



Televizor LCD | Plazmový televizor
UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

32LC2RR*
37LC2RR*
42LC2RR*

42PC1RR*
50PC1RR*

Před používáním vašeho zařízení si prosím pečlivě přečtěte tuto příručku.

Ušchovejte ji pro pozdější použití.

Zapište si číslo modelu a výrobní číslo přístroje.

Na štítku připevněném k zadnímu krytu naleznete informace, které musíte sdělit svému prodejci, budete-li potřebovat servis.

ENGLISH

MAGYAR

POLSKI

CHESKY

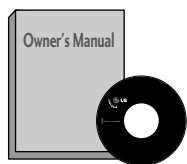
SLOVÁK

ROMANESTE

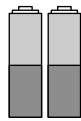
БЫТТАРМИ

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zkontrolujte, zda bylo s televizorem dodáno následující příslušenství. Pokud nějaké příslušenství chybí, kontaktujte prodejce tohoto zařízení.



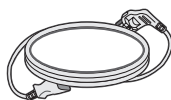
Uživatelská příručka



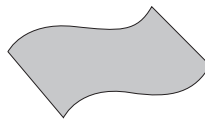
baterie



Dálkový ovladač



Síťový kabel



Leštící hadřík
Slouží s čištění obrazovky.
(volitelně)

Pokud je na vnějším povrchu skvrna nebo otisk prstu, lehce ji setřete pouze hadříkem určeným k čištění vnějšího povrchu výrobku.

Při odstraňování nestírejte skvrnu příliš hrubě. Dejte pozor, abyste nevyvinuli přílišný tlak. Může způsobit poškrábání nebo změnu zabarvení.

Modely 42PC1RR*, 50PC1RR*



2 stěnové vzpěry



2 křídlové šrouby



2 šrouby pro podstavec
(Viz strana p.11)
Tato funkce není dostupná u všech modelů.

Modely 32LC2RR*, 37LC2RR*, 42LC2RR*



2 televizní vzpěry
2 stěnové vzpěry



spona na kabely
Slouží k uspořádání kabelů.



Držák kabelů

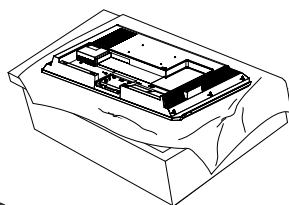


2 šrouby

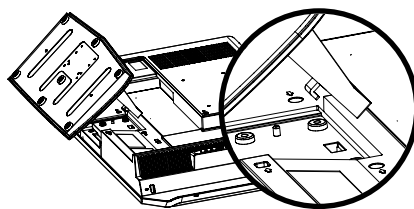


(Pouze pro model 32LC2RR*)
4 šrouby pro podstavec

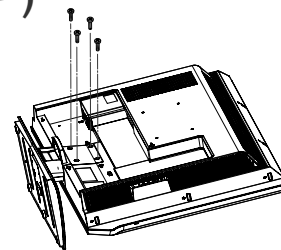
Rozložení podstavce (Pouze pro model 32LC2RR*)



1 Opatrně umístěte přístroj čelní stranou dolů na měkký povrch, aby nedošlo k poškození obrazovky.



2 Podle obrázku připojte k přístroji podstavec.



3 Bezpečně zašroubujte čtyři šrouby do otvorů na zadní straně přístroje.

OBSAH

PŘÍSLUŠENSTVÍ.....1

ÚVOD

Ovládaní / Možnosti zapojení	4-7
Funkce tlačítek na dálkovém ovladači	8-9
Nabídka Home (Hlavní nabídka)	10

INSTALACE

Rozložení podstavce	11
Základní připojení	12-13
Bezpečné sestavení produktu a montáž na stěnu	14
Instalace podstavce	15

PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

Připojení antény	16
Nastavení videorekordéru	17-18
Připojení externích zařízení	19
Nastavení přehrávače DVD	20-21
Nastavení zařízení STB (Set-Top Box)	22-23
Nastavení počítače	24-26

ZÁKLADNÍ OVLÁDÁNÍ

Zapínání televizoru	27
Nastavení hlasitosti	27
Volba programu	28
Volba jazyka na obrazovce (volitelně)	28

SPECIÁLNÍ FUNKCE

DVR (Digitální videorekordér)	
TimeShift (Časový posun)	29
Používání funkce Timeshift (Časový posun)	30-31
Nahrávání	32-33
Současné sledování a nahrávání	34
Recorded TV (Zaznamenané tel. pořady)	35
Výběr nahraného programu a místní nabídka	35-36
Přehrávání nahraných programů	36
Používání dálkového ovládání	37
Manual recording (Manuální nahrávání)	38
Scheduled List (Plán nahrávání)	39
Kvalita obrazu	39
Formátovat pevný disk	40

PIP (Obraz v obraze)/POP (Obraz z obrazu)/Dvojitý obraz

Funkce PIP (obraz v obraze)	41
Sledování PIP	41
vloženého obrazu PIP(pouze režim PIP)	41
Výběr programu pro vnořený obraz	42
Nastavení obrazovky pro funkci PIP	42
Výběr vstupního signálu pro obraz v obraze ...	42
Nastavení velikosti vnořeného obrazu (pouze v režimu PIP)	42
Přemístění obrazu v obraze (pouze režim PIP) ..	42
Přepínání mezi hlavním a vnořeným obrazem	43
POP (Obraz mimo obraz: Vyhledávání programu)	43

TELETEXT

Výběr jazyka teletextu	44
Zapnutí / vypnutí	44
Jednoduchý teletext (SIMPLE Text)	45
Nejllepší teletext (TOP Text)	45
Rychlý teletext (FASTEXT)	45
Speciální funkce teletextu	46

NABÍDKA TELEVIZORU

Výběr a nastavení nabídek OSD 47

Nastavení televizních stanic

Automatické ladění programů 48

Ruční ladění programů 49

Doladění 50

Přiřazení názvu stanice 51

Booster (=Posilovač) (volitelně) 52

Úprava programu 53

Oblíbený program 54

Zobrazení seznamu programů 55

Možnosti nabídky Picture (Obraz)

PSM (paměť pro informace o stavu obrazu) ... 56

CSM (paměť pro informace o stavu barev) 57

Ruční ovládání teploty barev
(CSM – uživatelská možnost) 58

XD Funkce 59

sRGB Funkce 60

ACM (Aktivní řízení barev (ACM)) 61

Ruční nastavení obrazu 62

Možnosti nabídky Sound (Zvuk)

SSM (Paměť pro informace o stavu zvuku) 63

AVL (Automatická hlasitost) 64

Nastavení zvuku 65

Reproduktor 65

Stereo / duální příjem 66

Přijem NICAM 67

Výběr výstupu zvuku reproduktorů 67

Možnosti nabídky Time (Čas)

Nastavení hodin 68

Čas zapnutí / vypnutí 69

Automatické vypnutí 70

Časovač vypnutí 70

Možnosti nabídky Special (Speciální)

Dětský zámek 71

Metoda ISM (Minimalizace lpení obrazu) 72

Nízká spotřeba 73

Ukázka XD 73

Index (volitelně) 74

Možnosti nabídky Screen (Obrazovka)

Automatické nastavení 75

Ruční nastavení 76

Výběr širokého režimu VGA / XGA 77

Nastavení formátu obrazu 78

Cinema (Kino) 79

NR (Redukce úrovně šumu) 80

Obnovení výchozího nastavení (inicializace) 80

DODATKY

Programování dálkového ovladače 81

Programovací kódy 82-85

Kontrolní seznam pro řešení potíží 86-87

Údržba 88

Technické údaje 89-90

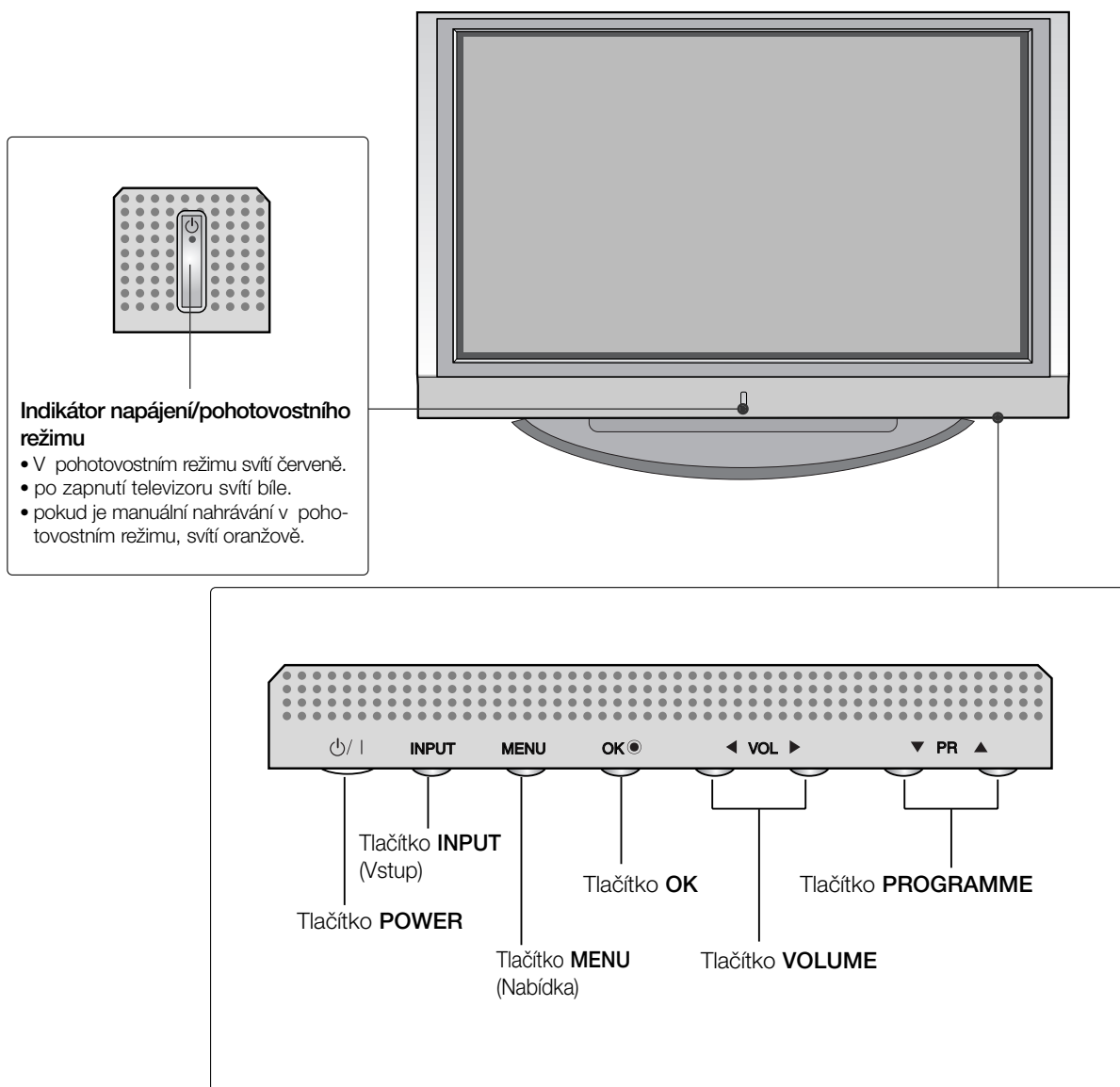
ÚVOD

OVLÁDÁNÍ

Tato uživatelská příručka popisuje vlastnosti modelu **42PC1RR***, **50PC1RR***.

- Základní popis čelního panelu. Popis se od údajů na vašem televizoru může mírně lišit.

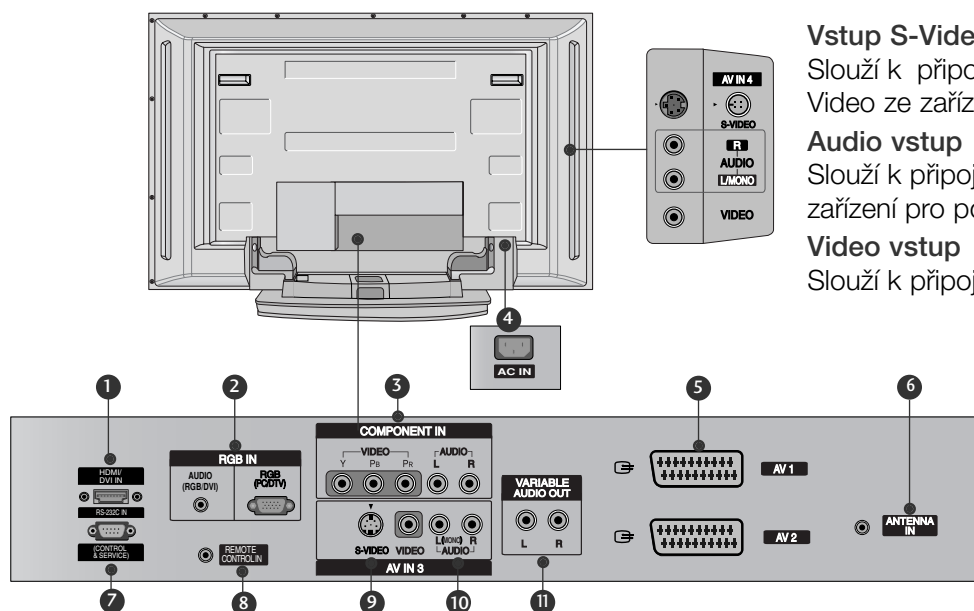
Ovládání čelního panelu



MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Čelní panel modelů 42PC1RR*, 50PC1RR*.

Zadní panel televizoru



Vstup S-Video

Slouží k připojení výstupu S-Video ze zařízení S-VIDEO.

Audio vstup

Slouží k připojení externího zařízení pro poslech stereo zvuku.

Video vstup

Slouží k připojení videorekordéru.

1 Vstup HDMI/DVI

Připojte signál HDMI do vstupu HDMI/DVI.

2 Vstup RGB / Audio

Slouží k připojení výstupu monitoru osobního počítače.

3 Vstup komponentního videa

Do této zásuvky typu jack připojte komponentní video / audio zařízení.

4 Zásuvka pro zdroj elektrického proudu

Přístroj pracuje pod střídavým napětím. Elektrické napětí je uvedeno v části Technické údaje. Nepokoušejte se používat přístroj se stejnosměrným napětím.

5 Zásuvka konektoru Euro Scart (AV1/AV2)

K této zásuvce typu jack připojte zástrčku Scart pro vstup nebo výstup z externího zařízení.

6 Vstup antény

7 Vstupní port RS-232C (ovládací / servisní)

K této zásuvce typu jack připojte sériový port dálkového ovládání.

8 Port dálkového ovladače

9 Vstup S-Video

Slouží k připojení výstupu S-Video ze zařízení S-VIDEO.

10 Audio / video vstup

K této zásuvce připojte audio / video výstup z externího zařízení.

11 Vstup komponentního videa

Do této zásuvky typu jack připojte komponentní video / audio zařízení.

ÚVOD

OVLÁDÁNÍ

Tato uživatelská příručka popisuje vlastnosti modelu **32LC2RR***, **37LC2RR***, **42LC2RR***.

- Základní popis čelního panelu. Popis se od údajů na vašem televizoru může mírně lišit.

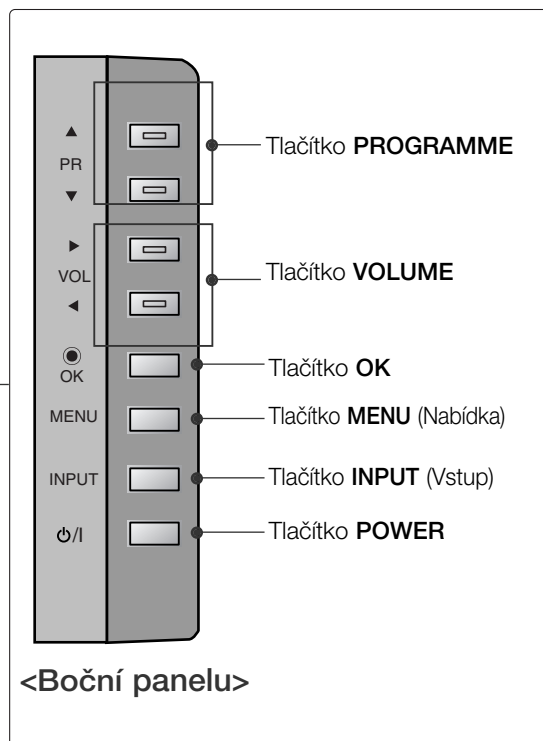
<Ovládací prvky předního panelu>



Okénko příjmu paprsků
z dálkového ovladače

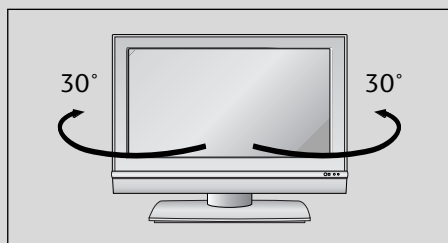
Indikátor napájení/pohotovostního
režimu

- V pohotovostním režimu svítí červeně.
 - po zapnutí televizoru svítí bíle.
- pokud je manuální nahrávání v pohotovostním režimu, svítí oranžově.



Otočný stojan (Pouze pro model 42LC2RR *)

- Tato funkce není dostupná u všech modelů.

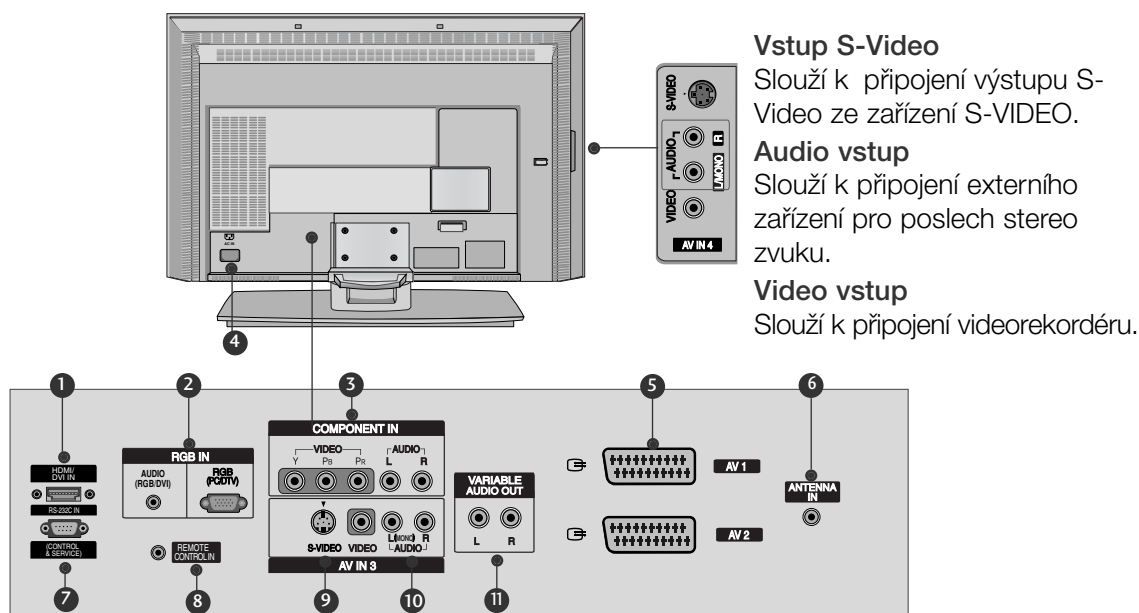


- Pro nastavení optimálního úhlu sledování lze televizorem otáčet na stojanu o 30° doprava nebo doleva.

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Čelní panel modelů 32LC2RR*, 37LC2RR*, 42LC2RR*.

Zadní panel televizoru



Vstup S-Video

Slouží k připojení výstupu S-Video ze zařízení S-VIDEO.

Audio vstup

Slouží k připojení externího zařízení pro poslech stereo zvuku.

Video vstup

Slouží k připojení videorekordéru.

1 Vstup HDMI/DVI

Připojte signál HDMI do vstupu HDMI/DVI.

2 Vstup RGB / Audio

Slouží k připojení výstupu monitoru osobního počítače.

3 Vstup komponentního videa

Do této zásuvky typu jack připojte komponentní video / audio zařízení.

4 Zásuvka pro zdroj elektrického proudu

Přístroj pracuje pod střídavým napětím. Elektrické napětí je uvedeno v části Technické údaje. Nepokoušejte se používat přístroj se stejnosměrným napětím.

5 Zásuvka konektoru Euro Scart (AV1/AV2)

K této zásuvce typu jack připojte zástrčku Scart pro vstup nebo výstup z externího zařízení.

6 Vstup antény

7 Vstupní port RS-232C (ovládací / servisní)

K této zásuvce typu jack připojte sériový port dálkového ovládání.

8 Port dálkového ovladače

9 Vstup S-Video

Slouží k připojení výstupu S-Video ze zařízení S-VIDEO.

10 Audio / video vstup

K této zásuvce připojte audio / video výstup z externího zařízení.

11 Vstup komponentního videa

Do této zásuvky typu jack připojte komponentní video / audio zařízení.

ÚVOD

Funkce dálkového ovladače

Při používání dálkového ovladače zamiřte na okénko příjmu paprsků z dálkového ovladače na předním panelu obrazovky. Vzhledem k jasnosti této obrazovky může docházet za určitých okolností k selhání k funkci dálkového ovladače.

POWER Tímto tlačítkem přepnete monitor z pohotovostního stavu a dalším stisknutím jej vypnete do pohotovostního stavu.

INPUT Přepíná mezi režimy TV, AV, Component (komponentní video), RGB a HDMI/DVI. Přepne televizor z pohotovostního režimu do stavu Zapnuto.

MULTIMEDIA Přepíná mezi režimy Component (Komponentní video), RGB a HDMI/DVI. Přepne televizor z pohotovostního režimu do stavu Zapnuto.

MODE Slouží k volbě režimu vzdáleného ovládání.

TLAČÍTKA VCR Slouží k ovládání videorekordéru značky. Tato tlačítka slouží k ovládání funkce X-Studio. Více informací naleznete v kapitole 'X-Studio'.

MARK (Označit) Zvolte požadovanou funkci.

LIVE TV V režimech TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3 a AV4 se obrazovka přepne zpět do aktuálního programu. (Viz strana p.37)

XSTUDIO PRO Zobrazí nabídku HOME (Hlavní nabídka).

MENU Zobrazí nabídku na obrazovce. Ukončí aktuální nabídku na obrazovce. Uloží změny v nabídce do paměti.

EXIT Zruší veškerá menu zobrazená na obrazovce a zvolí návrat ke sledování televizního vysílání z jakéhokoliv menu.

VOL ▲ / ▼ (=Zvýšit/Snížit Hlasitost) nastavuje hlasitost.

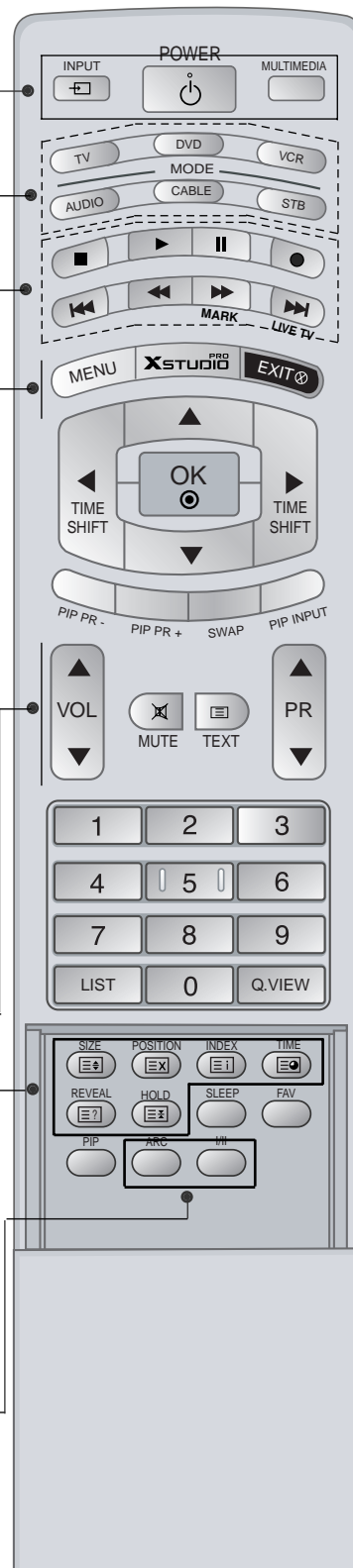
PR ▲ / ▼ (=Následující/Předchozí program) Vybere program. Přepne televizor z pohotovostního režimu do stavu Zapnuto.

MUTE Zapne nebo vypne zvuk.

TEXT Tato tlačítka se používají pro ovládání teletextu. Poznámka: V režimu teletextu jsou tlačítka PIP PR +/-, SWAP (=VÝMĚNA) a PIP INPUT (=VSTUP) použita pro ovládání funkcí teletextu.

ARC Změní formát obrazu.

I/II Tímto tlačítkem vyberete během vysílání programu s duálním zvukovým doprovodem požadovaný jazyk. Nastaví zvukový výstup.



OK potvrzuje vaši volbu, nebo zobrazí aktuální režim.
▲ / ▼ nebo ◀ / ▶ Umožňuje ovládat nabídky OSD a provést uživatelské nastavení televizoru.
 (Časový posun)

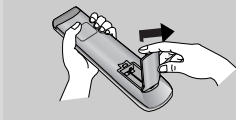
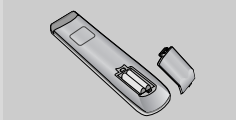
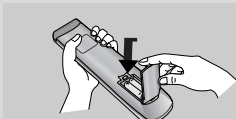
PIP Přepíná mezi režimy vnořeného obrazu PIP, DW, POP a režimem vypnuto.
PIP PR +/- Vybere předvolbu pro vedlejší obraz.
SWAP Přepíná mezi hlavním a vedlejším obrazem.
PIP INPUT Vybere vstupní režim pro vedlejší obraz.
SIZE Nastaví velikost vedlejšího obrazu.
POSITION Přesun vloženého obrázku ve směru ▲ / ▼ nebo ◀ / ▶.

Číselná tlačítka Vybere program.
 Volba číselných položek nabídky.
 Přepne televizor z pohotovostního režimu do stavu Zapnuto.
LIST Zobrazí tabulku předvoleb.
Q.VIEW Zapne naposledy sledovaný program.

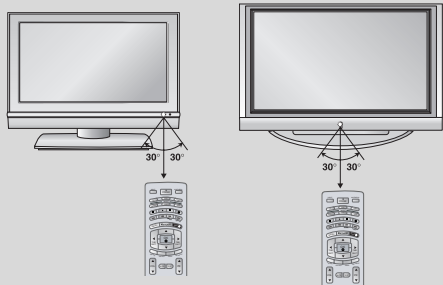
SLEEP Nastaví časovač automatického vypnutí.
FAV Zobrazí zvolený oblíbený program.



