretiu úroveň.



5. Tlačidlami \wedge / \vee zvolte požadované rozlíšenie a tlačidlom ENTER (⊙) potvrdíte váš výber.

! POZNÁMKA

- Ak váš televízor neakceptuje rozlíšenie, ktoré ste nastavili na prehrávači, nasledovným spôsobom môžete nastaviť rozlíšenie na 576p:

1. Stlačením tlačidla \blacktriangle otvorte zásuvku na disk.
2. Stlačte tlačidlo \blacksquare (STOP) po dobu viac ako 5 sekúnd.

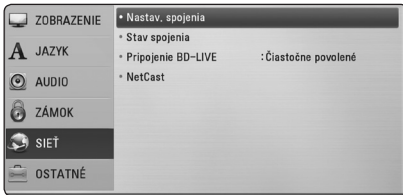
Nastavenie káblovej siete

Ak sa v lokálnej sieti (LAN) cez káblové pripojenie nachádza DHCP server, tomuto prehrávaču bude automaticky pridelená IP adresa. Po fyzickom pripojení možno bude potrebné v niektorých domácich sieťach upraviť nastavenie siete prehrávača. Nastavte nastavenia [SIET'] nasledovným spôsobom.

Príprava

Pred nastavením káblovej siete musíte k vašej domácej sieti pripojiť širokopásmový Internet.

1. Nastavte voľbu [Nastav. spojenia] v ponuke [Nastavenie] a stlačte tlačidlo ENTER (⊙).



2. Zvoľte [YES] (Áno) a pre pokračovanie stlačte ENTER (⊙) (Potvrdiť). Nové nastavenia pripojenia zrušia aktuálne nastavenia siete.
3. Pomocou $\wedge / \vee / < / >$ vyberte režim IP medzi [Dynamická] a [Statická].

Za normálnych okolností zvoľte [Dynamická] na automatické pridelenie IP adresy.

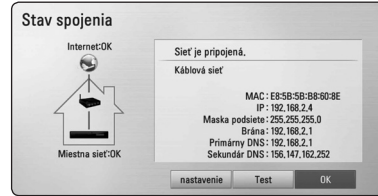


! POZNÁMKA

Ak sa v sieti nenachádza DHCP server a chcete nastaviť IP adresu manuálne, pomocou $\wedge / \vee / < / >$ a numerických klávesov vyberte [Statická], potom zvoľte [IP adresa], [Maska podsiete], [Brána] a [DNS Server]. Ak sa pri zadávaní číslíce pomýlite, na vymazanie zvýraznenej časti stlačte CLEAR.

4. Na použitie nastavení siete vyberte [OK] a stlačte ENTER (⊙).

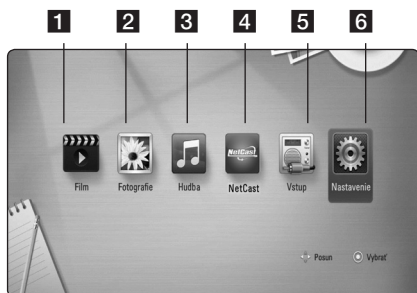
5. Prehrávač vás požiada o odskúšanie sieťového pripojenia. Vyberte [OK] a na dokončenie sieťového pripojenia stlačte ENTER (⊙).
6. Ak vo vyššie uvedenom kroku 5 vyberiete [Test] a stlačíte ENTER (⊙) na obrazovke sa zobrazí stav sieťového pripojenia. Pripojenie môžete odskúšať aj v položke [Stav spojenia] v ponuke [Nastavenie].



Hlavné funkcie prehrávania

Používanie ponuky [HOME]

Domovská ponuka sa zobrazí, keď stlačíte tlačidlo HOME (🏠). Pomocou tlačidiel </> zvolíte kategóriu a stlačíte tlačidlo ENTER (⊙).



