

# Používateľská príručka

---

M198WA  
M208WA  
M228WA

**S**kôr ako budete produkt používať, dôkladne si prečítajte časť **Bezpečnostné opatrenia**.



Používateľskú príručku (disk CD) uschovajte na dostupnom mieste pre budúce použitie.

**P**ozrite si štítok pripevnený na výrobku a v prípade objednávky servisnej opravy oznámte jeho obsah predajcovi.



# Bezpečnostné opatrenia

Pred použitím produktu si pozorne prečítajte bezpečnostné opatrenia.

-  **Upozornenie.** Ak ignorujete upozornenie, mohli by ste sa vážne poraniť alebo by mohlo dôjsť k nehode či úmrtiu.
-  **Varovanie.** Ak ignorujete varovanie, mohlo by dôjsť k ľahšiemu poraneniu alebo poškodeniu produktu.

## Opatrenia pri inštalácii produktu

### Upozornenie

- Uchovávajte mimo tepelných zdrojov, napr. elektrických ohrievačov.
  - Mohlo by dôjsť k zásahu elektrickým prúdom, požiaru, zlyhaniu alebo deformácii produktu.
- Uchovávajte balenie chrániace produkt pred vlhkosťou alebo vinylové balenie mimo dosahu detí.
  - Prehltnutie ochranného materiálu je nebezpečné. Ak dôjde k prehltnutiu, vyvolajte u postihnutého zvracanie a odvezte ho do najbližšej nemocnice. Vinylové balenie by navyše mohlo spôsobiť zadusenie. Uchovávajte ho mimo dosahu detí.
- Nekladte na produkt ťažké predmety ani si naň nesadajte.
  - Ak sa produkt rozbije alebo spadne, mohli by ste sa poraniť. Deti musia dávať obzvlášť pozor.
- Nenechávajte kábel napájania ani kábel antény nechránený na miestach, kadiaľ sa prechádza.
  - Nieкто by oň mohol zakopnúť a mohlo by dôjsť k zásahu elektrickým prúdom, požiaru, poruche produktu alebo poraneniu.
- Produkt umiestnite na čisté a suché miesto.
  - Prach alebo vlhkosť by mohli zapríčiniť zásah elektrickým prúdom, požiar alebo poškodenie produktu.
- Ak zacítite dym alebo iný zápach, alebo ak počujete nezvyčajný zvuk, vytiahnite kábel napájania zo zásuvky a kontaktujte servisné stredisko.
  - Ak produkt naďalej používate bez zistenia príčiny, mohlo by dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Ak produkt spadne alebo sa poškodí skriňa, vypnite produkt a vytiahnite kábel napájania zo zásuvky.
  - Ak produkt naďalej používate bez zistenia príčiny, mohlo by dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru. Kontaktujte servisné stredisko.
- Na obrazovku nekladte žiadne predmety, nevystavujte ju extrémnym podmienkam ani do nej nehádzte žiadne predmety či hračky.
  - Môže dôjsť k poraneniu osôb, poškodeniu produktu a obrazovky.
- Pri pripájaní externého zariadenia dávajte pozor, aby produkt nespadol.
  - Môže dôjsť k poraneniu osôb, poškodeniu produktu a obrazovky.
- Keď k televízoru pripájate hraciu konzolu, medzi obrazovkou a zariadením zachovajte vzdialenosť zodpovedajúcu štvornásobku uhlopriečky televízora.
  - Ak je kábel príliš krátky a televízor spadne, môže dôjsť k poraneniu používateľa alebo poškodeniu produktu.
- Ak na obrazovke ponecháte dlhší čas nehybný obraz, môže to spôsobiť poškodenie obrazovky a „vypálenie“ obrazu. Ubezpečte sa, že na monitore používate šetrič obrazovky. Tento jav je príznačný aj pre produkty iných výrobcov a nie je predmetom záruky.

### Varovanie

- Skontrolujte, či nie je vetrací otvor produktu upchaný. Produkt umiestnite na dostatočne širokú plochu (ďalej ako 10 cm od steny)
  - Ak produkt umiestnite príliš blízko k stene, mohol by sa zdeformovať alebo by mohol vzniknúť požiar spôsobený vnútornou teplotou.
- Neblokujte ventilačný otvor produktu obrusom ani záclonou.
  - Produkt by sa mohol zdeformovať alebo by mohol vzniknúť požiar spôsobený prehriatím produktu.
- Produkt umiestnite na rovnú a stabilnú plochu, aby ste zabránili riziku spadnutia produktu.
  - Ak produkt spadne, mohli by ste sa poraniť alebo by sa produkt mohol poškodiť.
- Produkt umiestnite mimo dosahu elektromagnetickej interferencie.
- Uchovávajte produkt mimo priameho slnečného žiarenia.
  - Produkt by sa mohol poškodiť.

# Bezpečnostné opatrenia

## Opatrenia týkajúce sa elektrického napájania

### Upozornenie

- Skontrolujte, či je kábel napájania pripojený k uzemnenej elektrickej zásuvke.
  - Mohol by vás zasiahnuť elektrický prúd alebo by ste sa mohli poraniť.
- Používajte výlučne stanovený rozsah napätia
  - Produkt by sa mohol poškodiť alebo by vás mohol zasiahnuť elektrický prúd.
- Počas silnej búrky odpojte kábel napájania alebo kábel antény.
  - Mohol by vás zasiahnuť elektrický prúd alebo by mohol vzniknúť požiar.
- Do jednej zásuvky nepripájajte viacero predlžovacích káblov, elektrických zariadení ani ohrievačov. Používajte prípojku s uzemňovacím terminálom určeným na používanie výlučne s počítačom.
  - **A fire can break out due to overheating.**
- Nechytajte zástrčku mokrými rukami. Ak je kolík zástrčky mokrý alebo zaprášený, dôkladne ho osušte alebo z neho zotrite prach.
  - Nadmerná vlhkosť by mohla zapríčiniť zásah elektrickým prúdom.
- Ak nebudete produkt dlhší čas používať, odpojte kábel napájania z produktu.
  - Usadajúci prach by mohol spôsobiť požiar a narušenie izolácie by mohlo spôsobiť únik elektrického prúdu, zásah elektrickým prúdom alebo požiar.
- Dôkladne pripojte kábel napájania.
  - Ak nie je kábel napájania pripojený dôkladne, mohlo by dôjsť k požiaru.
- Keď vyťahujete kábel napájania, uchopte ho za zástrčku. Kábel napájania príliš neohýbajte ani naň nekladte ťažké predmety.
  - Kábel napájania by sa mohol poškodiť a mohlo by dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.
- Nevkladajte do koncovky kábla napájania žiadny vodivý predmet (napríklad kovovú paličku), kým je druhý koniec kábla zapojený do zásuvky. Nechytajte kábel napájania hneď po jeho pripojení do zásuvky.
  - Mohol by vás zasiahnuť elektrický prúd.
- Kábel napájania sa používa ako hlavný prostriedok na odpojenie monitora od napájania. Zaisťte, aby bola zásuvka po inštalácii monitora ľahko dostupná.

