



# Uživatelská příručka

---

Před uvedením zařízení do provozu si pečlivě prostudujte tento návod a uložte jej pro budoucí potřebu.

# Obsah

## Informace o LG webOS TV

Používání funkce Domů u televizoru LG webOS	5
Správa LG WebOS TV Home	6
Sledování televizního vysílání	7
Nastavení sítě	7
O Uživatelská příručka	10

## Používání TV

K čemu slouží dálkový ovladač Magic?	10
Spárování dálkového ovladače Magic	11
Opětovná registrace dálkového ovladače Magic	11
Tlačítko dálkového ovladače	11
Používání dálkového ovladače Magic	12
Nastavení ukazatele dálkového ovladače Magic	13
Tlačítko dálkového ovladače	13
Používání dálkového ovladače Magic	14
Nastavení ukazatele dálkového ovladače Magic	15
Hlasové ovládání funkcí televizoru	15
Funkce zadávání textu pomocí hlasu	17
Zobrazení dalších funkcí na dálkovém ovladači	19
Automatické nastavení univerzálního dálkového ovladače	20
Rychlé a jednoduché používání aplikací s funkcí RYCHLÝ PŘÍSTUP	21
Používání funkce SIMPLINK	22
Zkratky do nabídky Dostupnost	24
Používání kabelové nebo bezdrátové myši USB	24
Používání kabelové nebo bezdrátové klávesnice USB	24
Používání herního zařízení Gamepad	25

## Užijte si živé vysílání

Používání nabídky živého vysílání	25
Zobrazení nabídky Průvodce TV	26
Zobrazení informací o programu	27
Použití obsahu MAGIC LINK	28
Používání služby Plánovač	29
Sledování internetových programů	30
Použití teletextu	31
Speciální funkce pro teletext	32
Použití teletextu	33
Používání digitálního teletextu	33

Informace CI . . . . .	34
Co je služba HbbTV? . . . . .	35
Použití platformy HbbTV . . . . .	35
Co je datová služba . . . . .	36

## **Používání různého obsahu**

Používání služby LG Content Store . . . . .	36
Správa účtu LG . . . . .	37
Hledat . . . . .	38
Instalace aplikací . . . . .	38
Sledování obsahu VOD . . . . .	39

## **Připojit další zařízení**

Používání Řídící panel domova . . . . .	40
Mobilní připojení . . . . .	42
Zobrazení obrazovky mobilního zařízení v televizoru . . . . .	43
Přehrávání zvuku z chytrého zařízení prostřednictvím reproduktorů televizoru . . . . .	44
Připojení USB . . . . .	44
Tipy pro používání zařízení USB . . . . .	44
Prohlížení fotografií a videozáznamů . . . . .	45
Přehrávač fotografií . . . . .	46
Podporované obrazové soubory . . . . .	47
Přehrávač videa . . . . .	47
Podporované videosoubory . . . . .	48
Upozornění pro přehrávání videa . . . . .	51
Přehrávání hudby . . . . .	51
Formát audia . . . . .	53
Používání služby Domácí zařízení IoT . . . . .	54
Co je sdílení obsahu? . . . . .	56
Zobrazení obrazovky počítače v televizoru . . . . .	57

## **Výhody Smart TV**

Používání Webový prohlížeč . . . . .	58
Používání Upozornění . . . . .	60

## **Prohlídka nastavení**

Rychlé používání funkce Nastavení . . . . .	61
Obraz . . . . .	62
Zvuk . . . . .	71
Kanály . . . . .	78

Připojení .....	86
Obecné .....	88
Bezpečnost .....	96
Dostupnost .....	98

## **Řešení problému**


Proveďte kontrolu podle nabídky Rychlá nápověda .....	101
Problémy s napájením / dálkovým ovladačem .....	101
Problémy s obrazovkou .....	102
Potíže se zvukem .....	104
Potíže s připojením k počítači .....	106
Potíže s přehráváním filmů .....	107
Potíže s připojením k síti .....	108
Potíže s účtem LG .....	110
Potíže s obsahem .....	110
Potíže s internetovým prohlížečem .....	111

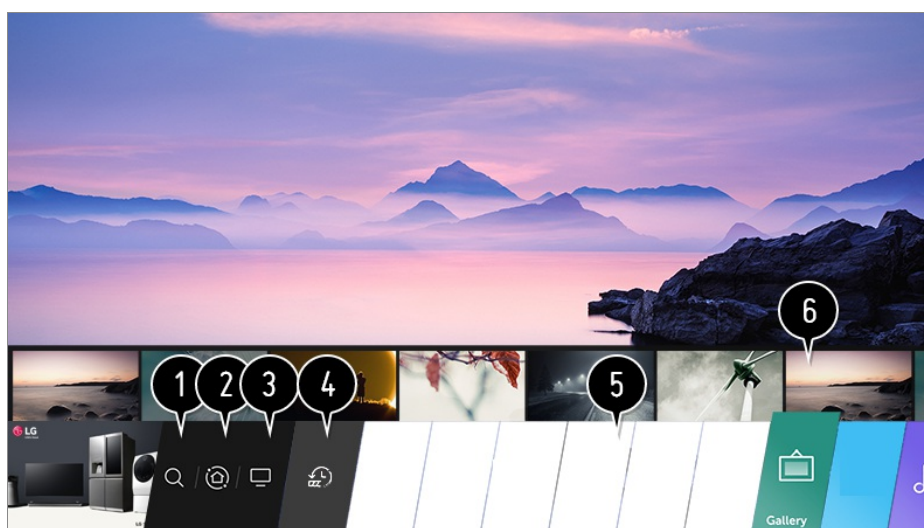
## **Upozornění**

Aktualizace softwaru .....	111
Podporovaný režim HDMI-DTV .....	112
Podporovaný režim HDMI-PC .....	116
Komponentní režim podporován .....	118
Informace o připojení komponentního portu .....	119
Informace o licencích .....	120
Informace o vysílání ve formátu HEVC .....	121

# Informace o LG webOS TV

## Používání funkce Domů u televizoru LG webOS

Stisknutím tlačítka  na dálkovém ovladači můžete otevřít domovskou obrazovku. Často používané aplikace můžete zkombinovat na jedné obrazovce a kteroukoli z nich kdykoli použít.





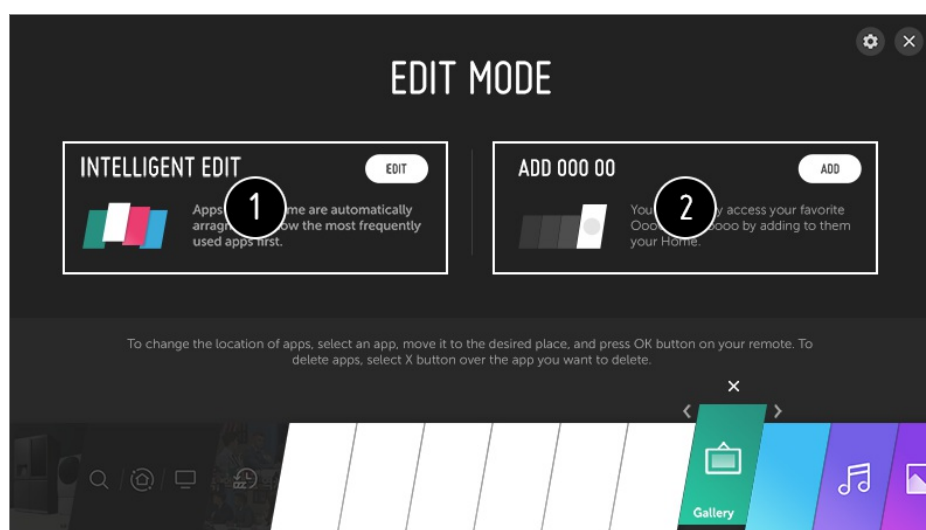
- 1 Spustíte funkci **Hledat**.  
Podrobnosti zobrazíte takto: **Používání různého obsahu** → **Vyhledávání obsahu** pod položkou **Uživatelská příručka**.
- 2 Přejděte do nabídky **Řídicí panel domova**.  
Zařízení (mobilní, externí, Domácí zařízení IoT atd.) připojené k TV můžete vybrat nebo řídit.  
Bližší informace najdete v nabídce **Připojit další zařízení** → **Řídicí panel domova** v příručce **Uživatelská příručka**.
- 3 Přejděte k TV vstupu, který jste nedávno přidali.
- 4 Přejděte do nedávno použité aplikace.  
Dlouze stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači nebo najedte na nabídku **Nedávné**.  
Nedávno použitou aplikaci lze spustit nebo zavřít v seznamu uvedeném v oblasti **Náhled** v horní části.
- 5 Můžete spouštět, přesouvat a mazat všechny aplikace nainstalované v televizoru.
- 6 Najedte do oblasti jednotlivých aplikací. Nabízí nabídku **Náhled** v horní části.  
Užitečné funkce jednotlivých aplikací a doporučený obsah můžete zkontrolovat nebo spustit na obrazovce **Náhled** bez nutnosti přechodu do aplikace.
  - Některé aplikace nemusí poskytovat nabídku **Náhled**.

- Po zapnutí televizoru se automaticky zobrazí domovská obrazovka. Nechcete-li zobrazit domovskou obrazovku, nastavte funkci **Automatické spuštění domovské stránky** v  →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Nastavení domovské stránky** na hodnotu **Vypnuto**.
- Dostupnost a přístup k obsahu a službám v zařízení LGE se může kdykoli změnit bez předchozího oznámení.

## Správa LG WebOS TV Home

Můžete zobrazit seznam všech aplikací nainstalovaných v televizoru, změnit jejich pozici nebo je odstranit.

- 01 Vyberte aplikaci, kterou chcete upravit, poté stiskněte a podržte tlačítko **Kolečko (OK)** na dálkovém ovladači.  
Tím se aktivuje režim úprav aplikace.  
Nebo můžete vybrat tlačítko Režim úprav zcela v pravém rohu Domácí obrazovky a přejít do režimu úprav aplikace.
  - 02 Pokud chcete aplikaci přesunout do požadované pozice, přejděte do dané pozice a stiskněte tlačítko **Kolečko (OK)**.  
Pokud chcete aplikaci odstranit, vyberte ikonu **×** nad aplikací.
    - Než režim úprav ukončíte, můžete přesunout a odstranit libovolný počet aplikací.
    - Aplikace můžete také přesunovat pomocí tlačítek  /  nebo dálkového ovladače.
  - 03 Po dokončení úprav stisknutím tlačítka **×** v pravém horním rohu ukončete režim úprav aplikace.
- Výchozí televizní aplikaci nelze upravit.



- 1 Seznam aplikací můžete automaticky uspořádat v pořadí od nejčastěji používaných na základě shromážděného schématu využití aplikací.

2 Do seznamu můžete přidat oblíbený kanál video služeb.

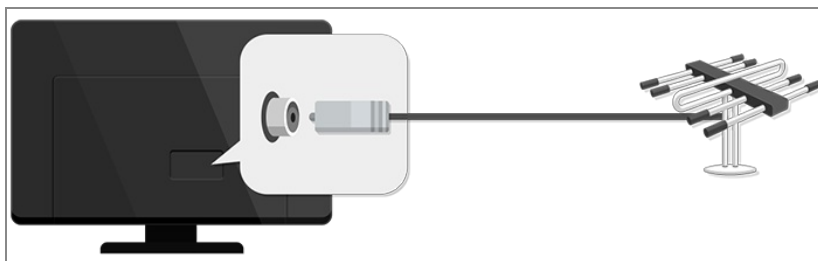
- Tato funkce je dostupná pouze při připojení k síti.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Sledování televizního vysílání

01 Připojte anténu k televizoru.

Místo antény můžete připojit i jiné zařízení, které dokáže přijímat vysílání, např. set-top box.

Spustěte nabídku  →  → **Připojení** → **Konektor zařízení** a vyberte možnost **Set top box**, která se zobrazí v seznamu zařízení. Pak je budete moci vidět.



02 Spustěte funkci  →  → **Kanály** → **Ladění kanálů** (**Nastavení a ladění programů**) → **Automatické ladění**.

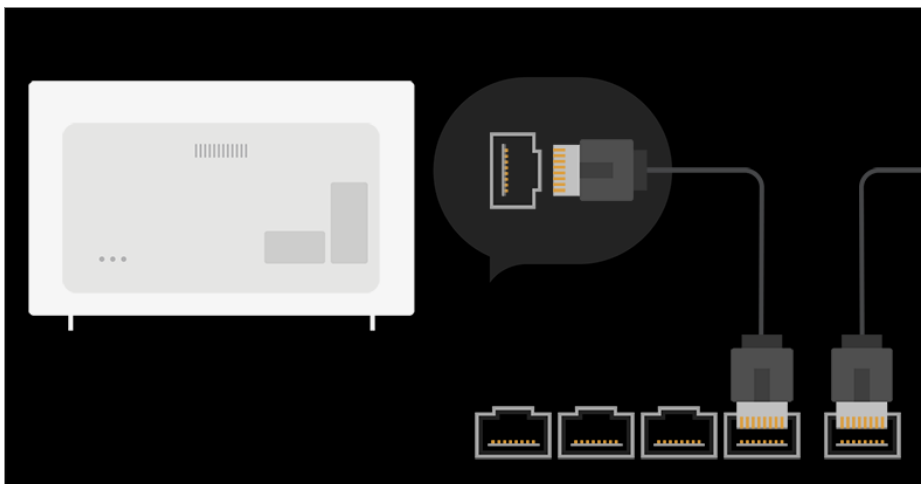
Nalezne a přidá pouze vysílané kanály.

- Pokud potřebujete vyřešit problém týkající se této funkce, informace získáte v části **Řešení problému** v příručce **Uživatelská příručka**.

## Nastavení sítě

Při konfiguraci nastavení sítě můžete využít různé služby, jako jsou online obsah a aplikace.

### Nastavení pevné sítě



01 Pomocí kabelu LAN propojte port sítě LAN televizoru a směrovač. Směrovač k internetu je nutno připojit předem.

- Pokud směrovač podporuje možnost DHCP, televizor se automaticky připojí k síti, když televizor připojíte k síti pomocí kabelu LAN.

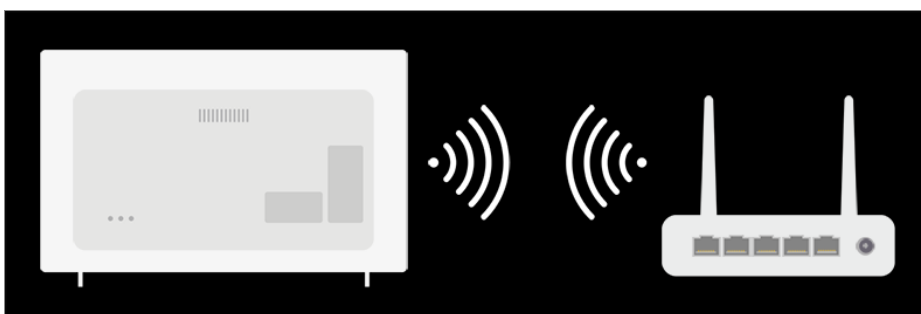
## Pokud není síť připojena automaticky

02 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

03 Zvolte možnost  → **Připojení** → **Kabelové připojení (Ethernet)**.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Prohlídka nastavení** → **Připojení** → **Kabelové připojení (Ethernet)** pod položkou **Uživatelská příručka**.

## Nastavení bezdrátové sítě



01 Zapněte napájení směrovače připojeného k internetu.

02 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

03 Zvolte možnost  → **Připojení** → **Připojení k síti Wi-Fi**.

04 Po dokončení vyhledávání sítí se zobrazí seznam sítí dostupných pro připojení.

05 Vyberte síť, ke které se chcete připojit.



Pokud je váš bezdrátový směrovač LAN chráněný heslem, zadejte heslo nakonfigurované pro směrovač.


Podrobnosti zobrazíte takto: **Prohlídka nastavení** → **Připojení** → **Připojení k síti Wi-Fi** pod položkou **Uživatelská příručka**.

## Varování nastavení sítě

- Použijte standardní kabel LAN (připojení kategorie Cat7 nebo vyšší s konektorem RJ45, port sítě LAN 10 Base-T nebo 100 Base TX).
- Resetování modemu může pomoci vyřešit některé problémy s připojením k síti. Chcete-li VYPNOUT napájení, odpojte jej a znovu připojte. Poté znovu zapněte napájení a vyřešte problém.
- Společnost LG Electronics nezodpovídá za jakékoli problémy se síťovým připojením nebo za poruchy, nesprávné fungování či chyby způsobené připojením k síti.
- Problémy se síťovým připojením mohou být způsobeny nastavením sítě nebo poskytovatelem internetových služeb.
- Pro využívání služby DSL je nutný modem DSL a pro využívání kabelových služeb je nutný kabelový modem. V závislosti na vaší smlouvě s poskytovatelem internetových služeb můžete mít k dispozici jen omezený počet síťových připojení a síťové nastavení TV nemusí být použito. (Pokud smlouva nepovoluje více než jedno zařízení na linku, lze použít pouze již připojený počítač.)
- V bezdrátové síti může docházet k rušení signálu jiným zařízením, které používá frekvenci 2,4 GHz (jako je například bezdrátový telefon, zařízení Bluetooth nebo mikrovlnná trouba). Daleko méně často může dojít k rušení signálu při frekvenci 5 GHz.
- Služba bezdrátové sítě může být v závislosti na bezdrátovém prostředí pomalá.
- Pokud nejsou vypnuty všechny domácí sítě, může dojít k přetížení některých zařízení přenosem dat.
- Pro připojení k přístupovému bodu je potřeba zařízení s přístupovým bodem, které podporuje bezdrátové připojení; funkce bezdrátového připojení musí být na tomto zařízení zapnutá. Kontaktujte poskytovatele služeb ohledně dostupnosti bezdrátového připojení k vašemu přístupovému bodu.
- Zkontrolujte identifikátor SSID a bezpečnostní nastavení přístupového bodu. Informace naleznete v příslušné dokumentaci k identifikátoru SSID a bezpečnostním nastavením přístupového bodu.
- Neplatná nastavení na síťových zařízeních (sdílení pevné / bezdrátové linky, rozbočovač) mohou způsobit, že se televizor spouští pomalu nebo nepracuje správně. Nainstalujte zařízení správně podle příslušného návodu a nastavte síť.
- Způsob připojení se může lišit v závislosti na výrobci přístupového bodu.
- Pokud potřebujete vyřešit problém týkající se této funkce, informace získáte v části **Řešení problému** v příručce **Uživatelská příručka**.




## O Uživatelská příručka

Další informace o jednotlivých funkcích televizoru LG webOS TV najdete v nabídce **Uživatelská příručka** v televizoru.

Stisknete-li nabídku  v horní části obrazovky, zobrazí se stručné pokyny z uživatelské příručky.

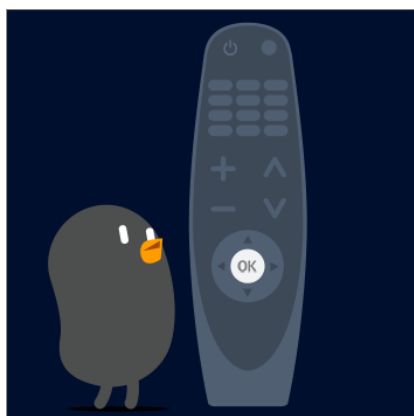
Pokud je u popisu funkce v nabídce **Uživatelská příručka** uvedeno , můžete stisknutím tlačítka  přejít přímo na příslušnou funkci či nastavení.

Barva textu v Uživatelské příručce značí následující:

-  Červená : názvy tlačítek dálkového ovladače.
  -  Žlutá : tlačítka a text zobrazené na obrazovce televizoru.
  -  Zelená : Názvy vstupních konektorů televizoru.
- Ilustrace a informace v příručce **Uživatelská příručka** se mohou lišit v závislosti na modelu a provozním prostředí.
  - Technické údaje výrobku se mohou z důvodu zlepšení funkcí výrobku změnit bez předchozího upozornění.

## Používání TV

### K čemu slouží dálkový ovladač Magic?



Požadované funkce můžete snadno a pohodlně vybírat pohybem kurzoru po obrazovce televizoru a kliknutím stejně, jako když používáte myš na obrazovce počítače.

- Pokud není dálkový ovladač Magic součástí balení, můžete jej zakoupit samostatně.

## Spárování dálkového ovladače Magic

Abyste mohli dálkový ovladač Magic používat, musíte jej s televizorem LG webOS TV spárovat.

Dálkový ovladač Magic před použitím spárujte podle následujícího postupu:

01 Zapněte televizor. Vyčkejte přibližně 20 sekund, namiřte ovladač směrem k televizoru a stiskněte tlačítko **Kolečko (OK)**.

02 Dálkový ovladač bude automaticky zaregistrován a na obrazovce televizoru se zobrazí zpráva o spárování zařízení.

- Pokud se vám nepodaří dálkový ovladač Magic zaregistrovat, vypněte televizor a zkuste to znovu.

## Opětná registrace dálkového ovladače Magic

Pokud se na obrazovce televizoru nezobrazuje ukazatel dálkového ovladače Magic, je nutné zařízení znovu zaregistrovat.

01 Nasměřujte dálkový ovladač na televizor a podržte stisknuté tlačítko **GUIDE**, dokud se nezobrazí zpráva s pokyny.

02 Dojde ke zrušení registrace předchozího dálkového ovladače a k nové registraci.

## Tlačítko dálkového ovladače

Když stisknete krátce tlačítko nebo stisknete a podržíte tlačítko na dálkovém ovladači, můžete používat různé funkce.



Tlačítka s označením # držte stisknuté déle (déle než 1 sekundu).

- : Napájení set-top boxu lze zapnout nebo vypnout.
- **9 #** : Spustíte funkci **Rychlá nápověda**.
- **LIST** : Kontrola uložených programů.
- **0 #** : Zobrazí se obrazovka úprav nabídky **RYCHLÝ PŘÍSTUP**.
- **...** : Zobrazí další tlačítka na dálkovém ovladači.
- **... #** : Slouží ke zvukovému popisu obrazovky.
- : Přizpůsobí úroveň hlasitosti.
- : Stisknutím vypnete zvuk z televizoru.
- # : Přejděte do nabídky **Dostupnost**.
- : Kanál lze změnit.
- : K dispozici je funkce rozpoznávání řeči.
- : Zobrazí hlavní nabídku.
- # : Zobrazí předchozí použitý seznam.
- : Otevře nabídku Rychlé nastavení.
- # : Otevře nabídku Všechna nastavení.
- : Přejděte k předchozímu kroku.
- # : Zavře nabídku.
- **GUIDE** : Můžete program zkontrolovat.
- : Umožňuje vybrat vstupní zdroj.
- # : Přejechod do nabídky **Řídící panel domova**.
- # : Spustíte funkci **NAHRÁT**. (Některé modely ji nemusejí podporovat.)

## Používání dálkového ovladače Magic

- 01 Namiřte dálkový ovladač Magic na televizor a zatřeste jím směrem doleva a doprava nebo otočte jeho kolečkem. Na obrazovce se objeví ukazatel. Ukazatel na obrazovce kopíruje pohyby dálkového ovladače namířeného na televizor.
- 02 Přesuňte ukazatel do požadované pozice a stisknutím tlačítka **Kolečko (OK)** potvrďte provedení požadované funkce.
- 03 Není-li ukazatel po určitou dobu používán, zmizí. Pokud ukazatel z obrazovky zmizí, zatřeste dálkovým ovladačem Magic doprava a doleva. Ukazatel se znovu objeví. Pokud stisknete tlačítko nahoru, dolů, doprava nebo doleva, ukazatel zmizí a dálkový ovladač bude fungovat jako běžný ovladač.

- Pokud ukazatel nereaguje plynule, můžete jej resetovat tím, že jej přesunete na okraj obrazovky.
- Dálkový ovladač používejte ve specifikovaném rozsahu vzdálenosti (do 10 metrů). Pokud se zařízení nachází mimo dosah nebo pokud mu v cestě stojí překážka, nemusí správně fungovat.
- Při používání příslušenství může docházet k výpadkům spojení. Některá zařízení, například mikrovlnná trouba nebo zařízení v bezdrátové síti LAN, fungují ve stejném frekvenčním pásmu (2,4 GHz) jako dálkový ovladač Magic. Může docházet k výpadkům spojení.
- Nárazem se dálkový ovladač Magic může poškodit.
- Během používání dálkového ovladače Magic dbejte, aby nedošlo k nárazu do okolního nábytku, elektronických zařízení nebo osob.

## Nastavení ukazatele dálkového ovladače Magic

Můžete nastavit rychlost a velikost ukazatele na obrazovce.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Vyberte možnost  → **Dostupnost** → **Možnosti ukazatele**.

### Rychlost sledování

Nastavení rychlosti ukazatele.

### Velikost ukazatele

Slouží k výběru velikosti ukazatele.

## Tlačítko dálkového ovladače

Když stisknete krátce tlačítko nebo stisknete a podržíte tlačítko na dálkovém ovladači, můžete používat různé funkce.



Tlačítka s označením # držte stisknuté déle (déle než 1 sekundu).

- **9 #** : Spustíte funkci **Rychlá nápověda**.
- **0 #** : Zobrazí se obrazovka úprav nabídky **RYCHLÝ PŘÍSTUP**.
- **...** : Zobrazí další tlačítka na dálkovém ovladači.
-  : Přizpůsobí úroveň hlasitosti.
-  : Stisknutím vypnete zvuk z televizoru.
-  # : Přejděte do nabídky **Dostupnost**.
-  : Kanál lze změnit.
-  : K dispozici je funkce rozpoznávání řeči.
-  : Zobrazí hlavní nabídku.
-  # : Zobrazí předchozí použitý seznam.
-  : Otevře nabídku Rychlé nastavení.
-  # : Otevře nabídku Všechna nastavení.
- **BACK #** : Zavře nabídku.
-  : Umožňuje vybrat vstupní zdroj.
-  # : Přejede do nabídky **Řídící panel domova**.

## Používání dálkového ovladače Magic

- 01 Namiřte dálkový ovladač Magic na televizor a zatřeste jím směrem doleva a doprava nebo otočte jeho kolečkem. Na obrazovce se objeví ukazatel. Ukazatel na obrazovce kopíruje pohyby dálkového ovladače namířeného na televizor.
  - 02 Přesuňte ukazatel do požadované pozice a stisknutím tlačítka **Kolečko (OK)** potvrďte provedení požadované funkce.
  - 03 Není-li ukazatel po určitou dobu používán, zmizí. Pokud ukazatel z obrazovky zmizí, zatřeste dálkovým ovladačem Magic doprava a doleva. Ukazatel se znovu objeví. Pokud stisknete tlačítko nahoru, dolů, doprava nebo doleva, ukazatel zmizí a dálkový ovladač bude fungovat jako běžný ovladač.
- Pokud ukazatel nereaguje plynule, můžete jej resetovat tím, že jej přesunete na okraj obrazovky.

- Dálkový ovladač používejte ve specifikovaném rozsahu vzdálenosti (do 10 metrů). Pokud se zařízení nachází mimo dosah nebo pokud mu v cestě stojí překážka, nemusí správně fungovat.
- Při používání příslušenství může docházet k výpadkům spojení. Některá zařízení, například mikrovlnná trouba nebo zařízení v bezdrátové síti LAN, fungují ve stejném frekvenčním pásmu (2,4 GHz) jako dálkový ovladač Magic. Může docházet k výpadkům spojení.
- Nárazem se dálkový ovladač Magic může poškodit.
- Během používání dálkového ovladače Magic dbejte, aby nedošlo k nárazu do okolního nábytku, elektronických zařízení nebo osob.

## Nastavení ukazatele dálkového ovladače Magic

Můžete nastavit rychlost a velikost ukazatele na obrazovce.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Vyberte možnost  → **Dostupnost** → **Možnosti ukazatele**.

### Rychlost sledování



Nastavení rychlosti ukazatele.