Instalace baterií

- 1 Otevřete prostor baterií, který se nachází v zadní části dálkového ovladače. 
- 2 Vložte dvě baterie. Dbejte na správnou polaritu (+ na +, - na -). 
- 3 Zavřete kryt. 

Dosah účinnosti dálkového ovladače

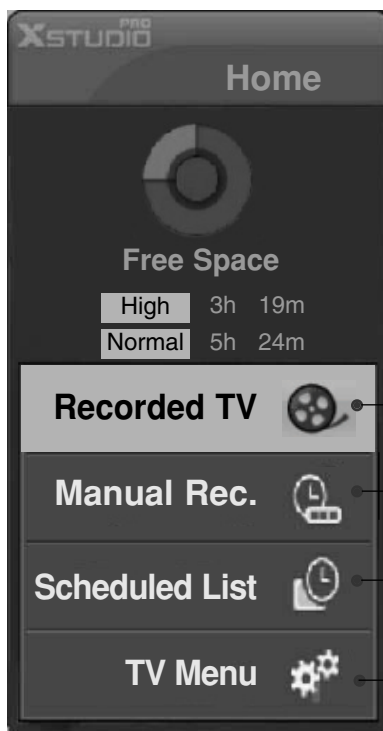
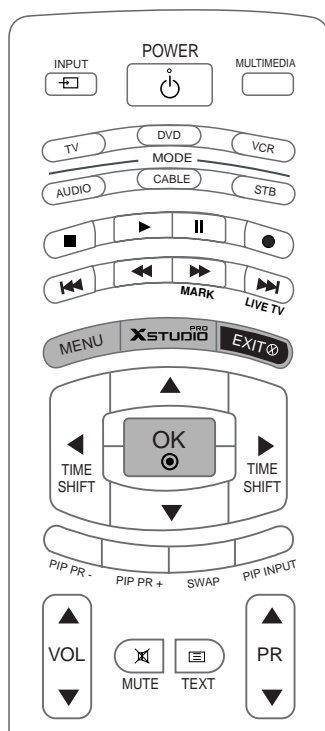
- 
- Dálkový ovladač používejte ve vzdálenosti 7 metrů a pod úhlem 30 stupňů (vlevo a vpravo) od přijímací jednotky.
 - Baterie zlikvidujte v souladu s místními předpisy.

ÚVOD

Nabídka Home (Hlavní nabídka)

Nabídka slouží jako průvodce obsahem.

Z nabídky Home (Hlavní nabídka) lze přistupovat do nabídek Recorded TV (Zaznamenané tel. pořady), Manual Rec (Manuální nahrávání), Scheduled List (Plán nahrávání) a TV Menu (Nastavení televize).



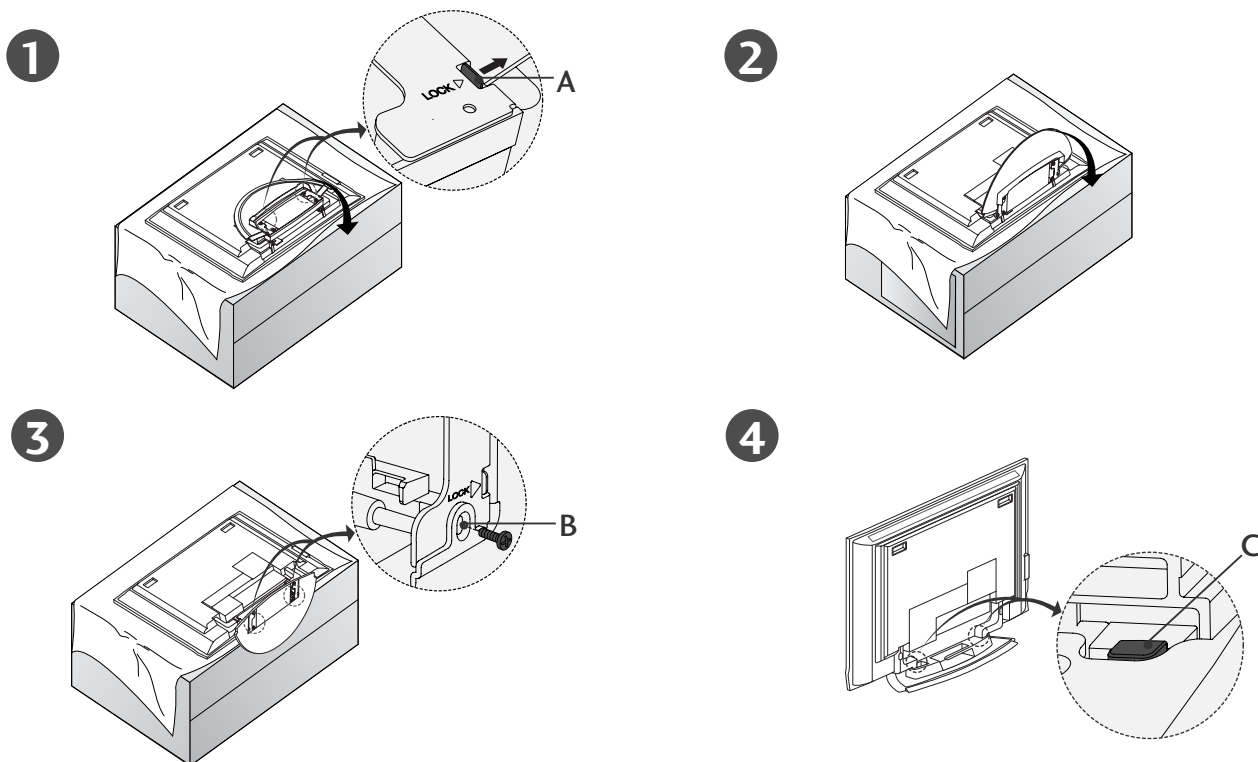
Digitální videorekordér
▶ p.29

Nastavení televize
▶ p.47

INSTALACE

Rozložení podstavce (42PC1RR*)

- Tato funkce není dostupná u všech modelů.



- Podle návodu na obrázku 1 umístěte televizor obrazovkou dolů na polštářek nebo měkkou látku. Před rozložením podstavce se ujistěte, zda dva zámky (A) na spodní straně podstavce stojanu lze vysunout.
- Roztáhněte podstavec podle návodu na obrázcích 2 a 3. Po roztažení vložte a utáhněte šrouby v otvorech (B) na spodní straně podstavce.
- Během připojování kabelů k televizoru dejte pozor, aby se neuvolnil zámek (C). Příklad by mohl spadnout na zem a vážně vás zranit, nebo by mohlo dojít k jeho vážnému poškození.

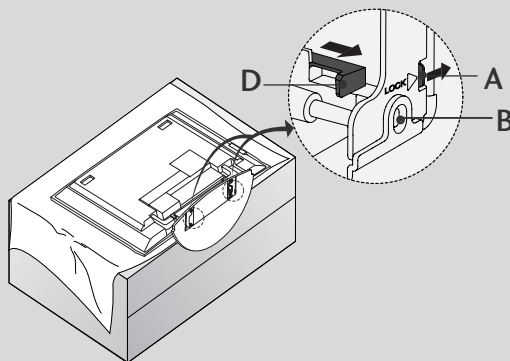
! POZNÁMKA:

Popis se od údajů na vašem televizoru může mírně lišit.

Postup při rozebrání podstavce

Nejdříve vyjměte šrouby z otvorů (B) na spodní straně podstavce. Poté zasuňte dva háky na spodní straně podstavce (D) a připojte podstavec k zadní straně přístroje.

Po připojení vysuňte dva zámky (A) na spodní straně podstavce.



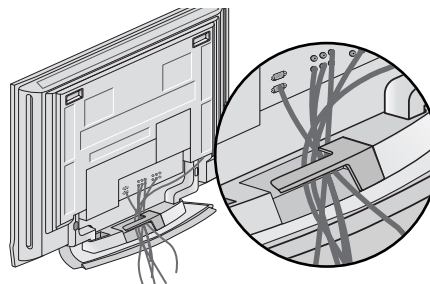
INSTALACE

ZÁKLADNÍ PŘIPOJENÍ (42PC1RR *, 50PC1RR *)

- U těchto modelů jsou použity dva různé způsoby uspořádání kabeláže podle typu podstavce.

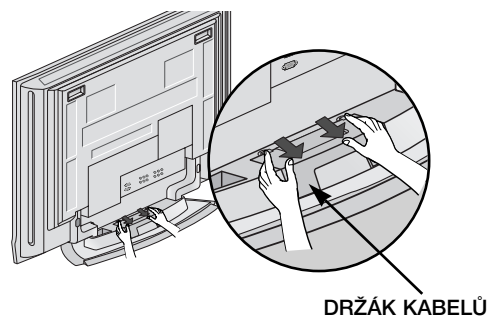
Podstavec typ 1

Podle obrázku uspořádejte kabely.



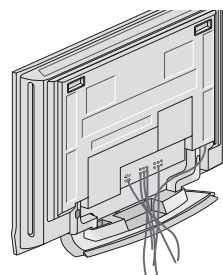
Podstavec typ 2

- 1** Přidržte **DRŽÁK KABELŮ** oběma rukama a podle obrázku jej posuňte.

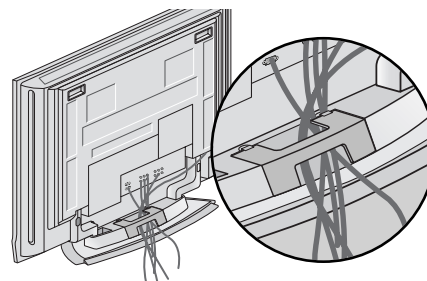


- 2** Připojte požadované kabely.

Chcete-li připojit další zařízení, podívejte se do části **Připojení externích zařízení**.



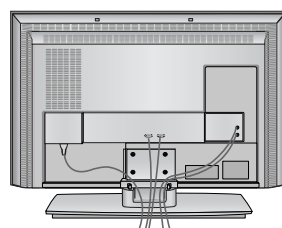
- 3** Znovu nainstalujte **DRŽÁK KABELŮ** podle obrázku.



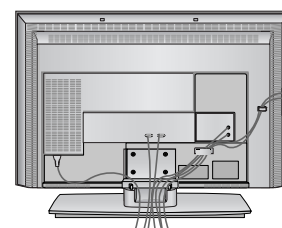
ZÁKLADNÍ PŘIPOJENÍ (32LC2RR*, 37LC2RR*, 42LC2RR*)

- 1 Připojte požadované kabely. Zapojte kabely požadovaným způsobem a potom je uložte do držáku kabelů.

Chcete-li připojit další zařízení, postupujte podle pokynů v části **PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ**.

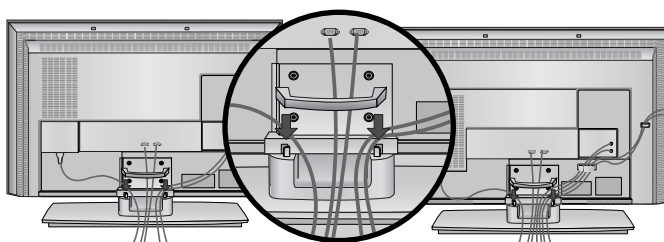


32LC2RR*



37/42LC2RR*

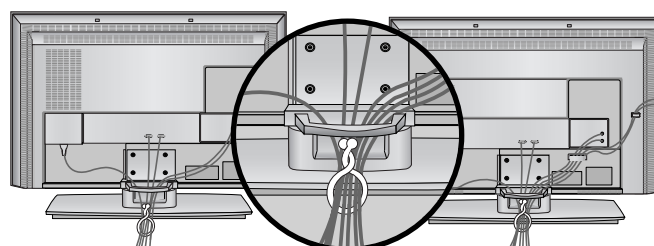
- 2 Nainstalujte **DRŽÁK KABELŮ** podle obrázku.



32LC2RR*

37/42LC2RR*

- 3 Kabely spojte pomocí dodávané sponky.

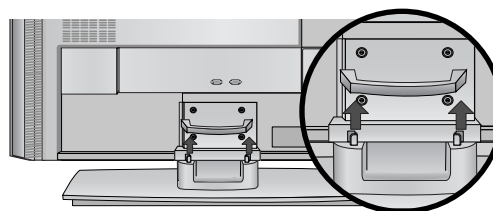


32LC2RR*

37/42LC2RR*

SEJMUTÍ DRŽÁKU KABELŮ

Uchopte **DRŽÁK KABELŮ** oběma rukama a zatáhněte jej dozadu.



! POZNÁMKA:

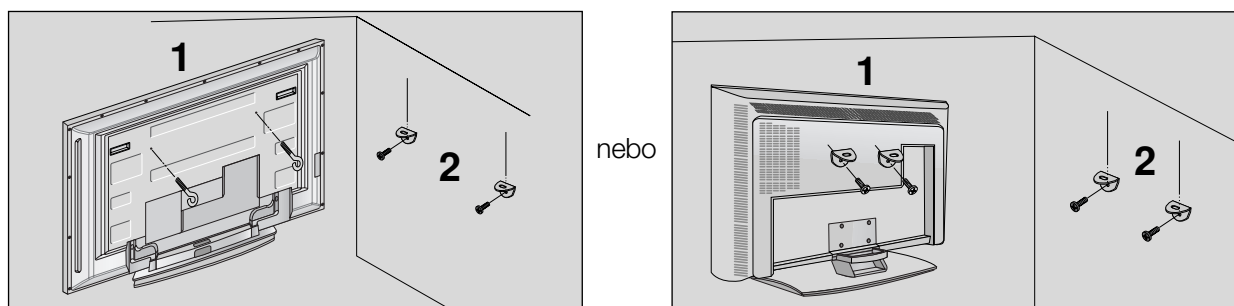
- Při přenášení produkt nadržte za **DRŽÁK KABELU**. Pokud by vám produkt spadl na zem, mohlo by dojít k jeho poškození nebo ke zranění.

INSTALACE

Bezpečné sestavení produktu a montáž na stěnu

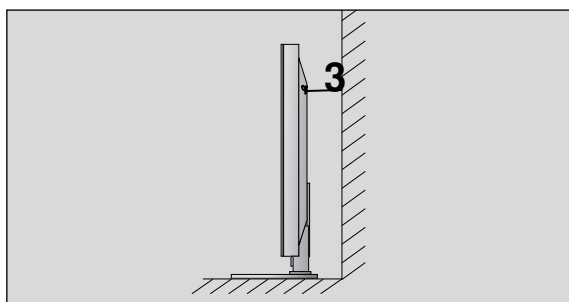
- Umístěte televizor blízko ke zdi, aby nespadl, když na něj zatlačíte zepředu.
- Následující pokyny slouží k bezpečné montáži produktu na stěnu, aby nespadl, když za něj zatáhnete směrem dopředu. Zabrání pádu produktu a následnému poranění osob. Také zabrání poškození produktu způsobenému pádem. Nedovolte dětem, aby lezly po televizoru nebo aby se na něj věšely.

INSTALACE



- 1 Pomocí šroubů s okem nebo stěnové konzoly a šroubů upevněte produkt ke stěně (viz obrázek). (Pokud má váš produkt před vložením šrouby v pozici šroubů s okem, vytáhněte je.)
* Bezpečně upevněte šrouby s okem nebo stěnové konzoly a šrouby v horních dírách.

- 2 Připevněte stěnové konzoly šrouby (nutno pořídit samostatně) ke stěně. Srovnejte výšku konzoly upevněné ke stěně.



- 3 K zajištění produktu použijte pevný provaz (není součástí dodávky). Uvažte provaz tak, aby byl mezi stěnou a produktem ve vodorovné poloze.

! POZNÁMKA:

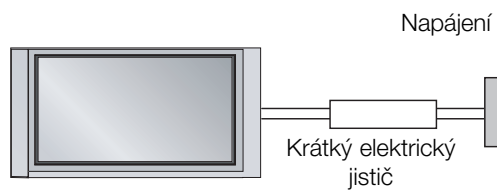
- ▶ Při přemísťování produktu nejprve odvažte provaz.
- ▶ Použijte držák produktu nebo skříň, která je dostatečně velká a pevná pro velikost a hmotnost produktu.
- ▶ Aby bylo zajištěno bezpečné použití produktu, výška konzoly upevněné na stěně musí být stejná jako výška produktu.

Instalace podstavce

- Příklad lze umístit různým způsobem, například na zeď nebo na rovnou plochu.
- Příklad je určený k vodorovnému umístění.

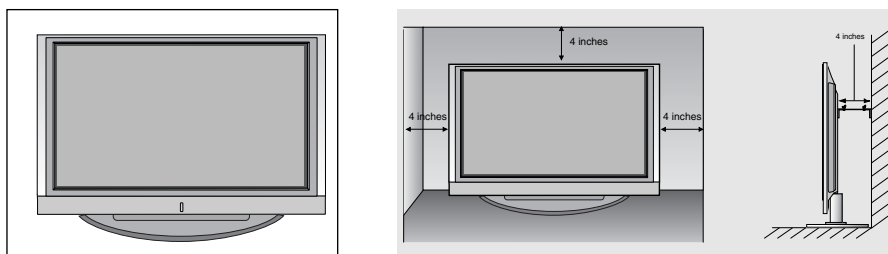
ZEMNĚNÍ

Abyste zabránili riziku zásahu elektrickým proudem, zkontrolujte, že jste připojili uzemňovací kabel. Pokud tento způsob není možný, požádejte kvalifikovaného elektrikáře, aby vám nainstaloval elektrický jistič. Nepokoušejte se přístroj uzemnit připojením k telefonním drátům, drátům osvětlení nebo plynovému potrubí.



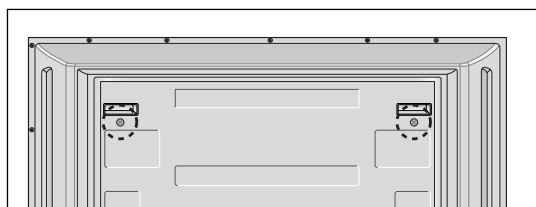
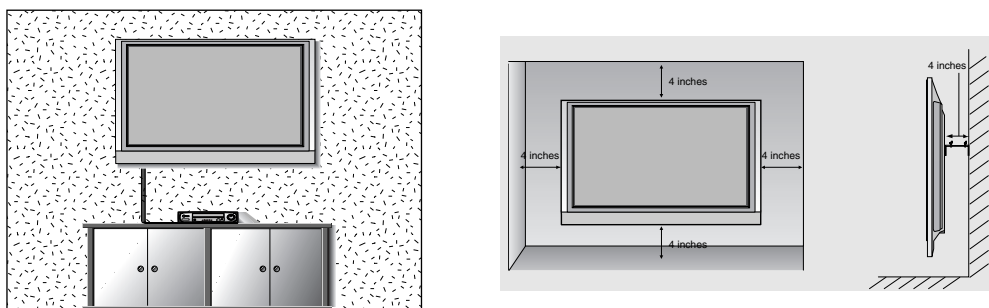
Instalace s podstavcem na stolku

Aby bylo zajištěno řádné větrání, na bočních stranách a na zadní straně musí být alespoň 10 cm volného prostoru.



Montáž na zeď: Horizontální instalace

Aby bylo zajištěno řádné větrání, na bočních stranách a na zadní straně musí být alespoň 10 cm volného prostoru. Podrobné pokyny k instalaci získáte u svého prodejce (viz příručka k instalaci a nastavení volitelného naklápěcího držáku na zeď).



<Pouze pro model 42PC1RR*>

Před instalací stěnové konzoly odstraňte dva šrouby na zadní straně přístroje.

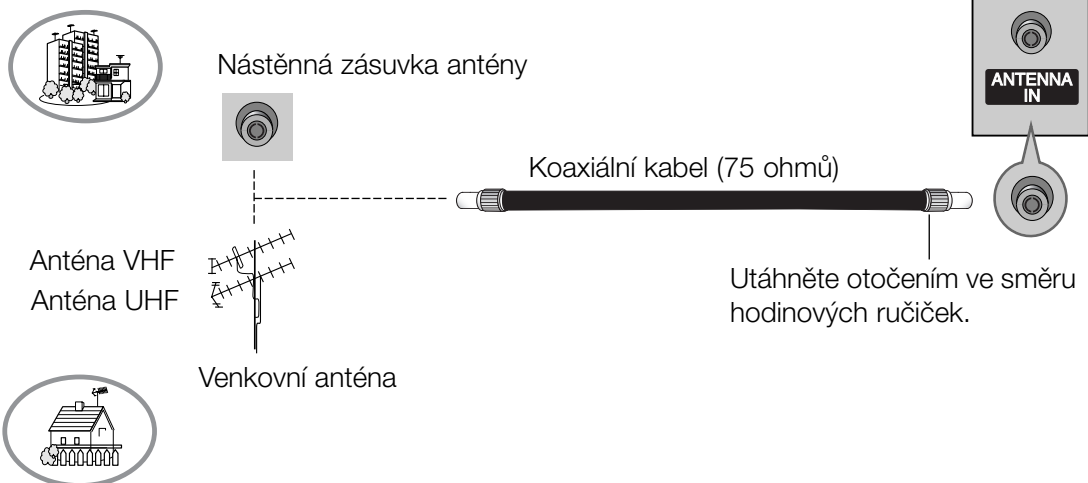
PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

- Chcete-li zabránit poškození zařízení, nikdy nezapojte kabel do sítě, dokud nepřipojíte celé zařízení.
- V části PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ jsou použity převážně obrázky pro model 42PC1RR*, 50PC1RR*.

Připojení antény

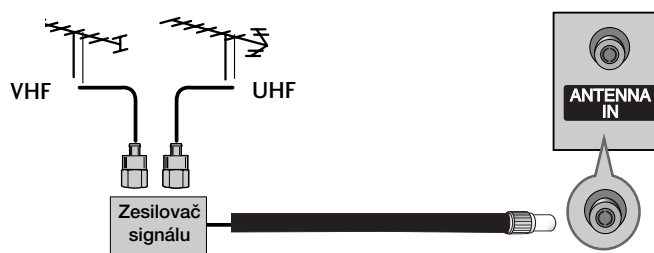
- Optimální kvality obrazu dosáhnete úpravou zaměření antény.
- Kabel antény a převaděč nejsou součástí dodávky.

Obytné bloky či domy pro více rodin
(Zapojení do nástěnné zásuvky antény)



Rodinné domy
(Kabel připojte k zástrčce externí antény.)

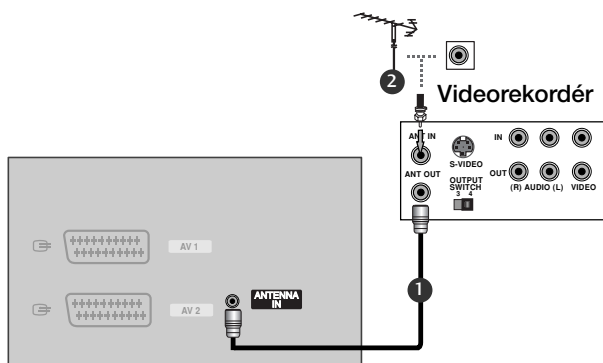
- V oblastech se slabým signálem vyšší kvalitu obrazu získáte připojením zesilovače signálu k anténě (viz obrázek vpravo).
- Pokud je nutno signál připojit ke dvěma televizorům, použijte rozdělovač anténního signálu.



Nastavení videorekordéru

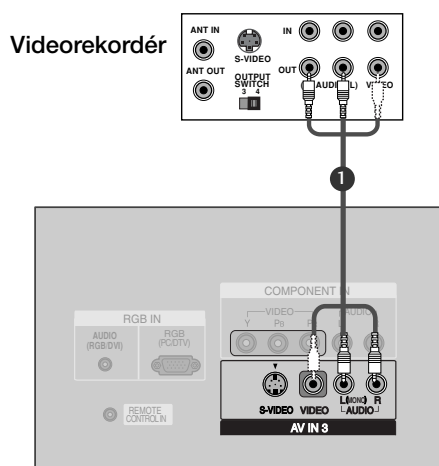
- Aby nedošlo k rušení obrazu, ponechtejte mezi videorekordérem a televizorem dostatečnou vzdálenost.
- Například pozastavený obraz videopřehrávače. Trvalý obraz může po stranách obrazovky zůstat zobrazen při použití formátu obrazu 4:3.

Připojení pomocí kabelu antény



- 1 Propojte zásuvku **ANT OUT** (Výstup antény) na videorekordéru se zásuvkou **ANTENNA IN** na televizoru.
- 2 Zapojte kabel antény do zásuvky **ANT IN** (Vstup antény) videorekordéru.
- 3 Stiskněte tlačítko **PLAY** (Přehrát) na videorekordéru a naladte příslušný program pro přehrávání signálu videorekordéru na televizoru.

Připojení pomocí kabelu RCA



- 1 Propojte zdířky **AUDIO/VIDEO** typu jack na televizoru a videorekordéru. Konektory jsou barevně označeny. (obraz = žlutá, levý audiokanal = bílá a pravý audiokanal = červená)
- 2 Vložte videokazetu do videorekordéru a stiskněte tlačítko **PLAY** (Přehrát) na videorekordéru. (Postupujte podle pokynů v příručce k videorekordéru.)
- 3 Pomocí tlačítka **INPUT** (Vstup) na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **AV3**.
- Pokud je zapojena zásuvka **AV4** vpředu, vyberte zdroj vstupu **AV4 IN4**.

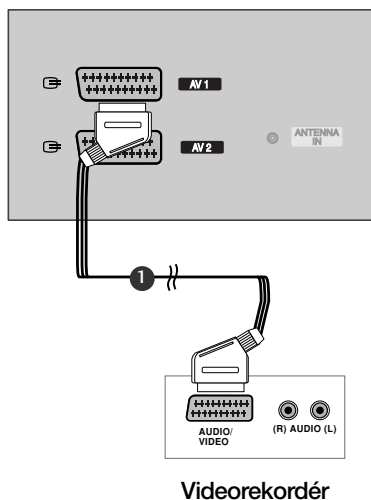
! POZNÁMKA:

- Máte-li monofonní videorekordér, zapojte audiokabel z videorekordéru ke konektoru typu jack **AUDIO L/MONO** (Levý kanál/monofonní) na televizoru.

PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

Nastavení videorekordéru

Připojení pomocí kabelu scart



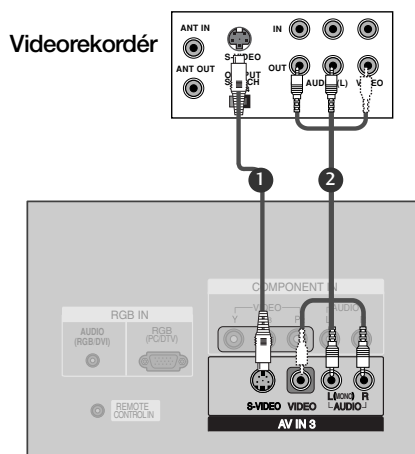
Videorekordér

- 1 Propojte zásuvku scart na videorekordéru se zásuvkou scart AV1 na televizoru.
- 2 Vložte videokazetu do videorekordéru a stiskněte tlačítko PLAY (Přehrát) na videorekordéru. (Postupujte podle pokynů v příručce výrobce videorekordéru.)
- 3 Pomocí tlačítka INPUT na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu AV1. - Pokud je zapojena zásuvka scart AV2, vyberte zdroj vstupu AV2.