### Varovanie

- Kým produkt používate, neodpájajte kábel napájania.
  - Elektrický šok by mohol produkt poškodiť.

## Opatrenia pri premiestňovaní produktu

### Upozornenie

- Skontrolujte, či je produkt vypnutý.
  - Mohol by vás zasiahnuť elektrický prúd alebo by sa produkt mohol poškodiť.
- Skontrolujte, či sú pred premiestnením produktu odpojené všetky káble.
  - Mohol by vás zasiahnuť elektrický prúd alebo by sa produkt mohol poškodiť.

# Bezpečnostné opatrenia

## Varovanie

- Pri premiestňovaní s produktom netraste.
  - Mohol by vás zasiahnuť elektrický prúd alebo by sa produkt mohol poškodiť.
- Nevyhadzujte škatuľu balenia produktu. Použite ju pri premiestňovaní.
- Pri premiestňovaní uchopte produkt tak, aby panel smeroval dopredu, pričom ho držte oboma rukami.
  - Ak vám spadne, poškodený produkt by mohol spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo požiar. Ak je potrebná oprava, kontaktujte servisné stredisko.

## Opatrenia pri používaní produktu

### Upozornenie

- Nerozoberajte, neopravujte ani nijako neupravujte produkt sami.
  - Mohlo by dôjsť k požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom.
  - V prípade preskúšania, kalibrácie alebo opravy produktu kontaktujte servisné stredisko.
- Pri čistení povrchu hneď trubice odpojte kábel napájania a očistite produkt mäkkou tkaninou, aby ste predišli poškriabaniu. Nečistite ho mokrou tkaninou.
- Uchovávajte produkt mimo vody.
  - Mohlo by dôjsť k požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom.

### Varovanie

- Nekládte ani neskladujte horľavé látky v blízkosti produktu.
  - Hrozí nebezpečenstvo explózie alebo požiaru spôsobeného neopatrným zaobchádzaním s horľavými látkami.
- Pri čistení povrchu hneď trubice odpojte kábel napájania a očistite produkt mäkkou tkaninou, aby ste predišli poškriabaniu. Nečistite ho mokrou tkaninou.
  - Voda by mohla vsiaknuť do produktu a následne spôsobiť zásah elektrickým prúdom alebo závažné zlyhanie produktu.
- Z času na čas si oddýchnite, aby ste si chránili zrak.
- Produkt udržiavajte stále čistý.
- Pri manipulácii s produktom zaujmite pohodlnú a prirodzenú polohu, aby ste príliš nenamáhali svaly.
- Ak s produktom manipulujete dlhšie, robte pravidelné prestávky.
- Netlačte na panel príliš silno rukou ani ostrým predmetom, napríklad klincom, ceruzkou alebo perom, aby ste ho nepoškriabali.
- Udržiavajte od produktu príslušný odstup.
  - Ak sa na produkt pozeráte z veľmi malej vzdialenosti, mohli by ste si poškodiť zrak.
- Podľa pokynov v používateľskej príručke nastavte vhodné rozlíšenie a taktovanie.
  - Mohli by ste si poškodiť zrak.
- Pri čistení produktu používajte výlučne povolené detergenty. (Nepoužívajte benzén, riedidlo ani alkohol).
  - Produkt by sa mohol zdeformovať.

## Likvidácia

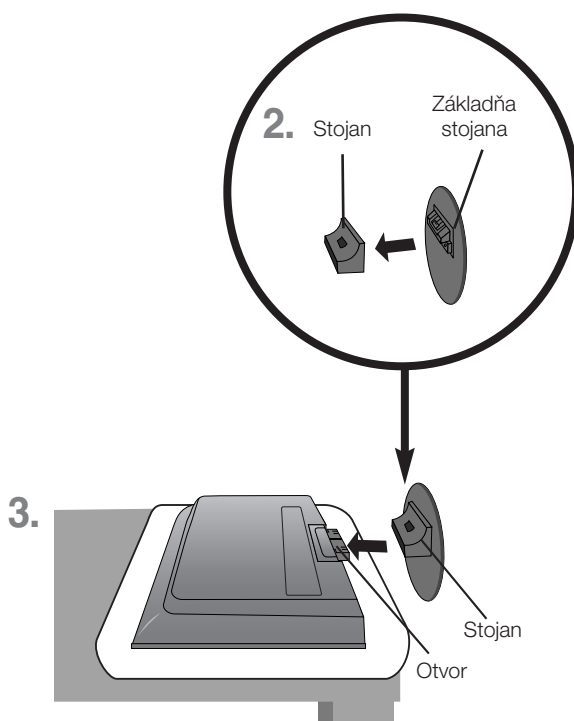
- Fluorescentná lampa použitá v tomto výrobku obsahuje malé množstvo ortuti.
- Nevyhadzujte tento výrobok spolu s bežným odpadom z domácnosti.  
Likvidácia výrobku musí byť vykonaná v súlade s predpismi miestnych kompetentných orgánov.

# Pred pripojením k počítaču

## Pripojenie stojana

- Pred uvedením produktu do prevádzky skontrolujte, či sú zdroj napájania, počítačový systém a ostatné pripojené zariadenia vypnuté.

1. Položte produkt prednou stranou nadol na mäkkú tkaninu.
2. Pripojte spodnú časť stojana a zatlačte západky v spodnej časti smerom k sebe.
3. Stojan zmontovaný v kroku 2 zatlačajte do panela monitora, kým nebudete počuť kliknutie.
4. Po zmontovaní opatrne monitor vyberte a otočte ho prednou stranou k sebe.



### Dôležité

- Po pripojení stojana sa ho nepokúšajte odpojiť.
- Výrobok neprenášajte tak, že ho budete držať len za stojan a obrátený nadol. Výrobok môže spadnúť a poškodiť sa alebo si môžete zraniť nohu.

# Pred pripojením k počítaču

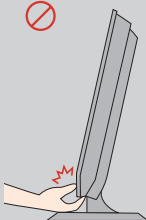
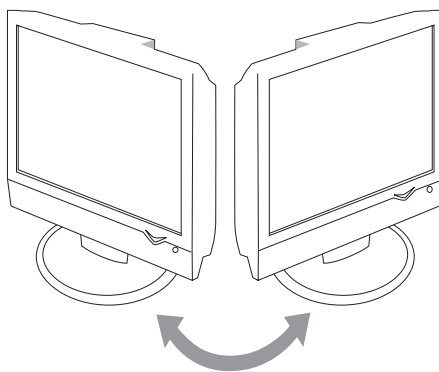
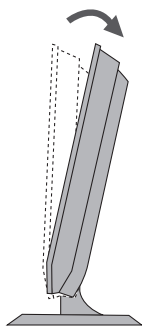
Pred uvedením produktu do prevádzky skontrolujte, či sú zdroj napájania, počítačový systém a ostatné pripojené zariadenia vypnuté.