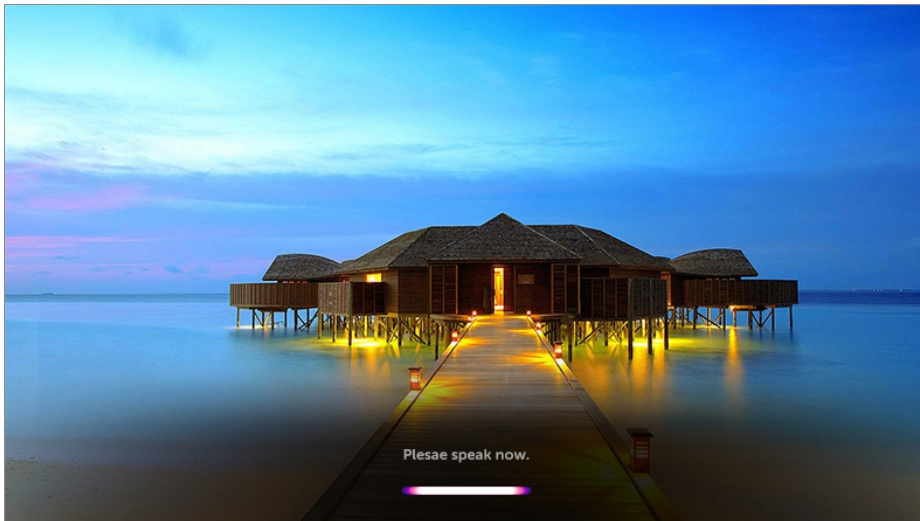
### Velikost ukazatele




Slouží k výběru velikosti ukazatele.

## Hlasové ovládání funkcí televizoru



Pomocí rozpoznávání řeči můžete snadno a rychle přecházet k různým funkcím televizoru.

- 01 Stiskněte a podržte tlačítko  na dálkovém ovladači a vyslovte příkaz, který chcete vykonat, nebo klíčové slovo, jež chcete vyhledat.
- 02 Po zadání příkazu uvolněte tlačítko ; příslušná funkce se spustí.



- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Aby bylo vyhledávání přesné, musí nastavení **Místo** odpovídat danému jazyku. Pokud se vaše nastavení jazyka a nastavení umístění liší, některé funkce nemusí být k dispozici.
- Jazyk lze změnit v nabídce  →  → **Obecné** → **Jazyk (Language)** → **Jazyk nabídky (Menu Language)**.
- Jazyky dostupné pro funkce rozpoznávání hlasu mohou být změněny v souladu se zásadami provozování služeb.
- Podrobnosti o službě se mohou u různých modelů lišit.
- Služba AI Service může být bez upozornění změněna, odebrána či ukončena společností LGE nebo poskytovateli třetích stran.
- Chcete-li se podívat na příklady použití hlasových příkazů, stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko .

## Upozornění týkající se rozpoznání mluveného slova

- Rozpoznání mluveného slova vyžaduje dálkový ovladač Magic, který určité modely nemusí podporovat.
- Pokud chcete používat funkce rozpoznání řeči, musíte si nastavit programy, region atd. Jinak některé funkce nebudete moci používat.
- Chcete-li používat funkci rozpoznávání řeči, musíte mít síťové připojení.
- Pokud síťové připojení máte, je třeba za účelem použití rozpoznání mluveného slova přijmout podmínky používání.
- Chcete-li ovládat set-top box připojený k TV pomocí funkce rozpoznávání hlasu, přejděte do nabídky  →  → **Připojení** → **Konektor zařízení** a nastavte univerzální ovládání.
- Po vyslovení hlasového příkazu doporučujeme nasměrovat dálkový ovladač Magic na set-top box.
- Rychlost rozpoznání mluveného slova se může lišit v závislosti na charakteristických rysech uživatele (hlasitost hlasu, výslovnost, přízvuk a rychlost mluvení) a na okolním prostředí (hluk a hlasitost televizoru).



- Pokud chcete dosáhnout přesného rozpoznávání mluveného slova, musíte vyslovovat pomalu a přesně, přiměřeně nahlas a ze vzdálenosti asi 10 cm od mikrofonu dálkového ovladače Magic.
- Pokud nebude vaše řeč správně rozpoznána, může rozpoznávání mluveného slova fungovat jinak, než jste původně zamýšleli.

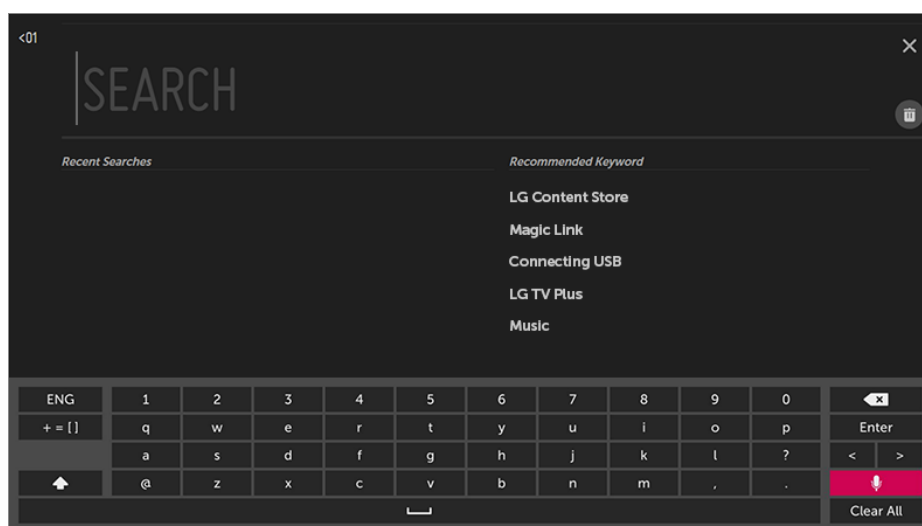
## Funkce zadávání textu pomocí hlasu

Pomocí funkce rozpoznávání řeči můžete zadávat text do textových polí.

Tlačítkem 🗣️ na obrazovce s klávesnicí přepněte do režimu hlasového zadávání.

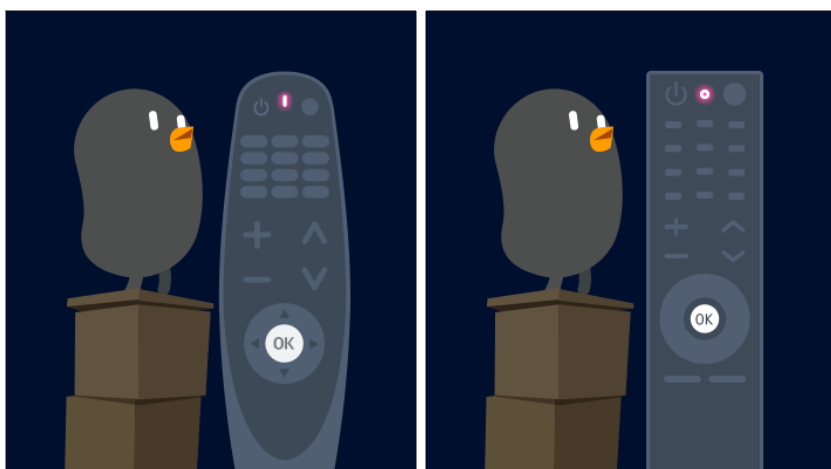
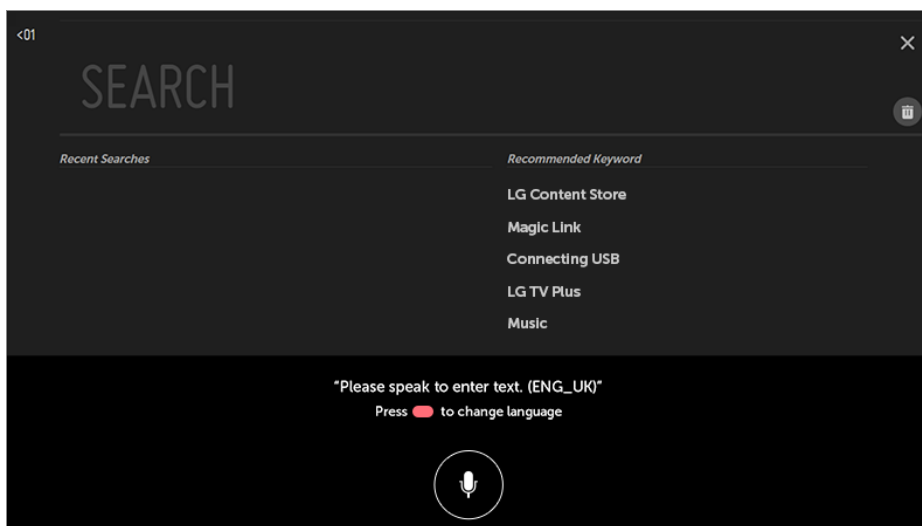
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

01 Přesuňte ukazatel dálkového ovladače Magic do pole pro zadání textu. Otevře se virtuální klávesnice.

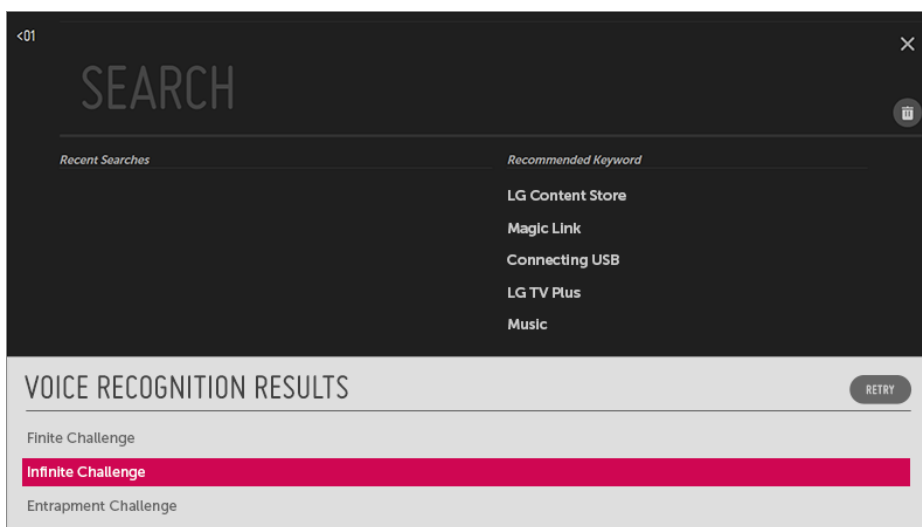


02 Stiskněte tlačítko 🗣️ na virtuální klávesnici.

03 Po zobrazení informačního okna funkce rozpoznávání hlasu (viz obrázek níže) pomalu a zřetelně promluvte do mikrofonu dálkového ovladače.



- 04 Existují-li slova podobná slovu, které jste vyslovili, může se zobrazit seznam více výsledků (viz níže). Pokud nezískáte požadované výsledky, stiskněte možnost **OPAKOVAT** a zkuste to znovu. Vyberte výsledek, který se následně zobrazí v textovém poli.



## Upozornění pro zadávání textu pomocí hlasu

- Před použitím funkce zadávání textu pomocí hlasu zkontrolujte připojení k síti.
- Jazyk lze změnit v nabídce ⚙️ → ⋮ → **Obecné** → **Jazyk (Language)** → **Jazyk nabídky (Menu Language)**. Pokud chcete dočasně přepnout funkci rozpoznávání řeči na jiný jazyk, stiskněte v okně informačního displeje funkce rozpoznávání hlasu tlačítko 🔴.
- Tuto funkci můžete používat pouze v případě, pokud souhlasíte s podmínkami služby rozpoznání hlasu.
- Míra rozpoznání může záviset na charakteristikách uživatele (hlas, výslovnost, intonace a rychlost) a na prostředí (okolní hluk a hlasitost televizoru).
- Pokud chcete při rozpoznávání řeči docílit větší přesnosti, musíte mluvit zřetelně a nahlas ze vzdálenosti asi 10 cm od mikrofonu dálkového ovladače Magic.
- Rozpoznávání hlasu není k dispozici v poli pro zadání hesla ani v řádku s adresou vašeho prohlížeče **Webový prohlížeč** (s výjimkou všeobecného vyhledávání).

## Zobrazení dalších funkcí na dálkovém ovladači

Další funkce nebo externí zařízení připojená k TV můžete ovládat pomocí tlačítek zobrazených na obrazovce TV.

- 01 Stiskněte tlačítko ⋮ na dálkovém ovladači.
- 02 Pomocí dálkového ovladače vyberte požadované tlačítko v nabídce **Další akce** zobrazené na obrazovce televizoru.



- 1 Při výběru zařízení se okno **Další akce** změní na dálkový ovladač pro příslušné zařízení. Pokud je připojen reproduktor, lze jako dálkový ovladač pro reproduktor použít nabídku **Další akce**.
  - Bližší informace najdete v nabídce **Používání TV** → **Univerzální dálkový ovladač** v příručce **Uživatelská příručka**.
  - Chcete-li použít funkci univerzálního dálkového ovladače, potřebujete dálkový ovladač Magic.

- 2 V dolní části obrazovky se zobrazí různé informace související se sledovaným programem.
  - Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **Použití obsahu MAGIC LINK** pod položkou **Uživatelská příručka**.
- 3 Můžete zachytit snímek obrazovky televizoru.
  - Některé modely ji nemusejí podporovat.
  - Zachycené snímky obrazovky můžete prohlížet v aplikaci **Fotografie a video**.
  - Snímky pořízené na obrazovce můžete zkopírovat do externího úložiště USB pomocí aplikace **Fotografie a video**.  
(Některé modely ji nemusejí podporovat.)
- 4 Připojte se k dokumentu **Uživatelská příručka**.  
Vyberte možnost **Uživatelská příručka** v některých položkách nastavení televizoru, chcete-li zobrazit uživatelskou příručku k položce.
- 5 Na obrazovce se zobrazují informace o televizním programu, který právě sledujete, a o externím vstupu.
- 6 Pro sledování sportovních přenosů můžete nastavit režim videa/zvuku.
- 7 Živé televizní vysílání můžete sledovat a použít externí vstup současně, když obrazovku rozdělíte.
  - Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **Multi-view** v dokumentu **Uživatelská příručka**.
  - Některé modely ji nemusejí podporovat.
- 8 Můžete nastavit funkce související s programem, který sledujete.
  - Dostupné možnosti se mohou měnit v závislosti na signálu vysílání.
  - Typy tlačítek zobrazených na obrazovce **Další akce** se liší v závislosti na oblasti a typu připojeného zařízení.

## Automatické nastavení univerzálního dálkového ovladače

S dálkovým ovladačem Magic můžete ovládat set-top box, přehrávač Blu-ray, systém domácího kina atd.

Připojte zařízení, která chcete nastavit, na vstup **HDMI IN** TV a zapněte napájení zařízení.

TV bude prohledávat připojená zařízení a automaticky nastaví univerzální dálkový ovladač bez ručního nastavení.

- Po nastavení univerzálního dálkového ovladače bude nutné provést další uživatelská nastavení.
- Dokončení nastavení univerzálního dálkového ovladače může několik sekund trvat.
- U některých modelů můžete nastavit univerzální dálkový ovladač až po jeho převodu na vstup **AV IN / COMPONENT IN**.
- V závislosti na připojeném zařízení nemusí být podporována funkce automatického nastavení pro univerzální dálkové ovladače (automatické připojení zařízení).

## Ruční nastavení univerzálního dálkového ovladače

Pokud nebyl univerzální dálkový ovladač nastaven automaticky nebo byl připojen ke vstupu **AV IN / COMPONENT IN**, můžete jej nastavit ručně.

01 Vyberte možnost  →  → **Připojení** → **Konektor zařízení**.

02 Vyberte typ zařízení, které chcete nastavit.

03 Dokončete nastavení univerzálního dálkového ovladače podle pokynů na obrazovce.

Nastavení univerzálního dálkového ovladače můžete změnit nebo zrušit.

- Tuto funkci lze používat pouze pomocí dálkového ovladače Magic.
- Pokud není dálkový ovladač Magic součástí balení, můžete jej zakoupit samostatně.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Vstupy **AV IN / COMPONENT IN** jsou k dispozici pouze u některých modelů.
- Při změně nastavení se ujistěte, že je zařízení, které má být změněno, zapnuté.
- Univerzální dálkový ovladač můžete nastavit pomocí nejnovějších, aktualizovaných informací.
- V případě herní konzole není funkce manuálního nastavení pro univerzální dálkové ovladače podporována.
- V závislosti na modelu externího zařízení nemusí některá tlačítka fungovat.
- Umístění zařízení do blízkosti televizoru přispívá k bezproblémovému provozu.
- Je-li před zařízením překážka, může docházet k rušení signálu. Pokud je zařízení uzavřeno v nábytku, otevřete jej.

## Rychlé a jednoduché používání aplikací s funkcí **RYCHLÝ PŘÍSTUP**

Stisknutím a přidržením číselného tlačítka na dálkovém ovladači otevřete přiřazenou aplikaci nebo aktivujete přiřazený externí vstup.

## Nastavení **RYCHLÝ PŘÍSTUP**

01 Spustíte aplikaci nebo vyberte kanál nebo vstup, ke kterému chcete funkci přiřadit.

02 Stiskněte a přidržte požadované číselné tlačítko (**1~8**).

Číslo **9** je pevně nastaveno na možnost **Rychlá nápověda**.

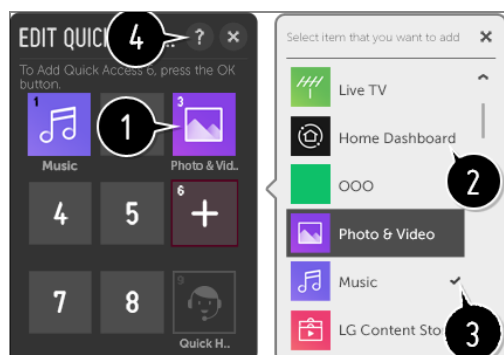
03 Zobrazí se vyskakovací registrační okno. Zvolte možnost **Ano**.

- Pokud stisknete a přidržíte tlačítko, které je již přiřazeno některé funkci, bude provedena daná funkce.
- Chcete-li si zobrazit položky, které je možné přiřadit, vyberte v režimu úprav nabídky **RYCHLÝ PŘÍSTUP** číslo, které dosud není přiřazeno žádné funkci.
- Nacházíte-li se v režimu, ve kterém nabídka **RYCHLÝ PŘÍSTUP** nefunguje, nebude provedena žádná akce.
- Pokud přiřazenou aplikaci odstraníte, dojde zároveň k odstranění příslušné funkce **RYCHLÝ PŘÍSTUP**.

## Kontrola a úprava funkce **RYCHLÝ PŘÍSTUP**

Stiskněte a přidržte číselné tlačítko **0** na dálkovém ovladači.


Zobrazí se obrazovka úprav nabídky **RYCHLÝ PŘÍSTUP**.



- 1 Výběrem čísla, které je přiřazeno nějaké funkci, provedete zrušení přiřazení.
- 2 Když vyberete číslo, které není přiřazeno, zobrazí se nabídka funkcí dostupných pro přiřazení.
- 3 Položky přiřazené jiným číslům jsou označeny zaškrtnutím.
- 4 Zobrazí se stručné pokyny k používání funkce.

## Používání funkce **SIMPLINK**

Pomocí dálkového ovladače televizoru můžete pohodlně ovládat a používat řadu multimediálních zařízení připojených prostřednictvím HDMI.

- 01 Připojte výstupní port SIMPLINK HDMI ke **HDMI IN** prostřednictvím kabelu HDMI.
  - 02 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
  - 03 Zvolte možnost  → **Připojení** → **Nastavení zařízení HDMI**.
  - 04 Nastavte možnost **SIMPLINK (HDMI-CEC)** na hodnotu **Zap.**
  - 05 Nastavte položku **Synchronizace automatického zapnutí** podle potřeby na hodnotu **Zap.** nebo **Vypnuto**. (Pokud je synchronizace automatického zapnutí nastavena na hodnotu **Zap.**, při zapnutí připojeného zařízení SIMPLINK dojde také k zapnutí televizoru. Při vypnutí televizoru se vypne i připojené zařízení.)
  - 06 Zapněte připojené zařízení. Vstup se přepne, když se televizor automaticky připojí k zařízení.  
Pokud se zařízení k televizoru nepřipojí automaticky, klikněte na tlačítko Vstup.
- Tato funkce je aktivní pouze u zařízení s logem . Zkontrolujte, zda je na externím zařízení logo SIMPLINK.  
Pokud zařízení nesplňuje požadované specifikace, může při jeho použití dojít k problému.
  - K použití funkce SIMPLINK je vyžadován vysokorychlostní kabel HDMI<sup>®</sup> s funkcí CEC (Consumer Electronics Control – ovládání spotřební elektroniky). Kolík 13 na vysokorychlostním kabelu HDMI<sup>®</sup> se používá k přenosu dat mezi zařízeními.
  - Pokud chcete použít výstup zvuku do externího zvukového zařízení připojeného prostřednictvím kabelu HDMI, nastavte položku **SIMPLINK (HDMI-CEC)** na hodnotu **Zap.**

## Podporované funkce SIMPLINK

### Okamžité přehrávání

Když spustíte multimediální zařízení, můžete ihned sledovat obsah zařízení na televizoru bez nutnosti jakéhokoli ovládání.

### Ovládání zařízení pomocí dálkového ovladače televizoru

Umožňuje uživateli ovládat multimediální zařízení prostřednictvím dálkového ovladače televizoru a sledovat obsah.

- Funkce ukazatele dálkového ovladače Magic mohou být omezeny.

### Vypnutí hlavního vypínače

Pokud je možnost **Synchronizace automatického zapnutí** nastavena na hodnotu **Zap.** v nabídce **Nastavení zařízení HDMI** a vypnete TV, zařízení připojená k TV pomocí služby SIMPLINK budou také vypnuta.

- Tato funkce je k dispozici pouze u některých zařízení.

Zapnutí hlavního vypínače

Pokud je možnost **Synchronizace automatického zapnutí** nastavena na hodnotu **Zap.** v nabídce **Nastavení zařízení HDMI**, zapnutím zařízení připojeného pomocí funkce SIMPLINK se zapne také televizor.

- Pokud nastavíte funkci **SIMPLINK (HDMI-CEC)** na hodnotu **Vypnuto**, funkci **Synchronizace automatického zapnutí** nelze nastavit na hodnotu **Zap.**.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Zkratky do nabídky **Dostupnost**

Do nabídky **Dostupnost** můžete přejít přímo, aniž byste otevírali Pokročilá nastavení.

Stiskněte a přidržte tlačítko  na dálkovém ovladači.

Můžete zde nastavit položky **Transparentnost nabídky**, **Vysoký kontrast** a podobně.

## Používání kabelové nebo bezdrátové myši USB

Připojte myš k portu USB. Použijte myš k přesunu ukazatele na obrazovce televizoru a výběru požadované nabídky.

- Pravé tlačítko a speciální tlačítka myši nefungují.
- Při používání bezdrátové myši nebo klávesnice USB může být funkce ovlivněna vzdáleností a kvalitou bezdrátového spojení.

## Používání kabelové nebo bezdrátové klávesnice USB

Připojte klávesnici k portu USB. Text můžete zadávat prostřednictvím klávesnice připojeného zařízení.

- Na některých obrazovkách není možné text zadávat.
- Doporučujeme používat produkt, u kterého byla ověřena kompatibilita s televizory LG. LOGITECH K360, LOGITECH K400, LOGITECH K750, LG Electronics MKS-1200
- Vstupní jazyk můžete změnit stisknutím funkční klávesy pro přepnutí jazyka nebo pravé klávesy Alt nebo současným stisknutím klávesy Ctrl a mezerníku.
- Používání bezdrátové klávesnice USB může být ovlivněno rozsahem použití a bezdrátovým prostředím.
- Chcete-li zadat text do textového pole, použijte klávesnici na obrazovce nebo klávesnici USB.



## Používání herního zařízení Gamepad


Pokud hra vyžaduje herní zařízení Gamepad, připojte ho k portu USB televizoru.

- Doporučujeme používat herní zařízení, u kterého byla ověřena kompatibilita s televizory LG.  
LOGITECH F310, LOGITECH F510, LOGITECH F710, LOGITECH Rumblepad 2, LOGITECH Cordless Rumblepad 2 (bezdrátový), LOGITECH Dual Action Gamepad, ovladač pro MICROSOFT Xbox 360 (kabelový), ovladač pro SONY Playstation(R)3

## Užijte si živé vysílání

### Používání nabídky živého vysílání

Při sledování televizního vysílání můžete snadno používat příslušné funkce.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači. Na domovské obrazovce vyberte možnost **TV**.
- 02 Přesuňte ukazatel dálkového ovladače Magic na levou stranu obrazovky TV. Funkci aktivujete stisknutím tlačítka **LIST** na dálkovém ovladači, a to i v případě, že nesledujete žádné vysílání.



- ① **Doporučeno / NYNÍ ZAPNUTO** : Získejte doporučení ohledně pořadů.
- ② **Kanály** : Zobrazte seznam vysílaného obsahu, který se vysílá právě nyní.
- ③ **TV program** : Můžete si zobrazit programy a časový harmonogram.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **TV program** pod položkou **Uživatelská příručka**.

4 **Plánovač** : Datum a čas požadovaného vysílaného programu můžete nastavit a sledovat program.

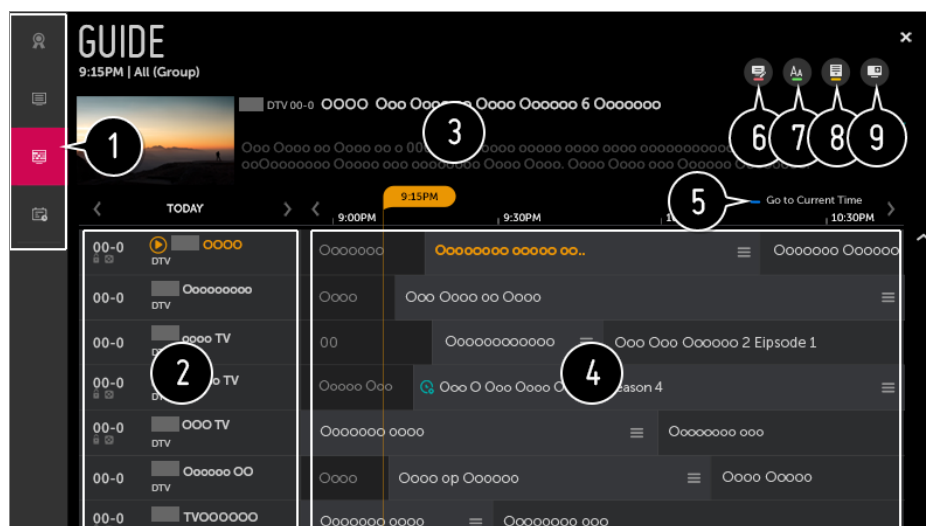
Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **Plánovač** pod položkou **Uživatelská příručka**.


- Kanály zobrazené v seznamu kanálů představují konfiguraci kanálů od poskytovatele vysílacích služeb. Proto, pokud poskytovatel vysílacích služeb konfiguraci kanálů bez předchozího upozornění změní, mohou se kanály zobrazené na seznamu kanálů lišit od skutečných televizních kanálů.
- Protože informace o kanálech zobrazených na seznamu kanálů zahrnují informace od poskytovatelů Elektronického programového průvodce (EPG), mohou se lišit od skutečných televizních kanálů.
- Pokud chcete získat řádné služby doporučení, musíte nastavit síť, region a automatické ladění.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Zobrazení nabídky Průvodce TV

Můžete si zobrazit programy a časový harmonogram.

Stiskněte tlačítko **LIST** na dálkovém ovladači a vyberte kartu **TV program** v levé části obrazovky.



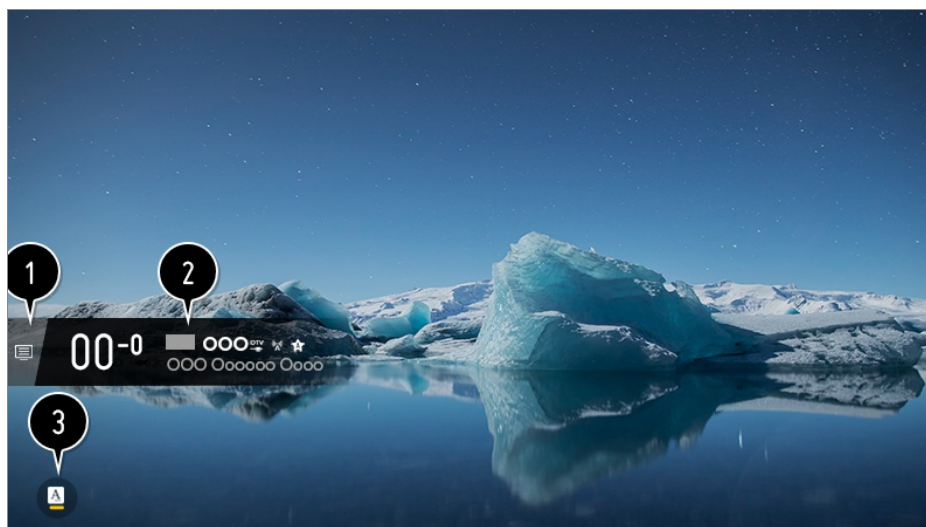
- 1 Klikněte na jednotlivé oblasti, chcete-li přejít do aplikace.
- 2 Můžete si zobrazit informace o kanálu a vysílací společnosti.
- 3 Můžete zobrazovat informace o programu, který právě sledujete, i informace o programu, který jste označili zvýrazněním.
- 4 Vyberte tlačítko  nebo název požadovaného programu. Můžete zobrazit další informace

o programu a provést funkci **SLEDOVAT / NAHRÁT** (k dispozici pouze u určitých modelů) nebo **UPOZORNĚNÍ / PLÁNOVANÉ NAHRÁVÁNÍ** (k dispozici pouze u určitých modelů) atd.

