



ČEŠTINA

UŽIVATELSKÝ NÁVOD

Panelový zvukový systém s výkonem

Před použitím sady si prosím nejdříve pozorně přečtete tento návod a uschovejte jej k pozdějšímu nahlédnutí.

NB2020A



MFL67474465

Bezpečnostní informace



VÝSTRAHA
RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM
PROUDEM NEOTVÍRAT



VÝSTRAHA K OMEZENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NESUNDÁVEJTE VÍKO (NEBO ZADNÍ STĚNU), UVNITŘ NEJSOU ČÁSTI OBSLUHOVANÉ UŽIVATELEM. SE SERVISEM SE OBRAŤTE NA KVALIFIKOVANÝ SERVISNÍ PERSONÁL.

Tento blesk se symbolem šipky v rovnostranném trojúhelníku je určen k varování uživatele na přítomnost neizolovaného nebezpečného napětí uvnitř schránky přístroje, které může mít dostatečnou velikost k vytvoření rizika úrazu elektrickým proudem pro osoby.



Vykřičník v rovnostranném trojúhelníku je určen k upozornění uživatele na přítomnost důležitých provozních nebo udržovacích (servisních) instrukcí v průvodní literatuře k přístroji.



VAROVÁNÍ: ABY SE ZABRÁNILO RIZIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEVYSTAVUJTE TENTO VÝROBEK DEŠTI NEBO VLHKU.

VAROVÁNÍ: Neinstalujte přístroj v těsném prostoru, jako je knihovna nebo podobná jednotka.

VÝSTRAHA Neblokujte ventilační otvory. Dodržujte při instalaci pokyny výrobce. Zdířky a otvory jsou v krytu kvůli ventilaci a zajištění spolehlivého provozu zařízení a ochrany proti přehřátí. Otvory by neměly být blokovány umístěním zařízení na postel, pohovku, rohožku či podobné povrchy. Toto zařízení by se nemělo umísťovat do vestavěných kusů nábytku, jako např. knihovny nebo police, pokud není zajištěna řádná ventilace nebo se nepostupovalo podle pokynů výrobce.

Pro většinu zařízení se doporučuje, aby byla zapojena do vyhrazeného obvodu;

To je obvod s jednou zásuvkou, který napájí pouze zařízení a nemá další zásuvky nebo odbočné obvody. Ověřte si to na stránce s technickými údaji v této příručce uživatele, abyste si byli jisti. Nepřetěžujte nástěnné zásuvky. Přetížené nástěnné zásuvky, uvolněné nebo poškozené nástěnné zásuvky, prodlužovací šňůry, rozedřené přívodní šňůry nebo poškozená nebo zlomená izolace vodičů jsou nebezpečné. Kterákoliv z těchto podmínek může vést k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru. Periodicky přezkušujte šňůru vašeho zařízení a jestliže její vzhled vykazuje poškození nebo narušení, odpojte ji, přerušte používání zařízení a šňůru nechte vyměnit za přesný náhradní díl autorizovaným servisním technikem. Chraňte přívodní šňůru před fyzickým nebo mechanickým přetěžováním, jako je zkrocení, polámání, přiskřípnutí, zavření do dveří nebo pošlapání. Zvláštní pozornost věnujte zástrčkám, nástěnným zásuvkám a místům, kde šňůra vystupuje ze zařízení. Pro odpojení z elektrické sítě vytáhněte kabel ze zásuvky. Při instalaci zařízení se ujistěte, že je zásuvka přístupná.

Toto zařízení je vybaveno přenosnou baterií nebo akumulátorem.

Bezpečný způsob vyjmutí baterie nebo baterie z vybavení: Vyjměte staré baterie nebo blok baterií a postupujte dle kroků v obráceném pořadí než u montáže. Aby se zabránilo úniku do životního prostředí a způsobení možného ohrožení života člověka a zdraví zvířat, vyhazujte staré baterie nebo baterie do určeného kontejneru v příslušném sběrném místě. Baterie nebo akumulátor nepatří do běžného domovního odpadu. Je doporučeno využít místní sběrnou baterií a akumulátorů. Baterie chraňte před nadměrným horkem, například slunečním svitem, ohněm apod.