1	[Film] - Prehráva obrazový obsah.
2	[Fotografie] - Prehráva fotografie.
3	[Hudba] - Prehráva zvukový obsah.
4	[NetCast] - Prístup na domovskú stránku NetCast
5	[Input] - Slúži na zmenu vstupného režimu.
6	[Nastavenie] - Slúži na úpravu systémových nastavení.

Prehrávanie diskov

BD DVD ACD

1. Stlačte tlačidlo ▲ (OPEN/CLOSE) a do mechaniky vložte disk.
2. Na zatvorenie diskovej mechaniky stlačte tlačidlo ▲ (OPEN/CLOSE).
Pri väčšine diskov typu audio CD, BD-ROM a DVD-ROM sa prehrávanie spustí automaticky.
3. Stlačte tlačidlo HOME (🏠).
4. Pomocou tlačidla </> vyberte [Film] alebo [Hudba] a stlačte ENTER (⊙).
5. Zvoľte možnosť [BD], [DVD], [VR] alebo [Audio] pomocou tlačidiel ▲/▼ a stlačte tlačidlo ENTER (⊙).

! POZNÁMKA

- Funkcie prehrávania opísané v tomto návode nie sú vždy dostupné pri každom súbore a médiu. Niektoré funkcie môžu byť obmedzené. Závisí to od mnohých faktorov.
- V závislosti od titulov na BD-ROM sa môže pre správne prehrávanie vyžadovať pripojenie USB zariadenia.
- Tento prehrávač nemusí prehrávať neukončené disky vo formáte DVD VR.
- DVD REKORDÉR môže vytvoriť niektoré disky DVD-VR s dátami CPRM. Toto zariadenie nepodporuje takéto typy diskov.

Prehrávanie súboru na disku/USB zariadení

MOVIE MUSIC PHOTO

Tento prehrávač prehráva video súbory, zvukové súbory a fotografické súbory z disku alebo zariadenia USB.

1. Vložte do zásuvky disk s dátami alebo pripojte USB zariadenie.
2. Pomocou tlačidla </> [Film], [Fotografie] alebo [Hudba] a stlačte ENTER (⊙).
3. Pomocou tlačidla ▲/▼ vyberte [Dáta] alebo [USB] a stlačte tlačidlo ENTER (⊙).
4. Pomocou tlačidiel ▲/▼/</> vyberte súbor a stlačením tlačidla ►(PLAY) alebo ENTER (⊙) spustíte prehrávanie súboru.

Základné činnosti pre obrazový a zvukový obsah

Zastavenie prehrávania

Počas prehrávania stlačte tlačidlo ■ (STOP).

Pozastavenie prehrávania

Počas prehrávania stlačte tlačidlo || (PAUSE).
Pre pokračovanie prehrávania stlačte tlačidlo ► (PLAY).

Prehrávanie po jednotlivých snímkoch (Video)

Počas prehrávania filmu stlačte || (PAUSE).
Ak chcete súbor prehrávať po jednotlivých snímkoch, opakovane stláčajte tlačidlo || (PAUSE).

Rýchly posun dopredu alebo dozadu

Stlačením tlačidla ◀◀ alebo ▶▶ počas prehrávania sa môžete rýchlo posunúť dopredu alebo dozadu.

Opakovaným stláčaním tlačidla ◀◀ alebo ▶▶ môžete meniť rýchlosť prehrávania.

Spomalenie prehrávania

Keď je prehrávanie pozastavené, opakovaným stláčaním tlačidla ▶▶ prehrávate rôznymi spomalenými rýchlosťami.

Preskočenie na ďalšiu alebo predchádzajúcu kapitolu / stopu / súbor

Ak počas prehrávania stlačíte tlačidlo ◀◀ alebo ▶▶, prejdete k nasledovnej kapitole / stope / súboru alebo sa vrátite na začiatok aktuálnej kapitoly / stopy / súboru.

Krátkym stlačením tlačidla ◀◀ dvakrát po sebe sa vrátite k predošlej kapitole / stope / súboru.