- 5 Zobrazí se seznam programů pro aktuální datum a čas.
  - 6 Spustíte funkci **Správce kanálů**.
  - 7 Velikost seznamu programů můžete změnit tak, abyste viděli potřebný počet kanálů.
  - 8 Nastavení filtru.
  - 9 Můžete zapnout nebo vypnout zařízení Mini TV.
- Informace o programu se nezobrazuje u kanálů, kde vysílací společnost tyto informace neposkytuje.
  - Některé modely ji nemusejí podporovat.
  - Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Zobrazení informací o programu

Během sledování živého vysílání stiskněte tlačítko **Kolečko (OK)**. Zobrazí se banner kanálu.






- 1 Přejděte do nabídky **Kanály**.  
Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **Nabídka živého vysílání** pod položkou **Uživatelská příručka**.
- 2 Zobrazí se informace o programu, který sledujete. Vyberte banner kanálu, chcete-li přejít do místního okna s podrobnými informacemi o programu nebo spustit další funkce související s bannerem.

Informace o vysílání na jiných kanálech můžete zobrazit pomocí tlačítek ▲ / ▼.

Informace o vysílání na kanálu, který právě sledujete, můžete zobrazit pomocí tlačítek ◀ / ▶.

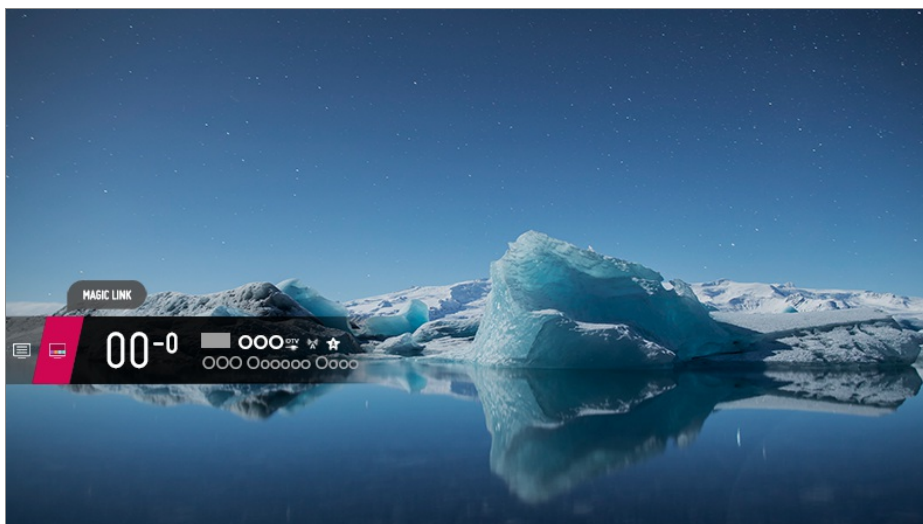
Tlačítkem  na dálkovém ovladači můžete banner přesunout.

- Funkce lze ovládat pouze pomocí místního okna s podrobnými informacemi.
- 3 Pokud program, který sledujete, zahrnuje informace, jako například **Titulek** nebo **Jazyk zvuku**, můžete tyto funkce nastavit.
-  : Můžete nastavit položku **Titulek**.
  -  : Můžete nastavit položku **Jazyk zvuku**.
    - K dispozici pouze u digitálního vysílání.
  -  : Můžete nastavit položku **Více zvukových kanálů**.
    - K dispozici pouze u analogového vysílání.
- Dostupné možnosti se mohou měnit v závislosti na signálu vysílání.

## Použití obsahu **MAGIC LINK**

Tato funkce nabízí různá videa a informace k programu, který aktuálně sledujete.

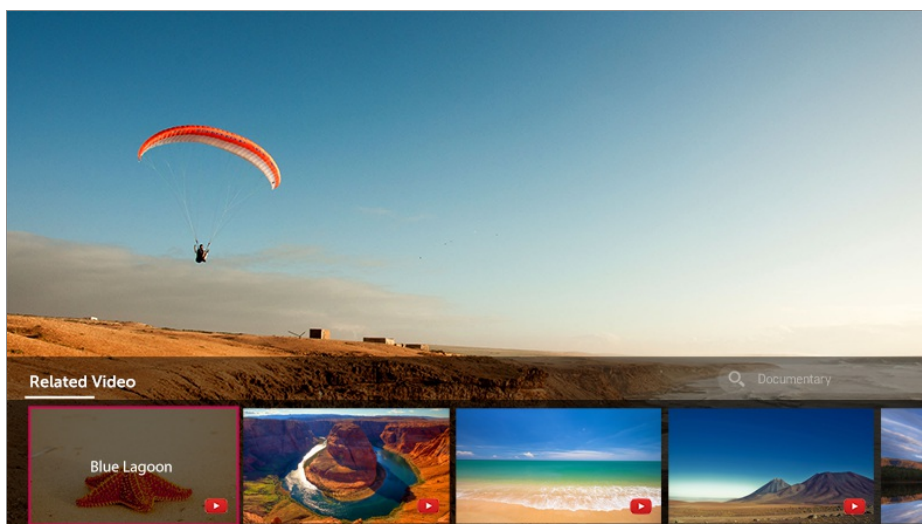
01 Stiskněte tlačítko **Kolečko (OK)** na dálkovém ovladači. Zobrazí se banner kanálu.



02 Stiskněte tlačítko **MAGIC LINK** na banneru kanálu.

03 V dolní části obrazovky se zobrazí různé informace související se sledovaným programem.


Vyberte požadované informace.

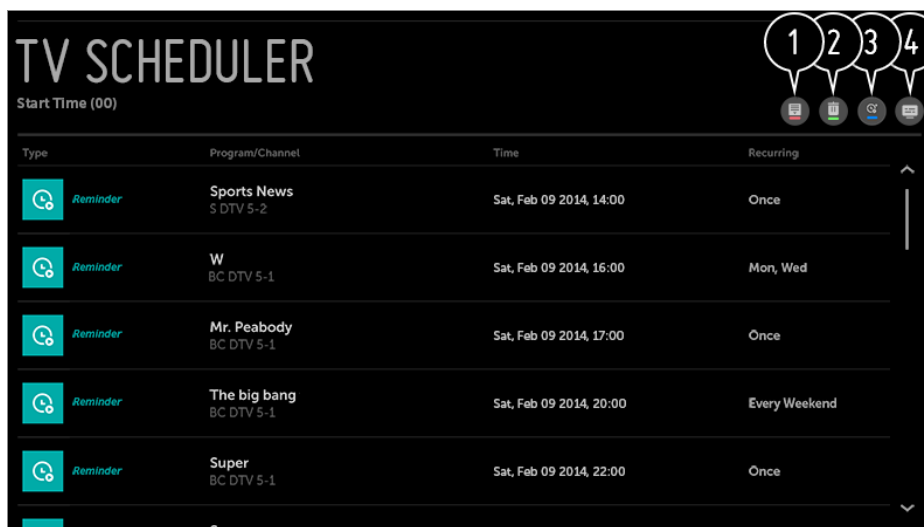


- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Rozsah vyhledávání se může v jednotlivých zemích lišit.
- Požíváte-li funkci **MAGIC LINK**, nabízený obsah se nemusí vždy týkat právě sledovaného programu. Před použitím funkce **MAGIC LINK** přepněte kanál dálkovým ovladačem Magic.
- Některé kanály určené pouze pro dospělé nebo uzamčené kanály tuto funkci nepodporují.
- Výsledky vyhledávání závisí na dostupných informacích o sledovaném programu.

## Používání služby **Plánovač**

Pomocí této funkce je možné nastavit datum a čas pro sledování určitého pořadu.

- 01 Stiskněte tlačítko **LIST** na dálkovém ovladači a vyberte kartu **Plánovač** v levé části obrazovky.
- 02 Vyberte možnost  v pravém horním rohu.



- 1 Pořadí zarovnání můžete změnit nebo použít filtr.

- 2 Nastavení režimu smazání
- 3 Nastavení nové připomínky
- 4 Spusťte funkci **TV program**.



## Plánování podle programu

Můžete nastavit pořad, který chcete sledovat.

- 01 Stiskněte tlačítko **LIST** na dálkovém ovladači a vyberte kartu **TV program** v levé části obrazovky.
  - 02 Zvolte požadovaný program.  
Chcete-li sledovat živé vysílání, klikněte na tlačítko **SLEDOVAT**.  
Pokud chcete sledovat nadcházející vysílání, klikněte na tlačítko **UPOZORNĚNÍ**.
- Lze použít u digitálního vysílání.

## Ruční plánování



Chcete-li sledovat kanály, můžete nastavit datum, čas a kanál.

- 01 Stiskněte tlačítko **LIST** na dálkovém ovladači a vyberte kartu **Plánovač** v levé části obrazovky.
  - 02 Vyberte možnost  v pravém horním rohu.
  - 03 Vyberte možnost  v pravém horním rohu.
  - 04 Vyberte možnost **VYTVOŘIT MANUÁLNĚ**.
  - 05 Nastavte datum, čas a kanál pro sledování.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.




## Sledování internetových programů

Živé vysílání můžete sledovat pomocí této služby na internetu.

Ve službě **LG Channels** si můžete zobrazit informace o novém internetovém programu nebo spravovat kanály, které máte rádi.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Vyberte možnost  → **Kanály**.
- 03 Nastavte možnost **LG Channels** na hodnotu **Zap.**.
- 04 Internetový program můžete sledovat v **TV**.





- 05 Při sledování internetového programu klikněte na  tlačítko na dálkovém ovladači. Můžete spustit službu **LG Channels**.
- 06 Můžete používat službu „Interaktivní kanál“, která uživatelům umožňuje pohodlně si užít obsah související s aktuálním kanálem bez nutnosti měnit aplikace. Službu „Interaktivní kanál“ můžete použít stisknutím tlačítek na dálkovém ovladači nebo klikáním na obrazovce podle pokynů, které se zobrazí na obrazovce služby internetových programů.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.
  - Některé internetové programy nemusí tuto službu podporovat.
  - Určitý obsah může způsobit přechod z aplikace **TV** na jinou aplikaci.
  - TV by měl být připojen k síti s přístupem k internetu.
  - Jestliže změníte **Země pro poskytování služeb společnosti LG**, nebude fungovat příjem služby.
  - Funkce Live Playback a nahrávání nejsou pro internetové programy k dispozici.
  - Služby internetových programů mohou být zastaveny nebo změněny bez předchozího upozornění rozhlasovou nebo televizní společností.
  - V nabídce  →  → **Obecné** → **Místo** musí být hodnoty **Země vysílání** a **Země pro poskytování služeb společnosti LG** stejné. Pokud kteroukoli z nich změníte, nebude možné službu používat.

## Použití teletextu

Teletext je bezplatná služba poskytovaná televizními stanicemi. Jedná se o textové informace o televizních programech, zprávy nebo počasí.

Dekodér teletextu tohoto televizoru může podporovat systémy teletextu JEDNODUCHÝ, TOP a FASTEXT.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Vyberte možnost **TEXT**.
- 03 Otevře se okno TELETEXT.
- 04 Pokud chcete zobrazit TV vysílání a TELETEXT současně, stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači a vyberte možnost **TEXT**.

Barevná tlačítka

Výběr předcházející nebo následující stránky.

Číselná tlačítka


Zadání čísla stránky, kterou chcete zobrazit.

Tlačítko  (Kanály)  / 

Výběr předcházející nebo následující stránky.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.





## Speciální funkce pro teletext

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Vyberte možnost **MOŽNOSTI TELETEXTU**.
- 03 Vyberte nabídku **TELETEXT**.

### **Index**

Výběr jednotlivých stránek indexu.

### **Čas**

Při sledování televizního programu zobrazíte výběrem této nabídky v horním pravém rohu obrazovky čas. V režimu teletextu můžete stisknutím tohoto tlačítka vybrat číslo podstránky. Číslo podstránky je zobrazeno ve spodní části obrazovky. Chcete-li zastavit nebo změnit podstránku, stiskněte tlačítko  / ,  /  nebo číselná tlačítka.

### **Pozastavit**

Zastaví automatickou změnu stránky, která nastává v případě, že se stránka skládá ze dvou a více dílčích stránek. Číslo aktuální dílčí stránky a dílčí zobrazená stránka jsou obvykle uvedeny na obrazovce pod časem. Pokud je tato nabídka vybrána, zobrazí se v levém horním rohu obrazovky znak zastavení a automatická změna stránky není aktivní.

### **Zobrazit**

Výběrem této nabídky zobrazíte skryté informace, například řešení hádanek nebo kvízů.

### **Aktualizovat**

Zobrazení obrazu z TV při čekání na novou teletextovou stránku. V levém horním rohu obrazovky se zobrazí displej. Jakmile bude k dispozici aktualizovaná stránka, změní se ikona na číslo stránky. Opětovným výběrem této nabídky zobrazíte



aktualizovanou stránku teletextu.

## Jazyk

Nastavení jazyka teletextu.

- Pouze v digitálním režimu

## Použití teletextu

Jsou-li vysílány dva nebo více jazyků teletextu, použijte funkci Jazyk teletextu.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Vyberte možnost  → **Obecné** → **Jazyk (Language)** → **Primární jazyk teletextu** / **Sekundární jazyk teletextu**.







- Pouze v digitálním režimu
- Pokud nejsou teletextová data ve vybraném jazyce vysílána, bude zobrazen výchozí jazyk.
- Pokud vyberete nesprávnou zemi, je možné, že se teletext nezobrazí na obrazovce správně a při práci s ním může docházet k potížím.

## Používání digitálního teletextu















01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Vyberte možnost **TEXT**.














Televizor vám umožňuje přístup k digitálnímu teletextu, který vám poskytuje lepší text, grafiku atd. než starší analogový teletext. Tento digitální teletext umožňuje využívat speciální a specifické služby, které vysílají digitální teletext.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Služba digitálního teletextu je ve standardu MHEG.
- Když provozovatelé vysílání vytváří obsah MHEG, nastavují poslední dobou  tlačítko na dálkovém ovladači tak, aby umožňovalo přístup k digitálnímu teletextu. Digitální teletext lze rovněž zobrazit stisknutím tlačítka  na dálkovém ovladači a výběrem možnosti **TEXT**.
- Pokud používáte tuto službu a na obrazovce je aktivován ukazatel dálkového ovladače Magic, mohou být navigační tlačítka a **Kolečko (OK)** deaktivovány. V takovém případě stisknutím tlačítka  / ,  /  deaktivujte ukazatel. (Platí pouze pro modely, které podporují dálkový ovladač Magic.)

## Teletext v rámci digitální služby

- 01 Stisknutím číselných tlačítek nebo tlačítka  (**Kanály**)  /  vyberte určitou službu, která vysílá digitální teletext.
- 02 Řiďte se podle symbolů uvedených v rámci digitálního teletextu a stisknutím tlačítka  / ,  / ,  /  /  /  nebo číselných tlačítek přejděte k dalšímu kroku.
- 03 Stisknutím číselných tlačítek nebo tlačítka  (**Kanály**)  /  vyberte jinou službu digitálního teletextu.

## Teletext v digitální službě

- 01 Stisknutím číselných tlačítek nebo tlačítka  (**Kanály**)  /  vyberte určitou službu, která vysílá digitální teletext.
- 02 Stisknutím tlačítka  na dálkovém ovladači a výběrem možnosti **TEXT** nebo stisknutím barevného tlačítka přepněte na teletext.
- 03 Řiďte se podle symbolů uvedených v rámci digitálního teletextu a stisknutím tlačítka  / ,  / ,  /  /  /  nebo číselných tlačítek přejděte k dalšímu kroku.
- 04 Pokud chcete vypnout digitální teletext a vrátit se ke sledování televizoru, stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači a vyberte položku **TEXT** nebo stiskněte barevné tlačítko.

## Informace CI

Můžete zobrazit informace o aktuálně připojeném rozhraní CI.






 →  → **Kanály** → **Informace CI**

Pokud používáte modul CI nebo CAM,

- Tato funkce umožňuje sledovat některé kódované stanice (placená vysílání).
- Pokud modul CI odstraníte, nebudete moci placené služby sledovat.
- Použití funkcí CI (Common Interface) nemusí být možné v závislosti na situaci vysílání v dané zemi.
- Vložením modulu do slotu CI získáte přístup k nabídce modulu.
- Pokud si chcete zakoupit modul a kartu smart card, obraťte se na poskytovatele jednotlivých služeb.
- Zapnete-li televizor po vložení modulu CI, nemusíte mít v zakódovaném programu žádný video výstup ani audio výstup.

- Při používání modulu CAM (Conditional Access Module – modul podmíněného přístupu) se ujistěte, zda kompletně splňuje požadavky DVB-CI nebo CI plus.
- Netypický proces modulu podmíněného přístupu CAM (Conditional Access Module) může být příčinou špatného obrazu.
- Pokud televizor nemá obraz nebo zvuk při připojení modulu CI + CAM, kontaktujte provozovatele pozemního / kabelového / satelitního vysílání. (Některé modely ji nemusejí podporovat.)
- Zatímco televizor podporuje placené vysílací programy založené na evropské normě DVB-CI+, některé programy nemusejí být k dispozici pro sledování, pokud někteří jejich provozovatelé používají vlastní systém CAS.

## Co je služba HbbTV?

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV neboli hybridní širokopásmové televizní vysílání) představuje nový vysílací standard, který umožňuje služby typu superteletextu. Tyto služby jsou zajišťovány vysílacím TV kanálem a jsou integrovány nebo připojeny k online službám, které jsou zajišťovány prostřednictvím širokopásmového připojení k televizoru SMART TV. Zákazníci tak mohou získat přístup k různým online službám, jako jsou například staré programy, služba Video na požádání (VOD), aplikace související s programem a další bohaté informační služby spolu s běžnými službami digitálního teletextu, a to přímo na TV v podobě nerušeného zážitku. Služby HbbTV je možné aktivovat několika různými způsoby, nejoblíbenější způsob je stisknutí tlačítka . Uživatelé obvykle prozkoumávají služby pomocí navigačních kláves (včetně tlačítka OK a tlačítek , , , ). Současná verze specifikace HbbTV také obsahuje podporu pro „adaptivní vysílání datového proudu“ video prostřednictvím širokopásmového připojení, což divákovi zaručuje nejlepší možnou kvalitu obrazu. Více informací o službě HbbTV najdete na stránkách [www.hbbtv.org](http://www.hbbtv.org)

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Použití platformy HbbTV

 →  → **Kanály** → **HbbTV**

Nastaví možnost HbbTV na hodnotu On (Zapnuto).

Vychutnejte si širokou nabídku obsahu služeb HbbTV.

- Pokud není zařízení připojeno k internetu, mohou být funkce této služby omezeny.
- Funkčnost a kvalita služeb HbbTV se může lišit v závislosti na kvalitě vašeho širokopásmového připojení.

- Nezaručujeme, že služby HbbTV jsou k dispozici pro všechny programy – jsou k dispozici pouze pro ty programy, které podporuje vaše vysílání.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Pokud je v provozu digitální videorekordér nebo režim časového posunu, je služba HbbTV neaktivní.
- Při používání služby HbbTV nemusí navigační tlačítka a tlačítko **Kolečko (OK)** fungovat, pokud je na obrazovce aktivován ukazatel dálkového ovladače. V takovém případě stisknutím tlačítek doleva, doprava, nahoru a dolů ukazatel deaktivujte. (Platí pouze pro modely, které podporují dálkový ovladač Magic.)

## Co je datová služba


Tato funkce umožňuje uživatelům zvolit mezi MHEG<sup>1)</sup>(digitálním teletextem) a teletextem, pokud jsou oba současně k dispozici.





Pokud je k dispozici pouze jeden z nich, aktivuje se funkce MHEG nebo Teletext bez ohledu na vámi vybranou možnost.

---

1) Tento systém je vybaven standardem MHEG (Multimedia and Hypermedia Experts Group), který pomáhá při procházení všemi možnostmi sledování.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Vyberte možnost  → **Kanály** → **Datová služba**.  
(V Hongkongu můžete vidět **Průvodce MHEG**.)

- Pokud není zařízení připojeno k internetu, mohou být funkce této služby omezeny.
- Tato služba není dostupná, pokud je používána funkce Live Playback.
- Pokud používáte tuto službu a na obrazovce je aktivován ukazatel dálkového ovladače Magic, mohou být navigační tlačítka a **Kolečko (OK)** deaktivovány. V takovém případě stisknutím tlačítka  / ,  /  deaktivujte ukazatel. (Platí pouze pro modely, které podporují dálkový ovladač Magic.)
- Službu MHEG nelze ovládat pomocí ukazatele dálkového ovladače Magic.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

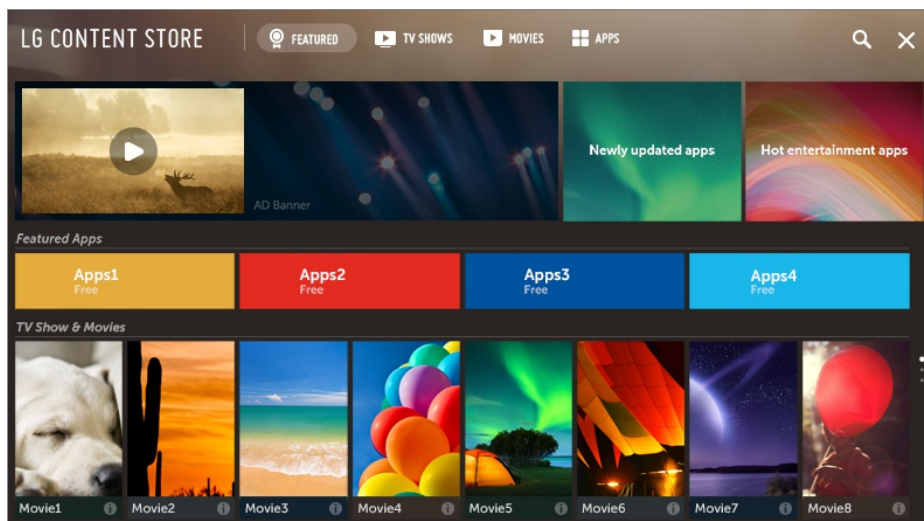
## Používání různého obsahu



### Používání služby **LG Content Store**

Můžete snadno a rychle vyhledávat **TV seriály**, **Filmy** a další nabídku, která je vám okamžitě k dispozici ke sledování. Můžete si také stáhnout a používat aplikace z různých kategorií, například vzdělávání, zábava, životní styl, zprávy nebo hry.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Spustí se program **LG Content Store**.



- V závislosti na konkrétním modelu se poskytovaný obsah může lišit a některé funkce mohou být omezeny.
- Buďte opatrní, pokud přístroj používají děti. Mohly by prostřednictvím různých aplikací získat přístup k nevhodnému obsahu. Nevhodný obsah na internetu můžete zablokovat omezením přístupu pro některé aplikace.  
Nastavení lze konfigurovat pomocí možnosti  →  → **Bezpečnost** → **Zámky aplikace**.

## Doporučený obsah na hlavní obrazovce

Doporučení pro nejoblíbenější obsah a aplikace v jednotlivých kategoriích si můžete zobrazit na hlavní obrazovce **LG Content Store**. Vyberte data, která chcete zobrazit, nebo aplikaci, kterou chcete stáhnout.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Tato funkce je dostupná pouze při připojení k síti.



## Správa účtu LG

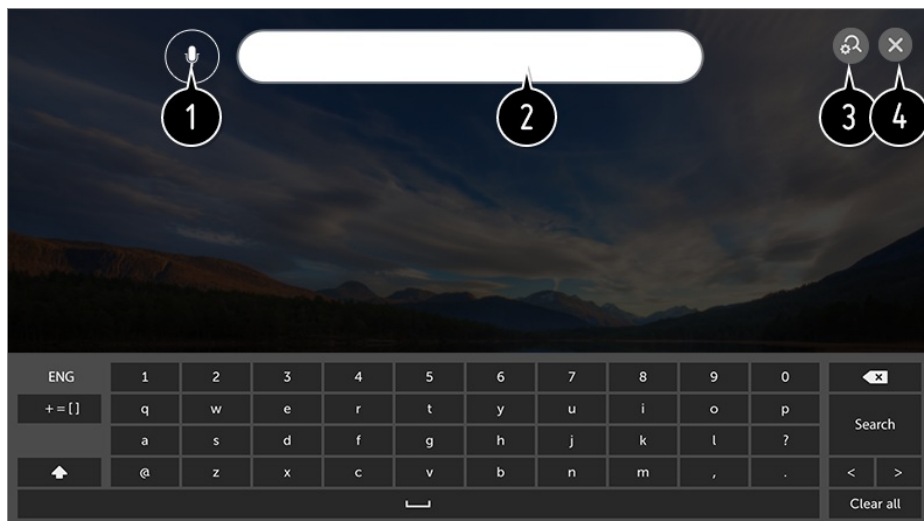
V nabídce **Správa účtu** si můžete pomocí vlastní e-mailové adresy vytvořit nový účet LG.


Bližší informace najdete v nabídce **Prohlídka nastavení** → **Obecné** → **Správa účtu** v nabídce **Uživatelská příručka**.

## Hledat

Funkce **Hledat** umožňuje najít a používat řadu typů obsahu. Můžete vyhledávat soubory obrázků, videa a hudby.

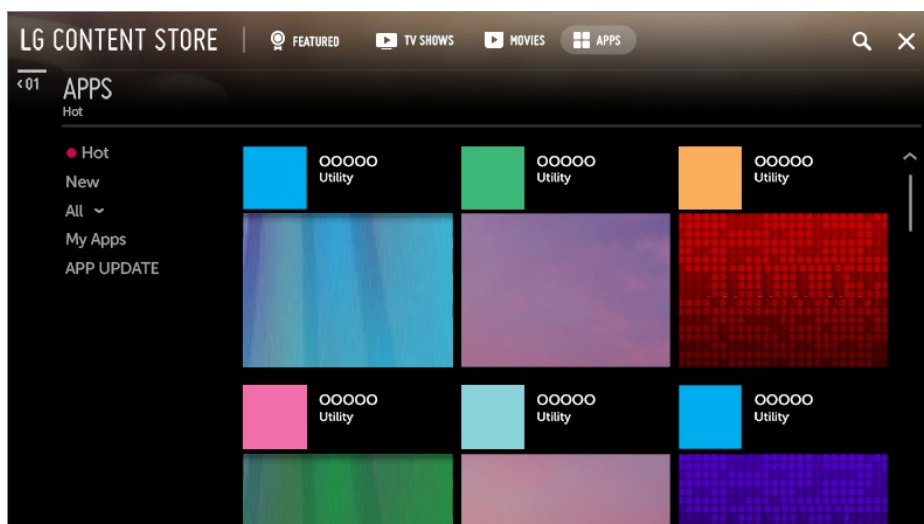
- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Spustí se program .
- 03 Pomocí požadovaných pojmů pro vyhledávání hledejte různý obsah a informace.




- 1 Pomocí řeči můžete zadávat hledané výrazy. Podrobnosti zobrazíte takto: **Používání TV** → **Zadávání textu pomocí hlasu** pod položkou **Uživatelská příručka**.
  - 2 Zadejte vyhledávaný pojem.
  - 3 Změňte nastavení vlastností funkce **Hledat**.
  - 4 Ukončete aplikaci Hledat.
- Obsah můžete vyhledat stisknutím tlačítka .
  - Některé aplikace poskytují funkci, která umožňuje prohledávat obsah vašeho televizoru. Pokud spustíte vyhledávání v takovýchto aplikacích, bude provedeno prostřednictvím funkce **Hledat**.
  - Výsledky vyhledávání se mohou lišit na základě kanálu, regionu, jazyka, nastavení sítě a toho, zda jste souhlasili s podmínkami používání.