Likvidace starých spotřebičů



1. Pokud je u výrobku uveden symbol pojízdného kontejneru v přeškrtnutém poli, znamená to, že na výrobek se vztahuje směrnice Evropské unie číslo 2002/96/EC.
2. Všechny elektrické a elektronické výrobky by měly být likvidovány odděleně od běžného komunálního odpadu prostřednictvím sběrných zařízení zřízených za tímto účelem vládou nebo místní samosprávou.
3. Správný způsob likvidace starého elektrického spotřebiče pomáhá zamezit možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví.
4. Bližší informace o likvidaci starého spotřebiče získáte u místní samosprávy, ve sběrném zařízení nebo v obchodě, ve kterém jste výrobek zakoupili.

Likvidace nepoužitelných baterií/akumulátorů



1. Tento symbol přeškrtnuté popelnice na baterii/akumulátoru znamená, že se na ně vztahuje evropská směrnice 2006/66/EC.
2. Tento symbol může být kombinován s chemickou značkou rtuti (Hg), kadmia (Cd) nebo olova (Pb), pokud baterie obsahuje více než 0,0005 % rtuti, 0,002 % kadmia nebo 0,004 % olova.
3. Všechny baterie/akumulátory je nutno likvidovat odděleně od běžného domovního odpadu, využijte k tomu určená sběrná místa dle pokynů národních nebo místních úřadů.
4. Správná likvidace starých baterií/akumulátorů pomůže chránit životní prostředí před možnými negativními dopady na prostředí a zdraví lidí a zvířat.
5. Podrobnější informace o likvidaci starých baterií/akumulátorů vám sdělí vaše radnice, zpracovatel odpadu nebo obchod, kde jste produkt zakoupili.



Společnost LG Electronics tímto prohlašuje, že tento výrobek splňuje základní požadavky a další relevantní ustanovení směrnic 2004/108/ES, 2006/95/ES a 2009/125/ES.

European Standards Centre (Evropské normy centrum)

Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen
The Netherlands

- Vezměte prosím na vědomí, že toto NENÍ kontaktní místo zákaznického servisu. Více informací o zákaznickém servisu naleznete v záruční kartě nebo u prodejce, u kterého jste produkt zakoupili.

Obsah

1 Začínáme

- 2 Bezpečnostní informace
- 6 Příslušenství
- 6 Úvod
- 6 – Symboly použité v tomto manuálu
- 7 Dálkový ovladač
- 8 Přední panel
- 8 Zadní panel
- 9 Instalujte zvukový panel
- 9 Instalace nožičky krytu

2 Připojení

- 10 Montáž hlavní jednotky na stěnu.
- 11 Volitelné zapojení vybavení
- 11 – Připojení OPTICKÉHO vstupu

3 Ovládání

- 12 činnosti
- 12 – DOLBY DRC (Dynamic Range Control
 - řízení dynamického rozsahu)
- 12 – AV Sync
- 12 – AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ
- 12 – AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ/ZAPNUTÍ
- 12 – Dočasné vypnutí zvuku
- 13 Ovládání vašeho TV dodaným dálkovým ovladačem.

4 Vyhledání závad

- 14 Vyhledání závad

5 Příloha

- 15 Údržba
15 – Zacházení s jednotkou.
16 Obchodní známky a licence
17 Technické údaje

1

2

3

4

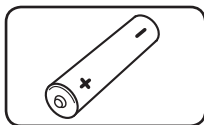
5

Příslušenství

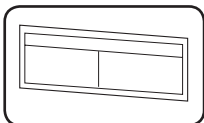
Zkontrolujte a určete dodané příslušenství.