! POZNÁMKA:

- Pokud signál S-VIDEO(Y/C) přijímáte pomocí zásuvky Euro scart socket 2 (AV2), je potřeba změnit režim na S-Video2.
- Pokud chcete použít kabel Euro Scart, musíte použít stíněný kabel Euro Scart.

Připojení pomocí kabelu S-Video



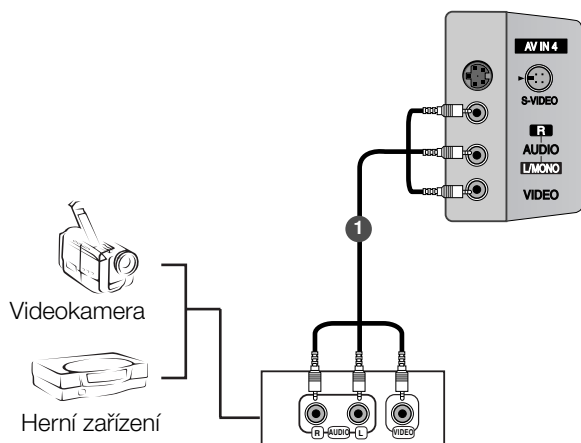
Videorekordér

- 1 Propojte výstup S-VIDEO na videorekordéru se vstupem **S-Video** na televizoru. Ve srovnání s normálním vstupem Composite (kabel RCA) je kvalita obrazu lepší.
- 2 Propojte audio výstupy na videopřehrávači se vstupními konektory **AUDIO** typu jack na televizoru.
- 3 Vložte videokazetu do videorekordéru a stiskněte na videorekordéru tlačítko **PLAY (Přehrát)**. (Postupujte podle pokynů v příručce k videorekordéru.)
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **AV3**.

! POZNÁMKA:

- Pokud jste současně zapojili zásuvky S-VIDEO a VIDEO do videorekordéru S-VHS, bude možné přijímat pouze signál S-VIDEO.

Připojení externích zařízení

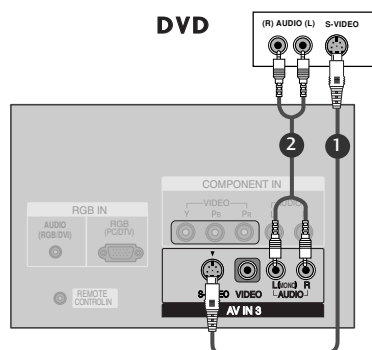


- 1 Propojte zdířky **AUDIO/VIDEO** typu jack na televizoru a videorekordéru. Konektory jsou barevně označeny. (obraz = žlutá, levý audiokanál = bílá a pravý audiokanál = červená)
- 2 Pomocí tlačítka **INPUT** (Vstup) na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **AV4**.
- Pokud je zapojena zásuvka **AV IN3** vpředu, vyberte zdroj vstupu **AV3**.
- 3 Spusťte příslušné externí zařízení. Pokyny naleznete v příručce k externímu zařízení.

PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

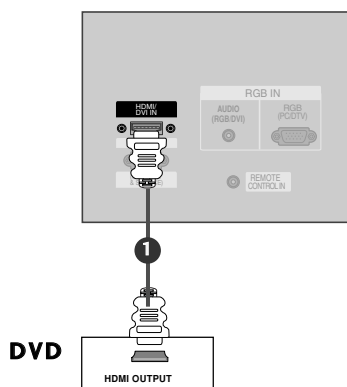
Nastavení přehrávače DVD

Připojení pomocí kabelu S-Video



- 1 Propojte výstup S-VIDEO na přehrávači DVD se vstu per **S-Video** na televizoru.
- 2 Propojte audio výstupy na přehrávači DVD se vstupními konektory **AUDIO** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte přehrávač DVD a vložte disk DVD.
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **AV3**.
- 5 Pokyny k používání přehrávače DVD naleznete v příručce k danému zařízení.

Připojení pomocí kabelu HDMI



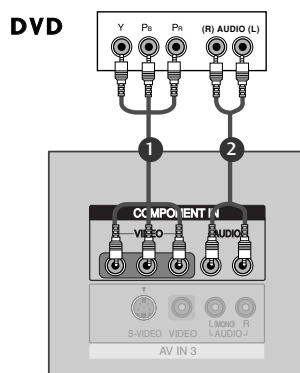
- 1 Propojte výstup **HDMI** přehrávače DVD s konektorem **HDMI/DVI IN** typu jack na televizoru.
- 2 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **HDMI/DVI**.
- 3 Pokyny k používání přehrávače DVD naleznete v příručce k danému zařízení.

! POZNÁMKA:

- ▶ Pomocí kabelu HDMI může televizor současně přijímat video a audio signál.
- ▶ Pokud přehrávač DVD podporuje funkci Auto HDMI, bude výstupní rozlišení přehrávače DVD automaticky nastaveno na 1280 x 720 pixelů.
- ▶ Pokud přehrávač DVD nepodporuje funkci Auto HDMI, bude potřeba nastavit výstupní rozlišení přiměřené k jeho parametrům.
Nejllepší kvality obrazu dosáhnete, pokud nastavíte výstupní rozlišení přehrávače DVD na 1280 x 720 pixelů.

Nastavení přehrávače DVD

Připojení pomocí komponentního kabelu



- 1 Propojte výstupy videa (Y, P_B, P_R) přehrávače DVD s konektory **COMPONENT IN VIDEO** typu jack na televizoru.
- 2 Propojte audiovýstupy přehrávače DVD se vstupními konektory **COMPONENT IN AUDIO** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte přehrávač DVD a vložte disk DVD.
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **Component** (Komponentní).
- 5 Pokyny k používání přehrávače DVD naleznete v příručce k danému zařízení.

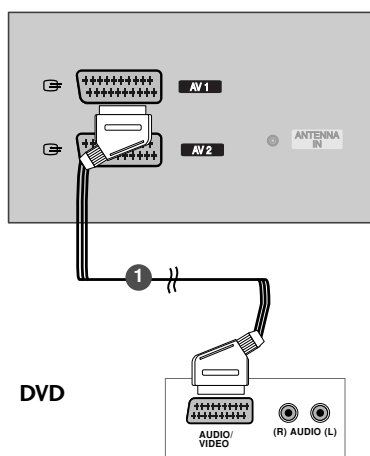
! POZNÁMKA:

► Komponentní vstupy

Chcete-li získat lepší kvalitu obrazu, zapojte přehrávač DVD do komponentních vstupů, jak je znázorněno na obrázku níže.

Komponentní konektory na televizoru	Y	P _B	P _R
Videovýstupy na přehrávači DVD	Y	P _B	P _R
	Y	B-Y	R-Y
	Y	C _b	C _r
	Y	P _B	P _R

Připojení pomocí kabelu scart



- 1 Propojte zásuvku scart přehrávače DVD se zásuvkou scart AV1 na televizoru.
- 2 Zapněte přehrávač DVD a vložte disk DVD.
- 3 Pomocí tlačítka **INPUT** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **AV1**.
- Pokud je zapojena zásuvka scart **AV2**, vyberte zdroj vstupu **AV2**.

! POZNÁMKA:

► Použijte stíněný kabel scart.

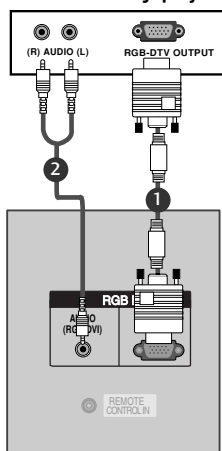
PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

Nastavení zařízení STB (Set-Top Box)

- Tento přístroj dokáže přijímat digitální bezdrátový a kabelový signál bez externího zařízení. Pokud získáváte televizní signál z externího digitálního zařízení, podívejte se na obrázek níže.

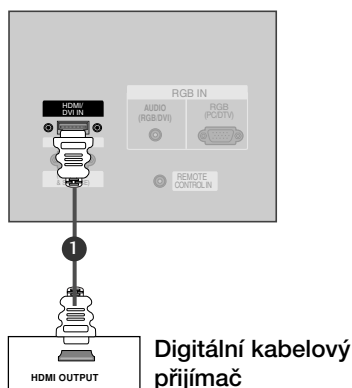
Připojení 15kolíkového kabelu D-sub

Digitální kabelový přijímač



- 1 Propojte výstup RGB z digitálního kabelového přijímače se vstupním konektorem **RGB IN (PC/DTV)** typu jack na televizoru.
- 2 Propojte audio výstupy kabelového přijímače s **AUDIO (RGB/DVI)** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte digitální kabelový přijímač. (Informace o digitálním kabelovém přijímači najdete v příručce k tomuto zařízení.)
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **RGB**.

Připojení pomocí kabelu HDMI



- 1 Propojte výstup HDMI digitálního zařízení set-top box s konektorem **HDMI/DVI IN** typu jack na televizoru.
- 2 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **HDMI/DVI**.
- 3 Zapněte digitální zařízení set top box. (Informace o zařízení set-top box najdete v příručce k tomuto zařízení.)

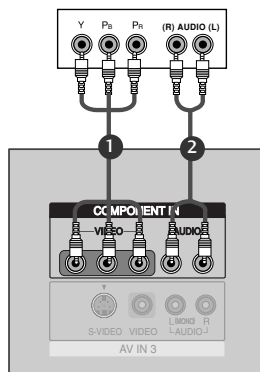
! POZNÁMKA:

- ▶ Pomocí kabelu HDMI může televizor současně přijímat video a audio signál.
- ▶ Pokud přehrávač DVD podporuje funkci Auto HDMI, bude výstupní rozlišení přehrávače DVD automaticky nastaveno na 1280 x 720 pixelů.
- ▶ Pokud přehrávač DVD nepodporuje funkci Auto HDMI, bude potřeba nastavit výstupní rozlišení přiměřeně k jeho parametrům. Nejlepší kvality obrazu dosáhnete, pokud nastavíte výstupní rozlišení přehrávače DVD na 1280 x 720 pixelů.

Nastavení zařízení STB (Set-Top Box)

Připojení pomocí komponentního kabelu

Digitální kabelový přijímač

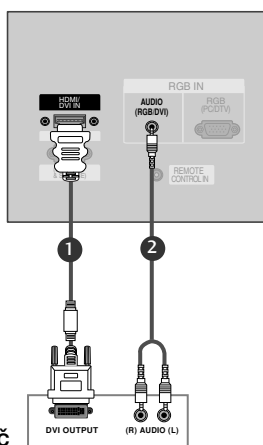


- 1 Propojte výstupy videa (Y, P_B, P_R) přehrávače DVD s konektory **COMPONENT IN VIDEO** typu jack na televizoru.
- 2 Propojte audiovýstupy přehrávače DVD se vstupními konektory **COMPONENT IN AUDIO** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte digitální zařízení set top box. (Informace o zařízení set-top box najdete v příručce k tomuto zařízení.)
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **Component** (Komponentní).

! POZNÁMKA:

Signál	Component	RGB-DTV	HDMI-DTV
480i/576i	Ano	Ne	Ne
480p/576p/720p/1080i	Ano	Ano	Ano

Propojení pomocí kabelu HDMI/DVI



Digitální kabelový přijímač

- 1 Propojte výstup DVI digitálního zařízení set-top box s konektorem **HDMI/DVI IN** typu jack na televizoru.
- 2 Propojte audio výstupy kabelového přijímače s **AUDIO (RGB/DVI)** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte digitální kabelový přijímač. (Informace o digitálním kabelovém přijímači najdete v příručce k tomuto zařízení.)
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT** (Vstup) na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **HDMI/DVI**.

! POZNÁMKA:

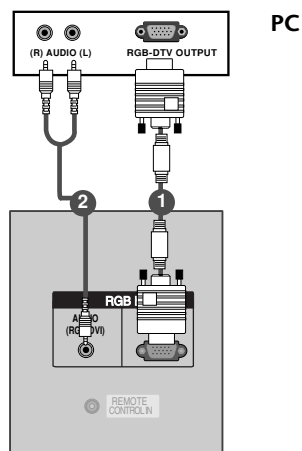
- ▶ Pokud má digitální kabelový přijímač výstup DVI, ale nemá výstup HDMI, je nutno audio signál připojit samostatně.
- ▶ Pokud digitální kabelový přijímač podporuje funkci Auto DVI, bude jeho výstupní rozlišení automaticky nastaveno na 1280 x 720 pixelů.
- ▶ Pokud digitální kabelový přijímač nepodporuje funkci Auto DVI, bude potřeba nastavit výstupní rozlišení přiměřeně k jeho parametrům. Nejlepší kvality obrazu dosáhnete, pokud nastavíte výstupní rozlišení digitálního kabelového přijímače na 1280 x 720 pixelů.

PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

Nastavení pro počítač

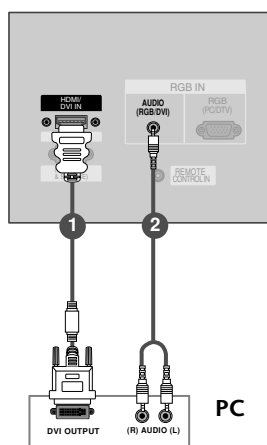
- Příklad podporuje technologii Plug and Play, osobní počítač se automaticky nastaví podle nastavení televize.

Připojení 15kolíkového kabelu D-sub



- 1 Propojte výstup RGB z osobního počítače se vstupním konektorem **RGB IN (PC/DTV)** typu jack na televizoru.
- 2 Propojte audio výstupy kabelového přijímače s **AUDIO (RGB/DVI)** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte počítač a televizor.
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **RGB**.

Propojení pomocí kabelu HDMI/DVI



- 1 Propojte výstup DVI počítače s konektorem **HDMI/DVI IN** typu jack na televizoru.
- 2 Propojte zvukové výstupy počítače s konektory **AUDIO (RGB/DVI)** typu jack na televizoru.
- 3 Zapněte počítač a televizor.
- 4 Pomocí tlačítka **INPUT (Vstup)** na dálkovém ovladači vyberte zdroj vstupu **HDMI/DVI**.

! POZNÁMKA:

- ▶ Pokud má počítač výstup DVI, ale nemá výstup HDMI, zvukový signál se musí připojit samostatně.
- ▶ Pokud váš počítač nepodporuje Funkci Auto DVI, bude potřeba nastavit výstupní rozlišení přiměřeně k jeho parametrům. Nejvyšší kvality obrazu lze dosáhnout nastavením výstupního rozlišení grafické karty na 1024x768, 60Hz.

! POZNÁMKA:

- ▶ Pro živý obraz a zvuk připojte k monitoru osobní počítač.
- ▶ Zamezte dlouhodobému zobrazení statického obrazu na monitoru. Statický obraz můžete zůstat trvale zobrazen na monitoru; když je to možné, používejte spořič obrazovky.
- ▶ Připojte osobní počítač ke vstupu RGB (PC/DTV) nebo HDMI/DVI na přístroji a změňte jeho výstupní rozlišení podle nastavení přístroje.
- ▶ Při nastavení určitého rozlišení, vertikálního vzoru kontrastu nebo jasů může docházet v režimu PC ke zkreslení obrazu. V takovém případě přepněte z PC režimu do jiného rozlišení nebo změňte obnovovací kmitočet na jiný, případně pomocí nabídek nastavte jas a kontrast, až je obraz čistý. V případě, že nelze změnit obnovovací kmitočet grafické karty osobního počítače, vyměňte grafickou kartu nebo kontaktujte výrobce grafické karty.
- ▶ Synchronizace pro horizontální a vertikální kmitočty je oddělená.
- ▶ Pokud chcete dosáhnout nejvyšší kvality obrazu, doporučujeme pro modely 42PC1RR*, 50PC1RR* v režimu PC používat rozlišení 1024x768, 60 Hz.
- ▶ Pokud chcete dosáhnout nejvyšší kvality obrazu, doporučujeme pro modely 32LC2RR*, 37LC2RR*, 42LC2RR* v režimu PC používat rozlišení 1360x768, 60 Hz.
- ▶ Jestliže máte na osobním počítači nastaveno vyšší rozlišení než je UXGA, nebude na monitoru zobrazen žádný obraz.
- ▶ Připojte signálový kabel spojený s výstupem pro monitor osobního počítače ke vstupu RGB (PC/DTV) přístroje, nebo připojte signálový kabel spojený s výstupem HDMI ke vstupu HDMI/DVI.
- ▶ Audio kabel z osobního počítače připojte k Audio vstupu na monitoru. (Audio kabely nejsou součástí dodávky monitoru).
- ▶ V případě, že používáte zvukovou kartu, nastavte zvuk z osobního počítače podle svých požadavků.
- ▶ Tento monitor vyhovuje směrnicím VESA Plug and Play. Tento monitor předává data EDID zpět do počítače pomocí protokolu DDC. Osobní počítač se nastaví automaticky pro používání s tímto monitorem.
- ▶ Signály protokolu DDC jsou přítomny v signálech RGB (Analog RGB), HDMI (DVI, Digital RGB).
- ▶ Pokud je to nutné, nastavte monitor pro Plug and Play.
- ▶ Pokud grafická karta osobního počítače neposkytuje současně analogový i digitální výstup RGB, použijte pro zobrazení výstupu osobního počítače na přístroji pouze jeden ze vstupů RGB (PC/DTV) a HDMI/DVI.
- ▶ V případě, že na videokartě osobního počítače není současně přítomen analogový a digitální signál RGB, připojte pro zobrazení informací z osobního počítače a monitoru pouze jeden z konektorů RGB INPUT nebo HDMI INPUT.
- ▶ V případě, že použijete k připojení kabel DVI, nemusí fungovat zobrazení informací v režimu DOS.
- ▶ V případě, že na videokartě osobního počítače není současně přítomen analogový a digitální signál RGB, nastavte monitor na RGB nebo HDMI; (další režim je automatické nastavení Plug and Play, které vybere monitor.)

PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

Podporované rozlišení displeje
(režim RGB / režim HDMI)
(Model 32LC2RR *, 37LC2RR *, 42LC2RR *)

Rozlišení	Horizontální kmitočet (kHz)	Vertikální kmitočet (Hz)
720x400	31,468	70,8
640x480	31,469 37,684	59,94 75,00
800x600	37,879 46,875	60,31 75,00
832x624	49,725	74,55
1024x768	48,363 56,47 60,123	60,00 70,00 75,029
1280x768	47,776	59,870
1360x768	47,720	59,799
1366x768	47,720	59,799

Podporované rozlišení displeje
(režim RGB / režim HDMI)
(Model 42PC1RR*, 50PC1RR *)

Rozlišení	Horizontální kmitočet (kHz)	Vertikální kmitočet (Hz)
640x350	31,468 37,861	70,09 85,08
720x400	31,469 37,927	70,08 85,03
640x480	31,469 35,000 37,861 37,500 43,269	59,94 66,66 72,80 75,00 85,00
848x480	31,500 37,799 39,375	60,00 70,00 75,00
852x480	31,500 37,799 39,375	60,00 70,00 75,00
800x600	35,156 37,879 48,077 46,875 53,674	56,25 60,31 72,18 75,00 85,06
832x624	49,725	74,55
1024x768	48,363 56,476 60,023 68,677	60,00 70,06 75,02 85,00
1360x768	47,700	60,00
1366x768	47,700	60,00
1152x864	54,348 63,995	60,05 70,01
1280x768	47,776	59,87

ZÁKLADNÍ OVLÁDÁNÍ

ZAPÍNÁNÍ TELEVIZORU

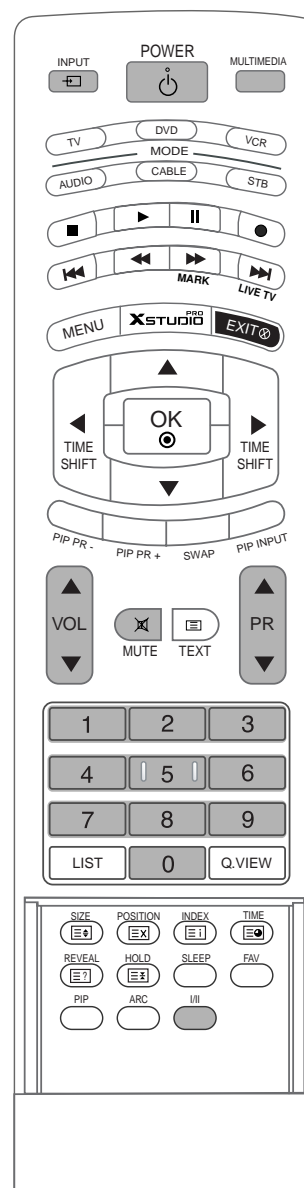
Vlastnosti televizoru lze využívat po jeho zapnutí.

Zapínání televizoru

- 1 Nejdřív správně zapojte napájecí kabel.
Televizor se přepne do pohotovostního režimu.
 - V pohotovostním režimu lze televizor zapnout stisknutím tlačítek $\phi/|$, **INPUT**, **PR** \blacktriangle / \blacktriangledown na přístroji nebo pomocí tlačítek **POWER**, **INPUT**, **MULTIMEDIA**, **PR** \blacktriangle / \blacktriangledown , **NUMBER** a čísla **0 - 9** na dálkovém ovladači.

Nastavení hlasitosti

- 1 Hlasitost upravte pomocí tlačítka **VOL** \blacktriangle / \blacktriangledown (Hlasitost).
- 2 Chcete vypnout zvuk, stiskněte tlačítko **MUTE** (Vypnout zvuk).
- 3 Zvuk obnovíte stisknutím tlačítka **MUTE** (Vypnout zvuk), **VOL** \blacktriangle / \blacktriangledown (Hlasitost) a **I/II**.



ZÁKLADNÍ OVLÁDÁNÍ

ZAPÍNÁNÍ TELEVIZORU

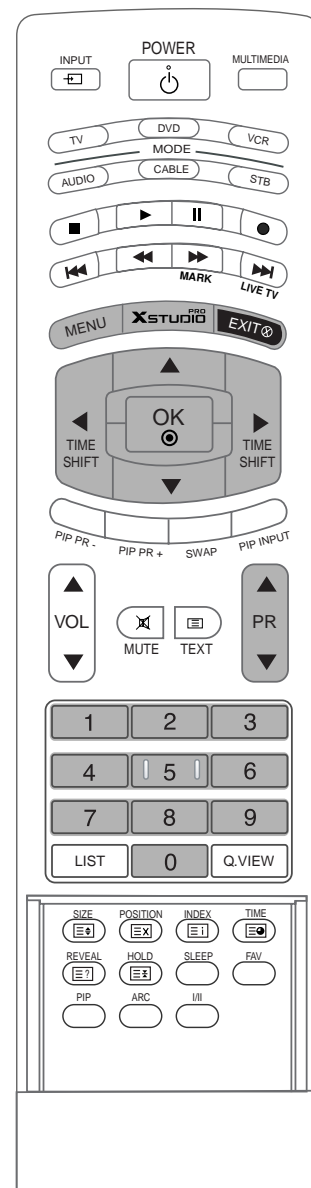
Volba programu

- 1 Číslo programu vyberete stisknutím tlačítka **PR ▲ / ▼** nebo číselného tlačítka.

Volba jazyka na obrazovce (volitelně)

- Nabídku na obrazovce můžete zobrazit ve Vašem oblíbeném jazyce. Nejprve vyberte požadovaný jazyk.

- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítka **▲ / ▼** vyberte nabídku **SPECIAL (Speciální)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Language (Jazyk)**.
- 3 Tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte požadovaný jazyk. Od tohoto okamžiku budou nabídky na obrazovce zobrazeny ve vybraném jazyce.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



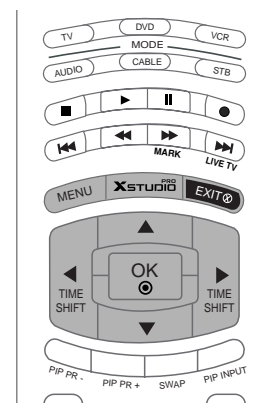
! POZNÁMKA:

- ▶ Pokud máte v úmyslu delší dobu televizor nepoužívat, vypojte kabel ze síťové zásuvky.

SPECIÁLNÍ FUNKCE | DVR (Digitální videorekordér)

TimeShift (Časový posun)

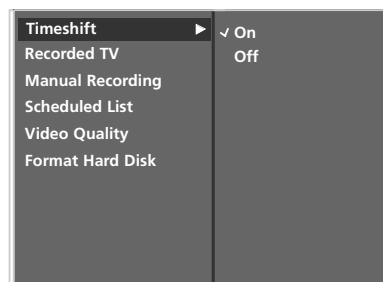
- Tato funkce umožňuje vytvořit automatický záznam živého televizního vysílání přístrojem s možností jej kdykoliv přehrát.
- Pokud je zapnuta funkce Timeshift (Časový posun), je možné v jakoukoliv chvíli pozastavit a převinout zpět standardní televizní vysílání bez toho, že byste propásli část živého vysílání.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a potom pomocí tlačítka **▲ / ▼** vyberte nabídku **DVR** (Digitální videorekordér).
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítka **▲ / ▼** vyberte funkci Timeshift (Časový posun).
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítka **▲ / ▼** vyberte možnost **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



2 3

Používání funkce Timeshift (Časový posun)



- 1 Po nastavení funkce **Timeshift** (Časový posun) na hodnotu **On** (Aktivní) stiskněte tlačítko **OK**.
 - Po spuštění funkce Timeshift (Časový posun) se zobrazí u dolního okraje obrazovky ukazatel průběhu, který indikuje aktuální stav nahrávání.
 - Stisknutím tlačítka **EXIT** (Konec) skryjete ukazatel průběhu; stisknutím tlačítka **OK** ukazatel průběhu zobrazíte.
 - Tato funkce zůstává aktivní i při přepnutí na jiný program v průběhu jejího používání.

Ukazatel průběhu

Tato funkce indikuje dostupnou část záznamu, kterou je možné přehrát, aktuální čas pozice v záznamu, aktuální čas živého vysílání a segment v rámci segmentovaného záznamu.

- 1 Stav aktuálně zobrazovaného obrazu.
- 2 Aktuální čas uložení.
- 3 15minutové intervaly počítané od doby spuštění funkce Timeshift (Časový posun). (Celkem jedna hodina).
- 4 Indikuje aktuální pozici funkce Timeshift (Časový posun).