## Instalace aplikací

Do televizoru lze nainstalovat různé aplikace z obchodu **LG Content Store**.

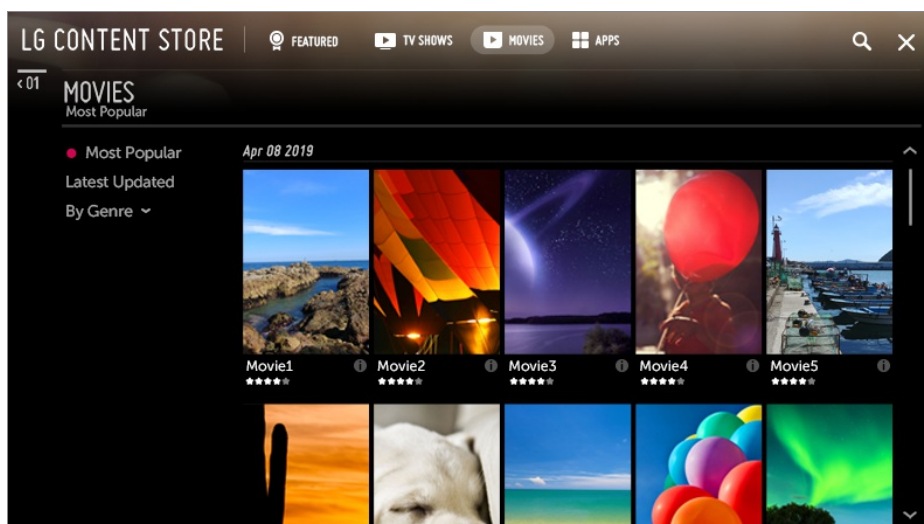




- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
  - 02 Spustí se program **LG Content Store**.
  - 03 Vyberte kategorii **APLIKACE**, která se nachází v horní části obrazovky. Zobrazí se seznam aplikací dostupných ve vybrané kategorii.
  - 04 Ze seznamu vyberte aplikaci, která má být nastavena.
  - 05 Přečtěte si informace o aplikaci a stiskněte tlačítko **instalovat**.
  - 06 Aplikaci můžete začít používat ihned po dokončení instalace.
- Dostupné kategorie se mohou lišit v závislosti na zemi nebo stavu služeb.
  - Pokud vám úložný prostor v televizoru nestačí, můžete si aplikace nainstalovat po připojení externího paměťového zařízení.
  - Některá zařízení USB nemusí být podporována nebo nemusí fungovat správně.
  - Flash disk USB s aplikacemi z jiných televizorů nelze používat.
  - Staženou aplikaci můžete odstranit v nabídce **APLIKACE Moje aplikace** dané položky.

## Sledování obsahu VOD

Můžete si ihned vychutnat dramata, filmy a další obsah streamovaný v reálném čase.





- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
  - 02 Spustí se program **LG Content Store**.
  - 03 Vyberte požadovanou kategorii z kategorií v horní části obrazovky, například **TV seriály** a **Filmy**.  
Zobrazí se seznam obsahu dostupného ve vybrané kategorii.
  - 04 Vyberte požadovanou položku.
  - 05 Můžete si přehrávat oblíbený obsah.  
K přehrávání obsahu může být vyžadována aplikace. Pokud aplikaci nainstalovánu nemáte a chcete ji použít k přehrávání obsahu, nainstalujte ji.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.
  - Dostupné kategorie se mohou lišit v závislosti na zemi nebo stavu služeb.
  - Podrobné informace o obsahu si zobrazíte tak, že vyberete název ve spodní části a stisknete oblast .

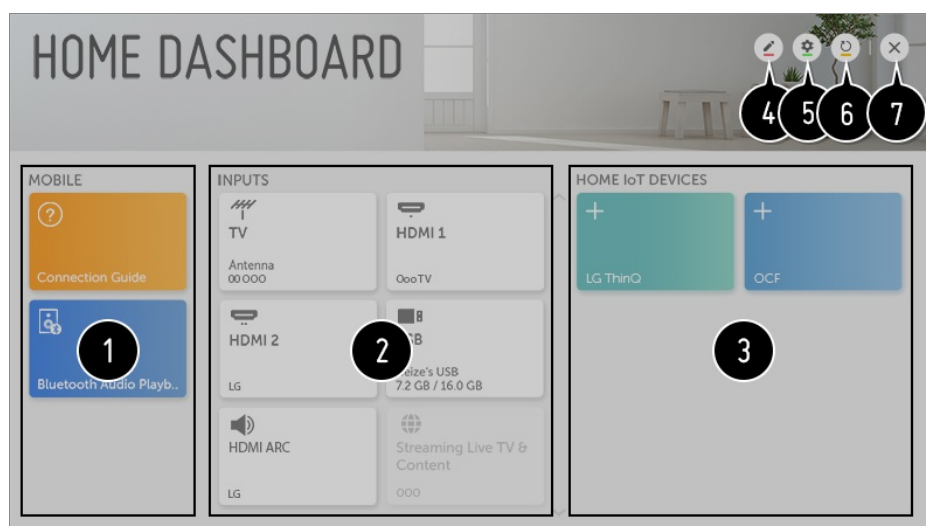
## Připojit další zařízení

### Používání **Řídící panel domova**

Zařízení (mobilní, externí, Domácí zařízení IoT atd.) připojené k TV můžete vybrat nebo řídit.

Stiskněte a přidržeťte tlačítko  na dálkovém ovladači.





- 1 Připojené chytré zařízení můžete zkontrolovat a vybrat pomocí aplikace LG ThinQ. Další informace o akci najdete v nabídce **Připojit další zařízení** → **Mobilní připojení** v dokumentu **Uživatelská příručka**.  
Z chytrého zařízení připojeného přes rozhraní Bluetooth můžete přehrávat zvuk. Další informace o akci najdete v nabídce **Připojit další zařízení** → **Přehrávání zvuku z chytrého zařízení prostřednictvím reproduktorů televizoru** v dokumentu **Uživatelská příručka**.
- 2 Externí zařízení připojené pomocí externího vstupu nebo sítě můžete zkontrolovat a vybrat.  
Aktuálně zvolený reproduktor výstupu můžete zkontrolovat nebo změnit.
- 3 Můžete zkontrolovat a ovládat zařízení připojené prostřednictvím funkce Home IoT. Další informace o akci najdete v nabídce **Připojit další zařízení** → **Používání služby Domácí zařízení IoT** v dokumentu **Uživatelská příručka**.
- 4 Můžete upravit název nebo změnit ikonu zařízení připojeného k portům **Vstupy**. Můžete upravit název zařízení připojeného v nabídce **Domácí zařízení IoT** nebo **ZOBRAZIT / SKRÝT** zařízení.
  - Některá zařízení nelze upravit.
- 5 **Účet LG ThinQ** : Můžete se přihlásit nebo odhlásit od účtu LG ThinQ, který jste vytvořili v mobilním zařízení.  
**Připojení OCF** : Pokud nastavíte možnost **Zap.**, jakékoli zařízení, které podporuje OCF jiné než produkty LG ThinQ, bude také připojeno.  
**Upozornění** : Pokud nastavíte možnost **Zap.**, budete moci dostávat oznámení o stavu Domácí zařízení IoT.  
**Konektor zařízení** : Můžete spustit aplikaci **Konektor zařízení**.
- 6 Obnoví seznam zařízení.
- 7 Ukončete aplikaci **Řídící panel domova**.
  - Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Mobilní připojení

Pokud připojíte TV k chytrému zařízení, můžete používat řadu funkcí.

### Propojení chytrého zařízení a televizoru pomocí aplikace LG ThinQ

01 Stáhněte si aplikaci LG ThinQ z obchodu s aplikacemi pro své chytré zařízení. Aplikaci můžete snadno stáhnout naskenováním kódu QR.

- Android



- iOS



02 Připojte televizor a chytré zařízení ke stejné síti Wi-Fi.

Síť Wi-Fi vaší TV můžete zkontrolovat v  →  → **Připojení** → **Připojení k síti Wi-Fi**.

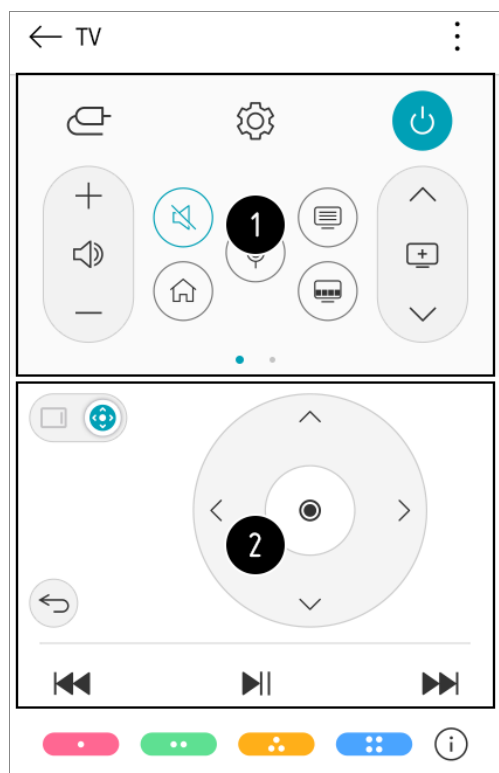
03 Spusťte aplikaci LG ThinQ nainstalovanou ve vašem chytrém zařízení.

04 Postupujte podle pokynů zobrazených v aplikaci LG ThinQ a připojte vaše chytré zařízení k televizoru.

Když jsou vaše informace účtu LG ThinQ propojeny s TV, můžete spravovat IoT zařízení propojená s vaším účtem pomocí **Řídící panel domova** na TV.

### Ovládání televizoru pomocí aplikace LG ThinQ

Klepnutím na tlačítka na obrazovce chytrého zařízení ovládáte televizor.



- ❶ Při sledování vysílání můžete ovládat kanál, hlasitost atd. nebo zvolit externí vstup pomocí hlasových příkazů místo dálkového ovladače.
- ❷ Můžete používat stejné funkce jako na dálkovém ovladači Magic a tlačítka se šipkami.
  - Některé ovládací prvky mohou být v režimu externího vstupu omezeny.
  - Vzhled aplikace a její funkce se mohou změnit bez předchozího upozornění.
  - Dostupné funkce se mohou v jednotlivých zemích a operačních systémech lišit.


## Zobrazení obrazovky mobilního zařízení v televizoru

- 01 Povolte režim sdílení obrazovky na mobilním zařízení.
- 02 Televizor se zobrazí v seznamu dostupných zařízení.
- 03 Vyberte televizor a požádejte o připojení.
- 04 V překryvném okně s žádostí o připojení zvolte možnost **Ano**.
- 05 Po navázání spojení zobrazí televizor obrazovku připojeného zařízení.
  - Zařízení, které připojujete k televizoru, doporučujeme vždy aktualizovat na nejnovější verzi operačního systému, aby bylo zajištěno spolehlivé připojení.
  - Zařízení jiné značky než LG se nemusí připojit, i když bude rozpoznáno.
  - Doporučujeme připojit zařízení ke směrovači o frekvenci 5 GHz, neboť spojení může být ovlivněno okolním bezdrátovým prostředím.
  - Doba odezvy se může měnit v závislosti na uživatelském prostředí.

- U jednotlivých zařízení se liší. Další informace o zařízení, k němuž se chcete připojit, najdete v jeho uživatelské příručce.
- Pokud připojení opakovaně selhává, vypněte televizor i zařízení, ke kterému se chcete připojit, poté je opět zapněte a zkuste to znovu.

## Přehrávání zvuku z chytrého zařízení prostřednictvím reproduktorů televizoru

Chcete-li přehrávat zvuk z chytrého zařízení prostřednictvím reproduktorů televizoru, připojte chytré zařízení přes rozhraní Bluetooth.

- 01 Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  a vyberte možnost **Řídící panel domova**.
- 02 V oblasti **Mobilní** spustíte funkci **Bluetooth Audio Playback**.
- 03 Zapněte rozhraní Bluetooth na chytrém zařízení, poté vyberte televizor ze seznamu zařízení.
- 04 Televizor bude připojen k chytrému zařízení.





## Připojení USB

Připojte k portu USB televizoru úložné zařízení USB (pevný disk nebo flash disk USB); nyní si můžete soubory uložené na tomto zařízení zobrazit na televizoru.

## Tipy pro používání zařízení USB


- Zařízení USB, které má vestavěný program pro automatické rozpoznávání nebo používá vlastní ovladač, nemusí být rozpoznáno.
- Některá zařízení USB nemusí být podporována nebo nemusí fungovat správně.
- Pokud používáte prodlužovací kabel USB, nemusí být zařízení USB rozpoznáno, nebo nemusí pracovat správně.
- Používejte pouze zařízení USB naformátované se systémem souborů FAT32 nebo NTFS v operačním systému Windows.
- Doporučujeme používat externí pevný disk USB s jmenovitým napětím 5 V nebo nižším a jmenovitým proudem 500 mA nebo nižším.
- Doporučujeme používat rozbočovač USB nebo pevný disk USB s vlastním napájením. (Pokud není napájení dostatečné, úložné zařízení USB nemusí být správně zjištěno.)
- Doporučujeme používat flash disk USB o maximální kapacitě 32 GB nebo pevný disk USB

o maximální kapacitě 2 TB.

- Pokud externí pevný disk USB s funkcí úspory energie nefunguje, vypněte jej a opět zapněte. Další informace naleznete v návodu k obsluze pevného disku USB.
- Může dojít k poškození dat zařízení USB, proto doporučujeme všechny důležité soubory zálohovat. Za správu dat jsou zodpovědní uživatelé. Výrobce nenese žádnou odpovědnost.
- Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači. Chcete-li odebrat úložné zařízení USB, stiskněte tlačítko **Vysunout**, které se zobrazí v horní části obrazovky, když najedete na úložné zařízení USB, které chcete odebrat. Pokud odpojíte zařízení USB bez výběru možnosti **Vysunout**, může dojít k chybě televizoru nebo úložného zařízení.
- Více informací o jiných metodách připojení naleznete v položce  →  → **Připojení** → **Konektor zařízení**.
- Stiskněte a přidržte tlačítko  na dálkovém ovladači. Pro naformátování úložného zařízení USB vyberte připojené USB zařízení v položce **Řídící panel domova** → **Vstupy** a zvolte tlačítko **Formátovat**. Po formátování budou všechna data na úložném zařízení USB vymazána a úložiště bude naformátováno jako souborový systém NTFS nebo FAT32.
- Po připojení zařízení USB můžete vytvořit soubor / složku, aby byli dostupné služby televizoru Smart TV, jako je např. ukládání a načítání obrázků miniatur.

## Prohlížení fotografií a videozáznamů

Fotografie a videozáznamy můžete prohlížet prostřednictvím aplikace **Fotografie a video**.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Spusťte aplikaci **Fotografie a video**.
- 03 Vyberte požadované úložné zařízení.
- 04 Vyberte a zobrazte požadovanou fotografii nebo videozáznam.

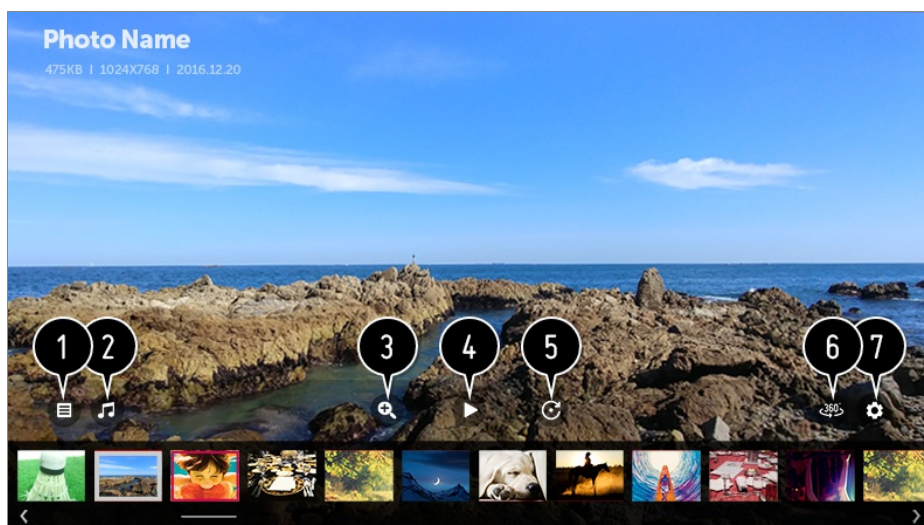


- 1 Vyberte požadovaný typ obsahu a způsob prohlížení.

- 2 Můžete vybrat a odstranit požadovaný obsah.
  - Nemůžete odstranit soubory, které jsou sdíleny z jiných zařízení.
- 3 Vyberte obsah, který chcete přehrávat. Můžete vybírat pouze stejný typ obsahu, jako jste zvolili na začátku.
- 4 Můžete kopírovat obsah do úložiště USB.
  - Některé modely ji nemusejí podporovat.
- 5 Spusťte funkci **Hledat**.
  - Pokud celkový počet položek přesáhne 40 000, nemusí být některé položky zobrazeny v seznamu.

## Přehrávač fotografií

Přehrávač fotografií spustíte výběrem fotografie v aplikaci **Fotografie a video**. Můžete zobrazit uložené fotografie.



- 1 Návrat na seznam celého obsahu.
- 2 Spuštění hudebního přehrávače pro přehrání hudby na pozadí.
- 3 Zvětšení / zmenšení fotografií.
- 4 Spuštění prezentace.
- 5 Otáčení fotografií.
- 6 Snímky ve 360° lze sledovat v režimu 360°.
  - Pokud PŘEHRÁVÁNÍ VR 360° použijete u běžných snímků, může dojít k jejich zkreslení.
  - Některé modely ji nemusejí podporovat.



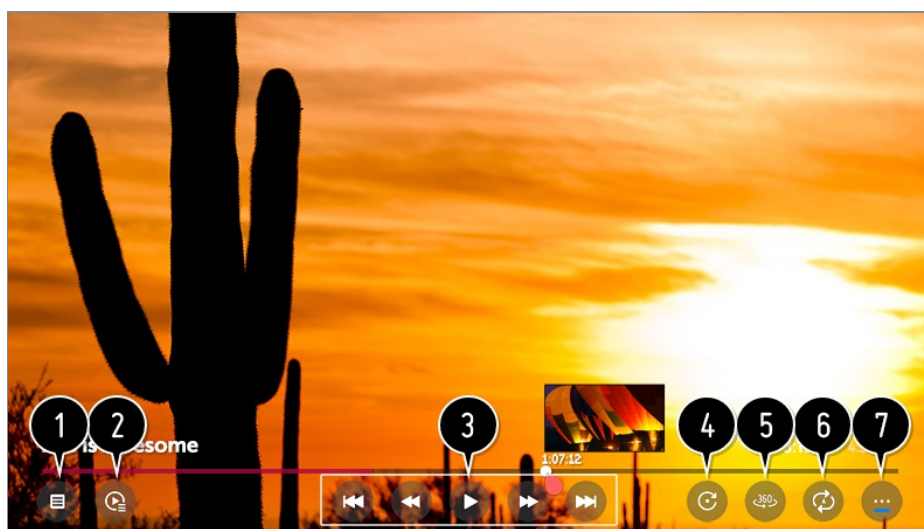
- 7 Nastavení velikosti fotografie nebo změna rychlosti a efektu prezentace.

## Podporované obrazové soubory

Formát souboru	Formát	Rozlišení
jpeg, jpg, jpe	JPEG	Minimálně : 64 × 64 Maximálně Normální typ : 15360 (Š) × 8640 (V) Progresivní typ : 1920 (Š) × 1440 (V)
png	PNG	Minimálně : 64 × 64 Maximálně : 5760 (Š) × 5760 (V)
bmp	BMP	Minimálně : 64 × 64 Maximálně : 1920 (Š) × 1080 (V)

## Přehrávač videa

Přehrávač videa spustíte výběrem videa v aplikaci **Fotografie a video**. Můžete přehrát uložená videa.



- 1 Návrat na seznam celého obsahu.
- 2 Výběr jiné položky při sledování videa prostřednictvím zobrazení seznamu přehrávání.
- 3 Ovládání základních nastavení přehrávání videí.

#### 4 Otáčení videa.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

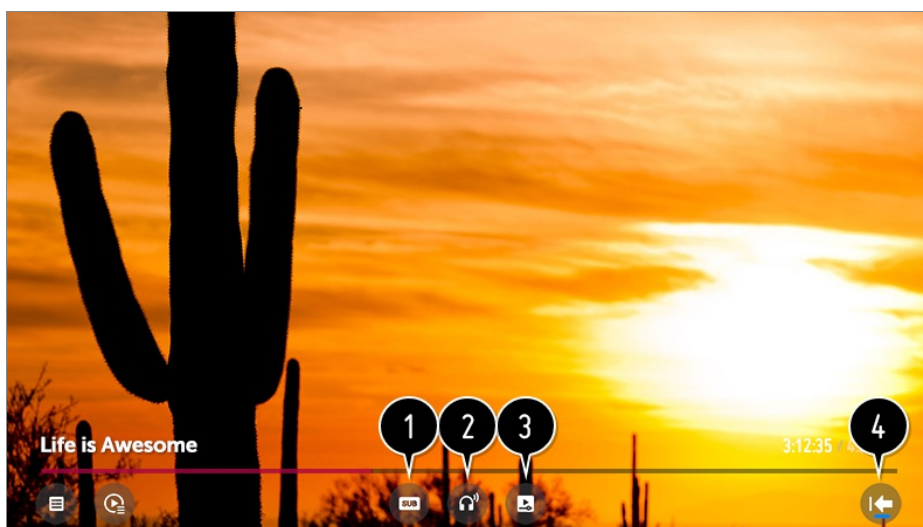
#### 5 Video ve 360° lze sledovat v režimu 360°.

- Pokud PŘEHRÁVÁNÍ VR 360° použijete u běžných videí, může dojít k jejich zkreslení.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

#### 6 Je možné provést nastavení související s opakovaným přehráváním videa.

#### 7 Nastavení doplňkových možností.

## Nastavení doplňkových možností



#### 1 Změna nastavení titulků.

#### 2 Nastavení zvukových stop.

#### 3 Nastavení funkce pokračovat ve sledování, která přehraje obsah od poslední zhlédnuté scény.

#### 4 Návrat na základní ovládací obrazovku.

## Podporované videosoubory

### Maximální přenosová rychlost dat:

- Video Full HD  
H.264 1 920 x 1 080 při 60P BP/MP/HP při L4.2, maximálně 40 Mb/s  
HEVC 1 920 x 1 080 při 60P Main/Main10 při L4.1, maximálně 40 Mb/s
- Video ULTRA HD (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD)



H.264 3 840 x 2 160 při 30P BP/MP/HP při L5.1, maximálně 50 Mb/s  
HEVC 3 840 x 2 160 při 60P Main/Main10 při L5.1, maximálně 60 Mb/s

- Video HFR (Pouze modely s podporou HFR)  
HEVC 3 840 x 2 160 při 120P Main/Main10 při L5.2, maximálně 60 Mb/s
- Video Dolby Vision (Pouze modely s podporou Dolby Vision)  
HEVC 3 840 x 2 160 při 60P Main/Main10 při L5.1, maximálně 50 Mb/s
- Video 8K (Model 8K připojen pouze k 8K Upgrader)  
VP9 7 680 x 4 320 při 60P, maximálně 50 Mb/s  
AV1 7 680 x 4 320 při 60P, maximálně 50 Mb/s  
HEVC 7 680 x 4 320 při 60P Main/Main10 při L6.1, maximálně 100 Mb/s

## Podporované externí titulky

smi, srt, sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), ass, ssa, txt (TMPlayer), psb (PowerDivX), dcs (DLP Cinema)

## Formát integrovaných titulků:

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA), Advanced Sub Station Alpha (ASS), SRT  
MP4 : Timed Text

## Podporované kodeky videa

Přípona	Kodeky
asf wmv	Video VC-1, profil Advanced (kromě WMVA), VC-1, profily Simple a Main
	Zvuk WMA Standard (kromě WMA v1 / WMA Speech)
avi	Video Xvid (funkce GMC není podporována), H.264/AVC, Motion Jpeg, MPEG-4
	Zvuk MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM, DTS
mp4 m4v mov	Video H.264/AVC, MPEG-4, HEVC, AV1

	Zvuk	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby AC-4
3gp 3g2	Video	H.264/AVC, MPEG-4
	Zvuk	AAC, AMR-NB, AMR-WB
mkv	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC, AV1
	Zvuk	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
ts trp tp mts	Video	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC
	Zvuk	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, Dolby AC-4
mpg mpeg dat	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Zvuk	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Zvuk	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM
rm rmvb	Video	RV30, RV40
	Zvuk	Realaudio6 (cook), AAC LC, HE-AAC

- rm, rmvb : Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Dolby AC-4 : Některé modely ji nemusejí podporovat.
- AV1 : Je podporován pouze v případě, je-li 8K Upgrader připojen k modelu 8K.

## Upozornění pro přehrávání videa


- Některé titulky vytvořené uživatelem nemusí být řádně funkční.
- Videosoubor a soubor titulků musejí být uloženy ve stejné složce. Aby se titulky zobrazovaly správně, musí mít soubor videa a soubor titulků shodný název.
- Titulky v zařízení NAS (Network Attached Storage) nemusejí být u některých modelů některých výrobců podporovány.
- Nejsou podporovány streamy s technologií Global Motion Compensation (GMC) a Quarterpel Motion Estimation (Qpel).
- Video ULTRA HD (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD) : 3840 × 2160, 4096 × 2160  
Některá videa ULTRA HD s kódováním HEVC s obsahem, který oficiálně nepochází od společnosti LG Electronics, se nemusí přehrát.  
Některé kodeky mohou být podporovány po aktualizaci softwaru.

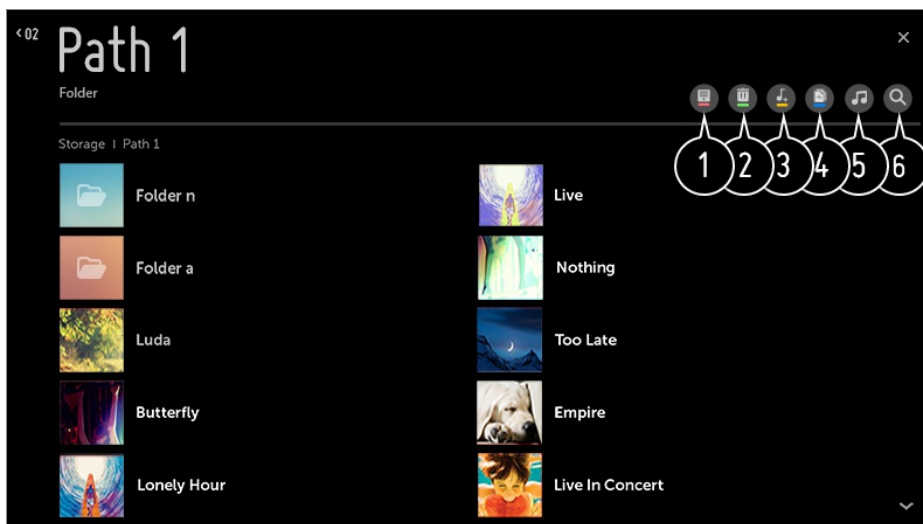
Přípona	Kodeky
mkv / mp4 / ts	Video H.264/AVC, HEVC
	Zvuk Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

- Jsou podporovány pouze soubory aplikace Windows Media Audio verze 7 a vyšší.
- Profil AAC Main není podporován.
- Videosoubory vytvořené některými kódovacími zařízeními se nemusí přehrávat správně.
- Videosoubory v jiném než uvedeném formátu se nemusí přehrávat správně.
- Videosoubory uložené v úložném zařízení USB, které nepodporuje funkci vysokorychlostního přenosu, se nemusí přehrávat správně.
- Kodeky DTS jsou podporovány pouze pro přehrávání videosouborů USB a HDMI.