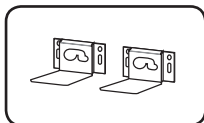
Dálkový ovladač (1)



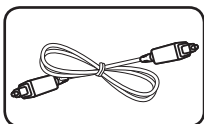
Baterie (1)



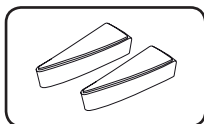
Montážní šablona
instalačního rámečku
na zeď (1)



Nástěnný držák (2)



Optický kabel (1)



Nožička krytu (2)

Úvod

Symbole použité v tomto manuálu

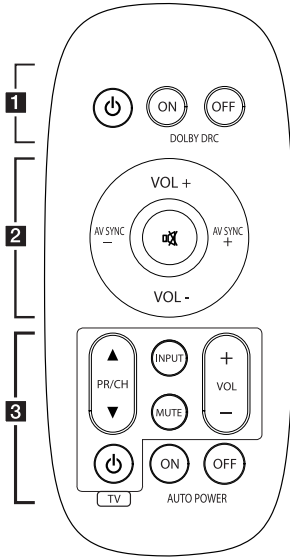
! Poznámka

Označuje speciální poznámky a provozní funkce.

! Výstraha

Oznamuje upozornění k zabránění možných škod vyplývajících ze zneužití.

Dálkový ovladač



Vložení baterie

Odstraňte kryt baterie na zadní části dálkového ovládání a vložte jednu (velikost AAA) baterii tak, aby odpovídala polarita \oplus a \ominus .

..... **1**

⏻ (Napájení) : Vypínač slouží k zapínání a vypínání přístroje.

DOLBY DRC (ON/ OFF) : Nastaví funkci Dolby DRC.

..... **2**

🔊 : Toto tlačítko slouží k vypínání zvukového výstupu

VOL -/+ : Nastavuje hlasitost reproduktorů.

AV SYNC -/+ : Synchronizuje audio a video.

! Poznámka

- Pokud objem dosáhne nejvyšší/nejnižší úrovně a vy znovu stisknete tlačítko **VOL +/-** na dálkovém ovladači, rozsvítí se na jednotce červená LED dioda na 2 sekundy, která signalizuje úroveň hlasitosti.
- Když dojde k zapnutí jednotky, bude hlasitost jednotky růst postupně až na úroveň hlasitosti, nastavené při vypnutí jednotky.

..... **3**

Ovládací tlačítka TV : Viz strana 13.

AUTO POWER (ON/ OFF) : Funkce se u jednotky automaticky zapne.

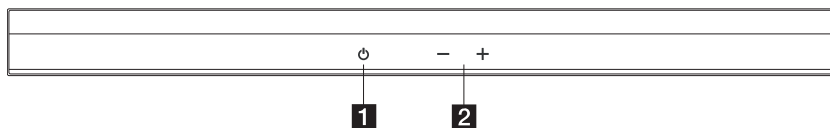
1

Začínáme

1

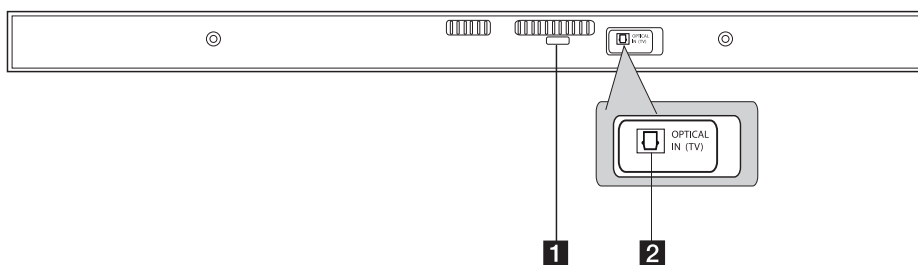
Začínáme

Přední panel



- 1** ⏻ (Pohotovostní režim / zapnuto)
- 2** - / + (Hlasitost)
Nastavuje hlasitost reproduktorů.