## Umiestnenie obrazovky

**1.** Nastavte panel do rôznych polôh na dosiahnutie maximálneho pohodlia.

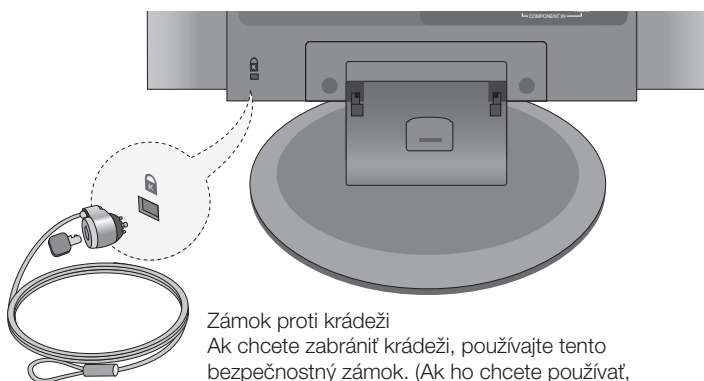
■ Rozsah naklonenia :  $-3^{\circ} \sim 10^{\circ}$

■ Otočenie :  $350^{\circ}$



Upozornenie.  
Pri nastavovaní uhla obrazovky nekladajte prst medzi prednú stranu monitora a stojan. Môžete sa poraniť.

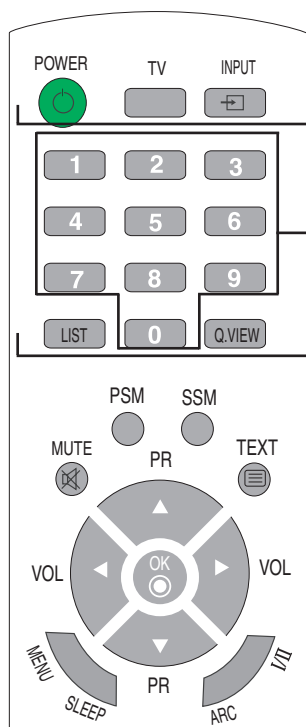
## Bezpečnostný zámok proti krádeži



Zámok proti krádeži  
Ak chcete zabrániť krádeži, používajte tento bezpečnostný zámok. (Ak ho chcete používať, musíte ho kúpiť osobitne).

# Názvy a funkcie súčastí

## ● Názvy tlačidiel na diaľkovom ovládaní (Typ A)



POWER (VYPNÚŤ)  
TV (NAPÁJANIE)  
INPUT (VSTUP)

### Input

✓TV  
AV1  
AV2  
Component  
RGB  
DVI

Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí  
TV → AV1 → AV2 → Component  
→ RGB → DVI.

Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybranú ponuku.

▲▼ OK

Tlačidlá čísel Umožňujú priamo vybrať a zmeniť kanál.

ZOZNAM: Zoznam programov Zobrazenie zoznamu programov (0 – 99).

### Programme List

0	C	01	5	C	07
1	C	35	6	C	50
2	C	05	7	C	51
3	C	11	8	C	41
4	C	04	9	C	63

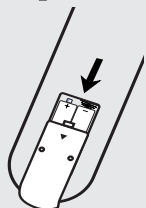
▲▼ ◀ OK MENU

Poznámka. Televízne kanály zobrazené modrou farbou boli nastavené tak, aby sa v ponuke Úprava programu preskočili.

Q.VIEW (R. POHLAD) : Tlačidlo RÝCHLY POHLAD Zobrazenie naposledy vybraného televízneho kanála.

■ **POZNÁMKA.** : Ak je pri vysielaní stereo alebo Nicam stereo stereo zvukový signál slabý, vyberte možnosť mono.

## ● Vloženie batérií do diaľkového ovládania

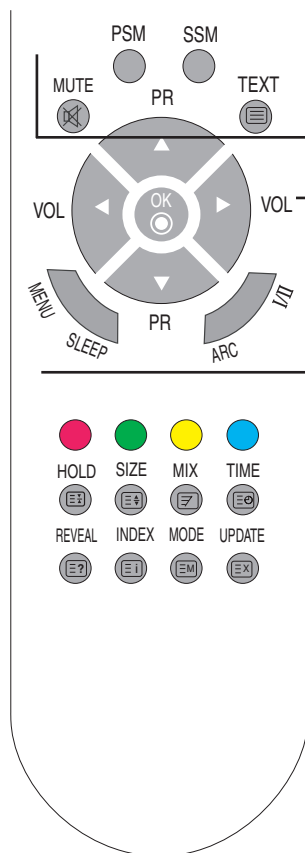


1. Vyberte kryt batérie.
2. Vložte batérie a správne nasmerujte póly (+ na +, ? na ?).
3. Zatvorte kryt batérie.

- S cieľom zabrániť znečisteniu životného prostredia odovzdajte použité batérie na recykláciu.

# Názvy a funkcie súčastí

## Názvy tlačidiel na diaľkovom ovládaní



### MUTE

Vypnutie alebo zapnutie zvuku.

PSM (Picture Status Memory)  
Opakovaným stláčaním vyberte režim obrazu Dynamický, Štandardný, Tlmený, Hra alebo Používateľ.

Tlačidlo SSM (Sound Status Memory)  
Pomocou tohto tlačidla môžete vybrať tón zvuku. Opakovaným stláčaním vyberte tón Plochý, Hudba, Film, Šport alebo Používateľ. Tlačidlo



### TEXT

Zapnutie alebo vypnutie teletextu.  
Na obrazovke sa zobrazí hlavná indexová stránka alebo naposledy zobrazená stránka spolu s informačným záhlavím a riadkom s možnosťami v spodnej časti obrazovky.

Tlačidlá PR (▲ ▼)  
Umožňujú zmeniť kanál.

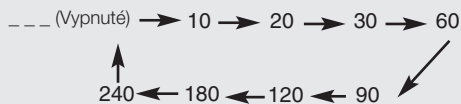
Tlačidlá VOL (◀ ▶)  
Umožňujú nastaviť zvuk. Tlačidlo

Tlačidlá OK  
Používa sa na dokončenie nastavenia funkcie.

PONUKA : Pomocou tohto tlačidla otvoríte ponuku Displej OSD.