## Přehrávání hudby

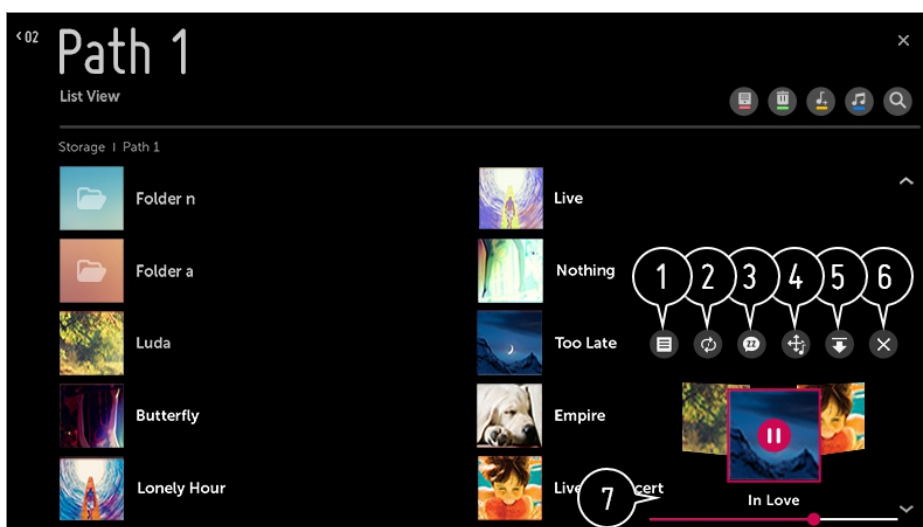
Hudbu můžete poslouchat pomocí aplikace **Hudba**.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Spustíte aplikaci **Hudba**.
- 03 Vyberte požadované úložné zařízení.  
Můžete vybrat požadované skladby ze všech svých úložných zařízení a přidat je do seznamu **Můj seznam stop**.
- 04 Vyberte si požadovaný hudební obsah a vychutnejte si jej.



- 1 Zvolte požadovaný typ seznamu obsahu.
- 2 Můžete vybrat a odstranit požadovaný obsah.
  - Nemůžete odstranit soubory, které jsou sdíleny z jiných zařízení.
- 3 Vyberte obsah a přidejte jej do seznamu **Můj seznam stop**.
- 4 Můžete kopírovat obsah do úložiště USB.
  - Některé modely ji nemusejí podporovat.
- 5 Otevřete hudební přehrávač.
- 6 Spusťte funkci **Hledat**.

## Používání hudebního přehrávače



- 1 Můžete přehrávat hudbu uloženou ve vybraném záznamovém zařízení.
- 2 Můžete nastavit opakované přehrávání a náhodné přehrávání.
- 3 Můžete poslouchat hudbu při vypnuté obrazovce.

- 4 Můžete změnit pozici hudebního přehrávače.
- 5 Můžete minimalizovat hudební přehrávač.
- 6 Tato funkce hudební přehrávač zavře.
- 7 Pokud soubor hudby obsahuje text, můžete jej sledovat.  
U některých hudebních souborů můžete vybrat konkrétní část textu a posunout tím pozici přehrávání.
  - Funkce textů je podporována pouze některými zařízeními.
  - Text písní se nemusí zobrazovat synchronizovaně v závislosti na údajích textu v hudebním souboru.
- Hudební přehrávač znovu otevřete stisknutím tlačítka HLASITOST na dálkovém ovladači.
- Je možné, že některé funkce hudebního přehrávače nebudete moci použít.

## Formát audia



Formát souboru	Označení na monitoru	Informace
mp3	Přenosová rychlost	32 Kb/s až 320 Kb/s
	Vzorkovací frekvence	16–48 kHz
	Podpora	MPEG-1, MPEG-2
	Kanály	mono, stereo
wav	Přenosová rychlost	-
	Vzorkovací frekvence	8 kHz až 96 kHz
	Podpora	PCM
	Kanály	mono, stereo
ogg	Přenosová rychlost	64 Kb/s až 320 Kb/s

	Vzorkovací frekvence	8 kHz až 48 kHz
	Podpora	Vorbis
	Kanály	mono, stereo
wma	Přenosová rychlost	128 Kb/s až 320 Kb/s
	Vzorkovací frekvence	8 kHz až 48 kHz
	Podpora	WMA
	Kanály	až 6 kanálů
flac	Přenosová rychlost	-
	Vzorkovací frekvence	8 kHz až 96 kHz
	Podpora	FLAC
	Kanály	mono, stereo

- Počet podporovaných programů se může lišit v závislosti na vzorkovací frekvenci.

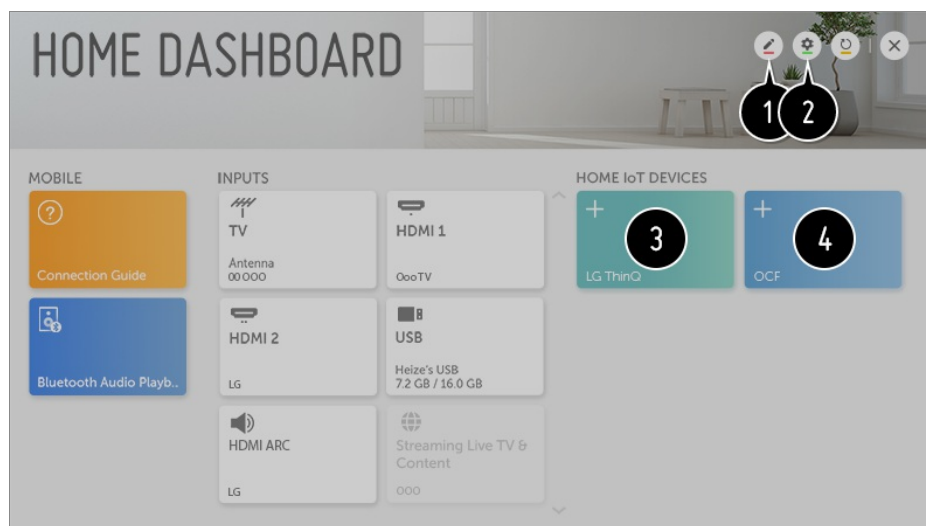
## Používání služby Domácí zařízení IoT

Můžete zkontrolovat a řídit stav připojeného Domácí zařízení IoT.

- 01 Nainstalujte aplikaci LG ThinQ do chytrého telefonu.
- 02 Přihlaste se ke svému účtu LG ThinQ a zaregistrujte vaše vlastní zařízení LG ThinQ.
- 03 Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  a vyberte možnost **Řídící panel domova**.
- 04 Stiskněte  vpravo nahoře a vyberte **Účet LG ThinQ**.

## 05 Přihlaste se ke svému účtu LG ThinQ. Zobrazí se seznam zaregistrovaných zařízení LG ThinQ.

- Chcete-li zaregistrovat své vlastní Zařízení podporující standard OCF (Open Connectivity Foundation), vyberte průvodce **OCF** a podle pokynů změňte nastavení.
- Pokud ovládáte externí zařízení z vaší mobilní aplikace, nemusí být možné ovládat zařízení z vašeho televizoru. Aby jej bylo možné ovládat z televizoru, ukončete mobilní aplikaci.



- 1 Název zařízení připojeného k zařízení **Domácí zařízení IoT** nebo **ZOBRAZIT / SKRÝT** můžete změnit.
  - 2 **Účet LG ThinQ** : Můžete se přihlásit nebo odhlásit od účtu LG ThinQ, který jste vytvořili v mobilním zařízení.  
**Připojení OCF** : Pokud nastavíte možnost **Zap.**, budou připojena všechna zařízení, která podporují OCF.  
**Upozornění** : Pokud nastavíte možnost **Zap.**, budete moci dostávat oznámení o stavu Domácí zařízení IoT.  
**Konektor zařízení** : Můžete spustit aplikaci **Konektor zařízení**.
  - 3 Po přihlášení bude možné zobrazit zařízení zaregistrované v účtu LG ThinQ. Když je zařízení v seznamu zobrazeno, karta zmizí.
  - 4 K televizoru můžete připojit vaše vlastní Zařízení podporující standard OCF (Open Connectivity Foundation), které chcete použít. Pokud je zařízení řádně připojeno, karta zmizí.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.
  - Podporovány jsou pouze některá zařízení LG ThinQ a Zařízení podporující standard OCF (Open Connectivity Foundation). Plánujeme rozšířit podporu na další zařízení.
  - Při resetování televizoru je nutné resetovat také připojené zařízení Zařízení podporující standard OCF (Open Connectivity Foundation).

## Co je sdílení obsahu?

Sdílení obsahu vám umožní vychutnat si videa, hudbu a snímky uložené v počítači.

### Přehrávání obsahu pomocí softwaru pro sdílení v počítači

Máte-li na svém počítači operační systém Windows 7 nebo novější, můžete na televizoru přehrávat hudbu, video, fotografie apod., aniž byste museli instalovat jakýkoli další program.

- 01 Připojte televizor a počítač ke stejné síti. Počítače se systémem Windows 7 nebo novějším musí být také připojeny k síti.
  - 02 Klikněte pravým tlačítkem na hudbu / video / fotografii, kterou chcete přehrát, a pomocí funkce „Přehrát v“ operačního systému Windows 7 vyberte svůj model. Chcete-li obsah přehrát na jiném zařízení, například na mobilním telefonu, použijte příslušnou příručku s pokyny.
- I když je připojeno více televizorů nebo zařízení, vybraný soubor bude přehrán pouze na jednom z nich. Rychlost přehrávání může být různá v závislosti na stavu připojení k síti.

### Používání softwaru SmartShare PC pro přehrávání obsahu uloženého v počítači

Software SmartShare PC můžete použít k připojení hudebních souborů, videosouborů a souborů fotografií uložených v počítači do domácí sítě a jejich přehrávání v televizoru.

- 01 Televizor a počítač s nainstalovaným softwarem SmartShare nakonfigurujte na stejnou síť.
    - Služba SmartShare je dostupná pouze v případě, kdy jsou televizor a serverový počítač připojeny ke stejnému směrovači.
  - 02 Stáhněte a nainstalujte si software SmartShare PC z webové stránky společnosti LG ([www.lg.com](http://www.lg.com)).  
Před instalací zavřete všechny programy, které v počítači běží, včetně brány firewall a antivirových programů.
  - 03 Spusťte software SmartShare PC a nakonfigurujte nastavení pro sdílení.
  - 04 Sdílená videa a fotografie se přehrávají na televizoru z aplikace **Fotografie a video** a sdílení hudba se přehrává na televizoru z aplikace **Hudba**.
- Chcete-li sdílený soubor přehrát v televizoru, musí být server spuštěný.
  - Informace o používání softwaru SmartShare PC naleznete v nápovědě tohoto softwaru.



## Důležitá upozornění ohledně sdílení obsahu

- Pokud funkce sdílení obsahu nefunguje, jak by měla, zkontrolujte nastavení sítě.
- Nemusí fungovat správně v bezdrátové síti. Doporučujeme připojit pomocí pevné sítě.
- Nemusí fungovat správně v některých síťových prostředích.
- Pokud je k jednomu zařízení připojeno více televizorů, v závislosti na výkonu serveru se obsah nemusí přehrávat správně.
- Pro sledování videa v rozlišení 1080p prostřednictvím funkce sdílení obsahu je vyžadován směrovač, který používá frekvenci 5 GHz. Při použití směrovače o frekvenci 2,4 GHz nebude video přehráno správně.
- Funkce sdílení obsahu nemusí být podporována pro směrovač, který nepodporuje funkci multi-cast. Více informací naleznete v uživatelské příručce ke směrovači, případně kontaktujte jeho výrobce.
- Titulky jsou podporovány pouze u některých připojených zařízení.
- Pro čtení titulků doporučujeme software SmartShare PC.
- Jestliže je soubor s titulky přidán později, deaktivujte sdílenou složku a následně ji opět aktivujte.
- Soubory DRM z připojeného zařízení se nepřehrávají.
- Dokonce i u formátu souboru, který je televizorem podporován, se podporovaný formát souboru může lišit v závislosti na prostředí připojeného zařízení.
- Příliš mnoho podsložek nebo souborů v jedné složce může mít negativní vliv na funkci.
- Informace o souboru importovaném z připojeného zařízení se nemusí zobrazit správně.
- V závislosti na kódování nemusí v režimu sdílení obsahu fungovat přehrávání některých datových proudů.

## Zobrazení obrazovky počítače v televizoru

### Bezdrátové připojení

- 01 Povolte režim sdílení obrazovky na počítači. Televizor se zobrazí v seznamu dostupných zařízení.
  - 02 Vyberte televizor a požádejte o připojení.
  - 03 Po navázání spojení zobrazí televizor obrazovku připojeného zařízení.
- Zařízení, které připojujete k televizoru, doporučujeme vždy aktualizovat na nejnovější verzi operačního systému, aby bylo zajištěno spolehlivé připojení.
  - Doporučujeme tuto funkci používat na krátkou vzdálenost.
  - Zařízení lze propojit i bez použití bezdrátového routeru. Doporučujeme však raději využít 5GHz router, neboť okolní bezdrátové prostředí může přenos negativně ovlivňovat.

- Doba odezvy se může měnit v závislosti na uživatelském prostředí.
- Funkce se liší od verze systému Windows. Další informace o zařízení, k němuž se chcete připojit, najdete v jeho uživatelské příručce.
- Pokud připojení opakovaně selhává, vypněte televizor i zařízení, ke kterému se chcete připojit, poté je opět zapněte a zkuste to znovu.

## Připojení kabelem

Propojte počítač s televizorem pomocí kabelu HDMI.

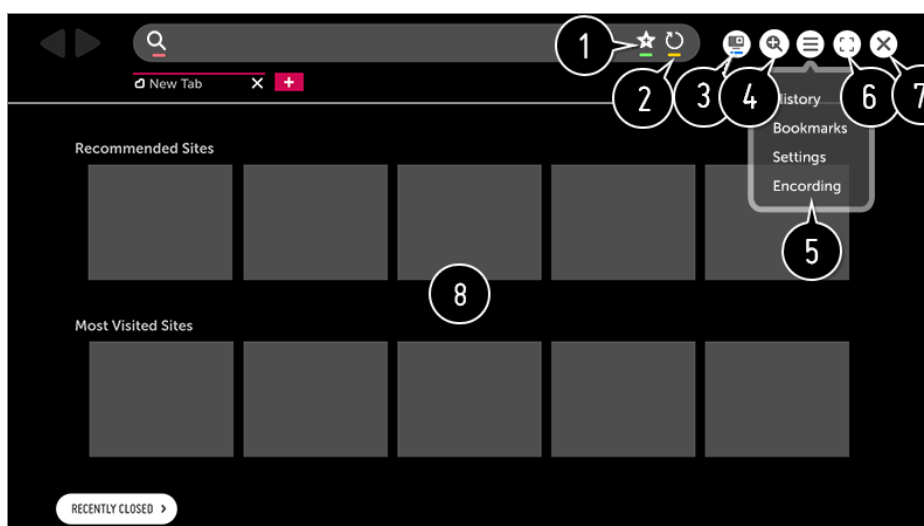
# Výhody Smart TV

## Používání **Webový prohlížeč**

Webovou stránku můžete otevřít po zadání webové adresy do řádku pro adresu URL. Pokud zadáte hledané slovo, vyhledá na bázi vyhledávače informace o hledaném slově.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Spusťte aplikaci **Webový prohlížeč**.



- 1 Aktuální stránku můžete přidat nebo odstranit v nabídce **Záložky**.
- 2 Znovu načte aktuální stránku.
- 3 Můžete zapnout nebo vypnout zařízení Mini TV.
- 4 Přiblíží nebo oddálí obsah na obrazovce.

- 5 **Historie** : Můžete otevřít nebo smazat seznam historie.  
**Záložky** : Můžete otevřít nebo smazat seznam záložek.  
**Nastavení** : Můžete upravit jednoduchá nastavení prohlížeče.  
**Kódování** : Pokud obsah není na webové stránce řádně zobrazený, můžete změnit jazyk.
  - 6 Prohlížeč můžete používat v režimu na celou obrazovku.  
Pokud se chcete vrátit na původní obrazovku, pomocí dálkového ovladače posuňte ukazatel do horní části obrazovky. Zobrazí se možnost **Ukončit Režim Celé Obrazovky**.
  - 7 Ukončete aplikaci **Webový prohlížeč**.
  - 8 Nabídka **Doporučené weby** a **Nejnavštěvovanější Stránky** se zobrazí na nové kartě.  
Nabídka **Doporučené weby** nemusí být ve vaší zemi dostupná.  
Chcete-li nabídku **Doporučené weby** skrýt, vyberte možnost **Vypnuto** v **Nastavení** → **Zobrazit doporučené stránky**.
- Aplikace **Webový prohlížeč** podporuje pouze média HTML5 a nepodporuje modul Plug-in Flash.
  - Aplikace **Webový prohlížeč** nepodporuje instalaci modulu plug-in.
  - Je možné, že v aplikaci **Webový prohlížeč** nepůjdou přehrávat mediální soubory v jiných formátech než:  
: JPEG / PNG / GIF
  - Aplikace **Webový prohlížeč** se může zavřít, pokud nebude mít dostatek paměti.
  - V aplikaci **Webový prohlížeč** se používají pouze písma používaná v televizoru. Proto může být text zobrazen v jiných písmech než na počítači.
  - Aplikace **Webový prohlížeč** nepodporuje stahování souborů a písem.
  - Protože je aplikace **Webový prohlížeč** televizním webovým prohlížečem, může fungovat jinak než počítačové prohlížeče.
  - Některý obsah nemusí být přehráván správně.
  - Buďte opatrní, pokud přístroj používají děti. Mohly by prostřednictvím různých aplikací získat přístup k nevhodnému obsahu.  
Nevhodný obsah na internetu můžete zablokovat omezením přístupu pro některé aplikace.  
Nastavení lze konfigurovat pomocí možnosti  →  → **Bezpečnost** → **Zámky aplikace**.
  - Pokud potřebujete vyřešit problém týkající se této funkce, informace získáte v části **Řešení problému** v příručce **Uživatelská příručka**.

## Nastavení **Webový prohlížeč**

Stiskněte ikonu  v horní části obrazovky a vyberte možnost **Nastavení**.

### Při Spuštění

Úvodní stránku prohlížeče můžete nastavit na jednu z těchto možností: **Otevřít stránku Nová karta** / **Pokračovat na konci předešlé relace** / **Domovská stránka**.

## Vyhledávače

Můžete si nastavit výchozí vyhledávač.

- Nastavení vyhledávače se mohou bez upozornění měnit podle okolností na straně dodavatele.

## Zobrazit doporučené stránky

Můžete změnit nastavení tak, aby se zobrazila možnost **Doporučené weby**.

## Vždy Zobrazit Lištu Záložek

Můžete změnit nastavení tak, aby se vždy zobrazila možnost **Záložky**.

## Privátní Prohlížení

Můžete si nastavení upravit tak, aby o vašem vyhledávání nebyly ukládány žádné záznamy.

## Filtrování stránek

**Povolené Stránky** : Můžete si nastavení upravit tak, aby se otevíraly pouze předem uložené webové stránky.

**Blokované Stránky** : Můžete si nastavení upravit tak, aby byly určité stránky blokovány.

- Pokud chcete využít funkci **Filtrování stránek**, je třeba zadat heslo televizoru. Původní heslo je nastaveno na hodnotu „0000”. Pokud je jako země vybrána Francie nebo Norsko, heslo nebude „0000”, ale „1234”.

## Blokování automaticky otevíraných oken

Překryvná okna můžete zablokovat v nastavení.

## Nesledovat

Máte možnost požadovat, aby se vaše historie návštěv nezaznamenávala na serveru.

## Adaptivní streamování pomocí JavaScriptu

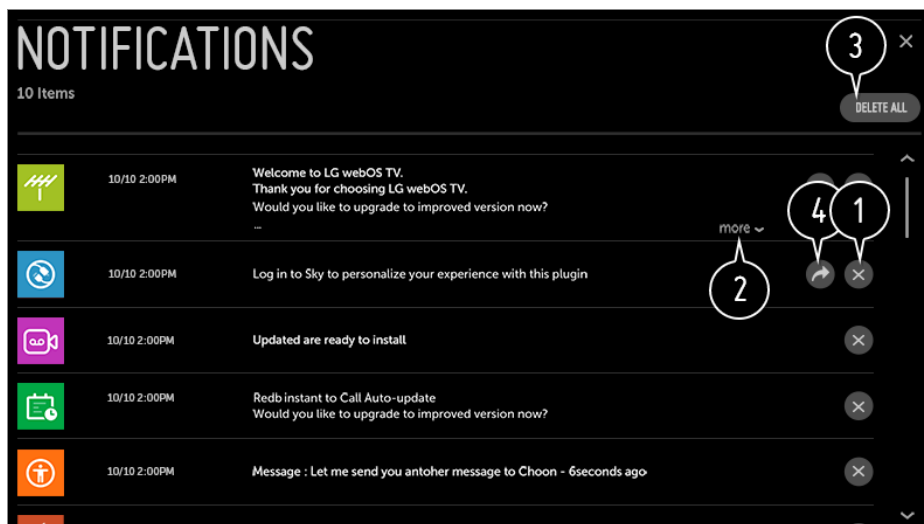
Pokud je tato možnost nastavena na hodnotu **Vypnuto**, rozlišení videí bude při přehrávání v aplikaci **Webový prohlížeč** omezeno na 720p.

# Používání Upozornění

Veškerá upozornění z aplikací televizoru a ze služby LG si můžete zobrazit zároveň. Každé upozornění si můžete zobrazit a odstranit; pomocí upozornění můžete také přejít přímo do aplikace nebo na webovou stránku podporující zástupce.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Přejděte do nabídky  → **Obecné** → **O této TV** a vyberte možnost **Upozornění**.



① Oznámení můžete odstranit.

② Velmi obsažná oznámení můžete stisknutím možnosti **více** otevřít v úplném zobrazení.

③ Můžete odstranit všechna oznámení.

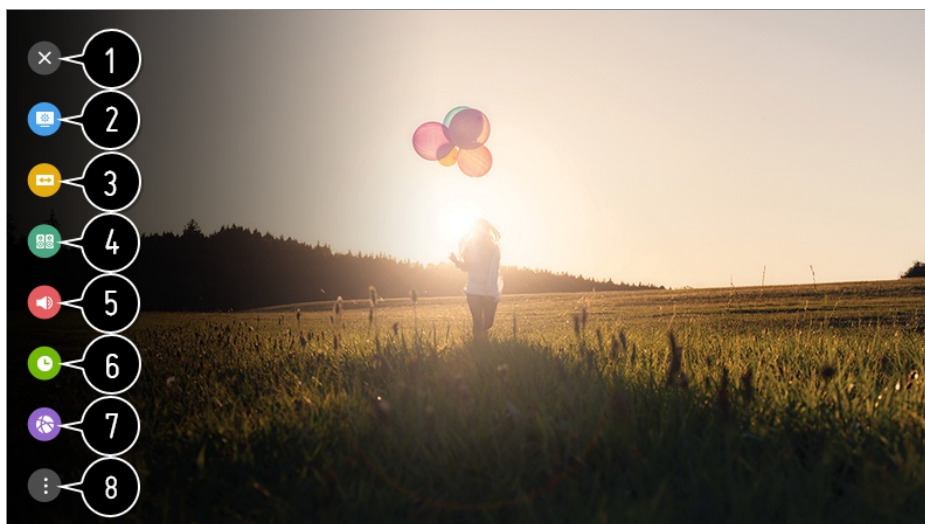
④ Můžete spustit aplikaci nebo přejít na adresu URL.

## Prohlídka nastavení

### Rychlé používání funkce Nastavení

Rychlé a jednoduché nastavení ovládacích prvků, jako je například **Obrazový režim**, **Poměr stran**, **Výstup zvuku** a další.

Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.



- 1 Zavření položky Rychlé nastavení.
  - 2 Nastavení možnosti **Obrazový režim**.
  - 3 Nastavení možnosti **Poměr stran**.
  - 4 Nastavení možnosti **Režim zvuku**.
  - 5 Volba možnosti **Výstup zvuku**.
  - 6 Nastavení možnosti **Časovač spánku**.
  - 7 Přejděte na obrazovku **Připojení**.
  - 8 Nastavení více možností.
- Chcete-li se přesunout do příslušné nabídky, stiskněte a podržte tlačítko **Kolečko (OK)** na dálkovém ovladači během konfigurace.

## Obraz

### Výběr obrazového režimu

⚙️ → ⓘ → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu** → **Obrazový režim**

Zvolte obrazový režim, který nejlépe vyhovuje vašemu prostředí pro sledování, předvolbám a typu videa.

#### Při použití běžných signálů

##### **Živý**

Zvyšuje kontrast, jas a ostrost a tím zostruje obraz.

## Standardní

Zobrazuje obraz s normální úrovní kontrastu, jasu a ostrosti.

## Eco / APS

Funkce Úspora energie změní nastavení televizoru za účelem úspory elektrické energie.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Kino

Vhodný obraz pro filmy.

## Sport / Kopaná / Cricket

Vhodný obraz pro sporty. Zaostřuje obraz u rychlých pohybů, například při kopnutí nebo hození míče.

- Název sportu v této nabídce se může v jednotlivých regionech lišit.

## Hra

Vhodný obraz pro hraní her.

## HDR efekt

Tato funkce umožňuje vychutnat si dynamičtější, zřetelnější obraz pomocí korekce světlých a tmavých oblastí obrazu.

Tato funkce zajišťuje realistický obraz, i když je úroveň gradace zdrojového obrazu vysoká.

- Pokud nastavíte položku **Obrazový režim** na hodnotu **HDR efekt**, nebudete moci použít některá nastavení **Nastavení režimu obrazu**.

## technicolor® Odborník

Barvy upravené renomovanými odborníky na barvy společnosti Technicolor, kteří pracují na prvotřídním obsahu hollywoodských filmů.

## Expert (světlá místnost) / Expert (tmavá místnost)

Umožňuje odborníkovi nebo komukoli, kdo ocení kvalitní obraz, naladit nejvyšší kvalitu obrazu. Tato možnost představuje nabídku nastavení určenou pro odborníky s certifikací pro ladění kvalitního obrazu podle ISF. (Logo ISF lze použít pouze ve spojení s televizorem s certifikací ISF.)

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

## Při použití signálů HDR / Advanced HDR / Dolby Vision

### Živý

Zvyšuje kontrast, jas a ostrost a tím zostruje obraz.

### Standardní

Otevře se obrazovka v běžném sledovacím prostředí, na které je dobře vidět intenzita a jas režimu HDR.

### Kino doma

Obrazovka je jasnější a ostřejší než v režimu **Kino**.

### Kino


Vhodný obraz pro signál videa HDR.

### Hra

Vhodný obraz pro hraní her.

### technicolor® Odborník

Barvy upravené renomovanými odborníky na barvy společnosti Technicolor, kteří pracují na prvotřídním obsahu hollywoodských filmů.

- Je-li videosignál HDR / Advanced HDR / Dolby Vision vstupem pro modely, které nepodporují formát HDR / Advanced HDR / Dolby Vision, budou poskytnuty volby běžných signálů režimu obrazu.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.
- Dostupnost obrazových režimů se může lišit v závislosti na vstupním signálu.
- Při sledování online vysílání může být režim obrazu změněn tak, aby vyhovoval sledovanému obsahu.
- Nabídka  Odborník je určena pro odborníky a umožňuje jemné doladění kvality standardního obrazu. Nemusí se proto projevit u běžného obrazu.
- Změna režimu **Obrazový režim** může změnit nastavení režimů **Úspora energie** a **Optimalizace jasu podle rychlosti pohybu** a ovlivnit spotřebu energie. Jejich nastavení můžete manuálně upravit v nabídkách **Úspora energie** a **Možnosti obrazu**.

## Jemné ladění obrazového režimu



 →  → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu**



Tato funkce umožňuje provést podrobné nastavení vybraného režimu obrazu.

## Podsvícení

Nastavení jasu obrazovky úpravou podsvícení. Čím blíže hodnotě 100, tím jasnější obrazovka.

- Pokud chcete snížit spotřebu energie, snižte **Podsvícení**.
- V závislosti na nastavení režimu **Úspora energie (Auto / Maximum)**, nemusí být možné nastavit položku **Podsvícení**.  
V takovém případě použijte cestu  →  → **Obraz** → **Úspora energie** a vyberte možnost **Vypnuto** nebo **Minimum**.

## SVĚTLO OLED

Nastavení jasu zobrazení úpravou jasu panelu OLED.