Zadní panel

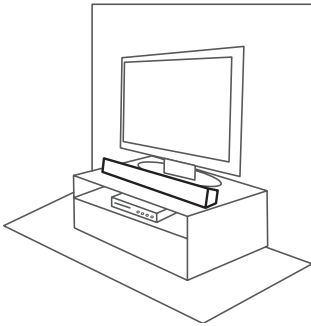


- 1** Konektor stahování S/W – pouze pro servisní účely.
- 2** OPTICAL IN

Instalujte zvukový panel

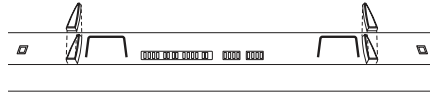
Zvuky můžete poslouchat připojením jednotky k dalším zařízením: TV, přehrávač disků Blu-ray, přehrávač DVD apod.

Umístěte jednotku před televizor a připojte ji k požadovanému zařízení. (Viz pp.11)



Instalace nožičky krytu

Výšku jednotky lze zvětšit.



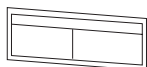
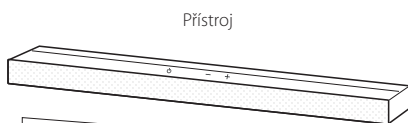
1. Otočte jednotku spodní částí nahoru.
2. Po odpojení uvolňující vrstvy na krycí botce ji položte na botku jednotky.
3. Upevněte krycí botku pevně k jednotce silným zatlačením.

1

Začínáme

Montáž hlavní jednotky na stěnu.

Hlavní jednotku můžete připevnit na stěnu. Přichystejte si šrouby a držáky.

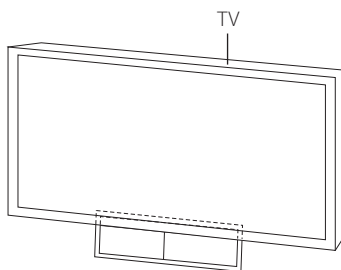


Montážní šablona instalačního rámečku na zed

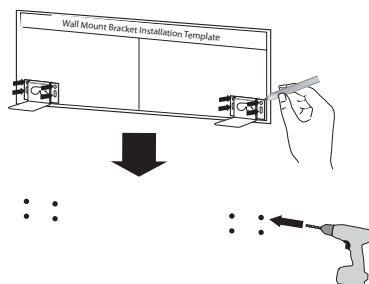


Nástěnný držák

1. Přiložte TV's BOTTOM EDGE na WALL BRACKET INSTALL GUIDE ke spodní straně televizoru a v této poloze ji přichyťte.



2. Při montáži na zed' (betonovou) použijte hmoždinky (nejsou součástí dodávky). Instalace bude vyžadovat vrtání otvorů. Jako pomůcka pro vrtání slouží dodaná destička (WALL BRACKET INSTALL GUIDE). Šablonu použijte pro určení míst k vrtání.

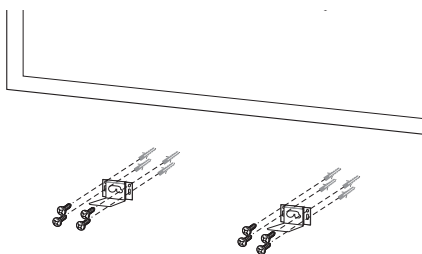


! Poznámka

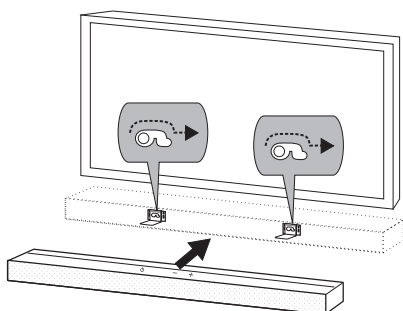
Šrouby a hmoždinky pro montáž přístroje nejsou součástí dodávky. Doporučujeme, abyste si pro montáž zakoupili příslušenství Hilti (HUD-1 6 x 30). Prosím, zakupte jej.