### SPÁNOK:

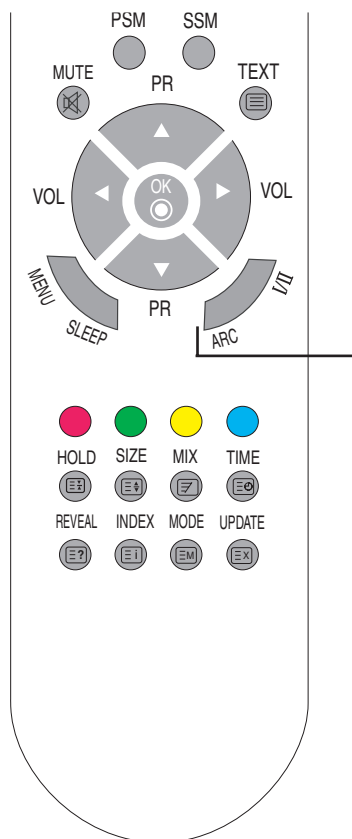
Časovač vypnutia Môžete nastaviť čas, po ktorom sa režimy TV/AV/RGB/DVI/Component samé prepnú do pohotovostného režimu. Opakovaným stláčaním tlačidla nastavte počet minút.





# Názvy a funkcie súčastí

## ● Názvy tlačidiel na diaľkovom ovládaní



### ARC

Spôsob výberu veľkosti obrazu na obrazovke.

- Režim TV/Video: Spectacle (Kino), Original (Pôvodná), 4:3, 16:9, 14:9, Zoom1 (Priblíženie 1), Zoom2 (Priblíženie 2)
- Režim RGB/DVI/Component (Komponent): 4:3, 16:9

I/II: Výber jazyka a režimu zvuku Stlačte toto tlačidlo [TV]

- ak chcete v prípade stereo vysielania prepnúť zvuk z možnosti Stereo na možnosť Mono alebo v prípade digitálneho prenosu z možnosti Nicam Stereo na možnosť Nicam Mono,
- ak chcete v prípade vysielania Nicam Dual prepnúť z možnosti Nicam Dual na možnosť Nicam Dual II alebo Nicam Dual I+II,
- ak chcete v prípade dvojjazyčného vysielania vybrať možnosť DualI, Dual II alebo Dual I+II: možnosť Dual I vysiela do reproduktorov pôvodný jazyk vysielania, možnosť Dual II vysiela do reproduktorov sekundárny jazyk vysielania, možnosť Dual I+II vysiela do každého reproduktora iný jazyk.

[AV/Component]

V režime AV/Component môžete zvoliť výstup zvuku pre ľavý a pravý reproduktor.

Opakovaným stláčaním tlačidla I/II nastavte zvukový výstup.

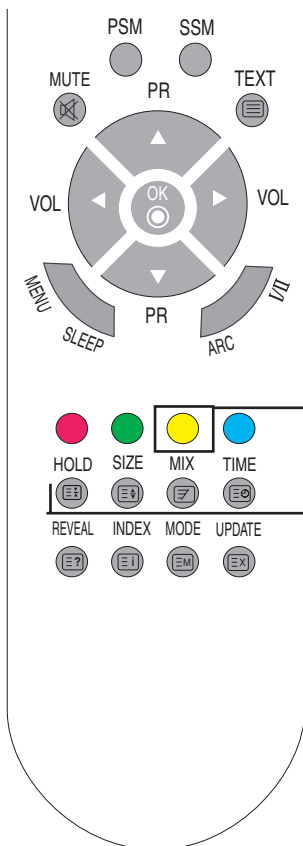
- L + P: audiosignál zo zvukového vstupu L sa vysiela do ľavého reproduktora a audiosignál zo zvukového vstupu P sa vysiela do pravého reproduktora.
- L + L: audiosignál zo zvukového vstupu L sa vysiela do oboch reproduktorov.
- P + P: audiosignál zo zvukového vstupu P sa vysiela do oboch reproduktorov.

# Názvy a funkcie súčastí

## Dialkové ovládanie – používanie funkcie Teletext

Vyberte miestny jazyk teletextu. (strana 30)

Ak nevyberiete jazyk, teletext sa nemusí na obrazovke zobrazovať správne.



### Žlté tlačidlo

Zapnutie obľúbeného programu: rotácia obľúbeného kanála.

Vypnutie obľúbeného programu: zobrazenie naposledy vybraného televízneho kanála.

### **HOLD (PODRŽAŤ)**

Stlačením tohto tlačidla zastavíte automatické prepínanie vedľajších stránok. Opätovným stlačením tlačidla znova spustíte automatické prepínanie stránok.

### **SIZE (VELKOSŤ)**

Opakovaným stláčaním tohto tlačidla sa zobrazí vrchná, spodná časť stránky a potom stránka v bežnej veľkosti.

### **MIX**

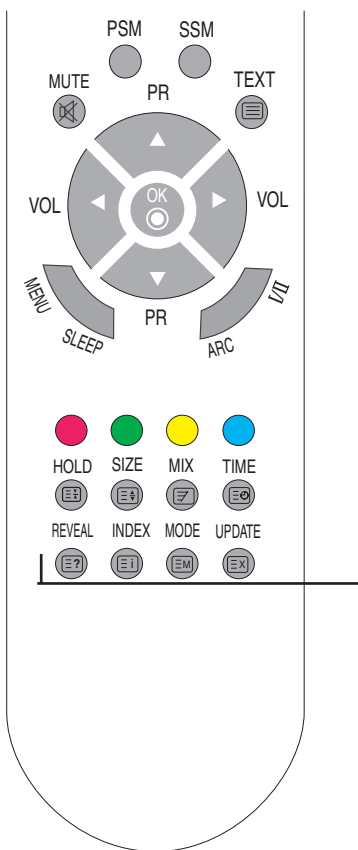
Umožňuje zobraziť stránky teletextu prelínané v televíznom obraze. Ak chcete televízny obraz vypnúť, znova stlačte toto tlačidlo.

### **TIME (ČAS)**

Stlačením tohto tlačidla vyberiete číslo vedľajšej stránky. Číslo vedľajšej stránky sa zobrazuje v spodnej časti obrazovky. Ak chcete podržať alebo zmeniť vedľajšiu stránku, stlačte tlačidlo ČERVENÁ/ZELENÁ, ▲ ▼ alebo tlačidlá ČÍSEL. Funkciu ukončíte opätovným stlačením tohto tlačidla.

# Názvy a funkcie súčastí

## Dialkové ovládanie – používanie funkcie Teletext



### **REVEAL** (ODKRYŤ)

Stlačením tohto tlačidla odkryjete alebo skryjete skryté informácie, napríklad riešenia hádaniek a krížoviek. Opätovným stlačením tohto tlačidla odstránite informácie z obrazovky.

### **INDEX** (OBSAH)

Umožňuje zobrazit hlavný obsah.