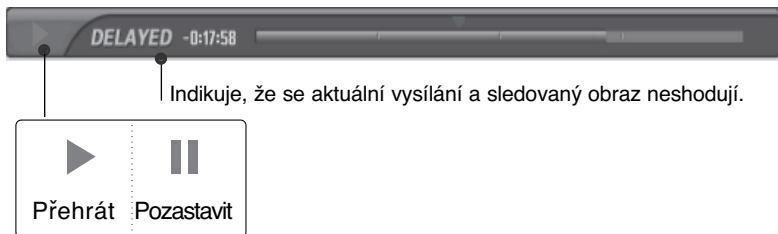
- 2 Práci s funkcí Timeshift ukončíte nastavením volby **Timeshift** (Časový posun) v nabídce na hodnotu **Off** (Vyp.).

! POZNÁMKA:

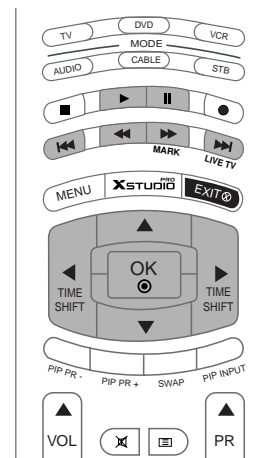
- ▶ DVR (Digitální videorekordér) : Zařízení, které nahrává a přehrává televizní vysílání s použitím pevného disku v televizním přijímači nebo v přístroji SET TOP BOX.
- ▶ Pokud nebude přítomen signál, nebude se z důvodu úspory místa na disk nic ukládat.
- ▶ Celková záznamová kapacita pevného disku je 80 GB. Minimálně 4 GB je rezervováno pro funkci Timeshift (Časový posun).
- ▶ Po zapnutí přístroje může trvat inicializace pevného disku až 3 minuty.
- ▶ U programu chráněného proti kopírování se funkce nahrávání nespustí.
- ▶ Protože v případě analogového vysílání dochází k transformaci na digitální signál, je možné, že se v obraze budou vyskytovat příčné pruhy.
- ▶ Při použití režimů PIP/ DW a POP bude funkce Timeshift (Časový posun) vypnutá.
- ▶ Funkce Timeshift (Časový posun) je dostupná pro režimy AV1, AV2, S-Video2, AV3 a AV4.
- ▶ Funkce Timeshift (Časový posun) není k dispozici, pokud je přítomný pouze zvukový signál.

Používání funkce Timeshift (Časový posun) – přehrávání

- V průběhu použití funkce Timeshift (Časový posun) je možné spustit oddělené přehrávání.



Indikuje, že se aktuální vysílání a sledovaný obraz neshodují.



Použití dálkového ovladače

Při přehrávání je možné pomocí dálkového ovládání přepnout do jakékoliv části uloženého vysílání.



	<p>Při přehrávání: Opakovaným stisknutím tlačítka REW (◀◀) zvýšíte rychlost přehrávání ◀◀x2 -> ◀◀x5 -> ◀◀x10 -> ◀◀x50 -> ◀◀x100 . Opakovaným stisknutím tlačítka FF (▶▶) zvýšíte rychlost přehrávání ▶▶x2 -> ▶▶x5 -> ▶▶x10 -> ▶▶x50 -> ▶▶x100 .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Opakovaným stiskem těchto tlačítek zvýšíte rychlost přehrávání dopředu nebo dozadu.
	<p>Stisknutím tlačítka nebo se můžete posunovat zpátky a dopředu v aktuálním vysílání.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stisknutím tlačítka přeskočíte na začátek vysílání. ▪ Stisknutím tlačítka přeskočíte na konec vysílání. <p>Stisknutím tlačítka ▲ provedete skok o 20 sekund dopředu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stisknutím tlačítka ▼ provedete skok o 8 sekund dozadu.
	<p>Během přehrávání stiskněte tlačítko Pause (▢).</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zobrazí se statický obraz. ▪ Opakovaným stiskem tlačítka Pause (▢) se můžete posunovat dopředu po snímcích. ▪ Stisknutím tlačítka Pause (▢) a následným stisknutím tlačítka FF (▶▶) aktivujete zpomalené přehrávání (zobrazí se symbo ▶▶.)
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Při použití tlačítka ◀ nebo ▶ během přehrávání se na obrazovce objeví ukazatel.
	<p>Stisknutím tlačítka PLAY (▶) provedete návrat do standardního režimu přehrávání.</p>
	<p>Pokud se chcete přepnout zpět na aktuální živé vysílání, stiskněte tlačítko </p>


Nahrávání


- Tato funkce slouží k záznamu programu, který právě sledujete na hlavní obrazovce.

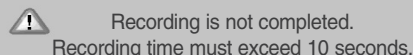
Rychlé nahrávání


Tato funkce nahrává aktuálně zvolený program.

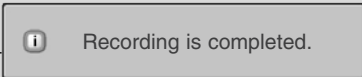
- 1 Vyberte program, který se má uložit, a stiskněte tlačítko . Během nahrávání se zobrazí symbol . S využitím této funkce můžete vytvořit záznam programu o celkové délce 2 hodiny.


- 2 Pokud chcete zastavit nahrávání, stiskněte tlačítko .

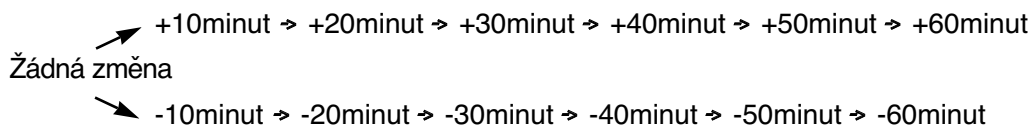
- Pokud během 10 sekund od začátku nahrávání stisknete tlačítko , zobrazí se následující varování.



- Pokud stisknete tlačítko  až po 10 sekundách nahrávání, zobrazí se následující varování.



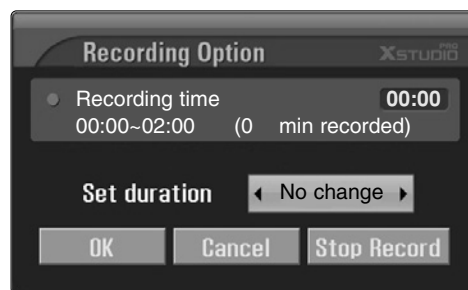
- 3 Během nahrávání můžete stisknutím tlačítka  prodloužit nebo zkrátit dobu nahrávání. Opakovaným stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ můžete prodloužit nebo zkrátit dobu nahrávání. Při každém stisknutí tlačítka ◀ nebo ▶ se délka nahrávání změní následujícím způsobem.




↗ +10minut → +20minut → +30minut → +40minut → +50minut → +60minut
 Žádná změna
 ↘ -10minut → -20minut → -30minut → -40minut → -50minut → -60minut

Výsledný čas nahrávání bude odpovídat součtu předchozí nastavené doby a přidané doby nahrávání.

- 4 Po úpravě délky nahrávání stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se stavový řádek.

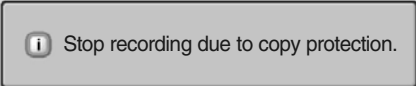


- Stisknutím tlačítka **EXIT** (Konec) skryjete stavový řádek. Stisknutím tlačítka **OK** zobrazíte stavový řádek.

- 5 Nahrávání se zastaví, pokud uplyne nastavená doba nahrávání, nebo pokud stisknete tlačítko . Přestože je nahrávání zastaveno, zůstává funkce Timeshift (Časový posun) aktivní.

! POZNÁMKA:

- ▶ Pokud během nahrávání dojde k nedostatku místa na disku, nahrávání se automaticky zastaví.
- ▶ Záznamy kratší než 10 sekund se neuloží.
- ▶ Pokud při nahrávání programu nebude přítomen signál, nebude se z důvodu úspory místa na disk nic ukládat.
- ▶ U programu chráněného proti kopírování se funkce nahrávání nespustí.
- ▶ Zobrazovaný čas se mírně liší od skutečného času.
- ▶ Pokud není k dispozici zdroj signálu, zobrazovaný čas se mírně liší od skutečného času.
- ▶ Nahrávání nelze použít při spuštěné funkci Timeshift (Časový posun) u programu s chráněným obsahem.

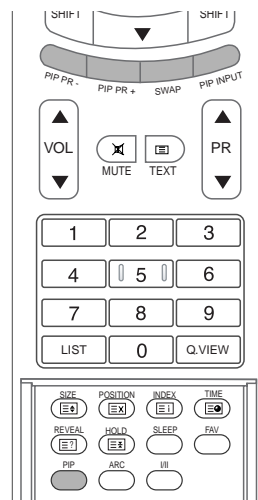


Stop recording due to copy protection.

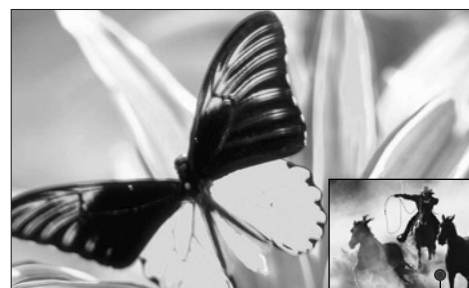
- ▶ Pokud je záznam pořízen z nekvalitního zdroje (starší videokazeta), může být snížena jeho kvalita.
- ▶ Záznam bude uložen odděleně od programu v závislosti na druhu barevného signálu.

Současné sledování a nahrávání / Zaznamenané tel. pořady

- Během nahrávání je možné přepínat programy nebo vstupy bez toho, že by byl narušen proces nahrávání. Aktuálně pořizovaný záznam lze zobrazit v pravém dolním rohu hlavní obrazovky.



- Po spuštění funkce Instant Record (Rychlé nahrávání) nebo Reserved Record (Programové nahrávání) přepněte program nebo vstup.
 - Aktuálně nahrávaný program lze sledovat v pravém dolním rohu hlavní obrazovky (viz níže).
 - Stisknutím tlačítka **PIP** (Obraz v obraze) lze zobrazit a skrýt náhled nahrávaného programu.
 - Stisknutím tlačítka **SWAP** (Vyměnit) se lze přepnout zpět na program nahrávaný při sledování.
 - Při přepnutí na program nahrávaný při sledování, se změní obrazovka na stav Instant Record (Rychlé nahrávání) nebo Reserved Record (Programové nahrávání).



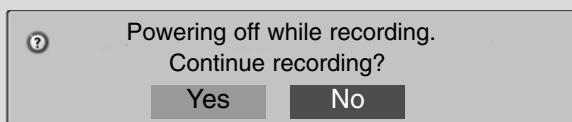
Nahrávaný program

Nahrávání Sledování	Analog	AV1	AV2	S-Video2	AV3	AV4
Analog	0	0	0	0	0	0
AV1	0	0	0	0	0	0
AV2	0	0	0	x	0	0
S-Video2	0	0	x	0	0	0
AV3	0	0	0	0	0	0
AV4	0	0	0	0	0	0
Component	0	0	0	0	0	0
RGB	0	0	0	0	0	0
HDMI/DVI	0	0	0	0	0	0

Vstup pro současné sledování při nahrávání

⚠ UPOZORNĚNÍ

- ▶ Pokud během nahrávání vypnete přístroj, zobrazí se následující varování.

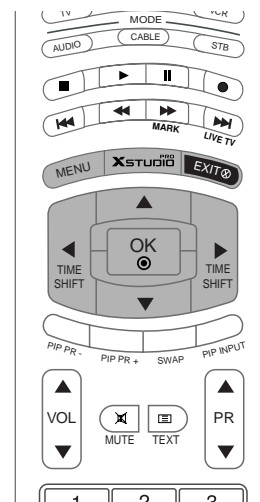
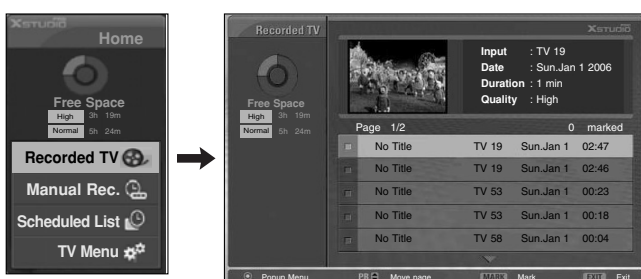


- ▶ Pokud stisknete No (Ne), nahrávání se zastaví a přístroj se vypne.
- ▶ Pokud stisknete Yes (Ano), nahrávání bude pokračovat a přístroj se vypne.

Zaznamenané tel. pořady

- Seznam nahraných programů je možné snadno procházet.
- Tato funkce je k dispozici v nabídce DVR (Digitální videorekordér).

- 1 Stisknutím tlačítka **XStudio** si zobrazte nabídku Home (Hlavní nabídka). Potom pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ vyberte volbu **Recorded TV** a stiskněte tlačítko **OK** nebo ►.

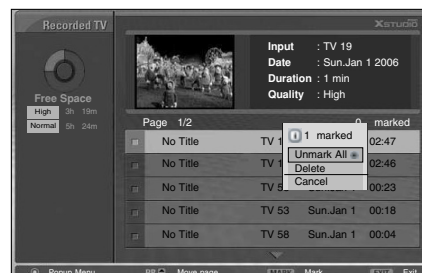
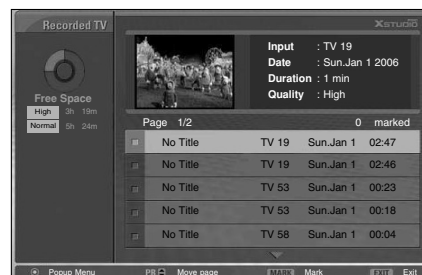
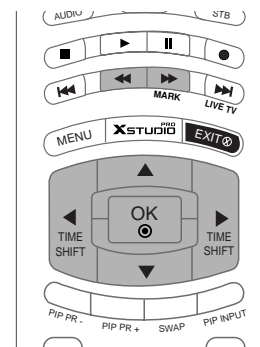


Výběr nahraného programu a místní nabídka

- Výše je zobrazen seznam nahraných programů s miniaturami.

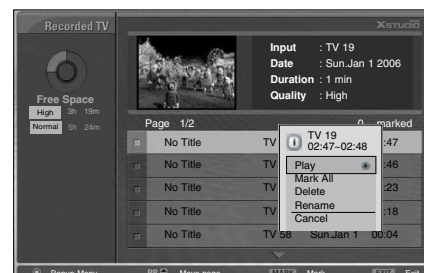
- 1 Tlačítka ▲ a ▼ slouží k navigaci nahoru a dolů.

- 2 Pomocí tlačítka **MARK** (Označit) odeberte položku ze seznamu. Pokud je položka označena, zobrazí se vedle náhledového obrázku symbol .




3 Pomocí tlačítek ▲▼◀▶ se přesuňte na odpovídající obrázek miniatury a stisknutím tlačítka **OK** otevřete místní nabídku.

- ▶ Play (Přehrát): Spustí přehrávání zvoleného záznamu.
- ▶ Mark All (Označit vše): Označí všechny položky na obrazovce.
- ▶ Unmark All (Zrušit všechna označení): Změní označené položky na neoznačené.
- ▶ Delete (Odstranit): Smaže zvolenou nahrávku.
- ▶ Rename (Přejmenovat): Změní název položky záznamu.
- ▶ Cancel (Zrušit): Zavře místní nabídku.



3

4 Opakovaným stisknutím tlačítka EXIT (Konec) se vrátíte ke sledování televize. Stisknutím tlačítka  se vrátíte do nabídky Home (Hlavní nabídka).

- Pokud pevný disk detekoval problém při provádění funkce digitálního videorekordéru (záznamu), zobrazí se následující zpráva.
- Pokud je okolní teplota pod nulou (0°), zobrazí se varování a je nutné provést inicializaci pevného disku.

 Hard disk initialisation is in progress.

 Cannot operate DVR at low temperature.


4

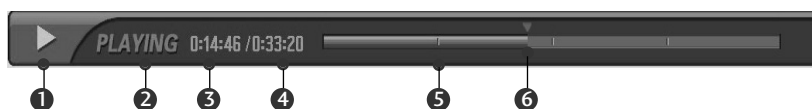
Přehrávání nahraných programů

- Zvolený program lze v seznamu nahraných programů přehrát.

1 Spustíte přehrávání vybraného záznamu.

2 Během přehrávání se zobrazí následným způsobem rozdělená obrazovka.

- Nejprve se zobrazí symbol označující režim přehrávání . Potom stisknutím tlačítka **OK** zobrazíte stavový řádek.
- Zobrazování ikony nahraných programů provedete stisknutím tlačítka **EXIT** (Konec).













Ukazatel průběh

Tato funkce indikuje dostupnou část záznamu, kterou je možné přehrát, aktuální čas pozice v záznamu, aktuální čas živého vysílání a segment v rámci segmentovaného záznamu.

- 1** Indikuje přehrávání vybraného záznamu.
- 2** Indikuje stav nahraného záznamu.
- 3** Indikuje uplynulý čas přehrávání.
- 4** Indikuje celkový čas přehrávání.
- 5** Indikuje čtvrtinu délky vybraného záznamu.
- 6** Indikuje aktuální pozici přehrávání.

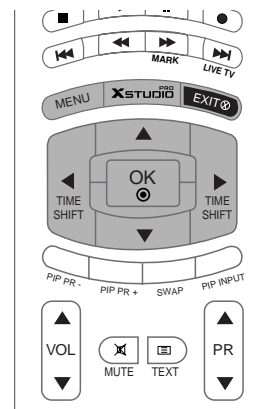
Použití dálkového ovladače

Při přehrávání je možné pomocí dálkového ovládání přepnout do jakékoliv části uloženého vysílání.

	<p>Při přehrávání:</p> <p>Opakovaným stisknutím tlačítka REW (◀◀) zvýšíte rychlost přehrávání</p> <p>◀◀x2 -> ◀◀x5 -> ◀◀x10 -> ◀◀x50 -> ◀◀x100 .</p> <p>Opakovaným stisknutím tlačítka FF (▶▶) zvýšíte rychlost přehrávání</p> <p>▶▶x2 -> ▶▶x5 -> ▶▶x10 -> ▶▶x50 -> ▶▶x100 .</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Opakovaným stiskem těchto tlačítek zvýšíte rychlost přehrávání dopředu nebo dozadu.
  	<p>Stisknutím tlačítka ◀◀ nebo ▶▶ se můžete posunovat zpátky a dopředu v aktuálním vysílání.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Stisknutím tlačítka ◀◀ přeskočíte na začátek vysílání.▪ Stisknutím tlačítka ▶▶ přeskočíte na konec vysílání. <p>Stisknutím tlačítka ▲ provedete skok o 20 sekund dopředu.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Stisknutím tlačítka ▼ provedete skok o 8 sekund dozadu.
	<p>Během přehrávání stiskněte tlačítko Pause (▢).</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Zobrazí se statický obraz.▪ Opakovaným stiskem tlačítka Pause (▢) se můžete posunovat dopředu po snímcích.▪ Stisknutím tlačítka Pause (▢) a následným stisknutím tlačítka FF (▶▶) aktivujete zpomalené přehrávání (zobrazí se symbo ▶.).
	<ul style="list-style-type: none">▪ Při použití tlačítka ◀ nebo ▶ během přehrávání se na obrazovce objeví ukazatel.
	<p>Stisknutím tlačítka PLAY (▶) provedete návrat do standardního režimu přehrávání.</p>
	<p>Pokud se chcete přepnout zpět na aktuální živé vysílání, stiskněte tlačítko .</p>
	<ul style="list-style-type: none">▪ Po stisku tlačítka STOP (▢) můžete sledovat televizní vysílání.

Manuální nahrávání

- Tuto funkci lze snadno použít pro plánované nahrávání.
- Tato funkce je k dispozici v nabídce DVR (Digitální videorekordér).
- Při manuálním nahrávání se uloží výchozí zvuk na televizi.

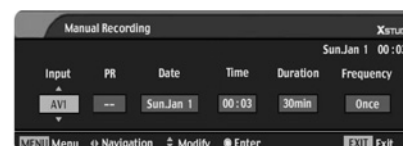
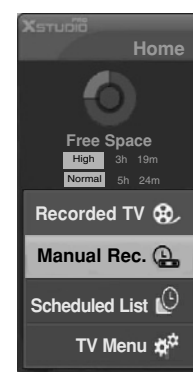


1 Stisknutím tlačítka  si zobrazíte nabídku Home (Hlavní nabídka). Potom pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ vyberte volbu **Manual Rec.** (Manuální nahrávání) a stiskněte tlačítko **OK** nebo ►.

2 Zobrazí se následující obrazovka **Manual Rec.** (Manuální nahrávání). Pomocí tlačítek ▲ ▼ ◀ ▶ nastavte položky **Input** (Vstup), **PR** (Program), **Date** (Datum), **Time** (Čas), **Duration** (Délka) a **Frequency** (Opakování).

- ▶ **Input** (Vstup): Vyberte vstupní zdroj z režimů TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3 a AV4.
- ▶ **PR** (Program): Zvolte buď aktuální, nebo jiný uložený program.
- ▶ **Date** (Datum): Zadejte datum až jeden měsíc dopředu.
- ▶ **Time** (Čas) / **Duration** (Délka): Zadejte korektní údaje.
- ▶ **Frequency** (Opakování): Vyberte mezi položkami Once (Jednou), Daily (Každý den) a Weekly (Jednou za týden).

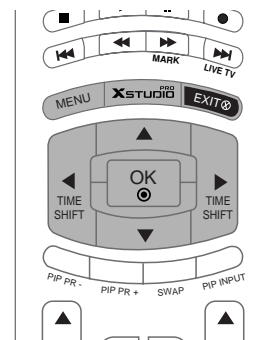
3 Po nastavení voleb nabídky **Manual Rec.** (Manuální nahrávání) stiskněte tlačítko **OK**.



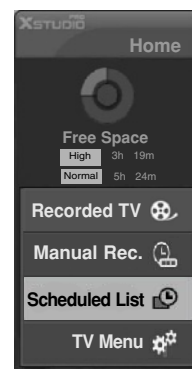
2

Plán nahrávání

- Můžete uložit až 8 programů.
- Tato funkce je k dispozici v nabídce DVR (Digitální videorekordér).



- 1 Stisknutím tlačítka zobrazíte nabídku HOME (Hlavní nabídka). Pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ vyberte volbu **Scheduled List** (Plán nahrávání) a stiskněte tlačítko **OK** nebo ►.
- 2 Zobrazí se následující obrazovka plánu nahrávání. Použijte tlačítka ▲ ▼ k výběru nahrávaného programu.



1

PR	Date	Time	Duration	Frequency
AV2	Sun. Jan 1	00:02	30 min	Once
S-Video2	Sun. Jan 1	02:08	240 min	Once
TV 53	Sun. Jan 1	20:00	240 min	Daily
TV 53	Sun. Jan 1	00:05	240 min	Daily
TV 53	Sun. Jan 1	04:00	240 min	Daily
TV 53	Sun. Jan 1	08:00	240 min	Daily
TV 53	Sun. Jan 1	12:00	240 min	Daily
TV 53	Sun. Jan 1	16:00	30 min	Daily

2

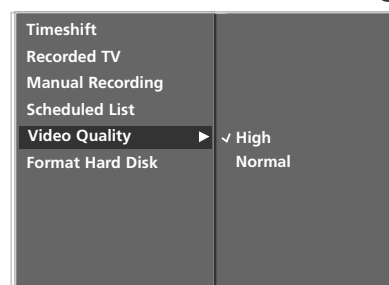
Kvalita obrazu

- Tato funkce není k dispozici u nahrávacího programu.

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a potom pomocí tlačítka ▲ / ▼ vyberte nabídku **DVR** (Digitální videorekordér).
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom pomocí tlačítka ▲ / ▼ vyberte funkci **Video Quality** (Kvalita obrazu).
- 3 Stiskněte tlačítko ► a potom pomocí tlačítka ▲ / ▼ vyberte funkci **High** (Vysoká) nebo **Normal** (Normální).
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

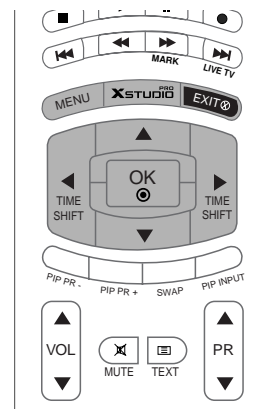


1



2 3

Formátovat pevný disk

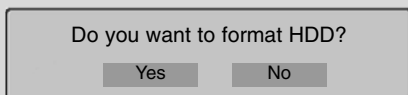


- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a potom pomocí tlačítka ▲ / ▼ vyberte nabídku **DVR** (Digitální videorekordér).
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom pomocí tlačítka ▲ / ▼ vyberte funkci **Format Hard Disk** (Formátovat pevný disk).
- 3 Stiskněte tlačítko ► se spustí funkce **Format Hard Disk** (Formátovat pevný disk).

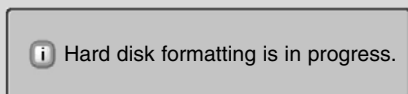


1

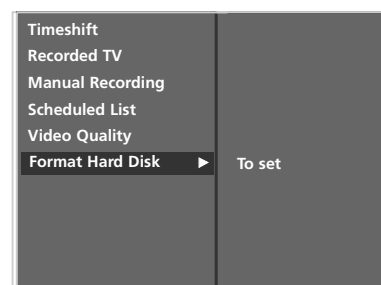
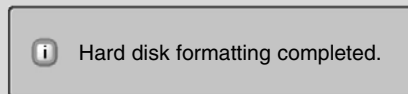
- Pokud stisknete tlačítko ►, zobrazí se následující zpráva.



- Pokud vyberete tlačítko Yes (Ano), zobrazí se následující zpráva.



- Při dokončení se zobrazí následující zpráva.



2 3

- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

SPECIÁLNÍ FUNKCE | Režimy PIP/POP/Dvojitý obraz

Funkce PIP (obraz v obraze)

Režim PIP umožňuje na televizoru sledovat dva různé vstupy (zdroje) současně. Jeden zdroj se zobrazí jako hlavní (velký) a druhý jako menší (vsazený obraz).

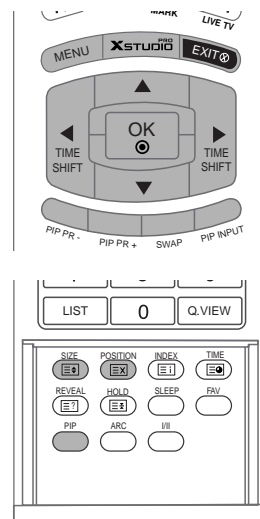
Tuto funkci není možné použít v režimu TELETEXT.

Režim Twin Picture (Dvojitý obraz) rozděljuje obrazovku na dvě části, takže na televizní obrazovce lze zobrazit dva zdroje obrazu současně.

Tato funkce není k dispozici při nahrávání nebo přehrávání.