3. Odejměte WALL BRACKET INSTALL GUIDE.

4. Nástěnný držák připevněte šrouby (nejsou součástí dodávky) podle obrázku níže.



5. Zavěste hlavní jednotku za držáky dle obrázku níže.



! Výstraha

- Na instalovanou jednotku nezavěšujte žádné předměty a chraňte ji před nárazy.
- Jednotku bezpečně připevněte ke stěně, aby nemohlo dojít k jejímu pádu. V případě pádu jednotky může dojít k úrazu nebo k jejímu poškození.
- Je-li jednotka instalována na stěně, zajistěte, aby děti natahaly za žádné přívodní kabely, neboť v opačném případě by mohlo dojít k jejímu pádu.

! Poznámka

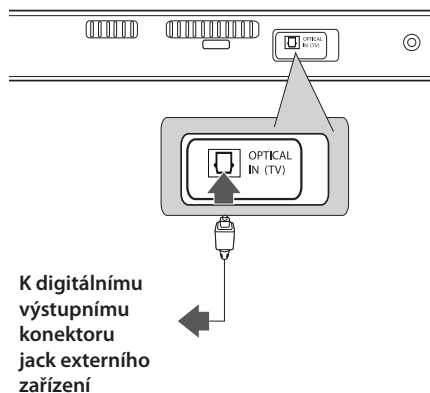
Odmontujte jednotku z držáku podle obrázku níže.



Volitelné zapojení vybavení

Připojení OPTICKÉHO vstupu

Připojte optický výstup externích zařízení ke konektoru OPTICAL IN (optický vstup)



činnosti

DOLBY DRC (Dynamic Range Control - řízení dynamického rozsahu)

Zlepšuje zvuk, pokud je hlasitost vypnutá (pouze Doby Digital). Nastavit na DOLBY DRC pomocí **DOLBY DRC ON**. Chcete-li ji zrušit, stiskněte tlačítko **DOLBY DRC OFF**.

AV Sync

Při příjmu audio signálů z TV, nelze spárovat zvuk a obraz. V tomto případě lze pomocí této funkce nastavit prodlevu.

Použijte **AV SYNC +/-** k rolování zvětšení a zmenšení velikosti prodlevy, kterou lze nastavit na hodnotu mezi 0 a 300m/sec.

! Poznámka

Pokud hodnota AV SYNC dosáhne nejvyšší/nejnižší úrovně a vy znovu stisknete tlačítko **AV SYNC +/-** na dálkovém ovladači, rozsvítí se na jednotce červená LED dioda na 2 sekundy, která signalizuje úroveň AV SYNC.

AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ

Jednotka se v případě, že není do jednotky po dobu 25 minut přenášen signál automaticky vypne, aby šetřila energii.

Ale jednotka se může automaticky zapnout na základě nastavené funkce [AUTO POWER].

AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ/ ZAPNUTÍ

Tato funkce automaticky zapíná/vypíná jednotku, když zapnete nebo vypnete externí zařízení (televizor, DVD přehrávač, přehrávač disků Blu-ray apod.) připojené k této jednotce pomocí optického kabelu. Zapněte tuto funkci stisknutím tlačítka **AUTO POWER ON**.

Chcete-li ji zrušit, stiskněte tlačítko **AUTO POWER OFF**.

! Poznámka

- Pokud nepřipojíte externí zařízení pomocí optického kabelu nebo do jednotky nepřichází žádný digitální signál, jednotka se po 15 minutách nečinnosti vypne, není-li zapnuta funkce AUTO POWER.

Dočasná vypnutí zvuku

Stiskněte **⏸** pro ztišení zařízení.

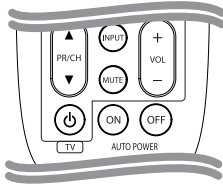
Jednotku můžete ztišit, například, chcete-li zvednout telefon.

! Poznámka

Červená LED dioda na jednotce bliká v intervalech 2 sekund podle signálu, který naznačuje, že je jednotka v tichém režimu.