### **MODE** (REŽIM)

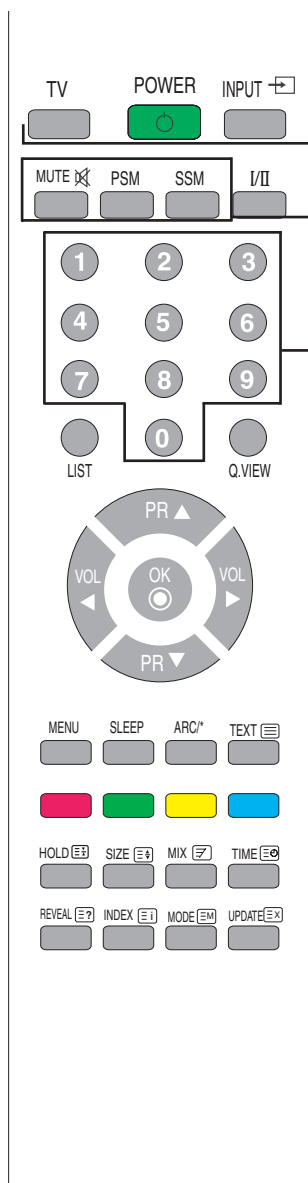
Režim sa prepne do režimu Teletext.

### **UPDATE** (AKTUALIZÁCIA)

Stlačením tohto tlačidla sa zobrazí televízny program. Vrchná časť obrazovky signalizuje, že sa stále nachádzate v režime teletextu. Pred prerušením teletextu môžete vybrať číslo stránky. Keď sa stránka nájde, na obrazovke sa na krátko zobrazí informačný riadok. Po opätovnom stlačení tlačidla sa teletext znova zobrazí.

# Názvy a funkcie súčastí

## ● Názvy tlačidiel na diaľkovom ovládaní (Typ B)



### TV (NAPÁJANIE)

**POWER** (VYPNÚŤ)

**INPUT**

#### Input

TV  
 AV1  
 AV2  
 Component  
 RGB  
 DVI

▲▼ OK

Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí  
 TV → AV1 → AV2 → Component  
 → RGB → DVI.

Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybranú ponuku.

### MUTE

Vypnutie alebo zapnutie zvuku.

PSM (Picture Status Memory)

Opakovaným stláčaním vyberte režim obrazu Dynamický, Štandardný, Tímený, Hra alebo Používateľ.

Tlačidlo SSM (Sound Status Memory)

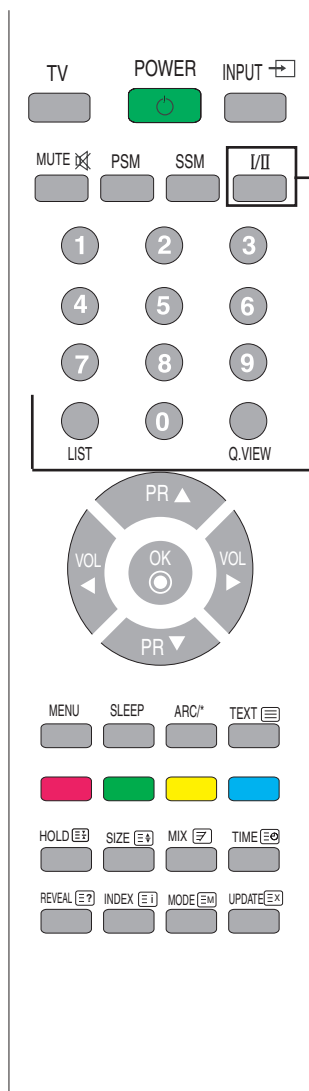
Pomocou tohto tlačidla môžete vybrať tón zvuku. Opakovaným stláčaním vyberte tón Plochý, Hudba, Film, Šport alebo Používateľ. Tlačidlo

Tlačidlá čísel Umožňujú priamo vybrať a zmeniť kanál.

- **POZNÁMKA.** : Ak je pri vysielaní stereo alebo Nicam stereo stereo zvukový signál slabý, vyberte možnosť mono.

# Názvy a funkcie súčastí

## Názvy tlačidiel na diaľkovom ovládaní



I/II: Výber jazyka a režimu zvuku Stlačte toto tlačidlo [TV]

- ak chcete v prípade stereo vysielania prepnúť zvuk z možnosti Stereo na možnosť Mono alebo v prípade digitálneho prenosu z možnosti Nicam Stereo na možnosť Nicam Mono,
- ak chcete v prípade vysielania Nicam Dual prepnúť z možnosti Nicam Dual na možnosť Nicam Dual II alebo Nicam Dual I+II,
- ak chcete v prípade dvojazyčného vysielania vybrať možnosť DualI, Dual II alebo Dual I+II: možnosť Dual I vysiela do reproduktorov pôvodný jazyk vysielania, možnosť Dual II vysiela do reproduktorov sekundárny jazyk vysielania, možnosť Dual I+II vysiela do každého reproduktora iný jazyk.

[AV/Component]

V režime AV/Component môžete zvoliť výstup zvuku pre ľavý a pravý reproduktor. Opakovaným stláčaním tlačidla I/II nastavíte zvukový výstup.

- L + P: audiosignál zo zvukového vstupu L sa vysiela do ľavého reproduktora a audiosignál zo zvukového vstupu P sa vysiela do pravého reproduktora.
- L + L: audiosignál zo zvukového vstupu L sa vysiela do oboch reproduktorov.
- P + P: audiosignál zo zvukového vstupu P sa vysiela do oboch reproduktorov.

ZOZNAM: Zoznam programov Zobrazenie zoznamu programov (0 – 99).

Programme List			
0	C	01	5 C 07
1	C	35	6 C 50
2	C	05	7 C 51
3	C	11	8 C 41
4	C	04	9 C 63

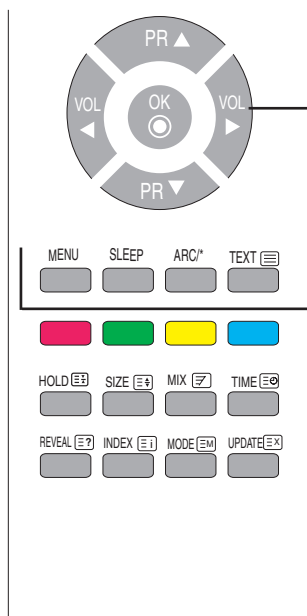
◀▶ OK MENU

Poznámka. Televízne kanály zobrazené modrou farbou boli nastavené tak, aby sa v ponuke Úprava programu preskočili.

Q.VIEW (R. POHLAD) : Tlačidlo RÝCHLY POHLAD Zobrazenie naposledy vybraného televízneho kanála.

# Názvy a funkcie súčastí

## ● Názvy tlačidiel na diaľkovom ovládaní



Tlačidlá PR (▲ ▼)  
Umožňujú zmeniť kanál.

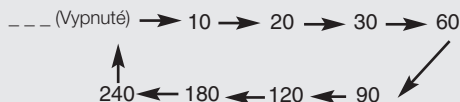
Tlačidlá VOL (◀ ▶)  
Umožňujú nastaviť zvuk. Tlačidlo

Tlačidlá OK  
Používa sa na dokončenie nastavenia funkcie.