! POZNÁMKA:

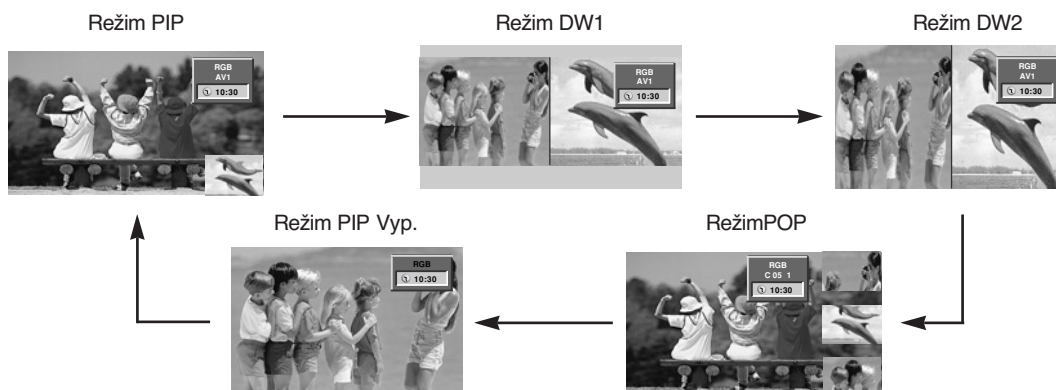
- ▶ Pokud je velikost vloženého obrazu 1/2 hlavního, může se kvalita obrazu zhoršit.
- ▶ Pohyb vloženého obrazu nemusí být přirozený, pokud přístroj zobrazuje přes celou obrazovku se synchronizací zdroje hlavního obrazu a obnovovací kmitočet v režimu PIP je různý u zdroje hlavního obrazu a u zdroje vloženého obrazu.



Sledování PIP

Vnořený obraz aktivujete stisknutím tlačítka **PIP**.

Každé stisknutí tlačítka PIP změní nastavení této funkce (viz níže).



Upravuje průhlednost vloženého obrazu PIP (pouze režim PIP)

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **PIP/DW**.
- 2 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **PIP Transparency**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a pak pomocí tlačítka **◀ / ▶** seřídíte režim **PIP Transparency**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

Výběr programu pro vnořený obraz

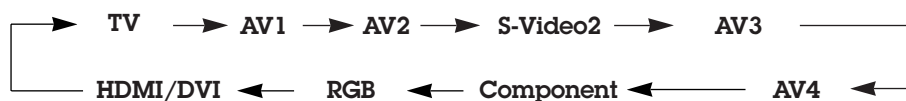
- 1 výběru programu vnořeného obrazu slouží tlačítka **PIP PR -/+**.

Nastavení obrazovky pro funkci PIP

- 1 V režimech pro hlavní obraz TV nebo AV a RGB [PC] pro obraz vložený, můžete použít k úpravě vloženého obrazu funkce Auto config (automatická konfigurace) a Manual config (manuální konfigurace).
 - V režimech pro hlavní obraz TV nebo AV a HDMI [DTV] nebo Komponentní 480p, 576p, 720p, 1080i pro obraz vložený, můžete použít k úpravě vloženého obrazu funkci Manual config (manuální konfiguraci).

Výběr vstupního signálu pro obraz v obraze

- 1 Stisknutím tlačítka **PIP INPUT** vyberte vstupní režim pro vedlejší obraz.
 - U některých modelů, pokud bude kvalita vloženého obrazu v režimu AV slabá, zvolte v systémovém menu nastavení PIP položku Auto, PAL, SECAM nebo NTSC.
 - Opakovaným stisknutím tlačítka **PIP INPUT** (Vstup PIP) můžete procházet jednotlivé zdroje vnořeného obrazu (viz níže).



Nastavení velikosti vnořeného obrazu (pouze v režimu PIP)

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **SIZE** vyberte požadovanou velikost vedlejšího obrazu.
 - Při použití tlačítka **SIZE** v režimech DW1, DW2 bude hlavní i vložený obraz upravován souběžně. Při použití tlačítka **SIZE** v režimu vloženého obrazu PIP bude upravován vložený obraz.



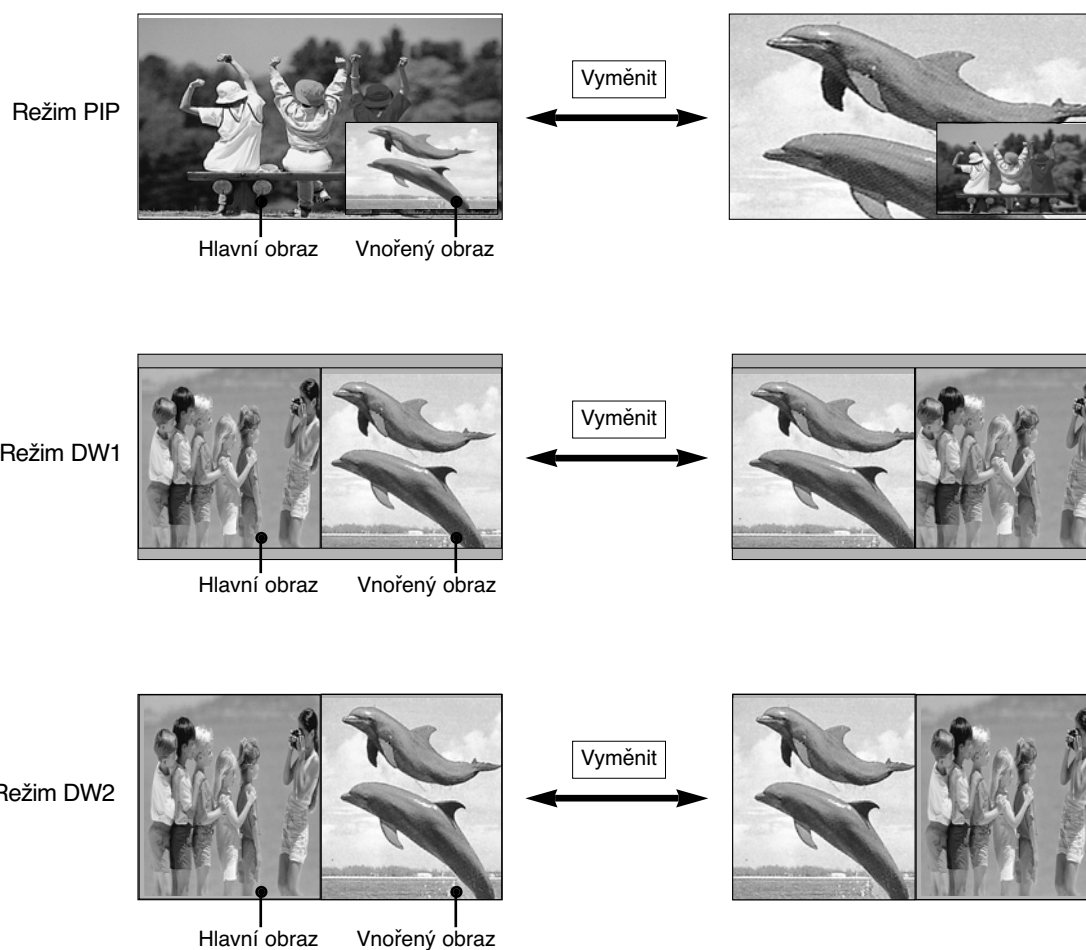
Přemístění obrazu v obraze (pouze režim PIP)

- 1 Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko **POSITION**.
 - Opakovaným stisknutím tlačítek **▲ / ▼** nebo **◀ / ▶** nastavte požadovanou pozici obrazu. Pozice vedlejšího obrazu se mění nahoru/dolů nebo doleva/doprava.



Přepínání mezi hlavním a vnořeným obrazem

- 1 Hlavní a vnořený obraz lze zaměnit pomocí tlačítka **SWAP** (Vyměnit).



POP (Obraz mimo obraz: Vyhledávání programu)

- 1 Použijte POP k procházení kanálů uloženými ve všech paměťových místech jeden za druhým v režimu zobrazení 3 obrazů POP, (zatímco hlavní zdroj obrazu zůstává na zvoleném kanálu). Obrazy všech naprogramovaných kanálů lze procházet v režimu obrazovky 3 POP. Pokud sledujete hlavní obraz, stejný program je prohledáván pro vnořené obrazy.



- Teletext (nebo TOP text) je volitelná funkce, takže pouze televizor s teletextovým systémem může přijímat teletextové vysílání.

Teletext je služba, kterou zdarma vysílá většina TV stanic a která poskytuje plně aktuální informace o událostech, počasí, televizních programech, kurzech akcí a mnoha dalších tématech.

Dekodér teletextu v tomto televizoru může podporovat systémy SIMPLE, TOP a FASTEXT. SIMPLE (standardní teletext) sestává z množství stránek, které se vybírají přímým zadáním příslušného čísla stránky. TOP a FASTEXT jsou modernější metody, které umožňují rychlý a snadný výběr informací z teletextu.

Výběr jazyka teletextu (volitelně)

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SPECIAL** (Speciální).
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte možnost **Language (Jazyk)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítka **▶** vyberte možnost **Teletext-Language (Jazyk teletextu)**.
- 4 Pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte požadovaný jazyk.
- 5 Opakovaným stisknutím tlačítka **EXIT** se vrátíte zpět k normálnímu sledování televize.

! POZNÁMKA:

- a. Nastavte místní jazyk pro teletext.
- b. Pokud tak neučiníte, teletext se nemusí na obrazovce správně zobrazit.
- c. Tato funkce není dostupná ve všech zemích.

Zapnutí/vypnutí

- 1 Stisknutím tlačítka **TEXT** přepnete na zobrazení teletextu. Na obrazovce se objeví úvodní nebo naposledy prohlížená stránka teletextu. V záhlaví stránky se zobrazí dvě čísla stránek, název televizní stanice datum a čas. První číslo je Vaše volba stránky, zatímco druhé číslo zastupuje právě zobrazenou stránku. Dalším stisknutím tlačítka **TEXT** vypnete zobrazení teletextu.

SIMPLE text (volitelně)

■ Výběr stránky

- 1 Číselnými tlačítky vyberte požadované číslo stránky (třímístné číslo). Jestliže během zadávání čísla stránky stisknete nesprávné číslo, musíte dokončit třímístné číslo a potom můžete zopakovat zápis čísla znovu.
 - 2 Tlačítka **PR ▲** / **▼** můžete také použít pro výběr předcházející nebo následující stránky.
-

TOP Text (volitelně)

- Průvodce uživatele zobrazí ve spodní části čtyři políčka - červené, zelené, žluté a modré. Žluté pole označuje následující skupinu a modré pole označuje následující blok.

■ Výběr bloku/skupiny/stránky

- 1 Modrým tlačítkem můžete přecházet z bloku na blok.
 - 2 Žlutým tlačítkem můžete přejít na následující skupinu s automatickým přeskočením do následujícího bloku.
 - 3 Zeleným tlačítkem můžete přejít na následující existující stránku s automatickým přeskočením do následujícího bloku.
 - Alternativně můžete také použít tlačítko **PR ▲**.
 - 4 Červeným tlačítkem se můžete vrátit na předcházející výběr. Alternativně můžete také použít tlačítko **PR ▼**.
-

■ Přímý výběr stránky

- 1 Stejně jako v režimu SIMPLE teletext, si můžete v režimu TOP vybrat stránku zapsáním třímístného čísla pomocí číselných tlačítek.
-

FASTEXT

- Barevným políčkům, které se nacházejí ve spodní části obrazovky jsou přiřazeny teletextové stránky, které si můžete vybrat stisknutím odpovídajícího barevného tlačítka.

■ Výběr stránky

- 1 Stisknutím tlačítka **≡** vyberte stránku obsahu.
 - 2 Stránky, které jsou uvedeny v barevných polích ve spodní části obrazovky můžete vybírat barevnými tlačítky na dálkovém ovladači.
 - 3 Stejně jako v režimu SIMPLE teletext, si můžete v režimu FASTEXT vybrat stránku zapsáním třímístného čísla pomocí číselných tlačítek.
 - 4 Tlačítka **PR▲** / **▼** můžete také použít pro výběr předcházející nebo následující stránky.
-

Speciální funkce teletextu

ODHALIT

Stisknutím tohoto tlačítka zobrazíte skryté informace, jako jsou řešení kvízů nebo hádanek.

Dalším stisknutím tohoto tlačítka se obnoví původní zobrazení.

VELIKOST

Stisknutím tohoto tlačítka se zobrazí dvojnásobná velikost písma. Stisknutím tohoto tlačítka se zvětší horní polovina stránky.

Dalším stisknutím tohoto tlačítka se zvětší spodní polovina stránky.

Pro návrat do normálního zobrazení stiskněte toto tlačítko ještě jednou.

AKTUALIZOVAT

V tomto okamžiku bude na obrazovce zobrazen televizní program, zatímco teletext načítá novou teletextovou stránku. V levém horním rohu bude zobrazena ikona. Jakmile je k dispozici aktualizovaná stránka, změní se ikona na číslo stránky. Pro zobrazení aktualizované teletextové stránky stiskněte toto tlačítko.

TIME

Jestliže je během sledování televizního programu stisknuto toto tlačítko objeví se v pravém horním rohu obrazovky čas. Pro odstranění zobrazeného času stiskněte toto tlačítko ještě jednou. V režimu teletextu slouží toto tlačítko pro výběr podstránek. Číslo podstránky je zobrazeno ve spodní části obrazovky. Pro přidržení nebo změnu podstránky stiskněte zelené / modré tlačítko, tlačítka **PR▲ / ▼** nebo číselná tlačítka.

Dalším stisknutím ukončíte tuto funkci.

PŘIDRŽET

Zastaví automatickou změnu stránky, která nastává v případě, že se stránka skládá ze dvou a více podstránek. Počet podstránek a zobrazená podstránka je obvykle uvedena na obrazovce pod časem. Jestliže je stisknuto toto tlačítko objeví se v levé části obrazovky ikona zastavení a bude potlačeno načítání dalších podstránek.

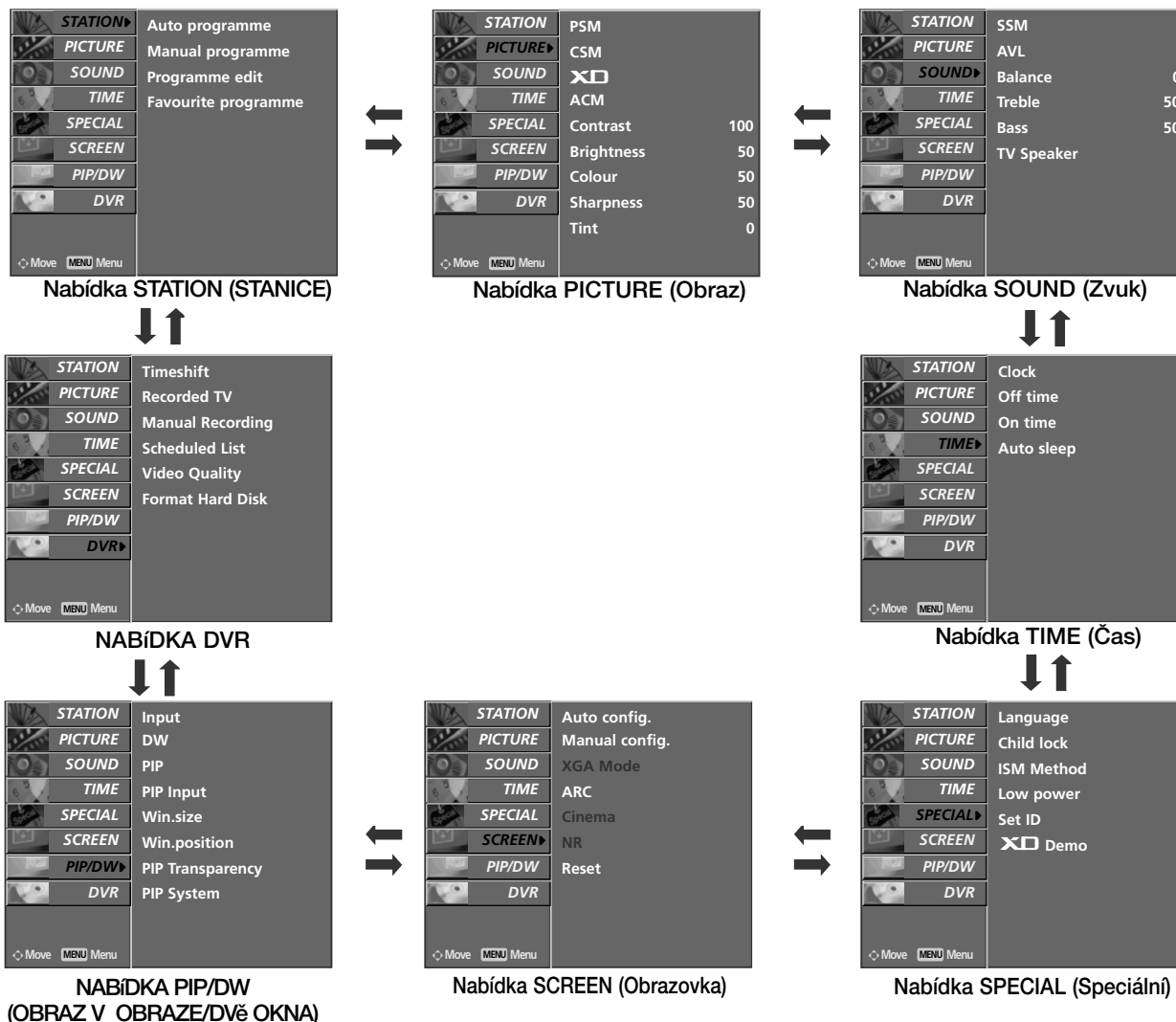
Pro pokračování v načítání podstránek stiskněte toto tlačítko znovu.

NABÍDKA TELEVIZORU

VÝBĚR NABÍDEK OSD A JEJICH NASTAVENÍ

Nabídka OSD (On Screen Display) se může mírně lišit od obrázků v této příručce.

- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítky **▲** / **▼** vyberte libovolnou nabídku.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲** / **▼** vyberte položku nabídky.
- 3 Tlačítka **◀** / **▶** změňte nastavení položky ve vedlejší nabídce nebo v rozbalovací nabídce. Stisknutím tlačítka **OK** nebo **MENU** (Nabídka) se můžete přesunout do nabídky vyšší úrovně.

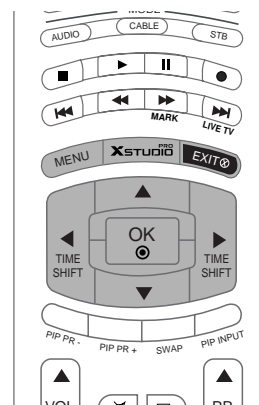


! POZNÁMKA:

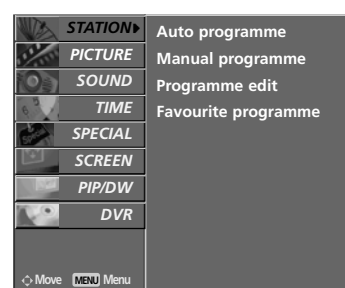
- a. V teletextovém režimu se nezobrazují menu.
- b. Při přehrávání záznamu není k dispozici nabídka STANICE (Stanice), PIP (Obraz v obraze) a DW (Dvě okna).

Automatické ladění programů

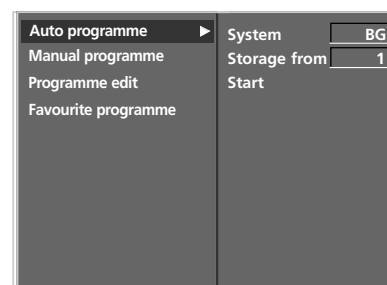
- Touto metodou se ukládají do paměti všechny stanice, které lze přijímat. Během instalace tohoto přístroje se doporučuje používat automatické programování.
- Tato funkce není k dispozici při záznamu programu.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítka **▲ / ▼** vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶**. Tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Auto programme (Automatické ladění)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** vyberte položku **System (Systém)**.
- 4 Pomocí tlačítek **◀ / ▶** vyberte systémovou nabídku televizoru.
L : SECAM L/L' (volitelně)
BG : PAL B/G, SECAM B/G (Evropa/Východní Evropa/Asie/Nový Zéland/Střední východ /Afrika/Austrálie)
I : PAL I/II (Velká Británie/Irsko/Hong Kong/Jižní Afrika)
DK : PAL D/K, SECAM D/K (Východní Evropa /Čína/Afrika/CIS)
M : (USA/Korea/Filipíny) (volitelně)
- 5 Stisknutím tlačítka **▼** vyberte položku **Storage from (Ukládání od)**.
- 6 V nabídce **Storage from (Ukládání od)** vyberte pomocí tlačítek **◀ / ▶** nebo přímo číselnými tlačítky počáteční číslo předvolby.
- 7 Stisknutím tlačítka **▼** vyberte položku **Start**.
- 8 Stiskněte tlačítko **▶** pro zahájení automatického ladění programů.
spustíte automatické programování.



1

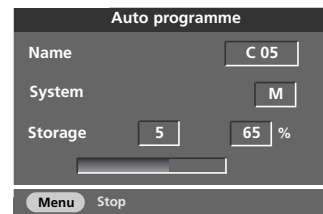


2 3 4 5 6 7

! POZNÁMKA:

U některých modelů jsou stanice, vysílané v systému VPS (Video Programme Service), PDC (Programme Delivery Control) nebo vybaveny TELETXTM uloženy i s názvem. V případě, že nelze přiřadit stanici žádné jméno, bude přiřazeno číslo kanálu a uloženo jako C (Pásmo V/UHF 01-69) nebo S (Kabelové pásmo 01-47), následované číslem.

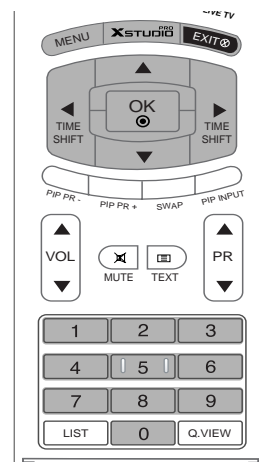
- 9 Pro zastavení automatického programování stiskněte tlačítko **MENU**.
Když je automatické programování hotové, objeví se na obrazovce nápis **Programme edit (Úprava předvolby)**. Pokyny pro úpravy uložených programů naleznete v kapitole 'Úpravy programů'.
- 10 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



8 9

Ruční ladění programů

- Ruční programování umožňuje ručně ladit a uspořádat stanice v libovolném pořadí, jaké si přejete.
- Tuto funkci není možné používat při zapnuté funkci Timeshift (Časový posun).
- Tato funkce není k dispozici při záznamu programu.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte položku **Manual programme (Ruční ladění)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** vyberte **Storage. (Ukládání)**. Vyberte první číslo programu pomocí tlačítek **◀ / ▶** nebo číselných tlačítek v položce menu **Storage**.

- 4 Stisknutím tlačítka **▼** vyberte položku **System (Systém)**.

- 5 Pomocí tlačítek **◀ / ▶** vyberte systémovou nabídku televizoru.

- L** : SECAM L/L' (volitelně)
- BG** : PAL B/G, SECAM B/G (Evropa/Východní Evropa/Asie/Nový Zéland/Střední východ /Afrika/Austrálie)
- I** : PAL I/II (Velká Británie/Irsko/Hong Kong/Jižní Afrika)
- DK** : PAL D/K, SECAM D/K (Východní Evropa /Čína/Afrika/CIS)
- M** : (USA/Korea/Filipíny) (volitelně)

- 6 Stisknutím tlačítka **▼** vyberte položku **Band**.

- 7 Pomocí tlačítek **◀ / ▶** vyberte položku **V/UHF** nebo **Cable (Kabelová TV)**.

- 8 Stisknutím tlačítka **▼** vyberte položku **Channel (Kanál)**.

- 9 Požadované číslo kanálu můžete zadat pomocí tlačítka **◀ / ▶** nebo **ČÍSELNÝMI** tlačítky. Pokud možno vybírejte číslo kanálu (1 až 69) přímo pomocí číselných tlačítek.

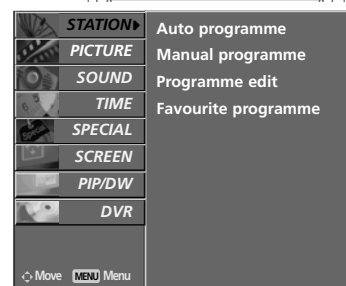
- 10 Stisknutím tlačítka **▼** vyberte položku **Search (Ladění)**.

- 11 Pro zahájení vyhledávání stiskněte tlačítko **◀ / ▶**. V případě, že je stanice nalezena, vyhledávání se zastaví.

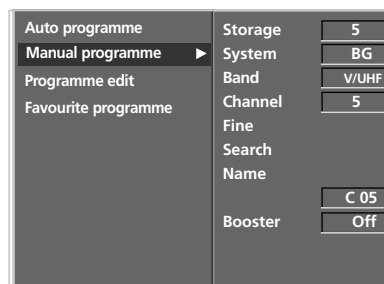
- 12 Stiskněte tlačítko **OK** a stanice se uloží.

- 13 Pro uložení další televizní stanice zopakujte kroky 3 až 12.

- 14 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



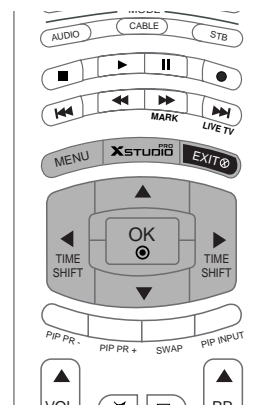
1



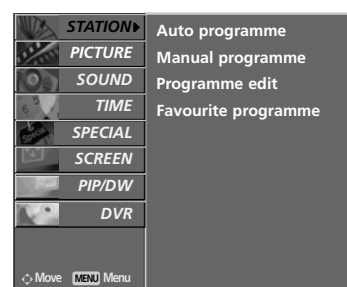
2 3 4 5 6
7 8 9 10 11 12

Jemné ladění

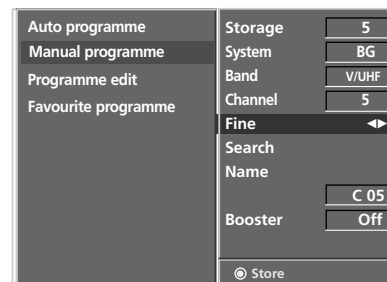
- Obvykle je jemné ladění potřeba provést pouze tehdy, je-li slabá kvalita příjmu.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítka **▲ / ▼** vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Manual programme (Ruční ladění)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte **Fine**.
- 4 Stisknutím tlačítka **◀ / ▶** jemně doladíte nejlepší obraz a zvuk.
- 5 Stiskněte tlačítko **OK** a stanice se uloží.
- 6 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.
Jemně doladěný program bude při výběru předvoleb označen žlutým číslem.