Ovládání vašeho TV dodaným dálkovým ovladačem.

Můžete ovládat váš TV použitím níže uvedených tlačítek. (pouze TV značky LG)



TLAČÍTKO	Provoz
MUTE	Zapněte nebo vypněte zvuk televizoru.
INPUT	Přepne zdroj vstupu pro TV mezi TV a jinými vstupními zdroji.
⏻ (TV POWER)	Zapne nebo vypne TV.
VOL +/-	Nastaví hlasitost TV.
PR/CH ▲/▼	Prochází vpřed nebo vzad kanály uloženými v paměti.

! Poznámka

- V závislosti na připojeném televizoru nemusíte být schopni ovládat váš televizor pomocí některých tlačítek.
- Dálkové ovládání jednotky provádí základní operace televizoru. Používejte dálkové ovládání televizoru k využívání rozšířeného ovládání televizoru.

Vyhledání závad

PROBLÉM	NÁPRAVNÉ OPATŘENÍ
Bez napájení	Připojte síťový kabel.
	Zkontrolujte stav dodávky elektrické energie ovládním ostatních elektronických přístrojů.
Bez zvuku.	Zkontrolujte připojení OPTICAL IN.
Dálkový ovladač nepracuje správně.	Dálkový ovladač je příliš daleko od rekordéru.
	Dálkový ovladač používejte do vzdálenosti přibližně 7m.
	V cestě mezi dálkovým ovladačem a rekordérem je překážka.
	Odstraňte překážku.
	Baterie v dálkovém ovladači jsou vybité.
	Vyměňte baterie za nové.
Funkce AUTO POWER nepracuje.	V závislosti na připojeném optickém kabelu, nemusí tato funkce pracovat.

4

Vyhledání závad

Údržba

Zacházení s jednotkou.

Při přepravě jednotky

Uložte prosím jednotku do originálního obalu a balících materiálů. Pokud potřebujete přepravit jednotku, pak pro její maximální ochranu zabalte jednotku tak, jak byla originálně zabalena z výrobního závodu.

Udržujte vnější povrchy čisté.

- Nepoužívejte těkavých kapalin jako jsou insekticidní spreje v blízkosti jednotky.
- Otírání silným tlakem může poškodit povrch.
- Nenechávejte gumové nebo plastické výrobky v blízkosti jednotky po delší dobu.

Čištění jednotky

Pro čištění přehrávače použijte jemný, suchý hadřík. Pokud jsou povrchy extrémně znečištěny, použijte měkký hadřík lehce namočený do jemného roztoku čisticího prostředku. Nepoužívejte silných rozpouštědel jako je alkohol, benzen nebo ředidel, protože mohou narušit povrch jednotky.

Obchodní známky a licence



Vyrobeno v licenci Dolby Laboratoires „Dolby“, „Pro Logic“, a symbol dvojitého D jsou obchodní značky Dolby Laboratories.



Vyrobeno v licenci podle patentu Spojených Států č.: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 a dalších vydaných a registrovaných patentů Spojených států a světových patentů. DTS, logo a DTS a logo společně představují registrované ochranné známky a DTS 2.0 Channel je ochranná známka společnosti DTS, Inc. Produkt obsahuje software. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.



Technické údaje

Všeobecně	
Požadavky na příkon	Podívejte se na hlavní označení.
Příkon	Podívejte se na hlavní označení.
Rozměry (Š x V x H):	(900 x 59 x 85) mm
Čistá váha (přibl.)	2,6 kg
Provozní teplota	41 °F až 95 °F (5 °C až 35 °C)
Provozní vlhkost	5 % až 90 %

Vstupy	
DIGITAL IN (OPTICAL IN)	3 V (p-p), optický konektor x 1

Zesilovač	
Režim stereo	20 W + 20 W (6 Ω při 1 kHz)

Provedení a technické údaje jsou předmětem změn bez upozornění.