V ponuke zoznamu súborov servera sa v jednom priechniku môže spolu nachádzať viacero typov obsahu. V tom prípade prejdite na predchádzajúci alebo nasledujúci obsah rovnakého typu stlačením tlačidla ◀◀ alebo ▶▶.

Zobrazenie na obrazovke

Môžete zobrazovať a upravovať rôzne informácie a nastavenia o obsahu.

BD DVD AVCHD MOVIE

1. Na zobrazenie rôznych informácií o prehrávaní stlačte počas prehrávania tlačidlo INFO/DISPLAY (□).



- 1 **Titul** – číslo aktuálneho titulu/celkový počet titulov.
- 2 **Kapitola** – číslo aktuálnej kapitoly/celkový počet kapitol.
- 3 **Čas** – uplynutý čas prehrávania/celkový čas prehrávania
- 4 **Audio** – zvolený jazyk zvuku alebo kanál.
- 5 **Titulky** – zvolené titulky.
- 6 **Uhol** – zvolený uhol/celkový počet uhlov.
- 7 **Pomer strán TV** – zvolený pomer strán obrazovky TV
- 8 **Režim obrázkov** – zvolený režim obrazu

2. Pomocou tlačidiel \wedge / \vee vyberte možnosť.
3. Pomocou tlačidla \langle / \rangle nastavte hodnotu zvolenej možnosti.
4. Zobrazenie na obrazovke ukončíte stlačením tlačidla BACK (↶).

Riešenie problémov

Príznamy	Príčina a riešenie
Prístroj sa po stlačení hlavného vypínača nezapne.	<ul style="list-style-type: none"> • Pevne zastrčte sieťový kábel do elektrickej zásuvky.
Zariadenie neprehráva.	<ul style="list-style-type: none"> • Vložte prehrávateľný disk. (Skontrolujte typ disku, systém farieb a regionálny kód.) • Vložte disk prehrávacou stranou nadol. • Vložte disk správne do vodiacej časti diskovej mechaniky. • Vyčistite disk. • Zrušte funkciu hodnotenia alebo zmeňte úroveň hodnotenia.
Uhol sa nedá zmeniť.	<ul style="list-style-type: none"> • Na prehrávanom DVD videu nie je zaznamenaných viac uhlov.
Nedajú sa prehrávať súbory s hudbou/fotografiami/filmami.	<ul style="list-style-type: none"> • Súbory nie sú nahrané vo formáte, ktorý zariadenie dokáže prehrať. • Zariadenie nepodporuje kodek daného filmového súboru.
Dialkový ovládač nefunguje správne.	<ul style="list-style-type: none"> • Dialkový ovládač nie je nasmerovaný na snímač diaľkového ovládania zariadenia. • Dialkový ovládač je od zariadenia príliš ďaleko. • V ceste medzi diaľkovým ovládačom a zariadením je prekážka. • Baterky v diaľkovom ovládači sú slabé.
Jednotka je zapojená do zásuvky, ale vypínačom sa nezapne ani nevypne.	<p>Jednotku môžete zresetovať nasledovným spôsobom.</p> <p>Stlačte a podržte tlačidlo POWER aspoň päť sekúnd. To donúti jednotku vypnúť sa a potom opäť zapnúť.</p>
Jednotka nepracuje normálne.	
Nejde obraz.	<ul style="list-style-type: none"> • Zvoľte vhodný režim video vstupu na TV prijímači, aby sa na TV obrazovke objavil obraz zo zariadenia. • Pevne zapojte pripojenie videa. • Skontrolujte, či je [Nastav. farieb HDMI] v ponuke [Nastavenie] nastavené na správnu položku, ktorá vyhovuje vášmu video pripojeniu. • Váš TV prijímač nemusí podporovať rozlíšenie nastavené na prehrávači. Zmeňte rozlíšenie na také, ktoré váš TV prijímač akceptuje. • Konektor prehrávača HDMI OUT je pripojený k zariadeniu DVI, ktoré nepodporuje ochranu pred kopírovaním.
Objaví sa šum obrazu	<ul style="list-style-type: none"> • Prehráva sa disk, ktorý je nahraný v systéme farieb, ktorý je iný ako systém vo vašom TV prijímači. • Nastavte rozlíšenie, ktoré váš TV prijímač akceptuje.
Prehratie disku Blue-ray 3D neumožňuje výstup v zobrazení 3D.	<ul style="list-style-type: none"> • Pripojte prehrávač k vášmu televízoru pomocou kábla HDMI (Typ A, Vysokorychlostný kábel HDMI™). • Váš televízor nemusí podporovať „povinný formát HDMI 1.4 3D“. • Možnosť [Režim 3D] v menu [Nastavenie] je nastavená na [Vyp.]. Nastavte možnosť na [Zap.].