**PONUKA** : Pomocou tohto tlačidla otvoríte ponuku Displej OSD.

**SPÁNOK**:

Časovač vypnutia Môžete nastaviť čas, po ktorom sa režim TV/AV/RGB/DVI/Component samé prepnú do pohotovostného režimu. Opakovaným stláčaním tlačidla nastavte počet minút.



**ARC**

Spôsob výberu veľkosti obrazu na obrazovke.

- Režim TV/Video: Spectacle (Kino), Original (Pôvodná), 4:3, 16:9, 14:9, Zoom1 (Priblíženie 1), Zoom2 (Priblíženie 2)
- Režim RGB/DVI/Component (Komponent): 4:3, 16:9

**TEXT**

Zapnutie alebo vypnutie teletextu.

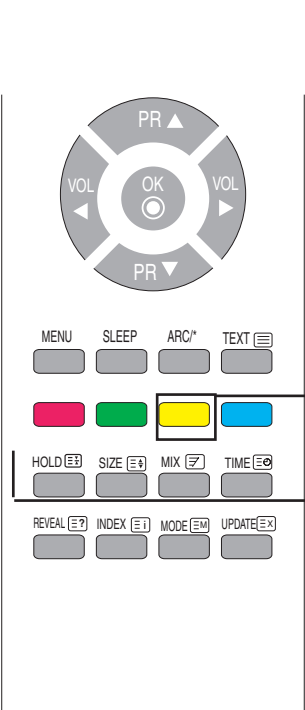
Na obrazovke sa zobrazí hlavná indexová stránka alebo naposledy zobrazená stránka spolu s informačným záhlavím a riadkom s možnosťami v spodnej časti obrazovky.

# Názvy a funkcie súčastí

## Dialkové ovládanie – používanie funkcie Teletext

Vyberte miestny jazyk teletextu. (strana 30)

Ak nevyberiete jazyk, teletext sa nemusí na obrazovke zobrazovať správne.



The diagram shows a remote control with a circular directional pad at the top containing 'PR' (up), 'PR' (down), 'VOL' (left), 'VOL' (right), and 'OK' in the center. Below it are three rows of buttons: 'MENU', 'SLEEP', 'ARC\*', 'TEXT'; a row of four colored buttons (red, green, yellow, blue) with the yellow one highlighted; and two rows of buttons with icons: 'HOLD', 'SIZE', 'MIX', 'TIME'; and 'REVEAL', 'INDEX', 'MODE', 'UPDATE'.

**Žlté tlačidlo**  
Zapnutie obľúbeného programu: rotácia obľúbeného kanála.  
Vypnutie obľúbeného programu: zobrazenie naposledy vybraného televízneho kanála.

**HOLD (PODRŽAŤ)**  
Stlačením tohto tlačidla zastavíte automatické prepínanie vedľajších stránok. Opätovným stlačením tlačidla znova spustíte automatické prepínanie stránok.

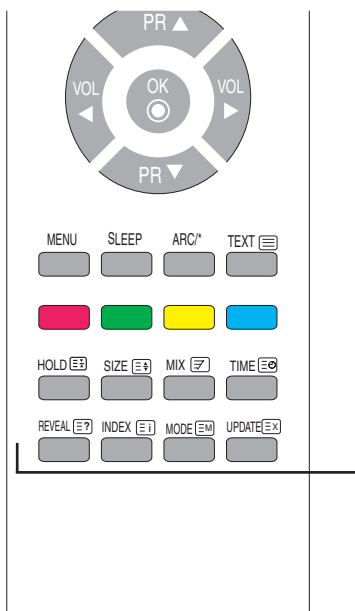
**SIZE (VELKOSŤ)**  
Opakovaným stláčaním tohto tlačidla sa zobrazí vrchná, spodná časť stránky a potom stránka v bežnej veľkosti.

**MIX**  
Umožňuje zobraziť stránky teletextu prelínané v televíznom obraze. Ak chcete televízny obraz vypnúť, znova stlačte toto tlačidlo.

**TIME (ČAS)**  
Stlačením tohto tlačidla vyberiete číslo vedľajšej stránky. Číslo vedľajšej stránky sa zobrazuje v spodnej časti obrazovky. Ak chcete podržať alebo zmeniť vedľajšiu stránku, stlačte tlačidlo ČERVENÁ/ZELENÁ, ▲ ▼ alebo tlačidlá ČÍSEL. Funkciu ukončíte opätovným stlačením tohto tlačidla.

# Názvy a funkcie súčastí

## Dialkové ovládanie – používanie funkcie Teletext



### **REVEAL** (ODKRYŤ)

Stlačením tohto tlačidla odkryjete alebo skryjete skryté informácie, napríklad riešenia hádaniek a krížoviek. Opätovným stlačením tohto tlačidla odstránite informácie z obrazovky.

### **INDEX** (OBSAH)

Umožňuje zobraziť hlavný obsah.

### **MODE** (REŽIM)

Režim sa prepne do režimu Teletext.

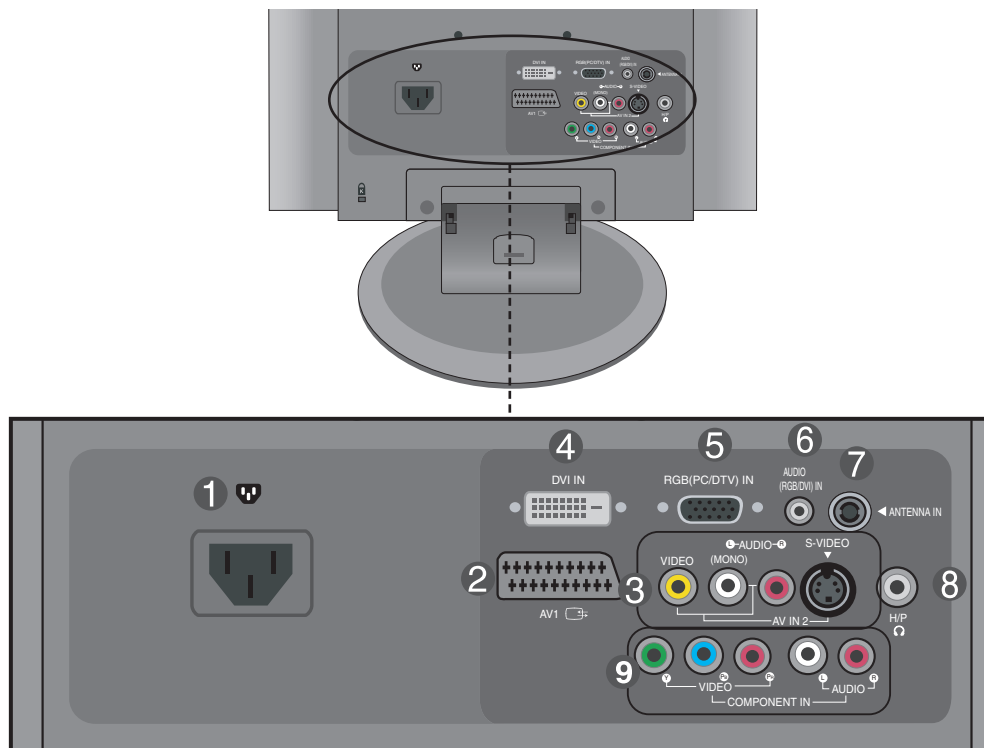
### **UPDATE** (AKTUALIZÁCIA)

Stlačením tohto tlačidla sa zobrazí televízny program. Vrchná časť obrazovky signalizuje, že sa stále nachádzate v režime teletextu. Pred prerušením teletextu môžete vybrať číslo stránky. Keď sa stránka nájde, na obrazovke sa na krátko zobrazí informačný riadok. Po opätovnom stlačení tlačidla sa teletext znova zobrazí.