## Kontrast

Nastavení kontrastu jasných a tmavých oblastí obrazovky. Čím blíže hodnotě 100, tím vyšší kontrast.

## Jas

Nastavení celkového jasu obrazovky. Čím blíže hodnotě 100, tím jasnější obrazovka.

## Ostrost

Nastavení ostrosti obrazu. Čím blíže hodnotě 50, tím ostřejší a čistší obraz.

## Barva

Zvýšení nebo snížení hloubky barvy v obrazu. Čím blíže hodnotě 100, tím hlubší barva.

## Odstín

Nastavení poměru mezi červenou a zelenou barvou v obrazu. Čím blíže hodnotě Červená 50, tím červenější bude obraz. Čím blíže hodnotě Zelená 50, tím zelenější bude obraz.

## Teplota barvy

Nastavení teploty barev od studených po teplé.

- Nastavení, která zadáte, se použijí pouze na aktuálně vybraný vstupní režim.

Pokud chcete použít aktuální nastavení obrazu na všechny vstupní režimy, vyberte možnost **Použít pro všechny vstupy**.

- Dostupné možnosti se mohou lišit podle vstupního signálu nebo zvoleného obrazového režimu.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

### Obnovení nastavení obrazového režimu

 →  → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu** → **Reset**

Tato možnost obnoví původní nastavení obrazu.

- Jednotlivé obrazové režimy můžete obnovit i samostatně. Vyberte požadovaný obrazový režim a aktivujte jej.

## Úprava pokročilých nastavení

 →  → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu** → **Pokročilé ovládací prvky / Ovládací prvky pro odborníky**

### Dynamický kontrast

Úprava rozdílu mezi jasnými a tmavými místy obrazovky na optimální nastavení na základě jasů obrazu.

### Mapování dynamických tónů

Vhodné nastavení kontrastu na základě jasů obrazu obsahu HDR.

### Dynamické barvy

Nastavení barev a nasycení obrazu pro barevnější a živější obraz.

### Preferovaná barva

Nastavení barvy pleti, trávy a oblohy podle vlastních představ.

### Barevný rozsah

Volba barevné škály, která se má zobrazovat. Nastavte barevný rozsah na možnost **Auto** podle signálu nebo zobrazte sytější a bohatší barvy v pořadí **Rozšířené** a **Široký**.

### Super rozlišení

Nastavení rozlišení tak, aby se nevýrazné a rozmazané oblasti zobrazovaly čistěji.

## Korekce gamma

Nastavení středního jasů obrazu.

## Vyvážení bílé

Nastavení odstínu barev obrazovky na teplejší nebo chladnější.

## System správy barev

Používá se, kdy ji řídí experti pomocí zkušebního schématu. Funkci můžete řídit výběrem oblastí šesti barev (**Červená** / **Zelená** / **Modrá** / **Azurová** / **Purpurová** / **Žlutá**).

U běžného obrazu nemusejí být změny barev patrné.

## Maximální jas

Nastavením hodnoty jasů na maximum dosáhnete nejvyššího možného jasů.

- Dostupné možnosti se mohou lišit podle vstupního signálu nebo zvoleného obrazového režimu.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Nastavení možností obrazu

 →  → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu** → **Možnosti obrazu**

### Redukce šumu

Vyčištění obrazu odstraněním drobných teček.

### Redukce šumu MPEG

Omezení šumu vznikajícího při vytváření digitálního videesignálu.

### Jemná gradace

Snižuje nerovnosti na obrázku a vyrovnává je.

### Úroveň černé

Kompenzace jasů a kontrastu obrazu úpravou jeho tmavosti.

### Real Cinema (Reálné kino)

Možnost prožít zážitek jako v kině.

## Optimalizace jasu podle rychlosti pohybu

Automaticky upraví jas a na základě dat o obrazu sníží jeho rozmazání, aby se omezila únava očí.

- Nastavení této možnosti na hodnotu **Vypnuto** může zvýšit spotřebu energie.

## LED - lok. tlumení

Maximalizace poměru kontrastu zvyšováním jasu světlých částí obrazu a ztmavováním temných částí.

- **Vypnuto** : Funkce Místní stmívání LED je vypnuta.
  - **Nízké / Střední / Vysoká** : Nastavení poměru kontrastu.
- Nastavení této možnosti na hodnotu **Vypnuto** může zvýšit spotřebu energie.

## TruMotion

Vhodná kvalita obrazu u snímků s rychlým pohybem.

- **Vypnuto** : Vypne funkci **TruMotion**.
  - **Plynulé** : Změkčení obrazu s rychlým pohybem.
  - **Jasně** : Obraz s rychlým pohybem je čistší.
  - **Uživatelské** : Ruční nastavení hodnot **TruMotion**.
    - **De-Judder** : Úprava chvění obrazu.
    - **De-Blur** : Omezení rozmazání pohybu.
    - **OLED Motion / Motion Pro** : Úpravou jasu lze zlepšit obraz s rychlým pohybem.
- Pokročilá nastavení je možné měnit pouze v **Uživatelské** režimu.

## Jas AI

Automaticky opraví jas obrazovky podle jasu v okolí TV.

- Dostupné možnosti se mohou lišit podle vstupního signálu nebo zvoleného obrazového režimu.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Nastavení velikosti obrazovky

 →  → **Obraz** → **Nastavení poměru stran** → **Poměr stran**

## 16:9

Zobrazí poměr stran 16:9.

## Originální

Změní poměr stran na 4:3 nebo 16:9 v závislosti na vstupním signálu videa.

## Celá šířka

Obsah můžete sledovat na celé obrazovce.

Upozorňujeme, že v závislosti na typu signálu může dojít ke zkreslení obrazu.

## 4:3

Zobrazí poměr stran 4:3.

## Vertikální zoom

Můžete upravit svislý rozměr obrazovky a obrazovku svisle zarovnat pomocí funkcí **Upravit poměr zoomu** a **Upravit pozici obrazovky**.

## Všesměrový zoom

Můžete upravit vodorovný / svislý / úhlopříčný rozměr obrazovky a obrazovku vodorovně / svisle zarovnat pomocí funkce **Upravit poměr zoomu** a **Upravit pozici obrazovky**.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.
- Sledování obsahu z externího zařízení nebo po dlouhou dobu, s fixovaným testem, jako je například název programu nebo při poměru stran 4:3 může mít za následek vypálení obrazu.
- V závislosti na vstupním signálu mohou být velikosti dostupných obrazovek jiné.

## Zobrazení obrazovky pomocí funkce **Pouze skenování**

 →  → **Obraz** → **Nastavení poměru stran** → **Pouze skenování**

Pokud tuto funkci nastavíte na možnost **Zap.**, můžete sledovat obsah ve vysílaném nebo původním zaznamenaném poměru stran obrazu. Pokud nejsou okraje obrazu zřetelné, vypněte tuto funkci výběrem možnosti **Vypnuto**.

V případě nastavení možnosti **Auto**, se funkce mezi stavy **Zap.** nebo **Vypnuto** přepíná v závislosti na informacích obsažených ve videesignálu.

- Položky, které mohou být vybrány, se mohou lišit v závislosti na připojeném vstupu.

## Použití funkce Úspora energie

 →  → **Obraz** → **Úspora energie**

Snižuje spotřebu energie úpravou maximálního jasu obrazovky.

### Auto

Senzor uvnitř televizoru rozpozná okolní světelnou hladinu a automaticky přizpůsobí jas obrazovky.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

### Vypnuto

Funkce úspory energie je vypnuta.

### Minimum / Střední / Maximum

Použije přednastavené schéma úspory energie.

### Vypnout obrazovku

Obrazovka se vypne a přehrává se pouze zvuk.

Stisknutím libovolného tlačítka, kromě tlačítek Napájení a hlasitosti, obrazovku znovu zapnete.

- Použijete-li funkci **Úspora energie**, ovlivní to jas vašeho televizoru.

## Používání testu obrazu

 →  → **Obraz** → **Test obrazu**

Nejprve spusťte test obrazu, který zkontroluje, zda je vstupní videosignál v pořádku. Poté vyberte případné chyby.

Jestliže při testování obrazu nejsou odhaleny žádné problémy, zkontrolujte připojené externí zařízení nebo vysílaný signál.

## Používání funkce Režim ochrany zraku

 →  → **Obraz** → **Další nastavení** → **Režim ochrany zraku**

Teplota barev je upravena tak, aby nedocházelo k rychlé únavě očí.

### Zap.

Teplota barev obrazovky televizoru je upravena.

## Vypnuto

Vypne funkci **Režim ochrany zraku**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

# Zvuk

## Aktivace **Adaptivní ovládání zvuku**

 →  → **Zvuk** → **Adaptivní ovládání zvuku**

Automaticky optimalizovat zvuk na základě typu obsahu. Toto nastavení je dostupné pouze pro interní reproduktor televizoru.

Režim aktivujete kliknutím na možnost **Zap.** v seznamu.

- Pokud je zapnutý režim Smart Sound, nelze nastavit režim zvuku manuálně.

## Nastavení režimu zvuku

 →  → **Zvuk** → **Nastavení režimu zvuku**

### Režim zvuku

Pro každý žánr můžete zvolit nejvhodnější zvukový režim.

- **Standardní** : Optimalizace zvuku pro všechny typy obsahu.
- **Kino** : Optimalizace zvuku pro filmy.
- **Jasný hlas III** : Vylepšuje čistotu hlasu.
- **Sport / Kopaná / Cricket** : Optimalizuje zvuk pro sportovní přenosy.
- **Hudba** : Optimalizace zvuku pro hudbu.
- **Hra** : Optimalizace zvuku pro hraní her.

## Vyvážení

Můžete nastavit hlasitost levého a pravého reproduktoru.

**DTS Virtual:X / Virtual Surround Plus / Virtual Stadium Surround Plus /**

## ULTRA Surround / ULTRA Stadium Surround / OLED Surround

Vychutnejte si úchvatný zvuk díky efektu virtuálního prostorového vícekanálového zvuku.

- Tuto možnost lze povolit, pokud je možnost **Režim zvuku** nastavena na hodnotu **Standardní**.
- U modelů podporujících formát **Dolby Atmos** nastavte položku **Dolby Atmos** na **Vypnuto**.

## Dolby Surround

Pokud nastavíte nabídku **Dolby Surround** na možnost **Zap.**, běžný obsah (obsah bez podpory technologie Dolby Atmos) lze přehrát s přidáním efektů Dolby Surround (podobné efektům Dolby Atmos).

Chcete-li si užít trojrozměrný prostorový zvuk u běžného obsahu (obsahu bez podpory technologie Dolby Atmos), zapněte funkci **Dolby Surround**.

Upozorňujeme, že pokud chcete používat **Dolby Surround**, funkce **Dolby Atmos** musí být rovněž zapnutá.

## Ekvalizér

Požadovaný zvuk můžete nastavit přímou úpravou ekvalizéru.  
(100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz)

- Tuto možnost lze povolit, pokud je možnost **Režim zvuku** nastavena na hodnotu **Standardní**.

## Reset



Nastavení zvukového efektu můžete obnovit na původní hodnoty.

- Tuto možnost lze povolit, pokud je možnost **Režim zvuku** nastavena na hodnotu **Standardní**.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Nastavení výstupu zvuku

 →  → **Zvuk** → **Výstup zvuku**

- Pokud je možnost **Okamžitá herní odezva** nastavena na hodnotu **Zap.**, může docházet ke zpoždění zvuku, nastavíte-li možnost **Výstup zvuku** na hodnotu **Bluetooth** / **Reproduktory WiSA** / **Optický** / **HDMI ARC**.

Přepněte na **Vnitřní reproduktor TV** nebo změňte  →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Zvukový formát vstupu HDMI** na hodnotu **PCM**.



## Vnitřní reproduktor TV

Zvuk bude přehráván prostřednictvím interních reproduktorů televizoru.

## Optický

Audiozařízení podporující technologii **Optický** můžete připojit k portu optického digitálního výstupu zvuku a vychutnat si zvuk televizoru v lepší kvalitě a pohodlněji.

- Dostupné pouze u modelů s optickým digitálním portem.
- U některých zařízeních lze nastavovat hlasitost pomocí dálkového ovladače televizoru.
- Můžete nastavit možnosti **Výstup digitálního zvuku (Auto / Procházet / PCM)** a LG Sound Sync (**Zap. / Vypnuto**).

## HDMI ARC

Zvuk z televizoru lze poslouchat na externím audio zařízení připojeném k portu **HDMI (ARC)**.

- Vyberte možnost **HDMI ARC**; tím automaticky aktivujete funkci SIMPLINK. Je-li funkce SIMPLINK vypnutá, vrátí se nastavení výstupního reproduktoru automaticky k výchozímu nastavení pro přerušovaný audio výstup.
- Můžete nastavit možnosti **Výstup digitálního zvuku (Auto / Procházet / PCM)** a **eARC (Zap. / Vypnuto)**.

## Výstup digitálního zvuku

Nastavení položky **Výstup digitálního zvuku** můžete upravit.

- Tato nastavení jsou k dispozici, jen pokud je zvolena možnost **Optický / HDMI ARC**.
- Pokud je povolena možnost **Procházet**, nemusí být vydávány zvukové efekty.
- Výstup kodeku se zařízením se může lišit od vstupních signálů.

	Vstup zvuku	Výstup digitálního zvuku
<b>PCM</b>	Vše	PCM
<b>Auto / Procházet</b>	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital

Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos
Dolby TrueHD (Pouze HDMI)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI ARC eARC Zap.) TrueHD <sup>1)</sup>
HE-AAC	Dolby Digital
DTS	DTS
DTS Express	DTS
DTS-HD MA	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI ARC eARC Zap.) DTS-HD <sup>1)</sup> / DTS

1) Funkce je podporována, pouze když je možnost **Výstup digitálního zvuku** nastavena na hodnotu **Procházet** a vstup je nastavený na HDMI.

- Dolby TrueHD , eARC : Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Bluetooth

Můžete bezdrátově připojit audiozařízení Bluetooth nebo sluchátka Bluetooth a vychutnat si zvuk televizoru v lepší kvalitě a pohodlněji.

- Pokud jste naposledy připojili zařízení, které je podporováno zvukovým panelem LG Sound Sync, tato funkce se automaticky pokusí k tomuto zařízení připojit.
- Zařízení LG Sound Sync se po spuštění televizoru pokusí automaticky připojit k posledním použitým zařízením.
- Audiozařízení podporující technologii LG Sound Sync doručujeme připojovat pomocí režimu LG TV nebo režimu LG Sound Sync na zařízení.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Stisknutím možnosti **Výběr zařízení** zobrazíte připojená zařízení nebo zařízení, která lze připojit, a připojte kterékoliv z nich.

- Pro nastavení hlasitosti některých zařízení Bluetooth můžete použít dálkový ovladač televizoru.
- Pokud se zařízení nepodaří připojit, zkontrolujte napájení zařízení, ke kterému se chcete připojit, a zda audiozařízení pracuje správně.
- V závislosti na typu zařízení Bluetooth nemusí dojít ke správnému připojení nebo může dojít k neobvyklému chování, jako například nesynchronizace videa a zvuku.
- Zvuk může být trhaný nebo může být snižena kvalita zvuku, pokud:
  - zařízení Bluetooth je příliš daleko od televizoru;
  - mezi zařízením Bluetooth a televizorem se nacházejí překážky; nebo
  - jsou zařízení používána společně s rádiovým zařízením, jako je například mikrovlnná trouba nebo bezdrátová síť LAN.
- Pokud je možnost **Obrazový režim** nastavena na hodnotu **Hra** a možnost **Výstup zvuku** na hodnotu **Bluetooth**, možnost **Obrazový režim** se změní na **Standardní**.

### Reproduktory WiSA

TV můžete bezdrátově připojit k zařízení **Reproduktory WiSA**, abyste si mohli vychutnat špičkovou kvalitu zvuku.

Vyberte možnost **SEZNAM ZAŘÍZENÍ** a proveďte podrobná nastavení pro **Reproduktory WiSA**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Chcete-li použít reproduktory WiSA, je třeba připojit vyhrazený hardwarový klíč.
- V prostředích s rušenými bezdrátovými přenosy může docházet k problémům s propojením mezi hardwarovým WiSA Donglem a reproduktorem WiSA. V takovém případě se obraťte na výrobce reproduktoru.
- Další informace o nákupu autorizovaných produktů WiSA naleznete na adrese [www.wisaassociation.org](http://www.wisaassociation.org).

### Audio výstup (linkový výstup) / Kabelová sluchátka

Optimalizujte výstup zvuku podle typu připojeného zařízení volbou možnosti **Kabelová sluchátka** nebo **Audio výstup (linkový výstup)**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Pokud připojíte kabelová sluchátka, když je televizor zapnutý, budou kabelová sluchátka automaticky rozpoznána a použita k reprodukci zvuku.

## Současné přehrávání zvuku prostřednictvím interních reproduktorů televizoru i externího zvukového zařízení

Zvuk je možné přehrávat prostřednictvím několika zařízení současně.

### Vnitřní reproduktor TV + optický

Zvuk bude přehráván současně prostřednictvím interních reproduktorů televizoru i zvukového zařízení připojeného k digitálnímu optickému portu pro výstup zvuku.

### Vnitřní reproduktor TV + kabelová sluchátka

Zvuk bude přehráván současně prostřednictvím interních reproduktorů televizoru i výstupu **Kabelová sluchátka**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Pokud připojíte kabelová sluchátka, když je televizor zapnutý, budou kabelová sluchátka automaticky rozpoznána a použita k reprodukci zvuku.

## Provedení testu zvuku

 →  → **Zvuk** → **Test zvuku**

Test zvuku se používá pro ověření, zda je výstup signálu v pořádku, a pro nalezení případných chyb.

Jestliže při testování nejsou odhaleny žádné problémy, zkontrolujte připojené externí zařízení nebo vysílaný signál.

- Test zvuků je možný provést pouze prostřednictvím interních reproduktorů televizoru.

## Typ instalace TV

 →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Typ instalace TV**

Tento režim optimalizuje zvuk na základě nastavení televizoru.

### Typ stojanu I

Použijte, pokud je vzdálenost mezi stojanem televizoru a stěnou velká.

### Typ stojanu II

Použijte, pokud je stojan televizoru blízko u stěny. Omezí se funkce Bass Reflex a výsledný zvuk bude zřetelnější.

### Typ uchycený na stěnu

Použijte, pokud se jedná o typ televizoru s montáží na stěnu.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Nastavení režimu hlasitosti

 →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Režim hlasitosti**

### Automatické nastavení hlasitosti

Nastavte možnost **Zap.**. Takto bude hlasitost u jednotlivých vysílacích společností automaticky upravována tak, abyste i po přepnutí programu stále poslouchali obsah v požadované úrovni hlasitosti.

### Míra zvýšení hlasitosti

Chcete-li upravit rozsah hlasitosti, vyberte možnost **Nízké** / **Střední** / **Vysoká**. Vyšší hodnota znamená vyšší hlasitost.

## Nastavení zvuku DTV

 →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Nastavení zvuku DTV**

Pokud vstupní signál obsahuje rozdílné typy zvuku, umožní vám tato funkce vybrat preferovaný typ zvuku.

Je-li možnost nastavena na **Auto**, pořadí vyhledávání je následující: HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG a jako výstup se použije první nalezený zvukový formát.

- Následující pořadí vyhledávání se může měnit v závislosti na zemi : HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG.
- Není-li nalezený zvukový formát podporován, je možné pro výstup použít jiný zvukový formát.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Úprava synchronizace AV

 →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Nastavení synchronizace s AV**

Můžete upravit synchronizaci zvuku z aktivního reproduktoru. Čím blíže k symbolu (+), tím pomalejší je audio výstup.

Vyberete-li možnost **Bypass**, bude výstup vysílaného signálu nebo zvuku z externího zařízení s nulovým zpožděním zvuku. Výstup zvuku může předcházet výstupu videa,

protože zpracování výstupu videa do TV může trvat déle.

## Zvukový formát vstupu HDMI

 →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Zvukový formát vstupu HDMI**

Formát zvuku můžete nastavit pro každý vstup HDMI. Pokud není zvuk zajišťovaný portem HDMI synchronizován, nastavte jej na možnost **PCM**.

# Kanály

## Automatické nastavení programu

 →  → **Kanály** → **Ladění kanálů (Nastavení a ladění programů)** → **Automatické ladění**

Automaticky ladí programy.

01 Vyberte zemi, kde se televizor používá. Nastavení programu se mění v závislosti na zemi, kterou zvolíte.

02 Spustíte funkci **Automatické ladění**.

03 Vyberte požadovaný zdroj vstupu.

04 Nastavte funkci Automatické ladění podle pokynů na obrazovce.

- Není-li správně připojen zdroj vstupu, registrace programu nemusí proběhnout.
- Funkce **Automatické ladění** vyhledá pouze programy, které se aktuálně vysílají.
- Pokud je zapnutá funkce **Bezpečnost**, překryvné okno vás požádá o heslo.

## Nastavení kabelů

Vyhledávání programů pomocí ÚPLNÉHO nastavení může trvat dlouho.

Pokud chcete využívat funkce rychlého a snadného vyhledávání všech dostupných programů, je nutné zadat následující hodnoty. Běžně používané hodnoty jsou k dispozici jako „výchozí“ hodnoty.

Konfigurovatelné položky závisí na **Typ**.

### Frekvence (kHz)

Zadejte uživatelem definovanou frekvenci.

## Přenosová rychlost (kB/s)

Rychlost, kterou zařízení, například modem, odesílá symboly na program.

## Modulace

Načítání audio nebo videosignálů do nosiče.

## ID sítě

Jedinečný identifikátor přiřazený každému uživateli.

## Počáteční frekvence (kHz)

Zadejte uživatelem definovaný počátek frekvenčního pásma.

## Konečná frekvence (kHz)

Zadejte uživatelem definovaný konec frekvenčního pásma.

### Satelitní nastavení

Můžete přidat / vymazat / nastavit satelit, který chcete.

- Pokud je režim programu nastaven na možnost Satelit

#### Satelit

Vyberte požadovaný satelit.

#### Frekvence LNB

Vyberte jednu hodnotu z 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5. Pokud vyberete hodnotu 9750/10600, 9750/10750(MHz), bude možnost **Tón s frekvencí 22 kHz** vypnuta. Pokud nenaleznete požadovanou hodnotu frekvence LNB v seznamu, vyberte možnost Uživatel a zadejte frekvenci ručně.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

#### Transpondér

Vyberte transpondér, který chcete naladit.

#### Tón s frekvencí 22 kHz

Při použití přepínače 22kHz Tone vyberte hodnotu 22 kHz nebo 0 Hz. Pokud

používáte volbu **Tón s frekvencí 22 kHz**, budou možnosti Unicable a Typ motoru vypnuty.

## Napájení LNB

Pro aktivaci napájení LNB zvolte hodnotu **Zap..** Pokud vyberete možnost **Vypnuto**, bude položka **Typ motoru** vypnuta.

## DiSEqC

Při použití A-D / ToneA-B vyberte jednu možnost z rozsahu DiSEqC A-D. Pokud používáte **DiSEqC**, budou položky Unicable a Typ motoru vypnuty.

## Unicable

Pokud chcete použít volbu Unicable, vyberte možnost Zapnuto a nastavte volbu Unicable v menu **Nastavení Unicable**. Pokud je volba Unicable zapnutá, budou možnosti **Tón s frekvencí 22 kHz**, **DiSEqC**, **Typ motoru** vypnuty.

## Typ motoru

Pokud chcete použít volbu Motor, vyberte možnost Typ motoru a nastavte volbu Motor v menu Nastavení motoru. Pokud je volba Motor zapnuta, budou možnosti **Tón s frekvencí 22 kHz**, **DiSEqC**, **Unicable** vypnuty.

- Jestliže nastavíte položku Satelit do nabídky Další, musíte přidat transpondér prostřednictvím volby Upravit transpondér.
- Jestliže vyberete volby 22kHz Tone a DiSEqC, musíte provést připojení do stejné pozice, jaká je zobrazena v nabídce OSD.
- Pokud vymažete položku Satelit, budou všechny programy uložené pod položkou Satelit vymazány.

## Nastavení motoru

**DiSEqC 1.2** : Ovládáním motoru změníte polohu satelitní antény.

### Směr natočení

Zvolte, v jakém směru chcete otočit motorem.

### Režim natočení

K dispozici jsou dva režimy: Krok a Nepřetržité.

- Krok : Motor se otočí na základě zadané hodnoty (1 až 128).



- **Nepřetržitě** : Motor se nepřetržitě otáčí, dokud nestisknete tlačítko Ukončit.

## Vyzkoušet transpondér

Vyberte vyzkoušení transpondéru, který chcete naladit.

## Nastavit limit

Nastavte otáčení motoru na východní nebo západní, aby se motor otáčel pouze nastaveným směrem.

- Zap. : Volbou možnosti Západ / Východ můžete omezit otáčení aktuálním směrem.
- Vypnuto : Můžete zrušit nastavené omezení.

## PŘEJÍT NA TLAČÍTKO 0

Můžete otočit motor do pozice Nula.

**USALS** : Nastavte aktuální polohu (zeměpisnou délku / šířku).

## Použití funkce Manuální ladění

 →  → **Kanály** → **Ladění kanálů (Nastavení a ladění programů)** → **Manuální ladění**



Upraví programy manuálně a uloží výsledky.

U digitálního vysílání lze zkontrolovat sílu a kvalitu signálu.

## Úprava transpondéru

 →  → **Kanály** → **Nastavení a ladění programů** → **Upravit transpondér**

Transpondér můžete přidat / upravit / vymazat.

- Pokud je režim programu nastaven na možnost Satelit
- Pokud operátor systému poskytuje funkci „úprava transpondéru uživatelem na výchozí obrazovce“, na obrazovce se zobrazí tlačítko .  
Takže stisknutím tlačítka  můžete nastavit požadovanou možnost **Transpondér** jako výchozí.  
(Tato funkce je k dispozici pouze u některých poskytovatelů služeb.)

## Regionální program

 →  → **Kanály** → **Ladění kanálů (Nastavení a ladění programů)** → **Regionální**

## program

Nastavte regionální program a sledujte jej v konkrétní dobu.

- Pouze Rakousko
- Pokud je režim programu nastaven na možnost Satelit
- Chcete-li nastavit možnost Service Operator u nabídky **Satelit**, je nutné zvolit možnost **AKTIV**.
- Pokud chcete zapnout funkci **Regionální program**, nastavte možnost Poskytovatel služeb na hodnotu **AKTIV**.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Aktualizace seznamu programů

 →  → **Kanály** → **Nastavení a ladění programů** → **Aktualizace seznamu programů**

Pokud je režim programu nastaven na možnost Kabel

Tato funkce provede aktualizaci seznamu kanálů podle vysílacích podmínek v dané zemi.

Po provedení aktualizace se seznam programů může změnit. Pokud nechcete provádět aktualizaci seznamu programů, vyberte možnost **Vypnuto**.

Pokud je režim programu nastaven na možnost Satelit

Provede aktualizaci seznamu programů podle vysílacích podmínek v dané zemi a satelitu.

Vždy při vypnutí televizoru provede aktualizaci seznamu programů. Po provedení aktualizace se seznam programů může změnit. Pokud nechcete provádět aktualizaci seznamu programů, vyberte možnost **Vypnuto**.

Pokud je režim programu nastaven na možnost Anténa

Tato funkce provede aktualizaci seznamu kanálů podle vysílacích podmínek v dané zemi.

Při vypnutí televizoru provede aktualizaci seznamu programů. Pokud nechcete provádět aktualizaci seznamu programů, vyberte možnost **Vypnuto**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Použití testu signálu

 →  → **Kanály** → **Ladění kanálů** (**Nastavení a ladění programů**) → **Test signálu**

Zobrazuje informace o multiplexu (MUX), službě apod.