Príznaky	Príčina a riešenie
Funkcia BD-Live nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> Pripojené pamäťové USB zariadenie nemá dostatok voľného miesta. Pripojte USB zariadenie s minimálne 1 GB voľného miesta v pamäti. Uistite sa, že zariadenie je správne pripojené k lokálnej sieti a má prístup na Internet. Rýchlosť vašej širokopásmovej siete nie je dostatočná na používanie funkcií BD-Live. Odporúčame kontaktovať vášho poskytovateľa internetových služieb (ISP) a zvýšiť širokopásmovú rýchlosť. Voľba [Pripojenie BD-LIVE] v ponuke [Nastavenie] je nastavená na [Zakázané]. Nastavte túto voľbu na [Povolené].
Streamingové video služby (ako napríklad YouTube™, atď.) sa počas prehrávania často zastavujú alebo „načítavajú do vyrovnávacej pamäti“.	<ul style="list-style-type: none"> Rýchlosť vašej širokopásmovej služby nemusí byť dostatočná pre streamingové video služby. Odporúčame kontaktovať vášho poskytovateľa internetových služieb (ISP) a zvýšiť širokopásmovú rýchlosť.
Streamingové video služby (ako napríklad YouTube™, atď.) sa počas prehrávania často zastavujú alebo „načítavajú do vyrovnávacej pamäti“.	<ul style="list-style-type: none"> Rýchlosť vašej širokopásmovej služby nemusí byť dostatočná pre streamingové video služby. Odporúčame kontaktovať vášho poskytovateľa internetových služieb (ISP) a zvýšiť širokopásmovú rýchlosť.
Žiadny alebo skreslený zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> Zariadenie je v režime vyhľadávania, pomalého prehrávania alebo pozastavenia. Hlasitosť zvuku je nízka. Skontrolujte pripojenie kábla reproduktora.

Podpora pre zákazníkov

Tento prehrávač môžete aktualizovať s využitím najnovšieho softvéru, ktorý zlepšuje prevádzku produktu a/alebo pridáva nové funkcie. Na získanie najnovšieho softvéru pre tento prehrávač (ak sa uskutočnili aktualizácie) navštívte webovú stránku <http://lgservice.com> alebo kontaktujte oddelenie služieb zákazníkom LG Electronics.

Poznámka k Open-source softvéru

Na získanie príslušného zdrojového kódu v rámci GPL, LGPL a iných licencií s otvoreným kódom navštívte stránku <http://opensource.lge.com>. Všetky uvedené licenčné podmienky, zrieknutia sa záruky a upozornenia týkajúce sa autorských práv sú dostupné na prevzatie so zdrojovým kódom.

Obchodné značky a licencie



Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ a logá sú obchodnými značkami spoločnosti Blu-ray Disc Association.



„Logo DVD“ je obchodná značka formátu DVD/ Logo Licensing Corporation.



Java a všetky obchodné značky a logá spojené s názvom Java sú obchodné značky alebo registrované obchodné značky spoločnosti Sun Microsystems, Inc. v Spojených štátoch amerických a iných krajinách.



HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface sú obchodné značky alebo registrované obchodné značky spoločnosti HDMI Licensing LLC.



Vyrobené na základe licencie spoločnosti Dolby Laboratories. Dolby a značka dvojitého D sú obchodné značky spoločnosti Dolby Laboratories.



Vyrobené v rámci licencie s číslami patentov v USA: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 a iných vydaných a doteraz prejednávanych patentov v USA a na celom svete. DTS a Symbol sú registrované ochranné známky a logá DTS-HD, DTS-HD Master Audio | Essential a DTS sú ochranné známky spoločnosti DTS, Inc. Súčasťou výrobu je aj softvér. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené.



DLNA®, logo DLNA a DLNA CERTIFIED® sú ochranné známky, servisné známky alebo osvedčenia o známke združenia Digital Living Network Alliance.



„AVCHD“ a logo „AVCHD“ sú obchodné značky spoločností Panasonic Corporation a Sony Corporation.



DivX®, DivX Certified® a príslušné logá sú obchodné známky spoločnosti DivX, Inc. a sú použité v rámci licencie.


Technické údaje

Všeobecné	
Požiadavky napájania	Informácie nájdete na hlavnom štítku na zadnom paneli.
Spotreba energie	Informácie nájdete na hlavnom štítku na zadnom paneli.
Rozmery (Š x V x H)	Približne 360 x 59 x 307 mm
Čistá hmotnosť (pribl.)	2,8 kg
Prevádzková teplota	5 °C až 35 °C (41 °F až 95 °F)
Prevádzková vlhkosť	5 % až 90 %

Vstupy/ výstupy	
VIDEO OUT	1.0 V (p-p), 75 Ω, negatívna synchronizácia, RCA konektor x 1
HDMI OUT (video/audio)	19 kolíkový (Type A, HDMI™ Connector)
ANALOG AUDIO OUT	2.0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω, RCA konektor (L, R) x 1
DIGITAL IN (OPTICAL)	Optický konektor x 1
PORT. IN	0,5 Vrms (3,5 mm stereo konektor typu jack)

Tuner	
Rozsah ladenia FM	87,5 až 108,0 MHz alebo 87,50 až 108,00 MHz

Zosilňovač	
Výstupný výkon (3 Ω), (RMS), THD 10 % (3 Ω/ 3 Ω)	
Celkovo	425 W
Predný	140 W x 2
Subwoofer	145 W (Pasívny)

Systém	
Laser	Polovodičový laser
vlnová dĺžka	Polovodičový laser
Signálny systém	Štandardný farebný TV systém NTSC /PAL
Frekvenčná odozva	20 Hz až 20 kHz (48 kHz, 96 kHz, 192 kHz vzorkovanie)
Odstup signálu od šumu	Viac ako 80 dB
Harmonické skreslenie	0,05 % pri 1 W
Dynamický rozsah	Viac ako 85 dB
Port LAN	Ethernetový konektor x 1, 10BASE-T / 100BASE-TX
Napájacie napätie zbernice (USB)	DC 5 V  500 mA

Reprodukory			
Predný reproduktor (Ľavý/Pravý)			
Typ	2-cestný 2-reproduktorový	Maximálny príkon	280 W
Menovitá impedancia	3 Ω	Čisté rozmery (Š x V x H)	100 X 186 X 97 mm
Príkon	140 W	Čistá hmotnosť	0.5 kg
Subwoofer			
Typ	1-cestný 1-reproduktorový	Maximálny príkon	290 W
Menovitá impedancia	3 Ω	Čisté rozmery (Š x V x H)	198 X 385 X 275 mm
Príkon	145 W	Čistá hmotnosť	4.3 kg

- Dizajn a technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.



Rozšírená Používateľská príručka, ktorá obsahuje informácie o rozšírených funkciách je k dispozícii v elektronickej verzii na CD-ROM-e. Aby ste mohli spustiť tieto súbory, je potrebné použiť počítač (PC) vybavený CD-ROM mechanikou .