# Názvy a funkcie súčastí

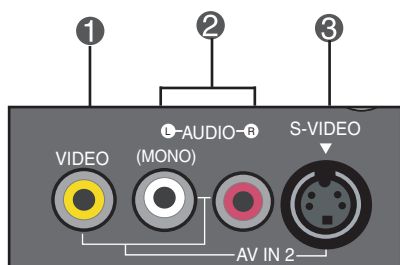
## ● Pohľad zozadu



- 1 Konektor napájania: Pripojte kábel napájania.
- 2 Vstupný/výstupný konektor SCART
- 3 Vstupný konektor AV
- 4 Digitálny signálny konektor DVI
- 5 Analógový signálový konektor D-Sub
- 6 Konektor ladenia televízie: Pripojte anténu.
- 7 Konektor RGB Sound: pripojte ku konektoru na zvukovej karte počítača alebo zvukovému výstupnému konektoru D-TV.
- 8 Konektor slúchadiel
- 9 Vstupný konektor Component (Komponent)

# Názvy a funkcie súčastí

## ● Vstupný konektor AV



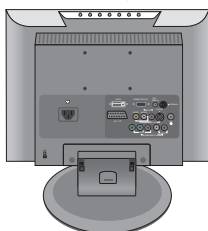
- ❶ Konektor videovstupu
- ❷ Vstupný zvukový konektor
- ❸ Vstupný konektor S-Video

# Pripojenie k externým zariadeniam

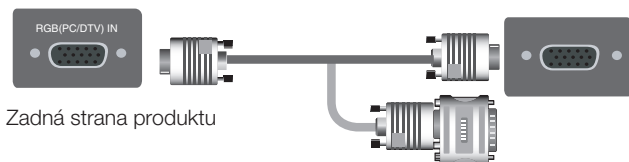
## ■ ■ ■ Pripojenie k počítaču

1. V prvom rade skontrolujte, či sú počítač, produkt a periférne zariadenia vypnuté. Pripojte vstupný signálový kábel.

Zadná strana produktu



- A Pripojenie pomocou vstupného signálového kábla D-Sub.



Zadná strana produktu

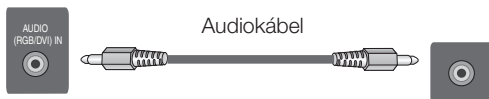
↑  
Zásuvka systému Macintosh (nie je súčasťou balenia)  
Použite štandardnú zásuvku systému Macintosh,  
pretože na trhu sú dostupné aj nekompatibilné  
zásuvky. (Odlíšny signálový systém)

- B Pripojenie pomocou vstupného signálového kábla DVI.



Zadná strana produktu

2. Pripojte audiokábel.

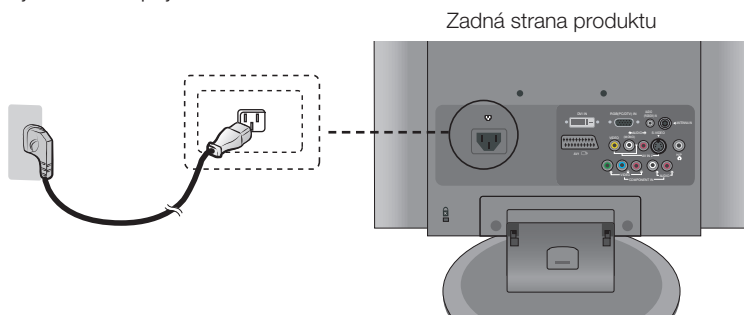


Zadná strana produktu

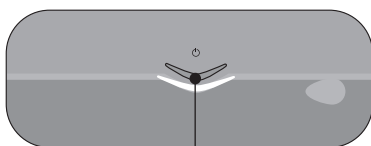
- Pred pripojením k produktu skontrolujte pripojenie konektora zvukovej karty počítača. Ak zvuková karta počítača podporuje výstup reproduktora aj linkový výstup, pomocou prepínača kariet alebo počítačovej aplikácie prepnite nastavenie na linkový výstup. (Podrobnejšie informácie nájdete v používateľskej príručke k zvukovej karte.)
  - Výstup reproduktora: Konektor pripojený k reproduktoru bez zosilňovača.
  - \*Linkový výstup: Konektor pripojený k reproduktoru so zosilňovačom.
- Ak má výstupný audiokonektor zvukovej karty počítača len výstup reproduktora, znížte hlasitosť v počítači. Tento produkt je vybavený zosilňovačom.

# Pripojenie k externým zariadeniam

## 2. Pripojte kábel napájania.



## 3. ① Stlačením tlačidla napájania zapnite produkt.



Tlačidlo napájania

## ② Zapnite počítač.

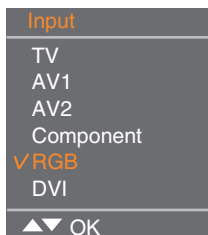
## 4. Vyberte vstupný signál. Stlačte tlačidlo VSTUP na diaľkovom ovládaní a vyberte vstupný signál.

INPUT → OK

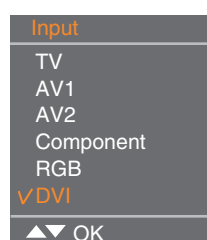
Alebo stlačte tlačidlo INPUT (VSTUP) na vrchnej strane produktu.

INPUT → OK

### A • Vyberte signál RGB



### B • Vyberte signál DVI



Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí TV → AV1 → AV2 → Component → RGB → DVI.

Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybranú ponuku.