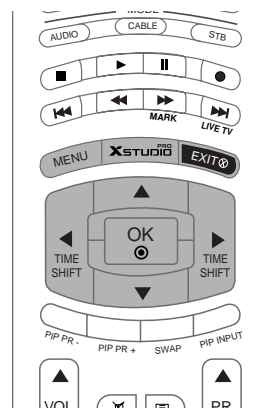
1



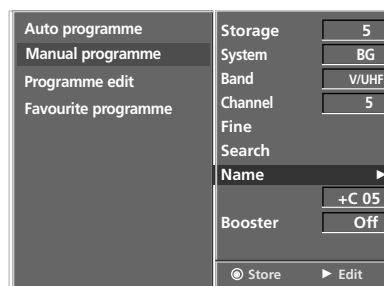
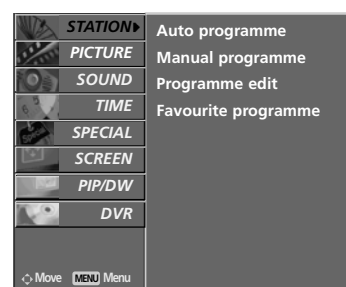
2 3 4 5

Přiřazení názvu stanice

- Je také možné přiřadit každému číslu programu název stanice s pěti znaky.



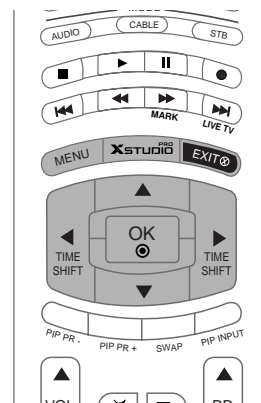
- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Manual programme (Ruční ladění)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** vyberte položku **Name (Název)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **▲**. Pro název předvolby můžete použít mezeru, znaky **+**, **-**, číslice (**0** až **9**) a písmena (**A** až **Z**). Tlačítkem **▼** můžete vybrat opačný směr.
- 5 Následující pozici vyberete tlačítkem **▶** a potom můžete zadávat další znaky, atd.
- 6 Stiskněte tlačítko **OK** a stanice se uloží.
- 7 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



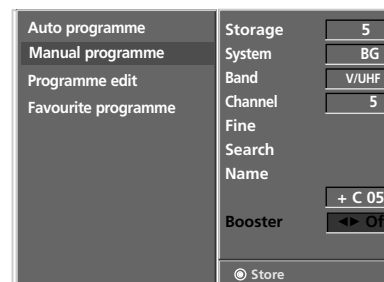
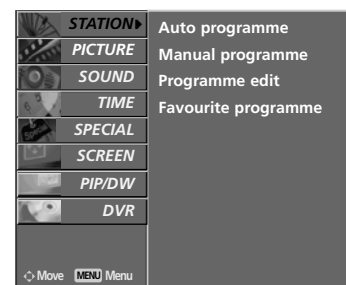
- 3
- 4
- 5
- 6

Booster (=Posilovač) (volitelně)

- Některé modely mají volitelnou funkci **Booster** (=Posilovač). Pouze televizor s funkcí **Booster** (=Posilovač) může tuto funkci používat.
- Pokud je v okrajové oblasti pokrytí televizním signálem příjem slabý, vyberte u funkce **Booster** (=Posilovač) volbu **On** (=Zapnuto).



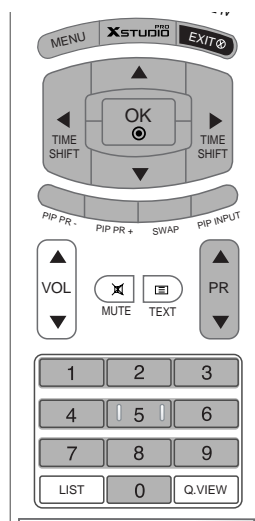
- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítka **▲ / ▼** vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Manual programme (Ruční ladění)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Booster**.
- 4 Stiskněte tlačítko **◀ / ▶** vyberte možnost **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 5 Stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vraťte se k normálnímu sledování TV.



2 3 4 5

Úpravy programů

- Tato funkce umožňuje vymazat nebo přeskočit uložené programy. Rovněž je možné přesouvat stanice pod jiná čísla programů nebo vložit prázdnou stanici pod zvolené číslo programu.
- Tato funkce není k dispozici při záznamu programu.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Programme edit (Úprava předvolby)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** vyvolejte menu **Programme edit (Úprava předvolby)**.

■ Vymazání programu

1. Vyberte program, kt. chcete vymazat, tlačítkem **▲ / ▼ / ◀ / ▶**.
2. Stiskněte dvakrát ČERVENÉ tlačítko.
Vybraný program je vymazán a všechny následující programy posunuty o jednu pozici.

■ Kopírování programů

1. Vyberte program, kt. chcete okopírovat, tlačítkem **▲ / ▼ / ◀ / ▶**.
2. Stiskněte ZELENÉ tlačítko.
Všechny násled. programy se posunou o jednu pozici dozadu.

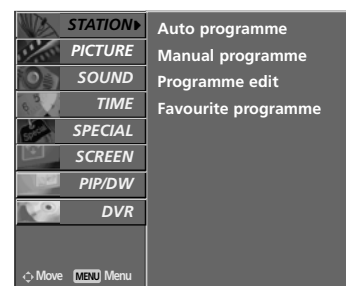
■ Přesunutí programu

1. Vyberte program, kt. chcete přesunout, tlačítkem **▲ / ▼ / ◀ / ▶**.
2. Stiskněte ŽLUTÉ tlačítko.
3. Přesuňte program pod požadované číslo programu tlačítkem **▲ / ▼ / ◀ / ▶**.
4. Znovu stiskněte ŽLUTÉ tlačítko, abyste ukončili tuto funkci.

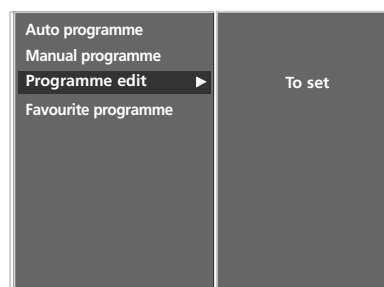
■ Řeskočení čísla programu

1. Vyberte číslo programu, které chcete přeskočit, tlačítkem **▲ / ▼ / ◀ / ▶**.
2. Stiskněte MODRÉ tlačítko. Přeskočený program změní barvu na modrou.
3. Dalším stiskem MODRÉHO tlačítka opustíte přeskočený program.

Když přeskočíte číslo programu, znamená to, že ho nemůžete vybrat s použitím tlačítka **PR ▲ / ▼** během normálního sledování TV. Pokud chcete vybrat přeskočený program, zadejte číslo programu přímo NUMERICKÝMI tlačítky nebo ho vyberte v menu úprav čí v tabulce programů.

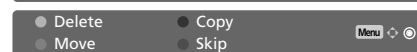


1



2

Programme edit			
0	C	02	6 S 15
1	+ C	04	7 S 16
2	C	05	8 S 17
3	C	06	9 S 18
4	S	14	10 S 19

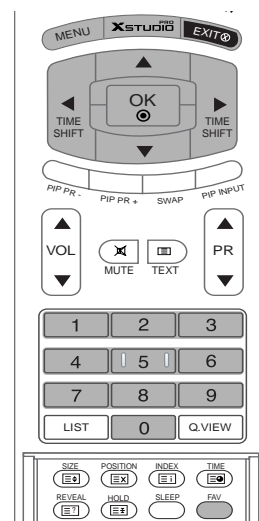


3

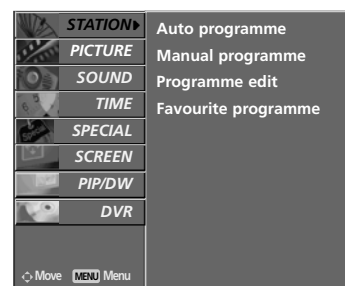
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

Nejoblíbenější program

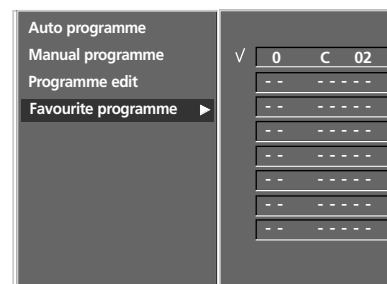
Tato funkce vám umožňuje přímo zvolit nejoblíbenější program. Opakovaně stiskněte tlačítko **FAV** pro výběr uložených nejoblíbenějších programů.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a tlačítka ▲ / ▼ vyberte nabídku **STATION (STANICE)**.
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **Favourite programme (Oblíbený Program)**.
- 3 Stiskněte tlačítko ►.
- 4 Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku -- ----.
- 5 Pomocí tlačítek ◀ / ▶ nebo ČÍSELNÝCH tlačítek vyberte požadovaný program. Všechna čísla nižší než deset je třeba zadat s číslicí 0 (nebo 00) před vlastním číslem kanálu (pro číslo 5 je třeba zadat **05** (nebo **005**)).
- 6 Pro uložení dalšího programu opakujte kroky 4 až 5. Můžete uložit až 8 programů.
- 7 Stiskněte tlačítko **OK**.
- 8 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



2 3 4 5 6 7

Vyvolání tabulky programů

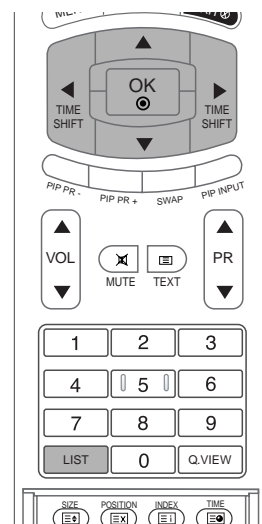
Programy uložené v paměti můžete kontrolovat tak, že zobrazíte tabulku programů.

■ Zobrazení tabulky programů

Stisknutím tlačítka **LIST** zobrazíte menu **Programme table**.

Na obrazovce se objeví tabulka programů.

Jedna tabulka programů obsahuje deset programů, viz níže.



! POZNÁMKA:

- Některé programy mohou být zobrazeny v modré barvě. Ty byly nastaveny jako přeskočené automatickým programováním nebo v režimu úprav programů.
- Některé programy, uvedené v tabulce programů s číslem kanálu, nemají přiřazený žádný název stanice.

0	C 02	6	S 15
1	C 04	7	S 16
2	C 05	8	S 17
3	C 06	9	S 18
4	S 14	10	S 19

■ Volba programu v tabulce programů

Vyberte program tlačítkem ▲ / ▼ / ◀ / ▶.

Potom stiskněte tlačítko **OK**.

Přístroj se přepne na program s vybraným číslem.

■ Listování v tabulce programů

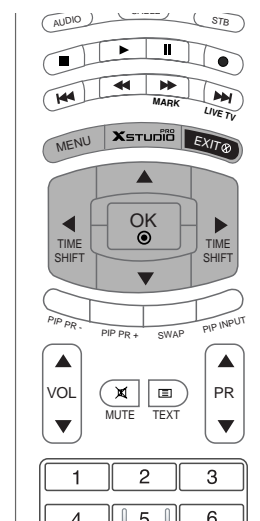
Existuje 10 stránek tabulky programů, které obsahují celkem 100 programů.

Stránky se obracejí opakovaným stisknutím tlačítka ▲ / ▼ / ◀ / ▶.

Pro návrat do normálního režimu zobrazení stiskněte tlačítko **LIST**.

NABÍDKA TELEVIZORU | Možnosti nabídky Picture (Obraz)

PSM (paměť nastavení obrazu)

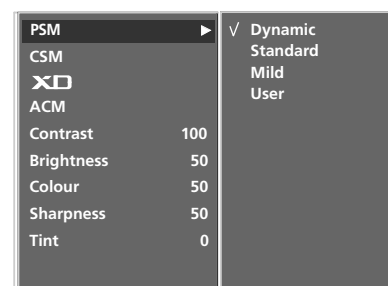


- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte nabídku **PICTURE (Obraz)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **PSM**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte volbu **Dynamic (Dynamický)**, **Standard (Standardní)**, **Mild (Mírný)** nebo **User (Uživatelský)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1

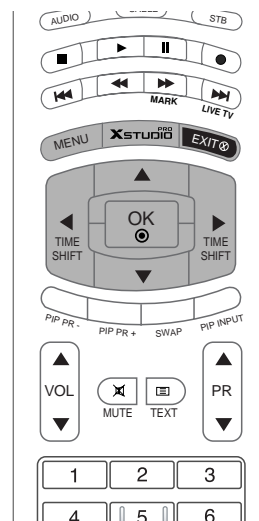
- Touto funkcí nastavíte na monitoru nejlepší obraz. Vyberte přednastavenou hodnotu v nabídce **PSM** na základě kategorie programu.
- Při ručním nastavování vlastností obrazu (kontrast, jas, barevnou sytost, ostrost a podbarvení (pouze u NTSC AV), změní se PSM na **User (Uživatelský)**.
- Funkce **Dynamic (Dynamický)**, **Standard (Standardní)**, **Mild (Mírný)** a **User (Uživatelský)** jsou pro dosažení optimální kvality obrazu naprogramovány výrobcem a nelze je měnit.



2 3

CSM (paměť pro informace o stavu barev)

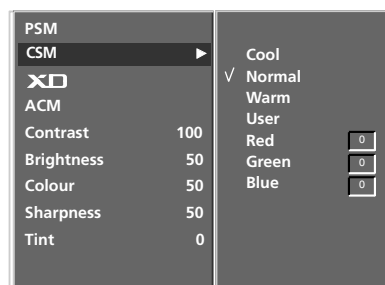
- Chcete-li inicializovat hodnoty (obnovit výchozí nastavení), vyberte možnost **Normal (Normální)**.
- Při manuální změně nastavení teploty barev (červená, zelená nebo modrá) se nastavení **CSM** automaticky změní na User (Uživatelský).
- Vyberte jedno ze tří automatických nastavení barev. Možnost Warm (Teplé) obohatí teplejší barvy, jako je červená. Po zvolení možnosti **Cool** (Studené) budou barvy méně intenzivní a laděné více do modra.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **PICTURE** (Obraz).
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **CSM**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a tlačítka **▲ / ▼** vyberte požadovanou barevnou teplotu.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



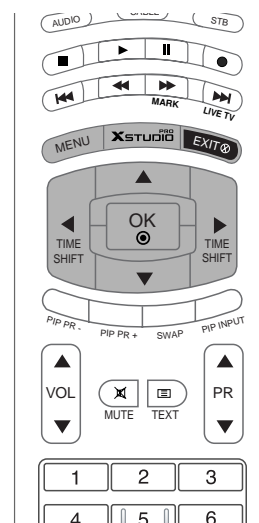
1



2 3

Ruční ovládání teploty barev (CSM – uživatelská možnost)

- Jednotlivými barevnými složkami red (červená), green (zelená) nebo blue (modrá) můžete nastavit libovolnou barevnou teplotu.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte nabídku **PICTURE** (Obraz).
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **CSM**.
- 3 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **User**.
- 4 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ / ◀ / ▶ proveďte příslušné úpravy.
- 5 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

STATION	PSM	
PICTURE	CSM	
SOUND	XD	
TIME	ACM	
SPECIAL	Contrast	100
SCREEN	Brightness	50
PIP/DW	Colour	50
DVR	Sharpness	50
	Tint	0

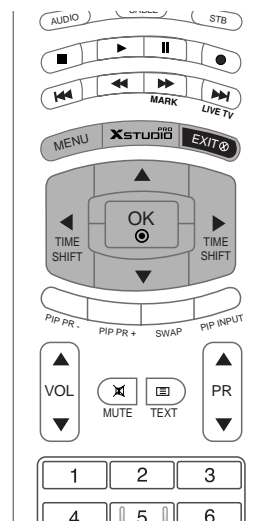
1

PSM		
CSM	Cool	
	Normal	
	Warm	
	User	0
	Red	0
	Green	0
	Blue	0
XD		
ACM		
Contrast	100	
Brightness	50	
Colour	50	
Sharpness	50	
Tint	0	

2 3 4

XD Funkce

- Technologie XD je jedinečná technologie vylepšení obrazu vyvinutá společností LG Electronic. Slouží k zobrazení skutečného zdroje signálu HD pomocí pokročilého algoritmu zpracování digitálního obrazu.
- Můžete si vychutnat sytý a vysoce přesný obraz vytvořený vynikající technologií procesoru Digital Reality od společnosti LG.
- Tuto funkci není možné používat v režimech RGB[PC] a HDMI[PC].
- Při výběru nastavení vlastností obrazu (**Dynamic** (Dynamický), **Standard** (Standardní) nebo **Mild** (Mírný)) se funkce XD automaticky zapne (**On**).



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte nabídku **PICTURE** (Obraz).
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **XD**.
- 3 Stiskněte tlačítko ► a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte položku **On (Zapnuto)**, **Off (Vypnuto)**
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



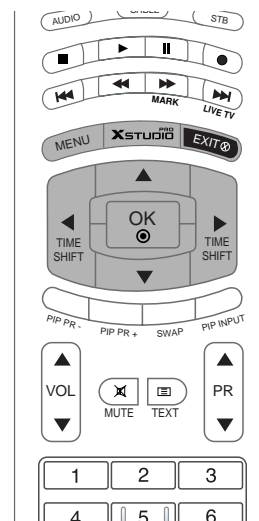
1



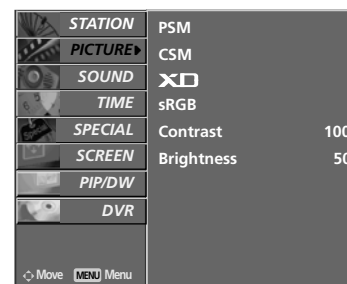
2 3

sRGB Funkce

- Pokud je přijímač připojen k externímu zařízení vybaveného funkcí sRGB, budou rozdíly v barvách displejů srovnány tak, aby obě zobrazení byla shodná.
- Tato funkce funguje pouze v následujícím režimu: RGB[PC], HDMI[PC]



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **PICTURE** (Obraz).
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **sRGB**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte položku **On (Zapnuto)**, **Off (Vypnuto)**
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



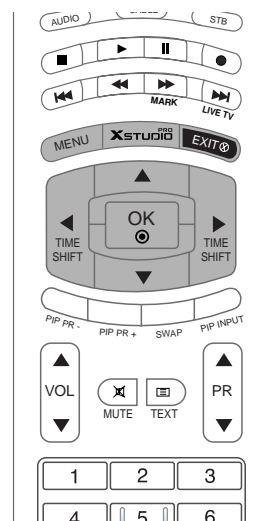
1



2 3

ACM (Aktivní řízení barev (ACM))

- Pomocí **ACM** upravte zbarvení pokožky na požadovaný odstín.
- Tato funkce pracuje v následujících režimech: TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, COMPONENT (komponentní video), RGB[DTV], HDMI[DTV].
- Tuto funkci nelze použít v režimu XD Vypnuto.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte nabídku **PICTURE** (Obráz).
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **ACM**.
- 3 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ◀ / ▶ proveďte nastavení.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

STATION	PSM
PICTURE	CSM
SOUND	XD
TIME	ACM
SPECIAL	Contrast 100
SCREEN	Brightness 50
PIP/DW	Colour 50
DVR	Sharpness 50
	Tint 0

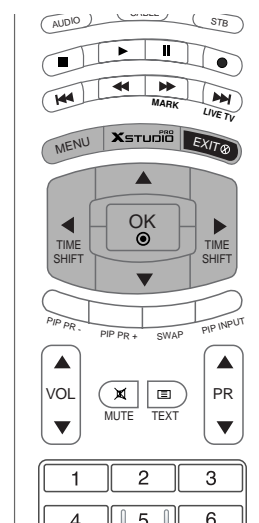
1

PSM	
CSM	
XD	
ACM	Fleshtone 0
Contrast 100	Greentone 0
Brightness 50	Bluetone 0
Colour 50	
Sharpness 50	
Tint 0	

2 3

Ruční nastavení obrazu

- Podle svých požadavků si u obrazu můžete nastavit kontrast, jas, barevnou sytost, ostrost a podbarvení.
- Nelze použít k nastavení barvy, ostrosti v režimech RGB[PC], HDMI[PC].
- Při příjmu signálu systémů PAL/SECAM nebude zprovozněna položka nastavení náklonu obrazu Tint.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU** (Nabídka) a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte nabídku **PICTURE** (Obraz).
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ▲ / ▼ vyberte požadovanou položku pro nastavení obrazu.
- 3 Stiskněte tlačítko ► a potom tlačítka ◀ / ▶ proveděte nastavení.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

STATION	PSM
PICTURE	CSM
SOUND	XD
TIME	ACM
SPECIAL	Contrast 100
SCREEN	Brightness 50
PIP/DW	Colour 50
DVR	Sharpness 50
	Tint 0

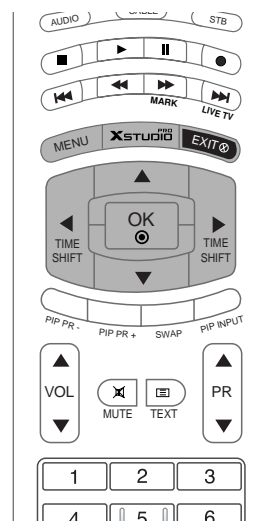
1

PSM	
CSM	
XD	
ACM	
Contrast	100
Brightness	50
Colour	50
Sharpness	50
Tint	0

2 3

SSM (paměť nastavení zvuku)

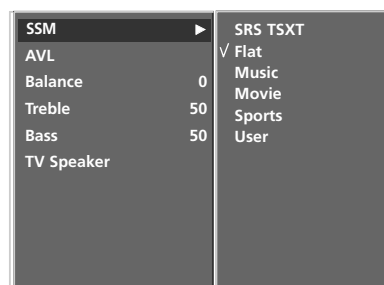
- Tato funkce Vám umožní vytvořit nejlepší nastavení zvuku, bez nutnosti speciálního nastavení - monitor vybere nejvhodnější nastavení zvuku podle zabudovaného programu.
- Při ručním nastavení položek zvuku - treble (výšky), bass (basy), se SSM automaticky změní na **User (Uživatelské nastavení)**.
- Položky SRS TSXT, Flat (Bez korekce zvuku), Music (Hudba), Movie (Film) a Sports (Sport) jsou přednastaveny výrobcem a nelze je změnit.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **SOUND (Zvuk)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte položku **SSM**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte volbu **SRS TSXT**, **Flat** (Plochý), **Music** (Hudba), **Movie** (Film), **Sports** (Sport) nebo **User** (Vlastní).
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



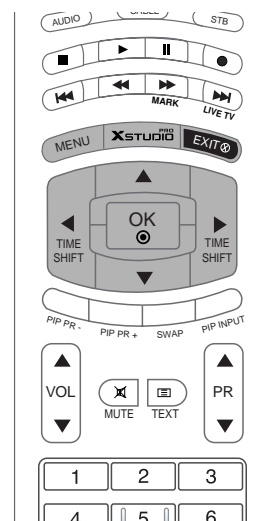
2 3

! POZNÁMKA:

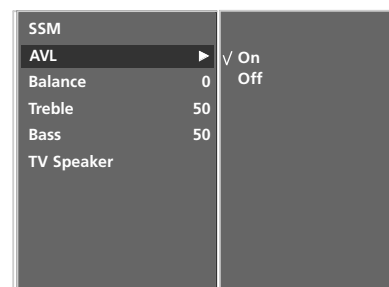
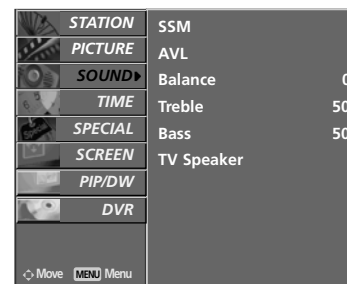
- SRS** je obchodní značkou společnosti SRS Labs, Inc.
- Technologie TruSurround je zabudována v licenci společnosti SRS Labs, Inc.

AVL (Automatická hlasitost)

- Funkce AVL automaticky udržuje vyrovnanou úroveň hlasitosti, i když přepínáte programy.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **SOUND (Zvuk)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte položku **AVL (Aut. hlasitost)**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítka **▲ / ▼** vyberte možnost **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

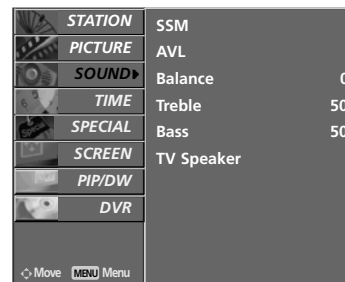
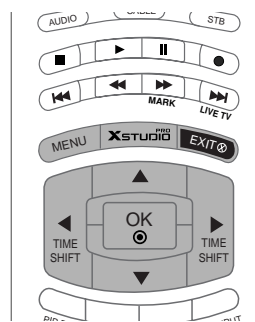


Nastavení zvuku

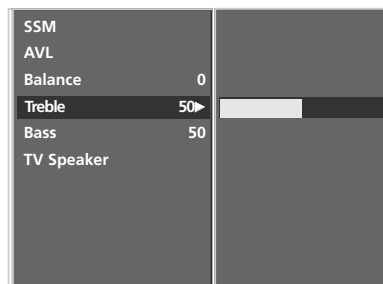
- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **SOUND (Zvuk)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte požadovanou položku pro nastavení zvuku.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítky **◀ / ▶** proveďte nastavení.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

! POZNÁMKA:

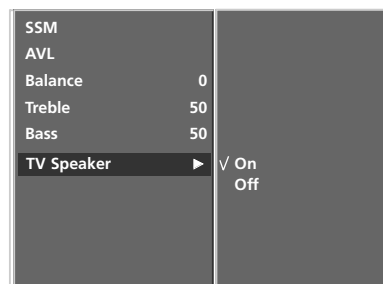
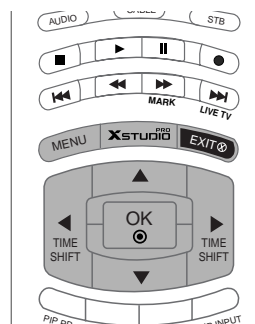
- a. Výšky, Hloubky nebo BBE nejsou vhodné k použití **SRS TSXT**.



1



2 3



2 3

Speaker (Reproduktor)

Parametry vnitřního reproduktoru lze upravit.

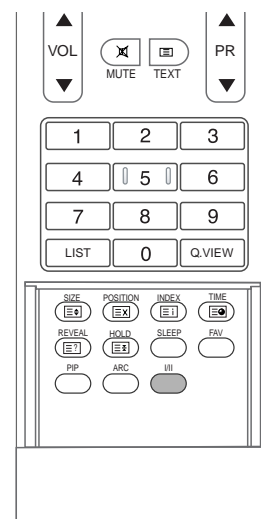
Při použití vstupních zdrojů AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, Component (komponentní video), RGB, HDMI/DVI s kabelem HDMI/DVI lze použít výstup na reproduktor televizoru nebo proměnlivý audiovýstup, i když není přítomen žádný obrazový signál.