- Zobrazí se test signálu pouze pro anténu nebo kabel.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

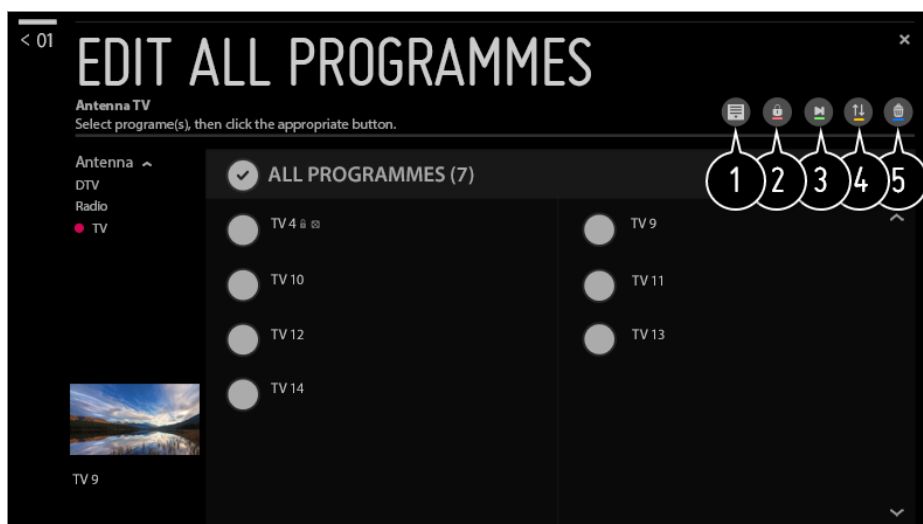
## Úprava kanálů

Vybrané kanály ze všech uložených kanálů můžete upravit nebo je přidat do seznamu oblíbených kanálů či je z něj odstranit.

### Úprava seznamu všech kanálů

⚙️ → ⓘ → **Kanály** → **Správce kanálů** → **Upravit pro všechny programy**

Vybrané kanály ze všech uložených kanálů můžete zamknout, odemknout nebo nastavit, aby byly při přepínání kanálů vynechány.

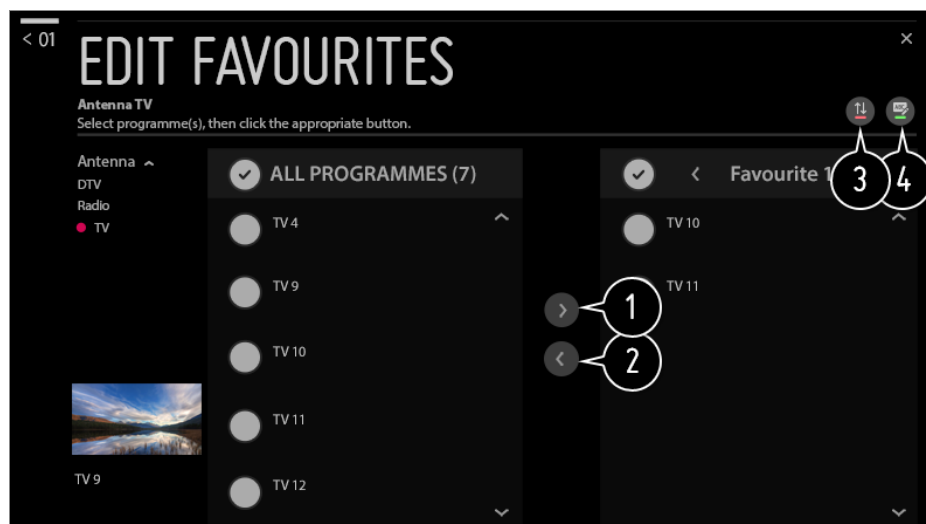



- 1 Nastavení možnosti třídění.
  - 2 Zamknutí vybraných kanálů nebo odemknutí zamknutých kanálů.
  - 3 Nastavení vynechání vybraných kanálů při přepínání kanálů nebo zakázání možnosti vynechání kanálů, u kterých bylo dříve nastavené vynechávání.
  - 4 : Přesun vybraných kanálů.  
 : Změna čísel vybraných kanálů.
  - 5 : Změna čísel vybraných kanálů.  
 : Odstranění vybraných kanálů.
- Dostupné možnosti se mohou měnit v závislosti na signálu vysílání.
  - Pokud váš model podporuje satelitní programy, můžete satelitní kanály spravovat v nabídce **Úprava satelitních kanálů (pokročilé)**.

## Úprava seznamu oblíbených kanálů

⚙️ → ⓘ → **Kanály** → **Správce kanálů** → **Upravit pro oblíbené**

Můžete přidat požadované kanály do seznamu oblíbených kanálů či je z něj odstranit, změnit jejich umístění apod.



- 1 Výběr požadovaných kanálů ze seznamu všech kanálů a přidání do seznamu oblíbených kanálů stisknutím tlačítka.
- 2 Odstranění vybraných kanálů ze seznamu oblíbených kanálů.
- 3 Vyberte jeden nebo více kanálů v seznamu preferovaných kanálů, stiskněte tlačítko  a poté vyberte pozici, na kterou je chcete přesunout. Vybrané kanály se posunou do zvolené pozice.
- 4 Změna názvu seznamu oblíbených kanálů.

## Distributor Multi Feed

⚙️ → ⓘ → **Kanály** → **Více zdrojů**

Na televizoru můžete vysílání, které bylo pořizeno z různých úhlů, sledovat z požadovaného úhlu.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Co je služba HbbTV?

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV neboli hybridní širokopásmové televizní vysílání) představuje nový vysílací standard, který umožňuje služby typu superteletextu. Tyto služby jsou zajišťovány vysílacím TV kanálem a jsou integrovány nebo připojeny k online službám, které jsou zajišťovány prostřednictvím širokopásmového připojení

k televizoru SMART TV.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **HbbTV** pod položkou **Uživatelská příručka**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Co je datová služba

Tato funkce umožňuje uživatelům zvolit mezi MHEG<sup>1</sup> (digitálním teletextem) a teletextem, pokud jsou oba současně k dispozici.

Pokud je k dispozici pouze jeden z nich, aktivuje se funkce MHEG nebo Teletext bez ohledu na vámi vybranou možnost.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **Datová služba** pod položkou **Uživatelská příručka**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Co jsou informace CI

Tato funkce umožňuje sledovat některé kódované stanice (placená vysílání).

Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání** → **Informace CI** pod položkou **Uživatelská příručka**.

## Uložit heslo CI

 →  → **Kanály** → **Uložit heslo CI**

Zadejte kód PIN v nabídce **Uložit heslo CI**. Po uložení kódu PIN jej už není potřeba zadávat.

- Nabídka **Uložit heslo CI** se zobrazí po vložení modulu CI CAM (Conditional Access Module), který podporuje kód PIN.
- Pokud má modul CI CAM kód PIN, zobrazí se možnost **Obnovit heslo CI**.

## Kopírování programů

 →  → **Kanály** → **Kopírovat kanály**

Exportuje seznam programů televizoru na připojené zařízení USB nebo importuje seznam programů televizoru z připojeného zařízení USB.

- Pro modely pro satelitní příjem

## Sledování internetových programů

Živé vysílání můžete sledovat pomocí této služby na internetu.

Ve službě **LG Channels** si můžete zobrazit informace o novém internetovém programu nebo spravovat kanály, které máte rádi.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání → Sledování internetového programu (LG Channels)** pod položkou **Uživatelská příručka**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Připojení

### Nastavení názvu televizoru

 →  → **Připojení** → **Název TV**

Při nastavování názvu televizoru Smart, který bude používán v síti, můžete použít klávesnici na obrazovce.

- Je možné zadat až 25 znaků anglické abecedy.

### Nastavení pevné sítě

 →  → **Připojení** → **Kabelové připojení (Ethernet)**

Po připojení síťového kabelu se televizor automaticky připojí k síti.

Chcete-li změnit nastavení síťového připojení, vyberte možnost **Upravit**.

- Nastavení protokolu IPv6 nepodporuje funkci **Upravit**.

### Nastavení bezdrátové sítě

 →  → **Připojení** → **Připojení k síti Wi-Fi**

Pokud jste televizor nastavili na bezdrátovou síť, můžete zkontrolovat dostupné bezdrátové internetové sítě a připojit se k nim.

#### **Přidat skrytou bezdrátovou síť**

Pokud zadáváte přímo název sítě, můžete přidat bezdrátovou síť.

#### **Připojit přes WPS PBC**

Jednoduché připojení po stisknutí tlačítka bezdrátového přístupového bodu s podporou PBC.

### Připojit přes WPS PIN

Jednoduché připojení po zadání kódu PIN bezdrátového přístupového bodu, k němuž se chcete připojit, na internetové stránce přístupového bodu.

### Pokročilá nastavení Wi-Fi

Pokud zadáváte přímo síťové informace, můžete zadat bezdrátovou síť.

- Nastavení protokolu IPv6 nepodporuje funkci **Upravit**.

## Používání funkce **Konektor zařízení**

 →  → **Připojení** → **Konektor zařízení**

Tato funkce umožňuje jednoduše navázat připojení mezi televizorem a externími zařízeními.

Postupujte podle pokynů v nabídce **Konektor zařízení**.

## Používání služby **Mobile TV zapnuto**

 →  → **Připojení** → **Mobile TV zapnuto**

Je-li funkce **Zapnout přes síť Wi-Fi** nebo **Zapnout přes Bluetooth** nastavena na hodnotu **Zap.**, můžete televizor zapnout pomocí aplikace **Mobile TV zapnuto** nebo si obrazovku této aplikace zobrazit v televizoru.

- Televizor musí být připojen k síti.
- Televizor a zařízení, které se má použít, musí být připojeny ke stejné síti.
- Funkci **Zapnout přes síť Wi-Fi** lze používat prostřednictvím aplikace pouze na chytrém zařízení, které tuto funkci podporuje.
- Funkci **Zapnout přes Bluetooth** lze používat pouze na některých smartphonech značky LG Electronics.
- Televizor musí být zapojen do elektrické sítě.
- Při prvním připojení se ujistěte, že zařízení, které se bude používat, je připraveno k připojení.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Nastavení služby **Screen Share**

## → → **Připojení** → **Nastavení služby Screen Share**

Stisknutím tlačítka **Odstranit historii párování** můžete odstranit připojení zařízení připojených k televizoru pomocí funkce Screen Share.

## **Proveďte akci Nastavení zařízení HDMI**

### → → **Připojení** → **Nastavení zařízení HDMI**

Informace o zařízeních připojených k televizoru pomocí kabelu HDMI můžete propojit a nastavit zařízení, která mají být ovládána dálkovým ovladačem televizoru.

### **Automatické rozpoznání zařízení**

Automaticky povolí ovládání zařízení připojených přes rozhraní HDMI pomocí dálkového ovladače Magic.

### **SIMPLINK (HDMI-CEC)**

Pomocí dálkového ovladače televizoru můžete pohodlně ovládat a používat řadu multimediálních zařízení připojených prostřednictvím HDMI.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Používání TV** → **SIMPLINK (HDMI-CEC)** pod položkou **Uživatelská příručka**.

### **Synchronizace automatického zapnutí**

Pokud je synchronizace automatického zapnutí nastavena na hodnotu **Zap.**, při zapnutí připojeného zařízení SIMPLINK dojde také k zapnutí televizoru. Při vypnutí televizoru se vypne i připojené zařízení.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## **Obecné**

### **Konfigurace nastavení jazyka**

#### → → **Obecné** → **Jazyk (Language)**

Můžete vybrat jazyk nabídek zobrazených na obrazovce a jazyk zvuku digitálního vysílání.

### **Jazyk nabídky (Menu Language)**



Slouží k nastavení jazyka nabídek zobrazených na obrazovce. Jazyk pro funkci rozpoznávání řeči bude automaticky nastaven na jazyk vybraný pro nabídku.

- Funkce rozpoznávání řeči je podporována pouze u některých modelů.

### **Primární jazyk zvukového záznamu / Sekundární jazyk zvukového záznamu**

Slouží k nastavení požadovaného jazyka pro sledování programu digitálního vysílání, který zahrnuje více jazyků zvuku.

U programů, které nepodporují více jazyků, bude použit výchozí jazyk.

- Lze použít u digitálního vysílání.

### **Jazyky klávesnice**

Zvolí jazyk pro klávesnici na obrazovce.

#### **Použití teletextu**

Nastavení jazyka teletextu.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Užijte si živé vysílání → TELETEXT** pod položkou **Uživatelská příručka**.

- Pouze v digitálním režimu

#### **Nastavení umístění**

 →  → **Obecné** → **Místo**

Můžete změnit nastavení umístění svého televizoru Smart TV.

#### **Nastavené adresy**

Slouží k nastavení možností **Region** a **Město** vašeho televizoru.

#### **Země vysílání**

Slouží k nastavení země vysílání na televizoru.

#### **PSC oblasti služeb**

Tato funkce se používá k nastavení místa vysílání TV zadáním vašeho PSC.

#### **Země pro poskytování služeb společnosti LG**

Pokud nenastavíte možnost **Nastavit automaticky**, můžete zemi vybrat manuálně.

- Pokud nejste připojeni k síti, musíte nastavení země provést manuálně.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Nastavení data a času

 →  → **Obecné** → **Čas a datum**

Kontrola nebo změna nastaveného času při sledování televize.

### Nastavit automaticky

Čas TV se automaticky nastaví na čas informací o digitálním vysílání z vysílací stanice nebo na čas odeslaný ze serveru.

### Čas / Datum / Časové pásmo

Ruční nastavení času a data v případě, že automatické nastavení neodpovídá aktuálním údajům.

### Vlastní časové pásmo

Nabídka **Vlastní časové pásmo** je aktivována, pokud vyberete možnost **Vlastní** v položce **Časové pásmo**.

## Používání časovače vypnutí

 →  → **Obecné** → **Časovače** → **Časovač spánku**

Po uplynutí nastaveného počtu minut se televizor vypne.

Pokud **Časovač spánku** použít nechcete, zvolte možnost **Vypnuto**.

## Nastavení automatického zapnutí a vypnutí televizoru.

 →  → **Obecné** → **Časovače** → **Zapnutí časovače / Vypnutí časovače**

Nastaví Zapnutí / Vypnutí časovače.

Pokud **Zapnutí časovače / Vypnutí časovače**, použít nechcete, zvolte možnost **Vypnuto**.

- Ve funkci **Zapnutí časovače / Vypnutí časovače** je nutné nejprve správně nastavit čas.

## Blokování automatického vypnutí televizoru

## → → **Obecné** → **Časovače** → **Automatické vypnutí po 2 hodinách**

Když je televizor zapnutý například pomocí funkce **Zapnutí časovače** a vy po dobu 120 minut nestisknete žádné tlačítko, televizor se po uplynutí této lhůty automaticky vypne.

Pokud chcete zajistit, aby se televizor automaticky nevypnul, nastavte možnost **Automatické vypnutí po 2 hodinách** na hodnotu **Vypnuto**.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## **Vytvoření účtu LG**

### → → **Obecné** → **Správa účtu**

V nabídce **Správa účtu** si můžete pomocí vlastní e-mailové adresy vytvořit nový účet LG.


- 01 Vyberte možnost **VYTVOŘIT ÚČET**. Přečtěte si Podmínky služby a potvrďte souhlas.
- 02 Zadejte ID a heslo. ID je vaše e-mailová adresa.
- 03 Uveďte datum narození.
- 04 Stiskněte **OK**. Přejděte do svého e-mailu a potvrďte e-mailovou adresu. Zkontrolujte e-mailovou schránku dříve, než vyprší stanovený limit.
- 05 Přihlaste se do nově vytvořeného účtu a můžete službu začít využívat.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- K vytvoření účtu je nezbytné připojení k internetu.
- Požadované údaje se mohou v jednotlivých zemích lišit.
- V případě nesplnění věkového limitu vám může být přístup ke službě odepřen.
- Pokud potřebujete vyřešit problém týkající se této funkce, informace získáte v části **Řešení problému** v příručce **Uživatelská příručka**.

## **Správa účtu LG**

### → → **Obecné** → **Správa účtu**

Můžete upravovat údaje ve svém účtu LG.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Přejděte do nabídky  → **Obecné** → **Správa účtu** a přihlaste se.

## **Osobní údaje**

Údaje z účtu, ke kterému jste přihlášení, můžete upravovat.

Můžete například změnit heslo nebo vybrat možnost **UPRAVIT** a upravit vlastní údaje.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Nastavení **Služba AI**

 →  → **Obecné** → **Služba AI**

Doporučené služby lze povolit na základě historie využití.

### **Personalizované doporučení (sítě)**

Prostřednictvím sítě můžete dostávat doporučení pro prohlížení kanálů na základě historie a obsahu.

- **Zap.** : Poskytována jsou doporučení založená na historii prohlížení.
- **Vypnuto** : Poskytována jsou doporučení založená na oblíbenosti.

### **Doporučení AI**

Můžete dostávat zprávy s doporučením obsahu podle historie prohlížení obsahu a historii využití aplikace.

### **Resetování dat o využívání**

Resetuje prohlížení obsahu a historii využití aplikace. Pokud je resetujete, bude nějakou dobu trvat, než znovu obdržíte doporučení obsahu.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## **Režim ECO**

 →  → **Obecné** → **Režim Eco**

Můžete povolit snížení spotřeby energie televizoru.

### **Automatické vypnutí**

Nastaví automatické vypnutí televizoru, pokud televizor po určitou dobu nezaznamená žádnou aktivitu uživatele.

### **Režim HDD Eco**

Pokud režim nastavíte na **Zap.**, pevný disk USB připojený k televizoru přejde do režimu úspory energie, pokud se delší dobu nepoužívá.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## O této TV

 →  → **Obecné** → **O této TV**

Můžete zkontrolovat informace o službách zákazníkům. (Aktualizace softwaru, informace o televizoru atd.)

Funkci **Upozornění** a **Uživatelská příručka** můžete spustit, chcete-li zkontrolovat oznámení obdržené během používání televizoru nebo zobrazení průvodce funkcemi. Chcete-li zkontrolovat stav televizoru, spusťte službu **Rychlá nápověda**.

## Nastavení domovské stránky

 →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Nastavení domovské stránky**

### Automatické spuštění domovské stránky

Při zapnutí TV můžete nastavit, aby se prostředí Home spustilo automaticky.

### Domácí propagace

Reklamy můžete zapnout nebo vypnout na domovské obrazovce.

### Animace domovské stránky

Můžete zapnout nebo vypnout animační efekty, které se zobrazují na obrazovce Home.

- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.

## Nastavení napájení televizoru

 →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Quick Start+**

Toto nastavení uvede televizor při vypnutí do pohotovostního režimu, takže se při dalším zapnutí spustí rychleji.

Nastavte možnost **Quick Start+** na hodnotu **Zap.**

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

- Zapnutí této možnosti může zvýšit spotřebu energie.

## Inzerce

 →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Inzerce**

Je-li váš televizor připojen k internetu, televizor webOS může používat soubor cookie pro omezování frekvence, pomocí kterého sleduje počet zobrazení reklamy v televizoru. Tento údaj slouží k omezení počtu zobrazení stejné reklamy. Tento soubor cookie můžete kdykoli smazat, zapnout nebo vypnout v nastavení televizoru **Inzerce**.

Na tento soubor cookie nejsou vázány žádné osobní údaje, na základě kterých by vás bylo možné identifikovat.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Nastavení indikace napájení

 →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Kontrolka úsporného režimu**

Indikátor pohotovostního režimu můžete zapnout nebo vypnout.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Bezdrátová klávesnice LG

 →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Bezdrátová klávesnice LG**

Tato funkce umožňuje připojit k vašemu televizoru bezdrátovou klávesnici LG.

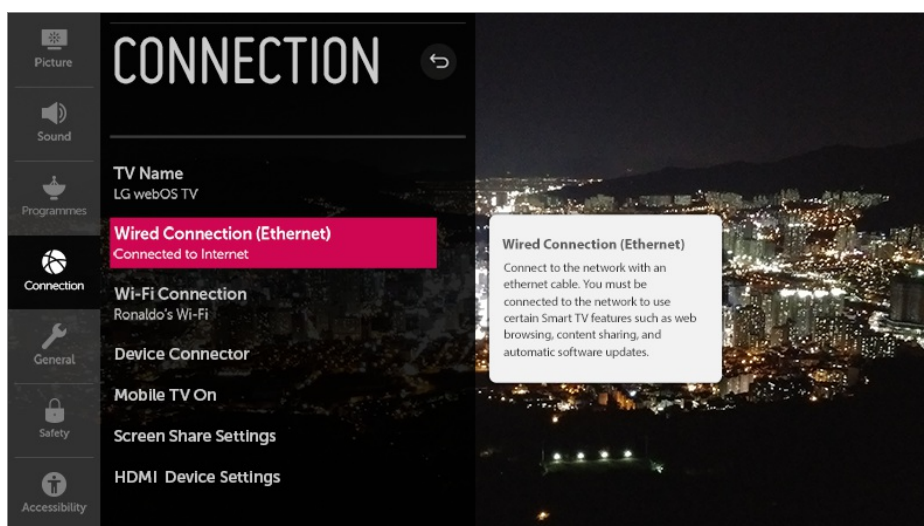
Zapněte zařízení, nastavte jej do režimu párování a poté klikněte na možnost **PŘIPOJIT** na obrazovce televizoru.

- Podporovaná klávesnice  
LG Rolly Keyboard
- Pokud jste již dříve připojovali nějakou bezdrátovou klávesnici LG, po zapnutí televizoru se k televizoru opět automaticky připojí.
- Pokud chcete stávající připojení zrušit, klikněte na možnost **ODPOJIT**.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Používání nápovědy pro nastavení

 →  → **Obecné** → **Další nastavení** → **Nápověda nastavení**

Pokud vyberete nabídky nastavení, zobrazí se vám tipy nastavení. V nastavení můžete zapnout / vypnout okno s popisem.



## Používání Spořič obrazovky

⚙️ → ⓘ → **Obecné** → **Další nastavení** → **Spořič obrazovky**

Pokud aktuálně zobrazená aplikace zůstane spuštěna jednu hodinu bez reakce uživatele, nahradí ji **Spořič obrazovky**.

- Nastavení možnosti **Spořič obrazovky** na hodnotu **Vypnuto** udrží statický displej po delší dobu, což může mít negativní dopad na kvalitu obrazu. Existuje riziko, že obrazovku, u níž dojde ke snížení kvality, již nepůjde obnovit.

## Konfigurace obrazovky, neexistuje-li žádný signál

⚙️ → ⓘ → **Obecné** → **Další nastavení** → **Obraz při výpadku signálu**

Obrázek, který se zobrazí bez signálu, můžete zapnout nebo vypnout.

### Zap.

Neexistuje-li žádný signál, zobrazí se výchozí obrázek.

### Vypnuto

Není-li k dispozici signál, zobrazí se zpráva **Žádný signál**.

## Přepínání režimů televizoru

⚙️ → ⓘ → **Obecné** → **Další nastavení** → **Režim Doma/Režim Obchod**

Můžete si vybrat z možností **Režim Doma** a **Režim Obchod**.

Pokud chcete televizor používat doma, vyberte možnost **Režim Doma**.

Vyberte možnost **Režim Obchod**, pouze pokud bude TV vystaven v obchodě. **Režim Obchod** poskytuje nastavení optimalizovaná pro vystavení v obchodě.

## Obnovení výchozích nastavení

 →  → **Obecné** → **Obnovit původní nastavení**

Slouží k obnovení výchozích nastavení televizoru. Tato akce vrátí všechna nastavení na výchozí hodnoty.

Po obnovení se televizor automaticky vypne a zapne.



- Pokud je možnost **Bezpečnost** nastavena na hodnotu **Zap.**, je potřeba zadat heslo pro obnovení původního nastavení **Obnovit původní nastavení**.
- Během inicializace televizor nevypínejte.
- Než televizor prodáte nebo předáte třetí straně, doporučujeme jeho reset do původního nastavení volbou **Obnovit původní nastavení**.

## Bezpečnost

### Aktivace funkce **Zámky TV programů**

Tato funkce pracuje podle informací získaných od vysílající stanice. Pokud tedy signál obsahuje nesprávné informace, funkce nefunguje.

Zabraňuje dětem ve sledování televizních programů určených pro dospělé na základě stanoveného limitu klasifikace programů. Chcete-li sledovat zablokovaný program, zadejte heslo. Klasifikace se liší podle země.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Zvolte možnost  → **Bezpečnost**.
- 03 Nastavte možnost **Bezpečnost** na hodnotu **Zap.**.
- 04 Vyberte možnost **Zámky TV programů**.

- Je podporováno pouze v digitálním režimu.
- Původní heslo je nastaveno na hodnotu „0000”.  
Pokud je jako země vybrána Francie nebo Norsko, heslo nebude „0000”, ale „1234”.

### Aktivace funkce **Zámky kanálu**

Zablokuje programy s obsahem nevhodným pro děti. Programy lze volit, ale obrazovka



je prázdná a zvuk ztlumený. Chcete-li sledovat zamknutý program, zadejte heslo.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Zvolte možnost  → **Bezpečnost**.

03 Nastavte možnost **Bezpečnost** na hodnotu **Zap..**

04 Vyberte možnost **Zámky kanálu**.

05 Vyberte kanály, které chcete uzamknout.

06 Vyberte možnost .

07 Vyberte možnost **ZÁMEK**.

- Původní heslo je nastaveno na hodnotu „0000”.  
Pokud je jako země vybrána Francie nebo Norsko, heslo nebude „0000”, ale „1234”.

## Aktivace funkce **Zámky aplikace**

Aplikace můžete zamknout nebo odemknout.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Zvolte možnost  → **Bezpečnost**.

03 Nastavte možnost **Bezpečnost** na hodnotu **Zap..**

04 Vyberte možnost **Zámky aplikace**.

05 Vyberte aplikace, které chcete zamknout.

- Původní heslo je nastaveno na hodnotu „0000”.  
Pokud je jako země vybrána Francie nebo Norsko, heslo nebude „0000”, ale „1234”.
- Funkce uzamčení není okamžitě dostupná pro aplikaci, která je právě spuštěná.

## Aktivace funkce **Zámky vstupu**

Můžete aktivovat nebo deaktivovat zámky vstupu.

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Zvolte možnost  → **Bezpečnost**.

03 Nastavte možnost **Bezpečnost** na hodnotu **Zap..**

04 Vyberte možnost **Zámky vstupu**.

05 Vyberte vstupy, které chcete uzamknout.

- Původní heslo je nastaveno na hodnotu „0000”.  
Pokud je jako země vybrána Francie nebo Norsko, heslo nebude „0000”, ale „1234”.

## Resetovat heslo











 →  → **Bezpečnost** → **Resetovat heslo**

Můžete nastavit nebo změnit heslo televizoru.

- Původní heslo je nastaveno na hodnotu „0000”.  
Pokud je jako země vybrána Francie nebo Norsko, heslo nebude „0000”, ale „1234”.

## Resetování zapomenutého hesla

Zapomenete-li nastavené heslo, můžete jej následujícím postupem resetovat:

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- 02 Přesuňte se na možnost  → **Bezpečnost** → **Resetovat heslo**.
- 03 Stiskněte tlačítko  (**Kanály**)  →  (**Kanály**)  →  (**Kanály**)  →  (**Kanály**)  na dálkovém ovladači. Zobrazí se okno pro zadání hlavního hesla.
- 04 Zadejte do okna pro zadání hlavního hesla čísla „0313” a stiskněte **Zadat**. Nyní je heslo resetováno.

# Dostupnost

## Používání zvukového průvodce

 →  → **Dostupnost** → **Hlasové navádění**

Pokud je funkce **Hlasové navádění** nastavena na hodnotu **Zap.**, budou v různých situacích k dispozici zvukový průvodce – například při přepnutí programu, úpravě hlasitosti nebo změně nastavení a vstupních signálů.

### Rychlost

Nastavte rychlost mluveného průvodce.

### Hlasitost

Nastavte hlasitost mluveného průvodce.

### Intenzita

Nastavte tón mluveného průvodce.

- Tato funkce je k dispozici pouze u některých jazyků.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.
- Pro zrakově postižené uživatele.
- Nastavení možnosti **Hlasové navádění** na hodnotu **Zap.** automaticky zapne také funkci **Zvuk zapnutí TV** (k dispozici pouze u určitých modelů) (**Zap.**).

## Nastavení ukazatele dálkového ovladače Magic

Můžete nastavit rychlost a velikost ukazatele na obrazovce.

Podrobnosti zobrazíte takto: **Používání TV** → **Používání dálkového ovladače Magic** pod položkou **Uživatelská příručka**.

## Nastavení menu pro průhlednost

 →  → **Dostupnost** → **Transparentnost nabídky**

Když tuto funkci nastavíte na hodnotu **Zap.**, některé nabídky (například nabídku živého vysílání, **Hledat**) lze zobrazit průhledně.

## Nastavení Titulek

 →  → **Dostupnost** → **Titulky**

Zobrazení titulků, když televizní stanice vysílá program s titulky.