Chcete-li použít externí stereofonní systém, vnitřní reproduktory televizoru vypněte.

- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte nabídku **SOUND (Zvuk)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítky **▲ / ▼** vyberte položku **TV Speaker**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítka **▲ / ▼** vyberte možnost **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

Stereo/duální příjem

Když vyberete program, objeví se za číslem programu zvukové informace o stanici a zmizí název stanice.



1 Informace na obrazovce

Stisknutím tlačítka I/II zobrazíte stav vysílání.

Vysílání	Displej na obrazovce
Mono	MONO
Stereo	STEREO
Duální	DUAL I

2 Volba mono zvuku

Je-li stereo signál při stereo příjmu slabý, můžete přepnout na mono dvojným stisknutím tlačítka I/II. Při mono příjmu se zlepšuje hloubka zvuku. Chcete-li přepnout zpět na stereo, stiskněte znovu dvakrát tlačítko I/II.

3 Volba jazyka při dvojjazyčném vysílání.

Pokud je program přijímán ve dvou jazycích (duální vysílání), můžete přepínat na **DUAL I**, **DUAL II** nebo **DUAL I+II** opakovaným stisknutím tlačítka I/II.

- **DUAL I** posílá do reproduktorů primární vysílaný jazyk.
- **DUAL II** posílá do reproduktorů sekundární vysílaný jazyk.
- **DUAL I+II** posílá do každého reproduktoru jiný jazyk.

Příjem NICAM

Pokud je přístroj vybaven přijímačem pro formát NICAM, lze přijímat digitální zvuk ve vysoké kvalitě ve formátu NICAM.

Zvukový výstup může být nastaven podle typu přijímaného vysílání opakovaným stisknutím tlačítka **I/II** následujícím způsobem.

-
- 1** Když je přijímán zvuk NICAM mono, můžete si vybrat **NICAM MONO** nebo **FM MONO**.
 - 2** Když je přijímán zvuk NICAM stereo, můžete si vybrat **NICAM STEREO** nebo **FM MONO**. Je-li stereo signál slabý, přepněte na FM mono.
 - 3** Když přijímáte duální zvuk NICAM, můžete si vybrat **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II** nebo **NICAM DUAL I+II**, popř. **MONO**.
-

Výběr zvukového výstupu

- V režimech AV, Component (komponentní video), RGB a HDMI/DVI lze zvolit výstupní zvuk pro levý a pravý reproduktor.

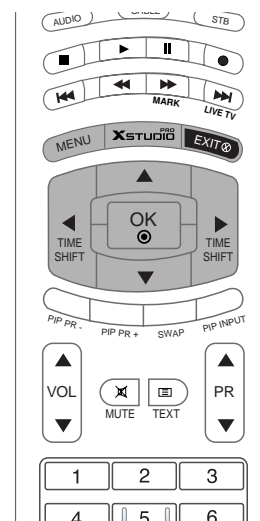
Opakovaným tisknutím tlačítka **I/II** vyberte zvukový výstup.

- **L+R** : Audio signál z levého L audio vstupu je posílán do levého reproduktoru a audio signál z pravého R audio vstupu je posílán do pravého reproduktoru.
- **L+L** : Audio signál z levého L audio vstupu je posílán do levého i pravého reproduktoru.
- **R+R** : Audio signál z pravého R audio vstupu je posílán do levého i pravého reproduktoru.

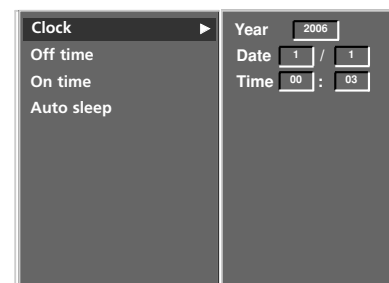
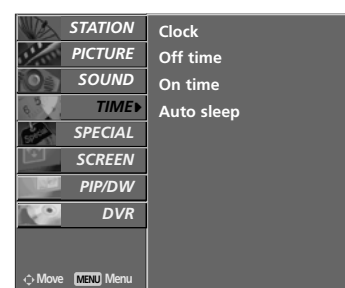
NABÍDKA TELEVIZORU | Možnosti nabídky Time (Čas)

Nastavení hodin

- Jestliže se aktuální čas vymaže, protože dojde k výpadku proudu nebo se televizor vypne ze zásuvky, hodiny znovu seřídte.



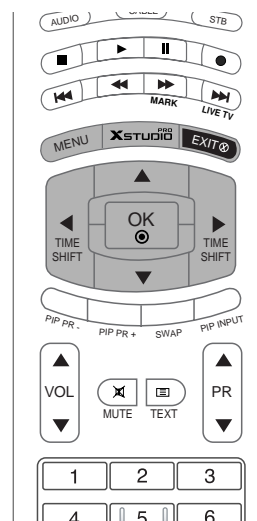
- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte menu **TIME (Čas)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítko **▲ / ▼**, abyste vybrali položku **Clock**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** nastavte hodiny.
- 4 Stisknutím tlačítka **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** nastavte minuty.
- 5 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



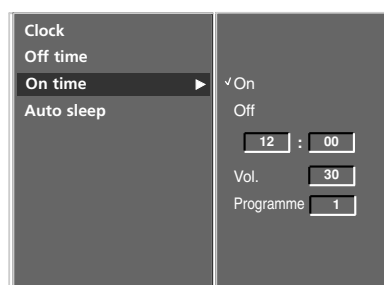
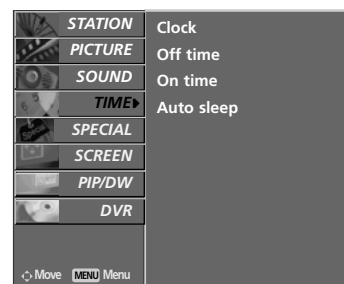
2 3 4

Nastavení časovače zapnutí/vypnutí

- Funkce časovače můžete použít pouze po nastavení systémového času.
- V případě, že je na stejnou dobu nastaven čas vypnutí i zapnutí, bude zařízení vypnuto.
- Abyste mohli použít funkci časovače zapnutí, musí být zařízení v pohotovostním stavu.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte menu **TIME (Čas)**.
- 2 Stisknutím tlačítka **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte možnost **Off Time** nebo **On Time**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte možnost **On (Zap.)**.
- 4 Stisknutím tlačítka **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** nastavte hodiny.
- 5 Stisknutím tlačítka **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** nastavte minuty.
- 6 **Pouze funkce času zapnutí (On time);** Stiskněte tlačítko **▶** a pak pomocí tlačítka **▲ / ▼** nastavte číslo programu nebo upravte hlasitost.
- 7 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



2 3 4
5 6

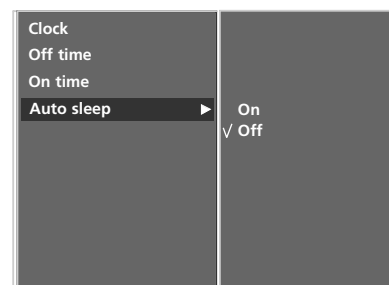
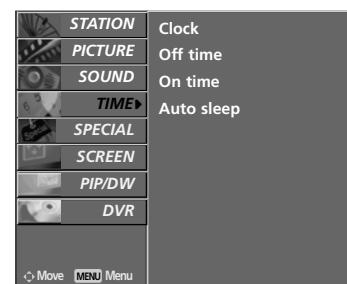
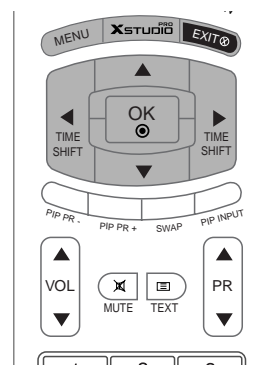
! POZNÁMKA:

- Zrušení funkce časovače vypnutí/zapnutí.
V kroku 3 nastavte tlačítka **▲ / ▼** **Off (Vypnuto)**.
- Dvě hodiny po zapnutí přijímače časovačem, a pokud v průběhu této doby nebude stisknuto jakékoliv tlačítko, přijímač přejde do pohotovostního režimu.

AUTO SLEEP

Je-li tato funkce zapnuta a k dispozici není žádný vstupní signál, přístroj se po 10 minutách automaticky vypne.

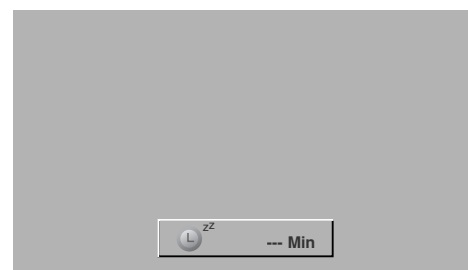
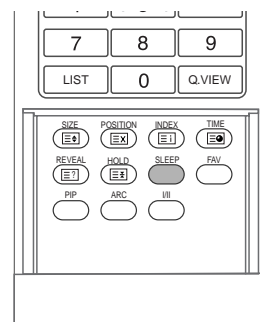
- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte menu **TIME (Čas)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítko **▲ / ▼**, abyste vybrali položku **Auto sleep**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



Časový vypínač

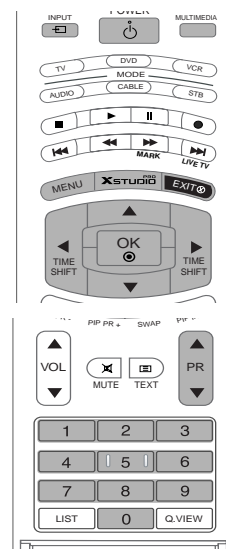
- Časovač vypnutí vypne monitor po nastaveném čase.
- Opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP** nastavte požadovaný čas v minutách. Na obrazovce se zobrazí **L^{zz} --- Min** a potom postupně **10, 20, 30, 60, 90, 120, 180** a **240**.
- Od nastaveného času začne odpočítávání času do vypnutí televizoru.

- 1 Pro zobrazení zbývajících času do vypnutí pomocí časovače vypnutí stiskněte jednou tlačítko **SLEEP**.
- 2 Pro zrušení nastavení časovače automatického vypnutí opakovaně stiskněte tlačítko **SLEEP**, až se na obrazovce objeví **L^{zz} --- Min**.
- 3 Jestliže po nastavení časovače automatického vypnutí vypnete monitor, bude nastavení zrušeno.

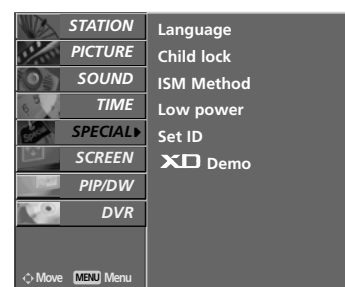


Dětská pojistka

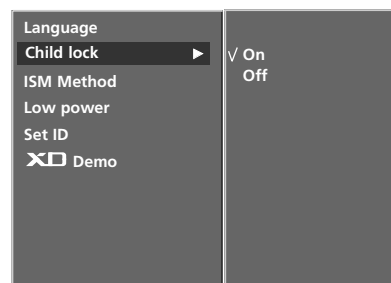
- Příklad lze nastavit tak, aby byl k jeho používání vyžadován dálkový ovladač.
- Tuto funkci lze použít, pokud chcete, aby přístroj nepoužívaly neoprávněné osoby.
Tato souprava je naprogramována tak, aby si pamatovala poslední nastavení, i když ji vypnete.



- 1 Stisknutím tlačítka **MENU** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte menu **SPECIAL (Speciální)**.
- 2 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Child lock (Dětský zámek)**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



2 3

! POZNÁMKA:

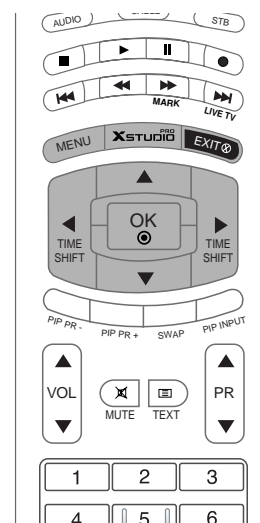
- Tento monitor je naprogramován tak, aby si pamatoval která položka byla nastavena před vypnutím monitoru.
- Jestliže je zapnuta funkce dětské pojistky a vypnete monitor, můžete jej zapnout stisknutím tlačítka **⏻/I, INPUT, PR ▲ / ▼** na monitoru nebo tlačítkem **POWER, INPUT, MULTIMEDIA, PR ▲ / ▼** na dálkovém ovladači.
- Je-li zapnutý dětský zámek, objeví se na obrazovce nápis **i Child lock on (Dětský zámek)**, když se během sledování soupravy stiskne jakékoli tlačítko na předním panelu.

ISM (metoda minimalizace vypálení obrazu)

Pozastavený obraz z počítače nebo videorekordéru, který na obrazovce zůstane po delší dobu, může po jeho změně způsobit zobrazení násobného obrazu (duchů).

Nenechávejte na obrazovce po delší dobu stejný obraz.

- Tato funkce není k dispozici u modelů Televizor LCD.



1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SPECIAL (Speciální)**.

2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte položku **ISM Method (Metoda ISM)**.

3 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte možnost **Normal (Normální)**, **White Wash**, **Orbiter** nebo **Inversion (Inverze)**. Pokud tyto funkce nepotřebujete využívat, vyberte možnost Normal.

• White Wash (Vymazání)

Funkce White Wash (Vymazání) odstraňuje z obrazovky pozastavený obraz.

Poznámka: V krajních případech funkce White Wash nedokáže pozastavený obraz zcela odstranit.

• Orbiter

Funkce Orbiter slouží k předcházení násobnému obrazu (duchů). Přesto však doporučujeme vyvarovat se ponechání pozastaveného obrazu na obrazovce. Obrazovka se každé dvě minuty pohne, aby se zabránilo vzniku násobného obrazu.

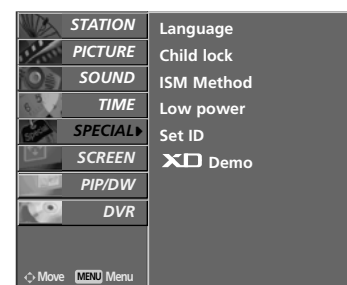
• Inversion (Inverze)

Tato funkce umožňuje invertovat barvu pozadí obrazovky.

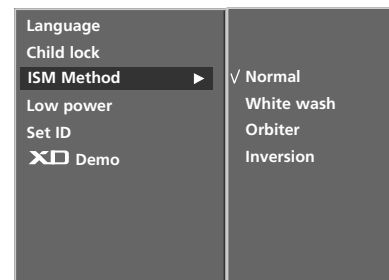
Barva pozadí obrazovky se invertuje automaticky každých 30 minut.

• Normal (Normální)

Pokud je vstupní signál dlouhodobě statický nebo je příliš vysoká teplota, bude úroveň jasu automaticky snížena kvůli minimalizaci vypálení obrazu.



1

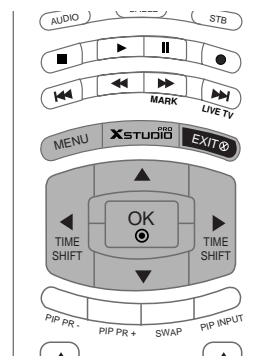


2 3

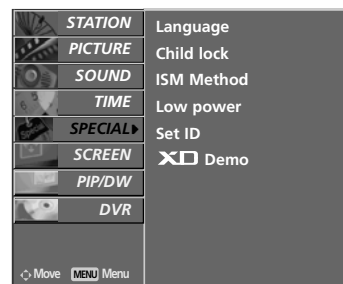
4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

Low Power (Nízká spotřeba)

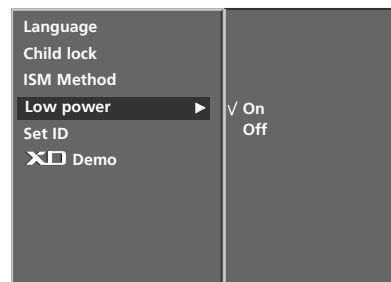
Tato funkce umožňuje přístroji snížit spotřebu energie.
Tato funkce není k dispozici u modelů Televizor LCD.



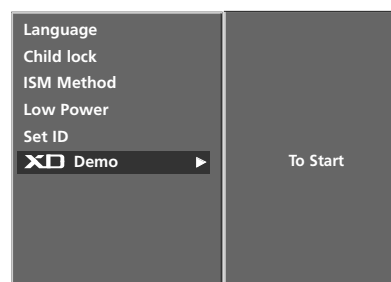
- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SPECIAL (Speciální)**.
- 2 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Low power**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



2 3



2 3

XD DEMO

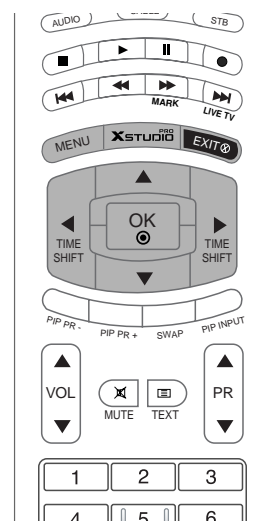
Slouží ke znázornění rozdílu mezi obrazem při použití technologie XD a bez ní.

- Tuto funkci není možné používat v režimech RGB[PC] a HDMI[PC].

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SPECIAL (Speciální)**.
- 2 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **XD Demo**.
- 3 Ukázkou **XD Demo** spustíte stisknutím tlačítka **▶**.
- 4 Ukázkou **XD Demo** zastavíte stisknutím tlačítka **MENU** nebo **EXIT**.

INDEX (volitelně)

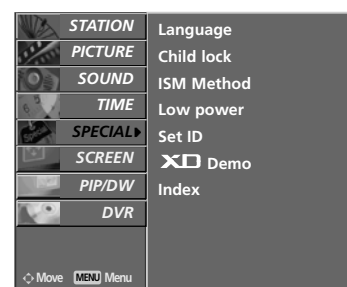
- ČELNÍ DISPLEJ je možno zapnout nebo vypnout.



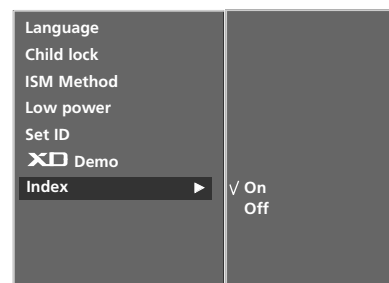
- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte nabídku **SPECIAL (Speciální)**.
- 2 Stisknutím tlačítka ► a pak tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **Index**.
- 3 Stisknutím tlačítka ► a pak tlačítka ▲ / ▼ vyberte položku **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.

Pokud zvolíte režim On, rozsvítí se jasně ČELNÍ DISPLEJ.

- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



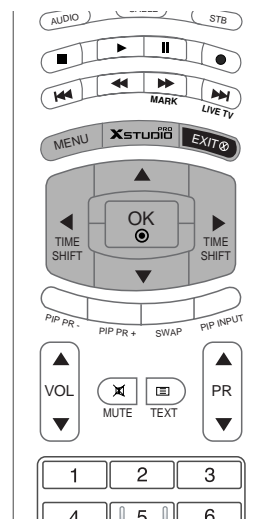
2 3

Auto configure (Automatické nastavení)

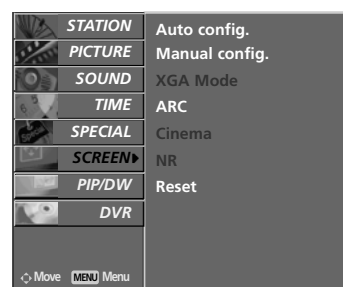
Automaticky upravuje pozici obrazu a minimalizuje třepání obrazu.

Ačkoli obraz stále není správný, monitor nyní funguje správně ale vyžaduje další nastavení.

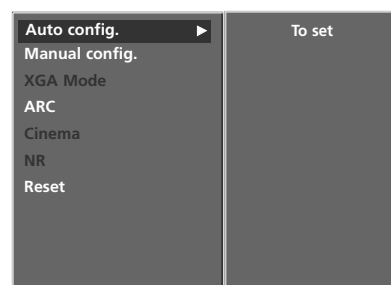
- Funkci Auto config. (Automatické nastavení) není potřeba spouštět v režimu HDMI/DVI.
- Tato funkce funguje pouze v následujícím režimu: RGB[PC]
- Tato funkce automaticky upravuje pozici obrazu, frekvenci a fázi. Po dobu provádění automatické konfigurace může obraz zmizet.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte možnost **Auto config (Automatické nastavení)**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** funkci **Auto Config (Automatické nastavení)** spustíte.
 - Po dokončení automatického nastavení se na obrazovce zobrazí hlášení **OK**.
 - Pokud pozice obrazu není správná, spusťte automatické nastavení znovu
- 4 Pokud obraz po automatickém nastavení v režimu RGB (PC) ještě potřebuje upravit, zkuste manuální konfiguraci.
- 5 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



1



2 3 4

MANUAL CONFIG. (Ruční konfigurace)

Pokud není obraz po provedení automatického nastavení jasný a zvláště pokud se zobrazované znaky stále chvějí, upravte fázi obrazu ručně.

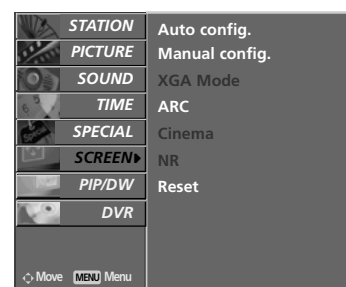
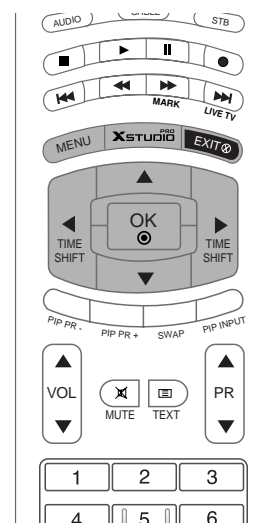
K opravě velikosti obrazu nastavte **Clock (Taktování)**.

Tato funkce pracuje v následujících režimech: RGB[PC], RGB[DTV], HDMI[DTV], COMPONENT [DTV].

Funkce Phase (Fáze) a Clock (Frekvence) nelze používat v režimech RGB[PC], RGB[DTV], HDMI[DTV], COMPONENT [DTV].

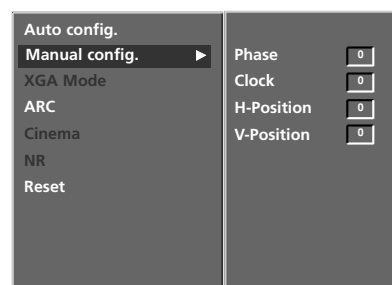
Clock (Kmitočet): Tato funkce slouží k minimalizaci svislých pruhů na pozadí obrazu. Velikost obrazu ve vodorovném směru se změní také.

Phase (Fáze): Tato funkce umožňuje odstranit veškeré vodorovné rušení a vyčistit nebo zaostřit znaky v obrazu.



1

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.
- 2 Stiskněte tlačítko ► a potom pomocí tlačítka ▲ / ▼ vyberte možnost **Manual config.**.
- 3 Stiskněte tlačítko ► a pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte položku **Phase (Fáze)**, **Clock (Taktování)**, **H-Position (Horizontální pozice)** nebo **V-Position (Vertikální pozice)**.
- 4 Stiskněte tlačítko ◀ / ▶ proved'te požadovaná nastavení v každé vedlejší nabídce.
- 5 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



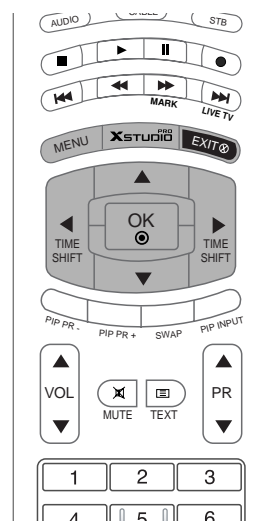
2 3 4

Výběr širokého režimu VGA / XGA

Abyste viděli normální obraz, srovnajte rozlišení režimu RGB s režimy VGA / XGA.

- U některých modelů nelze zvolit režim VGA.

Tato funkce pracuje v následujícím režimu: -Režim RGB[PC].



1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.

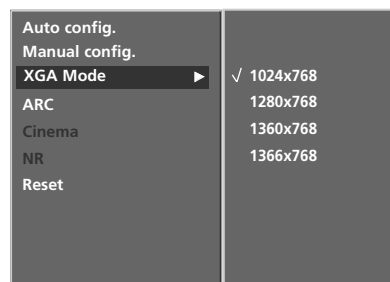
2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte režim **XGA Mode** (nebo **režim VGA**).

3 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** a vyberte požadované rozlišení režimu VGA / XGA.

4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



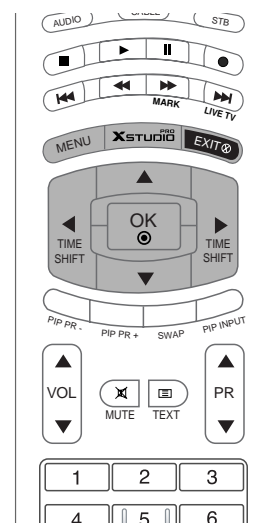
1



2 3

Nastavení obrazového formátu

- Obraz můžete sledovat v různém formátu - **Spectacle, Full (Plné)** (volitelně), **Original, 4:3, 16:9 (širokouhlý), 14:9 a Zoom1 (Zvětšený1)** nebo **Zoom2 (Zvětšený2)**.
- Pokud je pozastavený obraz přítomen na obrazovce po delší dobu, může na ní zůstat trvale viditelný.
- V režimu RGB[PC], HDMI[PC] můžete zvolit poměr stran pouze **4:3 a 16:9** (širokouhlý).
- Poměry stran pouze **4:3, 16:9** (širokouhlý) a zvětšení **Zoom** můžete zvolit pouze v režimech RGB[DTV], HDMI[DTV], Komponentní [DTV].
- Poměry stran pouze **Spectacle, Full (Plné)** (volitelně), **4:3, 16:9** (širokouhlý), **14:9** a zvětšení **Zoom** můžete zvolit pouze v režimech **Komponentní** [480i/576i].
- V režimu plného zobrazení by nemuselo být sledování pohodlné. Pak tedy proveďte změnu na jiný režim.
- Pomocí tlačítek **▲ / ▼** můžete nastavit míru rozšíření.
- Tato funkce pracuje u následujícího signálu.



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a potom pomocí tlačítka **▲ / ▼** vyberte možnost **ARC**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶** a potom tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **Spectacle, Full (Plné)** (volitelně), **Original, 4:3, 16:9 (širokouhlý), 14:9, Zoom (Zvětšený)**.

• Spectacle

Pokud váš televizor přijímá signál širokouhlého obrazu, následující volba vás povede nastavením velikosti obrazu ve vodorovném směru, lineárně tak, aby byla vyplněna celá obrazovka.