Přepněte položku **Titulky** na hodnotu **Zap.** a vyberte nastavení titulků.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.
- Lze použít u digitálního vysílání.

## Nabídka pro zrakově postižené osoby

 →  → **Dostupnost** → **Popis zvuku**

Obsah na obrazovce bude pro zrakově postižené diváky popisován hlasem.

Tuto funkci můžete používat, pokud společnost, která zajišťuje vysílání, podporuje funkci **Popis zvuku** pro zrakově postižené osoby.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## Typ zvuku

## → → **Dostupnost** → **Typ zvuku**

Pro nedoslýchavé nebo zrakově postižené osoby je k dispozici zvukový komentář nebo skryté titulky.

### **Normální**

Vybere výchozí zvuk.

### **Popis zvuku**

Funkce pro zrakově postižené. Zvolte preferovaný výchozí zvuk a zvuk pro zrakově postižené.

### **Mluvené titulky**

V případě zrakově postižených zvolte pouze preferovaný zvuk pro zrakově postižené.

### **Veškeré přídavné audio**

Zobrazí doplňující audio.

- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## **Nedoslýchaví**

01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.

02 Zvolte možnost  → **Dostupnost**.

03 Nastavte možnost **Titulky** na hodnotu **Zap.**.

04 Nastavte možnost **Sluchově postižený** na hodnotu **Zap.**.

Pro sluchově postižené budou k dispozici titulky.

- Když je funkce **Sluchově postižený** zapnuta (**Zap.**), bude mít prioritu před obecnými titulky.
- Některé modely ji nemusejí podporovat.

## **Nastavení obrazovky s vysokým kontrastem pro nabídky**

### → → **Dostupnost** → **Vysoký kontrast**



Když je tato funkce nastavena na hodnotu **Zap.**, upravuje pozadí a barvu písma některých nabídek tak, aby došlo ke zvýšení kontrastu mezi světlými a tmavými

oblastmi.

# Řešení problému

## Provedte kontrolu podle nabídky **Rychlá nápověda**

Pokud televizor vykazuje poruchu, můžete získat pomoc, která vám pomůže problém vyřešit.

- 01 Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači a vyberte možnost  → **Obecné** → **O této TV** → **Rychlá nápověda**.
  - Také můžete dlouze stisknout číselné tlačítko **9** na dálkovém ovladači, chcete-li spustit nabídku **Rychlá nápověda**.
- 02 Můžete provést akci **Zkontrolovat stav TV** / **Autodiagnostika nastavení TV**. Vyberte problematickou položku a zobrazí se nápověda pro řešení problému.

### **Autodiagnostika nastavení TV**

Zvolte položku odpovídající příznakům, abyste našli pokyny, které vám pomohou problém vyřešit.

### **Zkontrolovat stav TV**

Můžete zkontrolovat aktuální stav vašeho televizoru s ohledem na zvolenou položku.

- Pokud **Rychlá nápověda** neobsahuje žádný související obsah, vyhledejte informace v části **Řešení problému** v dokumentu **Uživatelská příručka**.
- Pokud se vám stále nedaří problém vyřešit, obraťte se na naše centrum služeb zákazníkům.

## Problémy s napájením / dálkovým ovladačem

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.



### Nelze zapnout televizor.

- Zkontrolujte zapojení zástrčky napájení do elektrické zásuvky.
- Pokud používáte zásuvkovou lištu, zkontrolujte, zda funguje správně. Chcete-li zkontrolovat, zda víceúčelová zásuvka funguje správně, připojte napájecí kabel televizoru přímo k elektrické zásuvce a zkuste, zda funguje.
- Zkuste televizor zapnout přímo tlačítkem na přístroji.

### Obrazovka se rozsvítí až chvíli po zapnutí.

- Prodleva je způsobena procesem odstraňování případného šumu během zapínání. Nejedná se o závadu produktu.

### Ukazatel dálkového ovladače Magic se nezobrazuje na obrazovce.

- Nasměrujte dálkový ovladač na televizor a podržte stisknuté tlačítko **GUIDE**, dokud se nezobrazí zpráva s pokyny. Dojde ke zrušení registrace předchozího dálkového ovladače a k nové registraci.
- Jestliže se na obrazovce zobrazí výzva, vyměňte baterie v dálkovém ovladači. (Používejte alkalické baterie.)
- Pokud je položka  →  → **Dostupnost** → **Hlasové navádění** nastavena na **Zap.**, ukazatel dálkového ovladače Magic se nezobrazí. Nastavte možnost **Hlasové navádění** na hodnotu **Vypnuto**. (Některé modely ji nemusejí podporovat.)

### Nejde mi zapnout televizor pomocí dálkového ovladače.

- Zkontrolujte zapojení zástrčky napájení do elektrické zásuvky.
- Vyměňte baterie v dálkovém ovladači. (Používejte alkalické baterie.)
- Zkontrolujte, zda nejsou mezi televizorem a čidlem dálkového ovladače nějaké překážky. Zvukové panely a jiné překážky umístěné před spodním přijímačem televize mohou bránit příjmu signálu IR.

## Problémy s obrazovkou


Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.

Nejdříve proveďte test  →  → **Obraz** → **Test obrazu**, abyste zkontrolovali případné abnormality na televizoru.



Používáte-li set-top box, vypněte jej a znovu zapněte.


Zkontrolujte správné připojení set-top boxu k televizoru.

 Na obrazovce se zobrazuje nápis, že chybí signál.


- Zkontrolujte, zda je koaxiální kabel nebo kabel externího zařízení správně připojen k televizoru.
- V nabídce  zvolte odpovídající vstup.
- Zkontrolujte, zda je zapnuto externí zařízení (například set-top box či přehrávač Blu-ray).



 Některé programy se nezobrazují.


- Spusťte funkci  →  → **Kanály** → **Ladění kanálů** (**Nastavení a ladění programů**) → **Automatické ladění**.
- Používáte-li set-top box, obraťte se na jeho dodavatele.



 Na obrazovce se na okamžik zobrazí svislé nebo vodorovné pruhy nebo síť a obraz je roztřesený.

- Bezdrátový telefon, fén, elektrickou vrtačku apod. připojujte k jiné elektrické zásuvce. Příčinou problému mohou být vysokofrekvenční elektronická zařízení, např. jiný televizor nebo blízké zdroje silného elektromagnetického záření.



 Digitálně vysílaný program se zastaví nebo se obraz rozpadne.

- K tomuto stavu dochází, pokud je signál slabý nebo není příjem stabilní. Upravte směr antény nebo zkontrolujte připojení kabelu.
-  →  → **Kanály** → **Ladění kanálů** (**Nastavení a ladění programů**) → **Manuální ladění**  
Pokud je síla signálu nízká i při **Manuální ladění**, kontaktujte vysílací společnost a požádejte ji o kontrolu signálu.
- Používáte-li set-top box, obraťte se na jeho dodavatele.









 Po připojení k HDMI jsou na všech čtyřech okrajích obrazovky svislé čáry nebo rozmazané barvy.


-  →  → **Obraz** → **Nastavení poměru stran** → **Pouze skenování**  
Nastavte funkci **Pouze skenování** na hodnotu **Vypnuto**.  
Funkce **Pouze skenování** zobrazí původní obraz bez úprav. Pokud dochází k rušení signálu, může se ve všech směrech obrazu zobrazovat šum.





 Po připojení kabelu HDMI obraz bliká nebo se nezobrazí nic.

- Zkontrolujte, zda kabel HDMI<sup>®</sup> odpovídá specifikacím. Pokud je kabel HDMI<sup>®</sup> poškozen (ohnutí, zlomení), může docházet k blikání obrazu nebo se zobrazí prázdná obrazovka.
- Zkontrolujte, zda je kabel řádně připojen ke vstupu. Špatný nebo slabý kontakt může způsobit potíže se zobrazováním.
- Používáte-li set-top box UHD, upravte nastavení  →  → **Obraz** → **Další nastavení** → **HDMI ULTRA HD Deep Colour**.

 Obrazovka je příliš tmavá.

-  →  → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu** → **Obrazový režim**  
Přepněte nabídku **Obrazový režim** na požadovanou hodnotu. (Například **Standardní**, **Živý** a podobně.)  
Nastavení se použije pouze na aktuální vstup.
-  →  → **Obraz** → **Nastavení režimu obrazu** → **Možnosti obrazu** → **Optimalizace jasu podle rychlosti pohybu**  
Přepněte nastavení **Optimalizace jasu podle rychlosti pohybu** na hodnotu **Vypnuto**.  
Nastavení se použije pouze na aktuální vstup.
-  →  → **Obraz** → **Úspora energie**  
Přepněte nastavení **Úspora energie** na hodnotu **Vypnuto** nebo **Minimum**.
-  →  → **Obraz** → **Další nastavení** → **Režim ochrany zraku**  
Přepněte nastavení **Režim ochrany zraku** na hodnotu **Vypnuto**.

 Obraz je černobílý nebo se barvy zobrazují nesprávně.

- Zkontrolujte režim vstupu a kabelové připojení.
- V nabídce  zvolte odpovídající vstup.
- Použijete-li vstup **COMPONENT IN**, ale zvolíte nastavení **AV**, může se obraz zobrazovat černobíle.  
Přejděte do nabídky  a vyberte nastavení **Součást**.
- Pokud používáte připojení ke vstupu **AV IN** nebo **COMPONENT IN**, zkontrolujte, zda jsou jednotlivé kabely zapojeny správně. V případě komponentního kabelu zkontrolujte video kabel (červený) i audio kabel (červený), zda jsou správně připojené.
- Vstupy **AV IN** / **COMPONENT IN** jsou k dispozici pouze u některých modelů.
- Informace o zákaznickém servisu pro problémy produktů jsou k dispozici v nabídce  →  → **Obecné** → **O této TV** televizoru.

## Potíže se zvukem






Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.

Nejdříve proveďte test  →  → **Zvuk** → **Test zvuku**, abyste zkontrolovali případné abnormality na televizoru.



Používáte-li set-top box, vypněte jej a znovu zapněte.

Zkontrolujte správné připojení set-top boxu k televizoru.



 **Obraz je v pořádku, ale není slyšet zvuk.**

- Zkuste jiný program.
- Pokud používáte set-top box a nastavíte hlasitost na set-top boxu nebo na televizoru na nulu nebo aktivujete ztlumení, neuslyšíte žádný zvuk. Nastavte hlasitost na vhodnou úroveň.
-  →  → **Zvuk** → **Výstup zvuku**  
Nastavte možnost **Výstup zvuku** na hodnotu **Vnitřní reproduktor TV + optický** nebo **Vnitřní reproduktor TV** a poté proveďte kontrolu znovu. Pokud zvuk slyšíte celkem dobře, je třeba nastavit externí reproduktory, například Sound Bar.

 **Z jednoho z reproduktorů nevychází žádný zvuk.**

-  →  → **Zvuk** → **Nastavení režimu zvuku** → **Vyvážení**  
Pomocí navigačního tlačítka upravte vyvážení zvuku v nabídce **Vyvážení**.
- Jste-li připojeni ke vstupu **AV IN / COMPONENT IN**, zkontrolujte správné zapojení zvukových kabelů (levý / pravý, bílý / červený). (Vstupy **AV IN / COMPONENT IN** jsou k dispozici pouze u některých modelů.)

 **Zvuk televizoru není synchronní s obrazem nebo občas vypadne.**

- Pokud se to stává pouze u některých programů, můžete se jednat o chybu při přenosu vysílaného signálu. Požádejte vysílací společnost (bezdrátovou či kabelovou) o kontrolu tohoto problému.
- Pokud je u všech kanálů chyba synchronizace, přejděte do nabídky  →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Nastavení synchronizace s AV** a synchronizaci upravte.
- Používáte-li set-top box, obraťte se na jeho dodavatele.


 **Při změně kanálu dochází ke změně hlasitosti.**

- Hlasitost výstupu se u jednotlivých vysílaných stanic může lišit.
-  →  → **Zvuk** → **Další nastavení** → **Režim hlasitosti** → **Automatické nastavení**

## hlasitosti

Nastavte funkci **Automatické nastavení hlasitosti** na hodnotu **Zap.**.



- Používáte-li set-top box, obraťte se na jeho dodavatele.

 U některých programů zvuk nefunguje nebo se přehrává pouze hudba na pozadí. (Programy produkovány vysílacími společnostmi do zahraničí)

- **Kolečko (OK)** → 

V nabídce **Jazyk zvuku** nastavte preferovaný jazyk.

## Potíže s připojením k počítači


Chcete-li zvolit ikonu  v pravé horní části nabídky **Řídící panel domova**, stiskněte a podržte tlačítko . V režimu úprav nastavte ikonu koncovky HDMI připojené k počítači na ikonu **Počítač**, aby se aplikovalo nastavení videa a poměru stran stejné jako na počítači.

Chcete-li připojit k danému vstupnímu terminálu jiné zařízení, musíte ikonu znovu nastavit, protože nastavení ikony úprav se neobnovuje automaticky.

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.



 Po připojení k počítači zůstane obrazovka prázdná.

- Zkontrolujte, zda je počítač správně připojen k televizoru.
- Vypněte a zapněte televizor pomocí dálkového ovladače.
- Zapněte televizor a restartujte počítač.
- Nastavte rozlišení, které podporuje vstup z počítače.
- Chcete-li použít zobrazení na dvou monitorech, zkontrolujte, zda tuto funkci počítač nebo notebook podporuje.
- Připojte kabel HDMI znovu.
- Pokud k portu **HDMI IN** televizoru připojíte výstup RGB počítače, potřebujete adaptér RGB na HDMI.  
Použijete-li adaptér HDMI na RGB, přenos nebude fungovat.

 Po připojení k počítači se obraz vypne nebo posune.

- Nastavte rozlišení počítače na rozlišení podporované televizorem. Bližší informace

najdete v nabídce **Upozornění** → **Podporované rozlišení : HDMI-PC** v příručce **Uživatelská příručka**.

- Nastavte název připojeného zařízení HDMI na PC.  
Stiskněte a přidržte tlačítko  na dálkovém ovladači. Vyberte ikonu  v pravém horním rohu a změňte ikonu připojeného konektoru HDMI v okně **Vstupy** na počítači.

 Když je počítač připojen kabelem HDMI, zvuk se nepřehrává.

- Na ovládacím panelu zvuku → v nastavení počítače nastavte televizor LGTV jako výchozí zařízení.
- Pro informaci zda vaše grafická karta podporuje audio výstup HDMI, se obraťte na výrobce produktu.


## Potíže s přehráváním filmů

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.


Podrobnější informace o podporovaných produktech naleznete v částech **Připojit další zařízení** → **Fotografie a video** nabídky **Uživatelská příručka**.

 Nemohu najít soubor v **Fotografie a video**.

- Zkontrolujte, zda lze soubory v úložišti USB přechít v počítači.
- Zkontrolujte, zda je přípona souboru podporována.

 Zobrazuje se mi zpráva, že soubor není podporován.

- Zkontrolujte, zda je soubor možné bez problémů přehrát v počítači. (Zkontrolujte, zda není poškozen.)
- Zkontrolujte, zda je přípona souboru podporována.
- Zkontrolujte, zda je podporováno příslušné rozlišení.
- Zkontrolujte, zda je podporován kodek videa.
- Zkontrolujte, zda je snímková frekvence podporována.



 Zobrazuje se zpráva „Toto audio není podporováno“ nebo se přehrává pouze obraz.

- Zkontrolujte, zda je soubor možné bez problémů přehrát v počítači. (Zkontrolujte, zda

není poškozen.)

- Zkontrolujte, zda je přípona souboru podporována.
- Zkontrolujte, zda je podporován audio kodek.
- Zkontrolujte, zda je podporována daná přenosová rychlost.
- Zkontrolujte, zda je vzorkovací frekvence podporována.
- Zkontrolujte, zda je počet audio kanálů podporován.

### Nezobrazují se titulky.

- Zkontrolujte, zda je soubor možné bez problémů přehrát v počítači. (Zkontrolujte, zda není poškozen.)
- Zkontrolujte, zda má soubor titulků stejný název jako soubor videa.
- Zkontrolujte také, zda jsou oba soubory (titulky a video) ve stejné složce.
- Zkontrolujte, zda je podporován daný formát titulků.
- Zkontrolujte, zda je podporován příslušný jazyk. (Jazyk titulků můžete zkontrolovat otevřením souboru v Poznámkovém bloku.)
- Pokud je nesprávně nastavené kódování titulků, nemusí se titulky zobrazit správně. Vyberte možnost  →  na ovládacím panelu ve spodní části obrazovky přehrávání videa a změňte hodnotu nastavení **KÓDOVACÍ STRÁNKA**.
- Pokud přehráváte soubor videa uložený v jiném zařízení pomocí funkce sdílení obsahu, titulky nemusí být k dispozici v závislosti na programu, který používáte.
- Titulky nejsou podporovány, pokud přehráváte video prostřednictvím zařízení NAS. Obráťte se na výrobce zařízení NAS.

### Úložiště USB není po připojení rozpoznáno.

- Zkontrolujte, zda televizor toto úložiště USB podporuje. Bližší informace najdete v nabídce **Připojit další zařízení** → **Připojení USB** v příručce **Uživatelská příručka**.

## Potíže s připojením k síti

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.

Zkontrolujte stav síťového připojení podle obrázku níže.

-  →  → **Připojení** → **Kabelové připojení (Ethernet)**
-  →  → **Připojení** → **Připojení k síti Wi-Fi** → **Pokročilá nastavení Wi-Fi**



Vedle ikony televizoru se zobrazí symbol X

- Zkontrolujte televizor nebo přístupový bod (směrovač).
- Zkontrolujte připojení televizoru, přístupového bodu (směrovače) a kabelového modemu.
- V následujícím pořadí vypněte a zapněte:
  1. Kabelový modem, vyčkejte do resetování modemu.
  2. Přístupový bod (směrovač), vyčkejte do resetování směrovače.
  3. Televizor.
- Jste-li připojeni bezdrátově, změňte identifikátor SSID (název sítě) a bezdrátový kanál přístupového bodu (směrovače).
- Využíváte-li statickou IP adresu, zadejte ji přímo.
- Kontaktujte poskytovatele internetových služeb nebo přístupového bodu (směrovače).



Vedle ikony brány se zobrazí symbol X

- Zkontrolujte přístupový bod (směrovač) nebo kontaktujte poskytovatele internetových služeb.
- Odpojte napájecí kabel přístupového bodu (směrovače), kabelového modemu, vyčkejte 10 s. Připojte kabel zpět.
- Inicializujte (resetujte) přístupový bod (směrovač) nebo kabelový modem.
- Kontaktujte poskytovatele internetových služeb nebo přístupového bodu (směrovače).
- Na stránkách výrobce přístupového bodu (směrovače) si ověřte, zda máte ve směrovači nainstalován nejnovější firmware.




Vedle ikony DNS se zobrazí symbol X

- Zkontrolujte přístupový bod (směrovač) nebo kontaktujte poskytovatele internetových služeb.
- Odpojte napájecí kabel kabelového modemu nebo přístupového bodu (směrovače), vyčkejte 10 s. Připojte kabel zpět.
- Inicializujte (resetujte) přístupový bod (směrovač) nebo kabelový modem.
- Zkontrolujte, zda je MAC adresa televizoru / přístupového bodu (směrovače) registrována u vašeho poskytovatele internetových služeb. (MAC adresa zobrazená v poli okna stavu sítě by měla být registrována u vašeho poskytovatele internetových služeb.)


## Potíže s účtem LG

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.

 Už jsem se zaregistroval(a) v televizoru. Musím se ještě registrovat na webových stránkách ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com))?

- Pokud jste se již zaregistrovali v televizoru, nemusíte se znovu registrovat na webových stránkách.

Na webové stránce se můžete přihlásit pomocí stejného ID a hesla a zadat doplňující informace pro dokončení procesu ověření e-mailu.




 Zapomněl(a) jsem své ID. Co mám udělat?

- Heslo můžete obnovit prostřednictvím e-mailové zprávy tak, že na přihlašovací obrazovce vyberete možnost **ZAPOMENOUT HESLO?**
- Pokud jste se zaregistrovali na počítači, můžete své ID zjistit na webových stránkách ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)).
- V některých zemích může být přístup na webové stránky ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) omezen.

## Potíže s obsahem

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.

 Nezobrazuje se mi obsah na domovské obrazovce.

- Pokud změníte nastavení v nabídce Země služby, nemusí se vám zobrazovat obsah. V nabídce  →  → **Obecné** → **Místo** → **Země pro poskytování služeb společnosti LG** nastavte zemi, ze které chcete využívat služby. (Některé modely ji nemusejí podporovat.)
- Nezobrazí-li se vám některé aplikace, je možné, že jste je odstranili. Znovu nainstalujte příslušnou aplikaci.
- Pokud je aplikace odstraněna, můžete ji stáhnout z obchodu **LG Content Store** a znovu ji nainstalovat. Přejděte do nabídky  → **LG Content Store** a vyhledejte a nainstalujte požadovanou aplikaci.
- Typ podporovaného obsahu se v jednotlivých zemích liší.

- Poskytovatel služby může nabídku obsahu měnit nebo přerušit.

## Potíže s internetovým prohlížečem

Pokud se setkáte s některým problémem uvedeným níže, nejprve vyzkoušejte nabízená řešení. Nemusí se jednat o závadu produktu.

 Při používání internetu nejsou některé části stránek viditelné.

- Aplikace **Webový prohlížeč** podporuje pouze média HTML5 a nepodporuje modul Plug-in Flash.
- Aplikace **Webový prohlížeč** nepodporuje instalaci modulu plug-in.
- Je možné, že v aplikaci **Webový prohlížeč** nepůjdou přehrávat mediální soubory v jiných formátech než:  
: JPEG / PNG / GIF
- Přílohy nebo obrázky nelze ukládat.

 Když navštívím webovou stránku, internetový prohlížeč se automaticky zavře.

- Pokud není v paměti dostatek volného místa pro obrazový obsah dané webové stránky, internetový prohlížeč se může nuceně vypnout.

 Při sledování videa v aplikaci **Webový prohlížeč** bude video vypnuto.

- To můžete napravit nastavením možnosti **Nastavení** → **Adaptivní streamování pomocí JavaScriptu** na hodnotu **Vypnuto** v aplikaci **Webový prohlížeč**. Toto nastavení nebude použito na karty, které byly otevřeny před změnou, a použije se pouze na karty otevřené po změně.

## Upozornění

### Aktualizace softwaru

Funkce Aktualizace softwaru zkontroluje dostupnost nejnovější verze a případně tuto

verzi nainstaluje.

Dostupnost aktualizací můžete zkontrolovat i ručně.

### Vyhledání aktualizací

 →  → **Obecné** → **O této TV** → **Vyhledat aktualizace**

- Při kontrole poslední aktuální verze můžete aktualizace provádět pouze v případě, že je k dispozici aktuální soubor nebo novější verze.
- Televizor automaticky zkontroluje verzi softwaru, v případě potřeby však můžete provést ruční kontrolu.

### Automatická aktualizace bez upozornění

 →  → **Obecné** → **O této TV** → **Povolit automatické aktualizace**

- Pokud je vybrána možnost **Povolit automatické aktualizace** a je k dispozici aktualizace, aktualizace se automaticky spustí bez předchozího dotazu.
- Pokud není vybrána možnost **Povolit automatické aktualizace** a je k dispozici aktualizace, spustí se po předchozím dotazu.
- Konfigurovatelné položky závisí na modelu.
- Nejnovější verzi lze získat přes signál digitálního vysílání nebo přes internetové připojení.
- Pokud během stahování softwaru prostřednictvím digitálního vysílání přepnete program, bude proces stahování přerušeno. Po návratu na původní program bude stahování obnoveno.
- Pokud nebude aktualizace softwaru provedena, některé funkce nemusí fungovat správně.
- V některých zemích se možnost **Povolit automatické aktualizace** nezobrazí, pokud nejste připojeni k Internetu.
- Vaše zařízení si občas musí stáhnout a nainstalovat aktualizace softwaru, aby bylo možno zachovat jeho optimální funkci. Pokud během aktualizace softwaru neprovedete po dobu 4 hodin žádnou akci, může se obrazovka zařízení vypnout, aniž by ale zařízení přešlo zcela do pohotovostního režimu. Výsledkem je vyšší spotřeba energie během aktualizace softwaru.

## Podporovaný režim HDMI-DTV

Rozlišení	Horizontální kmitočet (kHz)	Vertikální frekvence (Hz)
640 × 480p	31,46	59,94



	31,5	60
720 × 480p	31,47	59,94
	31,5	60
720 × 576p	31,25	50
1280 × 720p	37,5	50
	44,96	59,94
	45	60
1920 × 1080i	28,12	50
	33,72	59,94
	33,75	60
1920 × 1080p	26,97	23,97
	27	24
	33,71	29,97
	33,75	30
	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60

1920 × 1080p (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	112,5	100
	134,86	119,88
	135	120
3840 × 2160p (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	53,95	23,98
	54	24
	56,25	25
	61,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160p (Pouze modely s rozlišením 8K)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
4096 × 2160p (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	53,95	23,98
	54	24
	56,25	25

	61,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160p (Pouze modely s rozlišením 8K)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
7680 × 4320p (Pouze modely s rozlišením 8K)	107,89	23,98
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30
	220	50
	263,74	59,94
	264	60

## Podporovaný režim HDMI-PC

Rozlišení	Horizontální kmitočet (kHz)	Vertikální frekvence (Hz)
640 × 350	31,46	70,09
720 × 400	31,46	70,08
640 × 480	31,46	59,94
800 × 600	37,87	60,31
1024 × 768	48,36	60
1152 × 864	54,34	60,05
1360 × 768	47,71	60,01
1280 × 1024 (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	63,98	60,02
1920 × 1080 (Pouze modely s rozlišením Full HD, ULTRA HD, 8K)	67,5	60
1920 × 1080 (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	134,86	119,88
	135	120
2560 × 1440 <sup>1)</sup> (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD 50/60 Hz)	88,78	59,95

2560 × 1440 <sup>1) 2)</sup> (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD 100/120 Hz, 8K)	182,99	119,99
3840 × 2160 (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	53,95	23,98
	54	24
	56,25	25
	61,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160 (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD, 8K)	53,95	23,98
	54	24
	56,25	25
	61,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94

1) (Pouze modely s rozlišením ULTRA HD) Podporováno pouze tehdy, je-li rozlišení **HDMI ULTRA HD Deep Colour** nastaveno na možnost **Zap.**

2) (Pouze modely s rozlišením 8K) Podporováno pouze tehdy, je-li rozlišení **HDMI ULTRA HD Deep Colour** nastaveno na možnost **4K**.

- Podporovaný port HDMI-PC se u různých modelů liší. Přečtěte si návod dodaný s produktem.

## Komponentní režim podporován

Rozlišení	Horizontální kmitočet (kHz)	Vertikální frekvence (Hz)
720 × 480i	15,73	59,94
	15,75	60
720 × 576i	15,62	50
720 × 480p	31,47	59,94
	31,5	60
720 × 576p	31,25	50
1280 × 720p	44,96	59,94
	45	60
	37,5	50
1920 × 1080i	28,12	50

	33,72	59,94
	33,75	60
1920 × 1080p	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60

## Informace o připojení komponentního portu

Komponentní porty na televizoru	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
Porty videovýstupu na přehrávači DVD	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
	Y	B-Y	R-Y
	Y	C <sub>b</sub>	C <sub>r</sub>
	Y	P <sub>b</sub>	P <sub>r</sub>
<b>Signál</b>	<b>Komponentní</b>		
480i / 576i	○		
480p / 576p	○		
720p / 1080i	○		

---

## Informace o licencích

U různých modelů se podporované licence mohou lišit.

### Dolby

Vyrobeno na základě licence poskytnuté společností Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, Dolby Atmos, a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.

### DTS

Patenty DTS naleznete na webové stránce <http://patents.dts.com>. Vyrobeno na základě licence od společnosti DTS Licensing Limited. DTS, příslušný symbol a DTS a symbol dohromady, DTS 2.0 Channel, DTS 2.0+Digital Out, DTS-HD a DTS Virtual:X jsou registrované obchodní známky nebo obchodní známky společnosti DTS, Inc. v USA a dalších zemích. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

### HDMI

Pojmy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a rovněž logo HDMI jsou ochranné známky nebo zapsané ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.

### Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Powered by Quickset

POWERED BY

**QUICKSET**®

### HEVC



## **Informace o vysílání ve formátu HEVC**

- Vysílání využívající kodek HEVC nemusí být podporováno ve všech zemích.