• Full (Plné) (volitelně)

Pokud váš televizor přijímá signál širokouhlého obrazu, následující volba vás povede nastavením velikosti obrazu ve vodorovném nebo svislém směru, lineárně tak, aby byla vyplněna úplně celá obrazovka.

• Original

Když přijímá televizor širokouhlý signál, automaticky se přepne zobrazení podle tohoto formátu.

• 4:3

Následující výběr umožňuje zobrazit původní poměr stran 4:3 se šedými pruhy po levé a pravé straně.

• 16:9 (Wide – Široký)

Následující výběr umožňuje nastavit obraz svisle v lineárním poměru (vhodné pro DVD ve formátu 4:3).

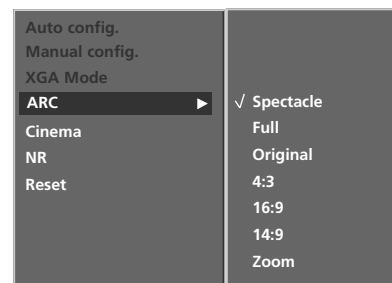
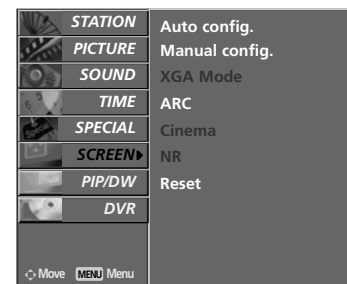
• 14:9

Díky režimu 14:9 si můžete využívat formát filmů 14:9 nebo televizních programů. Obraz 14:9 je zobrazen jako formát 4:3 - je roztážen doleva a doprava.

• Zoom

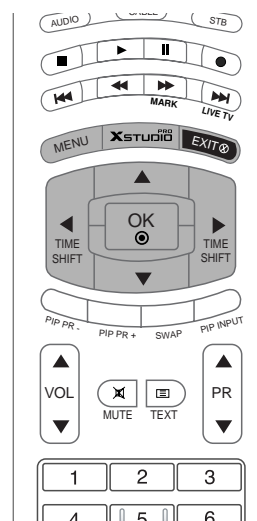
Touto volbou bude záznam proporcionálně roztážen tak, aby vyplnil celou obrazovku. Nicméně horní a spodní části obrazovky budou oříznuty.

- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

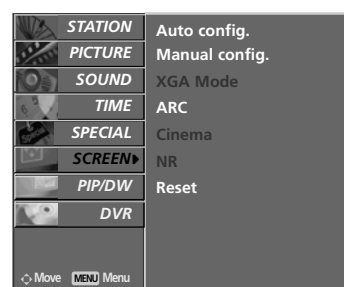


Cinema (Kino)

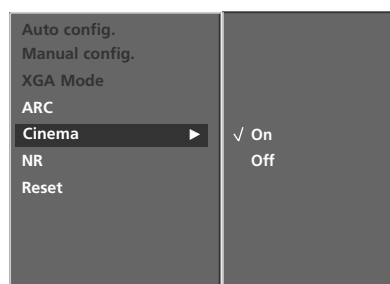
- Jestliže sledujete film, tato funkce nastaví nejlepší vzhled obrazu.
- Tato funkce pracuje v následujících režimech: TV, AV1, AV2, S-VIDEO2, AV3, AV4 nebo COMPONENT (komponentní video) (480i/576i).



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte režim **Cinema**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **On (Zap.)** nebo **Off (Vyp.)**.
- 4 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.



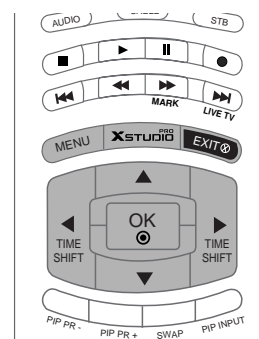
1



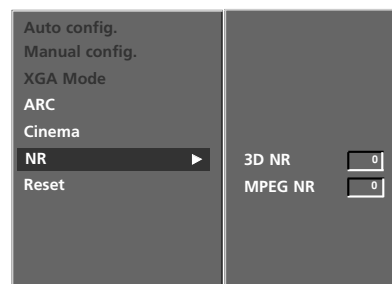
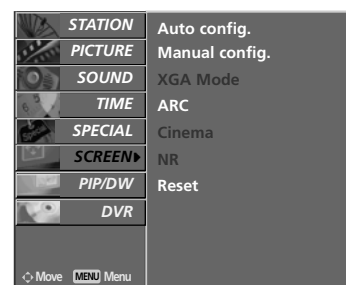
2 3

NR (Redukce úrovně šumu)

- Nastavením **3D NR** nebo **MPEG NR** můžete snížit šum v obraze, který se může objevit na obrazovce během sledování televizního programu.
- Tuto funkci nelze použít v režimech RGB[PC], HDMI[PC].
- Funkce **3D NR** není k dispozici v režimu RGB, HDMI, Component[DTV].



- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte režim **NR**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▶** a pak tlačítka **▲ / ▼** vyberte položku **3D NR** nebo **MPEG NR**.
- 4 Tlačítka **◀ / ▶** provedte požadovaná nastavení.
- 5 Stiskněte tlačítko **EXIT** a vrátíte se k normálnímu sledování TV.

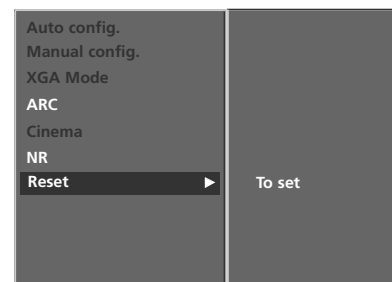
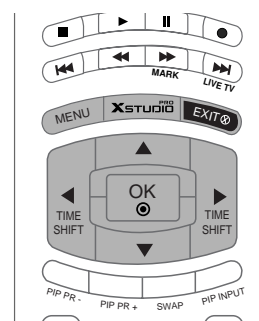


1 2 3 4

Inicializace (resetování na původní hodnoty)

- Tato funkce pracuje v momentálně zvoleném režimu.
- Ke spuštění nastavené hodnoty.

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU (Nabídka)** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte nabídku **SCREEN (Obrazovka)**.
- 2 Stiskněte tlačítko **▶** a pomocí tlačítek **▲ / ▼** vyberte režim **Reset**.
- 3 Stiskněte tlačítko **▶**.
 - Lze obnovit nastavení Phase (Fáze), Clock (Kmitočet), H-Position (Horizontální pozice), V-Position (Vertikální pozice), Position (Pozice), Win. size (Velikost okna), Win. Position (Pozice okna), PIP transparency (Průhlednost okna PIP) a velikosti vnořeného obrazu pro dvojitý obraz.



2 3

Programování dálkového ovladače

Dálkový ovladač je určen pro více značek výrobců nebo je univerzální. Lze jej naprogramovat tak, aby se s ním dalo obsluhovat více dálkově ovladatelných přístrojů jiných výrobců. Vezměte na vědomí, že ovladač nemusí obsáhnout veškeré modely jiných výrobců.

Programování kódu pro režim dálkového ovládání

- 1 Zjistit, zdali váš dálkový ovladač může ovládat zařízení aniž byste jej naprogramovali můžete následovně. Zapněte zařízení, jako je třeba VCR a stiskněte příslušné tlačítko na dálkovém ovladači. Poté stiskněte tlačítko POWER. Pokud se zařízení zapne, pak odpovídá správně a dálkový ovladač není třeba programovat. Pokud ne, je nutné dálkový ovladač pro obsluhu daného zařízení naprogramovat. Postup programování je vysvětlen níže.
- 2 Stiskněte současně tlačítka MENU a MUTE a podržte je stlačené 2 vteřiny, tlačítko momentálně zvoleného zařízení bude podsvíceno. Pokud po dobu 20 vteřin nestisknete žádné tlačítko, podsvit tlačítka režimu zhasne. V takovém případě zopakujte postup od kroku 2.
- 3 Pomocí tlačítek s čísly zadejte na ovladači číselný kód podle tabulky na následujících stranách. Pokud stisknete tlačítko, světlo jednou blikne. Pokud se zařízení vypne, programování bylo úspěšně dokončeno.
- 4 Stisknutím tlačítka MENU kód uložíte. Po dvojím bliknutí je tento kód uložen.
- 5 Proved'te test funkcí dálkového ovládání, abyste viděli, zda zařízení reaguje správně. Pokud ne, opakujte postup od kroku 2.

Programování kódu pro režim dálkového ovládání

VCRs

Značka	Kódy	Značka	Kódy	Značka	Kódy
AIWA	034	MAGNAVOX	031 033 034 041	SAMSUNG	032 040 102 104
AKAI	016 043 046 124		067 068		105 107 109 112
	125 146	MARANTZ	012 031 033 067		113 115 120 122
AMPRO	072		069		125
ANAM	031 033 103	MARTA	101	SANSUI	022 043 048 135
AUDIO DYNAMICS	012 023 039 043	MATSUI	027 030	SANYO	003 007 010 014
BROKSONIC	035 037 129	MEI	031 033		102 134
CANON	028 031 033	MEMOREX	003 010 014 031	SCOTT	017 037 112 129
CAPEHART	108		033 034 053 072		131
CRAIG	003 040 135		101 102 134 139	SEARS	003 008 009 010
CURTIS MATHES	031 033 041	MGA	045 046 059		013 014 017 020
DAEWOO	005 007 010 064	MINOLTA	013 020		031 042 073 081
	065 108 110 111	MITSUBISHI	013 020 045 046		101
	112 116 117 119		049 051 059 061	SHARP	031 054 149
DAYTRON	108		151	SHINTOM	024
DBX	012 023 039 043	MTC	034 040	SONY	003 009 031 052
DYNATECH	034 053	MULTITECH	024 034		056 057 058 076
ELECTROHOME	059	NEC	012 023 039 043		077 078 149
EMERSON	006 017 025 027		048	SOUNDESIGN	034
	029 031 034 035	NORDMENDE	043	STS	013
	036 037 046 101	OPTONICA	053 054	SYLVANIA	031 033 034 059
	129 131 138 153	PANASONIC	066 070 074 083		067
FISHER	003 008 009 010		133 140 145	SYMPHONIC	034
FUNAI	034			TANDY	010 034
GE	031 033 063 072	PENTAX	013 020 031 033	TATUNG	039 043
	107 109 144 147		063	TEAC	034 039 043
GO VIDEO	132 136	PHILCO	031 034 067	TECHNICS	031 033 070
HARMAN KARDON	012 045	PHILIPS	031 033 034 054	TEKNIKA	019 031 033 034
HITACHI	004 018 026 034		067 071 101		101
	043 063 137 150	PILOT	101	THOMAS	034
INSTANTREPLAY	031 033	PIONEER	013 021 048	TMK	006
JCL	031 033	PORTLAND	108	TOSHIBA	008 013 042 047
JCPENNY	012 013 015 033	PULSAR	072		059 082 112 131
	040 066 101	QUARTZ	011 014	TOTEVISION	040 101
JENSEN	043	QUASAR	033 066 075 145	UNITECH	040
JVC	012 031 033 043	RCA	013 020 033 034	VECTOR RESEARCH	012
	048 050 055 060		040 041 062 063	VICTOR	048
	130 150 152		107 109 140 144	VIDEO CONCEPTS	012 034 046
KENWOOD	014 034 039 043		145 147	VIDEOSONIC	040
	047 048	REALISTIC	003 008 010 014	WARDS	003 013 017 024
LG (GOLDSTAR)	001 012 013 020		031 033 034 040		031 033 034 040
	101 106 114 123		053 054 101		053 054 131
LLOYD	034	RICO	058	YAMAHA	012 034 039 043
LXI	003 009 013 014	RUNCO	148	ZENITH	034 048 056
	017 034 101 106	SALORA	014		058 072 080 101
MAGIN	040				

DODATKY

Programování kódu pro režim dálkového ovládání

CATV

Značka	Kódy	Značka	Kódy	Značka	Kódy
ABC	003 004 039 042 046 052 053	LG (GOLDSTAR)	001 106 101 005	SHERITECH	022
AJIN	112	M-NET	037	SIGNAL	030
ANTRONIK	014	MACOM	033	SIGNATURE	052
ARCHER	005 007 014 024	MAGNAVOX	010 012 064 079	SL MARX	030
CABLE STAR	026	MEMOREX	100	SPRUCER	047 078
CENTURION	092	MOVIE TIME	028 032	STARCOM	002 004 008 009
CENTURY	007	NSC	015 028 038 071	STARGATE	008 030
CITIZEN	007	OAK	016 031 037 053	TADIRAN	030
COLOUR VOICE	065 090	PANASONIC	044 047	TAEKWANG	110
COMBANO	080 081	PARAGON	100	TAIHAN	105
COMTRONICS	019 030	PHILIPS	006 012 013 020	TANDY	017
DIAMOND	023		065 085 090	TEXSCAN	029
EAGLE	020 030 040	PIONEER	034 051 052 063	TOCOM	039 040 056
EASTERN	057 062 066		076	TOSHIBA	100
ELECTRICORD	032	POST NEWS WEEK	016	UNIKA	007 014 024
GE	072	PRUCER	059	UNITED CABLE	004 053
GEMINI	008 022 025 054	PTS	011 048 071 072	UNIVERSAL	005 007 014 024 026 027 032 035
GI	052 074		073 074	VIEWSTAR	012 015 018 086 087 088 089
GOLDEN CHANNEL	030	PULSAR	100	ZENITH	100 114 060 093
HAMLIN	049 050 055	RCA	047		
HITACHI	052 055	REGAL	049 050		
HOSPITALITY	070 077	REGENCY	057		
JERROLD	002 003 004 008 009 010 052 069 074	REMBRANT	025		
		SAMSUNG	102 107 030 068		
		SCIENTIFIC ATLANTA	003 011 041 042 043 045 046		

DODATKY

Programování kódu pro režim dálkového ovládání

HDSTB

Značka	Kódy	Značka	Kódy	Značka	Kódy
ALPHASTAR DSR	123	HOUSTON TRACKER	033 037 039 051	PROSAT	072
AMPLICA	050		057 104	RCA	066 106
BIRDVIEW	051 126 129	HUGHES	068	REALISTIC	043 074
CHANNEL MASTER	013 014 015 018 036 055	JANIEL	060 147	SAMSUNG	123
CHAPARRAL	008 009 012 077	JERROLD	061	SATELLITE SERVICE CO	028 035 047 057 085
CITOH	054	KATHREIN	108	SCIENTIFIC ATLANTA	032 138
CURTIS MATHES	050 145	LEGEND	057	SONY	103
DRAKE	005 006 007 010 011 052 112 116 141	LG	001	STARCAST	041
		LUTRON	132	SUPER GUIDE	020 124 125
		LUXOR	062 144	TEECOM	023 026 075 087 088 090 107 130 137
DX ANTENNA	024 046 056 076	MACOM	010 059 063 064 065		
ECHOSTAR	038 040 057 058 093 094 095 096 097 098 099 100 122	MEMOREX	057	TOSHIBA	002 127
		NEXTWAVE	028 124 125	UNIDEN	016 025 042 043 044 045 048 049 078 079 080 086 101 135 136
		NORSAT	069 070		
ELECTRO HOME	089	PACE SKY SATELLITE	143	VIEWSTAR	115
EUROPLUS	114	PANASONIC	060 142	WINEGARD	128 146
FUJITSU	017 021 022 027 133 134	PANSAT	121	ZENITH	081 082 083 084 091 120
GENERAL INSTRUMENT	003 004 016 029 031 059 101	PERSONAL CABLE	117		
HITACHI	139 140	PHILIPS	071		
		PICO	105		
		PRESIDENT	019 102		
		PRIMESTAR	030 110 111		

DVD

Značka	Kódy	Značka	Kódy	Značka	Kódy
APEX DIGITAL	022	MITSUBISHI	002	RCA	005 006
DENON	020 014	NAD	023	SAMSUNG	011 015
GE	005 006	ONKYO	008 017	SONY	007
HARMAN KARDON	027	PANASONIC	003 009	THOMPSON	005 006
JVC	012	PHILIPS	013	TOSHIBA	019 008
LG	001 010 016 025	PIONEER	004 026	YAMAHA	009 018
MAGNAVOX	013	PROCEED	021	ZENITH	010 016 025
MARANTZ	024	PROSCAN	005 006		

Kontrolní seznam pro řešení potíží

Audio

Značka	Kódy	Značka	Kódy	Značka	Kódy
AIWA	014 028 070 096 125 129 139 229 230	NAD	045 046	SANYO	019 083 234
AKAI	163	LOTTE	014 016 036 098 100 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 183 201 202 208 213 214 219 223 232 238 240	SCOTT	106 186
ANAM	003 014 017 023 059 106 189 216 217 235 236	LXI	103	SHARP	031 032 051 052 072 082 117 119 156 184 199 200 206 209
BURMECTER	252	MAGNAVOX	111	SHERWOOD	005 006 158
CARVER	086	MARANTZ	002 018 020 025 034 041 081 090 097 112	SONY	044 045 109 114 118 126 248 249
CLARION	199	MCINTOSH	049	TAEKWANG	012 020 073 074 076 077 105 161 162 163 164 165 166 167 168 169 205 231 233 242
DAEWOO	027 053 060 084 102 148 198 221	MCS	104	TEAC	010 085 106 136 185 187 237
DENON	015 075 130 143	MEMOREX	107	TECHNICS	101 113 128 134 147 218
FANTASIA	071	NAD	046	TOSHIBA	137
FINEARTS	022	ONKYO	013 040 041 047 048 056 057 132 133 140	THE	061
FISHER	089 099	OPTIMUS	158	VICTOR	088 131
LG(GOLDSTAR)	001 021 024 029 087 107 108 110 190 191 192 210 211 212 239	PANASONIC	007 033 064 113 142 220 241 251	WARDS	089
HAITAI	034 035 188 222	PENNEY	104	YAMAHA	054 055 066 092 199
HARMAN/KARDON	068	PHILIPS	026 112 143		
INKEL	037 058 062 069 078 079 095 121 122 149 150 151 152 153 154 155 157 158 159 160 189 207 222 224 225 226 227 243 247	PIONEER	039 042 043 063 065 091 093 094 115 123 127 250		
JVC	004 013 141	QUASAR	113		
KEC	185 186 187	RCA	080		
KENWOOD	038 050 067 089 170 171 197 206 215 222	RCX	092		
KOHEL	030	REALISTIC	103 106		
		SAMSUNG	124 145 146 182 193 194 195 203 204 244 245 246		
		SANSUI	011 135 138 144		

Kontrolní seznam pro řešení potíží

Zařízení nefunguje standardním způsobem.

<p>Dálkový ovladač nefunguje</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda v cestě mezi produktem a dálkovým ovladačem nepřekáží nějaký objekt. ■ Jsou baterie vloženy se správnou polaritou (+ na +, - na -)? ■ Je nastaven správný provozní režim dálkového ovladače: TV, video atd.? ■ Vložte do ovladače nové baterie.
<p>Došlo k náhlému vypnutí přístroje</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Není nastaven časovač vypnutí? ■ Zkontrolujte nastavení napájení. Došlo k výpadku dodávky elektrické energie. ■ Na naladěné stanici se nevysílá a je aktivována funkce automatického vypnutí.

Nedostatky obrazu

<p>Bez obrazu a bez zvuku</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda je produkt zapnutý. ■ Vyzkoušejte jiný kanál. Je možné, že je problém ve vysílání. ■ Je napájecí kabel připojen do elektrické zásuvky ve zdi? ■ Zkontrolujte směr a umístění antény. ■ Vyzkoušejte, zda zásuvka ve zdi funguje: zapojte do zásuvky, ke které byl připojen napájecí kabel produktu, napájecí kabel jiného produktu.
<p>Obraz se po zapnutí objevuje pomalu</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Toto chování je normální. Obraz je při spouštění zařízení utlumený. Pokud se obraz neobjeví ani po pěti minutách, obraťte se na servisní středisko.
<p>Žádné barvy/málo barev nebo nekvalitní obraz</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Upravte barvy v nabídce OSC. ■ Zachovejte dostatečnou vzdálenost mezi produktem a videorekordérem. ■ Vyzkoušejte jiný kanál. Je možné, že je problém ve vysílání. ■ Jsou video kabely správně propojeny? ■ Aktivováním libovolné funkce obnovte jas obrazu.
<p>Vodorovné či svislé pruhy nebo roztřepaný obraz</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte, zda tyto chyby nezpůsobuje místní rušení, například elektrické zařízení nebo mechanické nářadí.
<p>Nekvalitní příjem na některých kanálech</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Problémy ve vysílání stanice nebo kabelové televize. Přeladte na jinou stanici. ■ Signál stanice je slabý. Pokud chcete zjistit, zda není možné u stanice se slabým příjmem získat kvalitnější obraz a zvuk, zkuste přesměrovat anténu. ■ Zkontrolujte, zda nedochází k rušení signálu jiným zařízením.
<p>Čáry nebo pásy v obraze</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zkontrolujte (přesměrujte) anténu.

Kontrolní seznam pro řešení potíží

Zvukové nedostatky	
Obraz je v pořádku, ale není slyšet zvuk	<ul style="list-style-type: none">■ Stiskněte tlačítko pro ovládání hlasitosti, VOL ▲ / ▼.■ Není zvuk úplně ztlumený? Stiskněte tlačítko pro ztlumení zvuku, MUTE.■ Vyzkoušejte jiný kanál. Je možné, že je problém ve vysílání.■ Jsou zvukové kabely správně propojeny?
Z jednoho reproduktoru není slyšet zvuk	<ul style="list-style-type: none">■ Upravte vyvážení zvuku v nabídce OSC.
Je slyšet neobvyklé zvuky uvnitř produktu	<ul style="list-style-type: none">■ Změna okolní vlhkosti nebo teploty může mít za následek neobvyklé zvuky uvnitř produktu při jeho zapnutí nebo vypnutí a neznámá vada produktu.

Dochází k potížím v režimu PC (platí pouze pro režim PC)	
Signál je mimo rozsah.	<ul style="list-style-type: none">■ Upravte rozlišení a vodorovnou nebo svislou frekvenci.■ Zkontrolujte vstupní zdroj.
Svislý pruh nebo pás na pozadí, vodorovný šum a nesprávná poloha	<ul style="list-style-type: none">■ Nastavte automatickou konfiguraci nebo upravte hodiny, fázi nebo polohu ve svislém/vodorovném směru.
Barva obrazu je nestabilní nebo se zobrazuje pouze jedna barva	<ul style="list-style-type: none">■ Zkontrolujte signálový kabel.■ Přeinstalujte PC video kartu.

DODATKY

ÚDRŽBA

Prvotním závadám lze předcházet. Opatrné a pravidelné čištění prodlužuje životnost nového televizoru. Než začnete s čištěním, ujistěte se, že jste přístroj vypnuli a odpojili napájecí kabel.

Čištění obrazovky

- 1 Nejlepší způsob, jak během chvilky odstranit prach z obrazovky. Namočte měkký hadřík ve vlažné vodě s přídavkem malého množství změkčovače nebo mycího prostředku. Vykrutte jej, aby byl téměř suchý, a poté jím utřete obrazovku.
- 2 Ujistěte se, že jste přebytečnou vodu z obrazovky setřeli. Dříve než přístroj zapnete, nechte jej uschnout.

Čištění skříně

- K odstranění nečistot a prachu vytřete skříň měkkým suchým hadříkem, který po sobě nezanechává vlákna.
- Nepoužívejte navlhčené hadříky.

Rozšířený nedostatek

UPOZORNĚNÍ

- ▶ Pokud necháváte přístroj po dlouhou dobu vypnutý (například v případě, že jedete na dovolenou), doporučujeme odpojit napájecí kabel, abyste předešli možnému poškození v důsledku zásahu bleskem nebo elektrickým proudem.

TECHNICKÉ ÚDAJE

MODELY		42PC1RR*	50PC1RR*
		42PC1RR-ZL	50PC1RR-ZL
Rozměry (šířka x výška x hloubka)	včetně podstavce	1129,0 x 748,5 x 380,0 mm 44,5 x 29,5 x 15,0 palců	1302,6 x 872 x 355,8 mm 51,2 x 34,3 x 14 palců
	bez podstavce	1129,0 x 695,0 x 108,9 mm 44,5 x 27,4 x 4,3 palců	1302,6 x 810 x 108,7 mm 51,2 x 31,8 x 4,3 palců
Hmotnost	včetně podstavce bez podstavce	29,1 kg/64,2 lbs 25,6 kg/56,5 lbs	51,7 kg/114,0 lbs 42,9 kg/94,6 lbs
Napájecí napětí Příkon Televizní systém Impedance externí antény		AC100-240V~ 50/60Hz 3,5A 310 W PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, SECAM L/L'	AC100-240V~ 50/60Hz 5A 450W 75 Ω
Okolní podmínky	Provozní teplota Provozní vlhkost vzduchu	0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F Méně než 80%	
	Teplota při uskladnění Vlhkost vzduchu při uskladnění	-20 ~ 60°C / -4 ~ 140°F Méně než 85%	

- Vzhledem k neustále pokračujícímu vývoji si vyhrazujeme právo na změnu technických údajů bez předchozího upo zornění.

TECHNICKÉ ÚDAJE

MODELY		32LC2RR*	37LC2RR*	42LC2RR*
		32LC2RR-ZL	37LC2RR-ZL	42LC2RR-ZL
Rozměry (šířka x výška x hloubka)	včetně podstavce	811,0 x 630,0 x 235,0 mm 31,9 x 24,8 x 9,3 palců	944,0 x 729 x 286 mm 37,1 x 28,7 x 11,2 palců	1054 x 813 x 286 mm 41,4 x 32 x 11,2 palců
	bez podstavce	811 x 566,8 x 123,5 mm 32,0 x 22,4 x 4,9 palců	944,0 x 659,3 x 129,7 mm 37,1 x 26 x 5,1 palců	1054 x 746 x 136,8 mm 41,4 x 29,3 x 5,3 palců
Hmotnost	včetně podstavce	22,7 kg / 50,1 lbs	30,4 kg / 67,0 lbs	42,3 kg / 93,2 lbs
	bez podstavce	19,3 kg / 42,6 lbs	25,9 kg / 57,1 lbs	35,7 kg / 78,7 lbs
Napájecí napětí Příkon Televizní systém Impedance externí antény		AC100-240V~ 50/60Hz 1,5A 150W	AC100-240V~ 50/60Hz 2,0A 200W	AC100-240V~ 50/60Hz 2,7A 250W
Okolní podmínky		Provozní teplota Provozní vlhkost vzduchu 0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F Méně než 80%		
		Teplota při uskladnění Vlhkost vzduchu při uskladnění -20 ~ 60°C / -4 ~ 140°F Méně než 85%		

- Vzhledem k neustále pokračujícímu vývoji si vyhrazujeme právo na změnu technických údajů bez předchozího upozornění.

LG Electronics Inc.