Poznámka

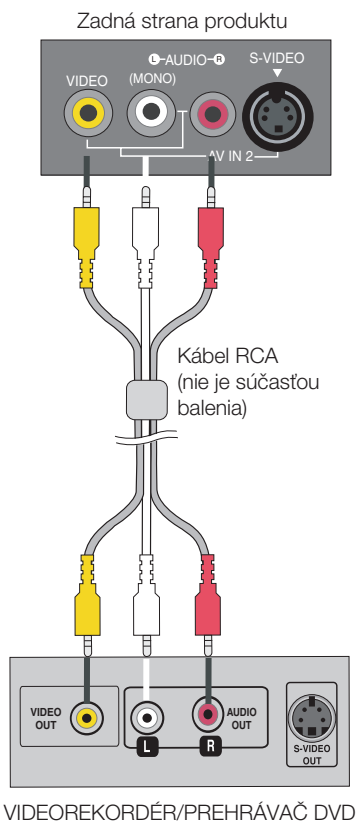
- Priamo ich zapojte do uzemnenej zásuvky v stene alebo prípojky s uzemňovacím vodičom.

# Pripojenie k externým zariadeniam

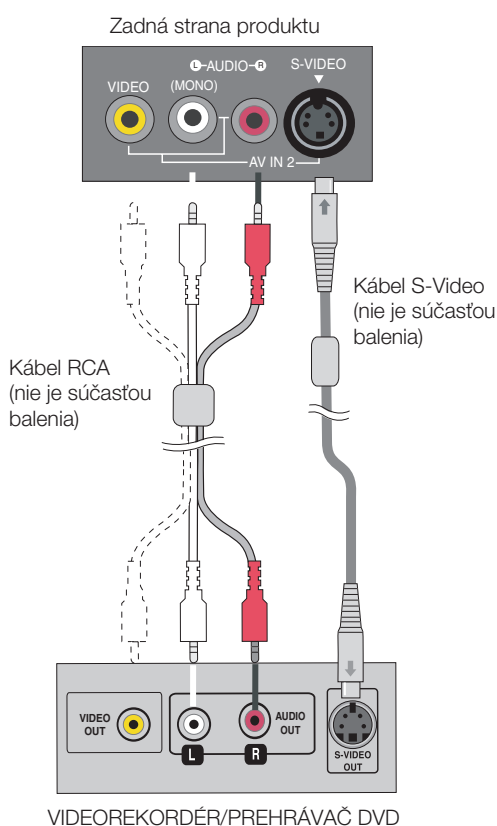
## ■ ■ ■ Pripojenie k videorekordéru/prehrávaču DVD

1. Podľa uvedeného obrázka pripojte video-/audiokábel a potom kábel napájania (pozrite stranu 19).

- A** Pomocou kábla RCA.
- Pripojte vstupný konektor príslušnej farby.



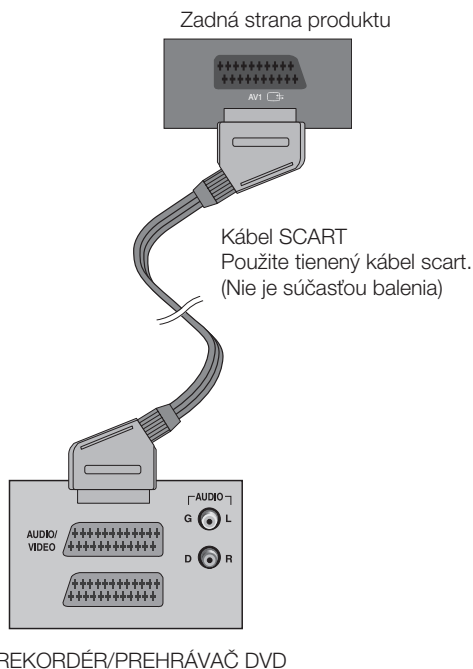
- B** Pomocou kábla S-Video.
- Ak chcete sledovať filmy s vysokou kvalitou obrazu, pripojte kábel do vstupného konektora SVideo.



**Note** • Ak je zároveň pripojený kábel RCA aj S-Video, kábel S-Video je prvý.

# Pripojenie k externým zariadeniam

- C** Pomocou kábla SCART.



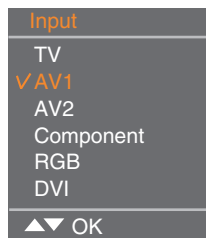
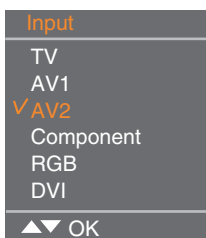
- 2.** Vyberte vstupný signál.  
Stlačte tlačidlo VSTUP na diaľkovom ovládaní a vyberte vstupný signál.

INPUT → OK

Alebo stlačte tlačidlo INPUT (VSTUP) na vrchnej strane produktu.

INPUT → OK

- A** Pripojenie pomocou kábla RCA.  
• Vyberte možnosť AV2.
- B** Pripojenie pomocou kábla S-Video.  
• Vyberte možnosť AV2.
- C** Pripojenie pomocou kábla SCART.  
• Vyberte možnosť AV1.



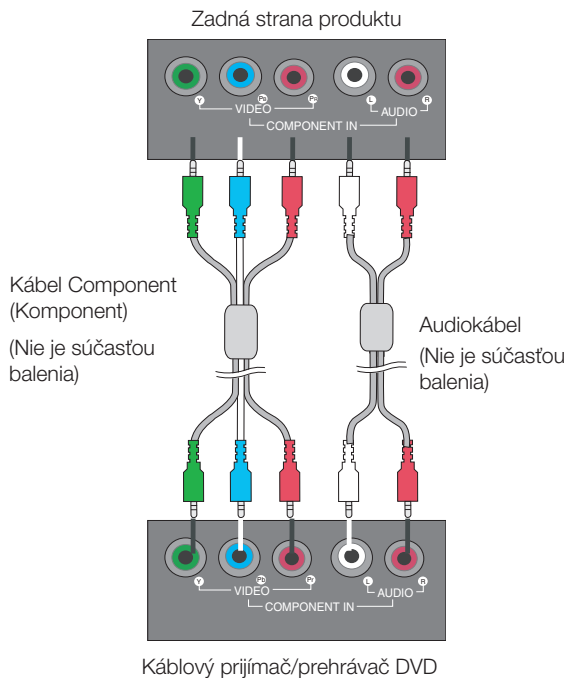
Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí TV → AV1 → AV2 → Component → RGB → DVI.

Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybranú ponuku.

# Pripojenie k externým zariadeniam

## ■ ■ ■ Pripojenie ku káblovému prijímaču/prehrávaču DVD (480p/576p/720p/1080i/480i/576i)

1. Podľa uvedeného obrázka pripojte video-/audiokábel a potom kábel napájania (pozrite stranu 19).
  - Pripojte vstupný konektor príslušnej farby.



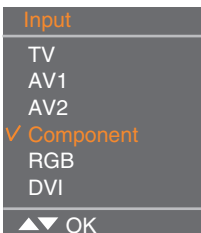
2. Vyberte vstupný signál.  
Stlačte tlačidlo VSTUP na diaľkovom ovládaní a vyberte vstupný signál.

INPUT → OK

Alebo stlačte tlačidlo INPUT (VSTUP) na vrchnej strane produktu.

INPUT → OK

- Vyberte možnosť **Component**



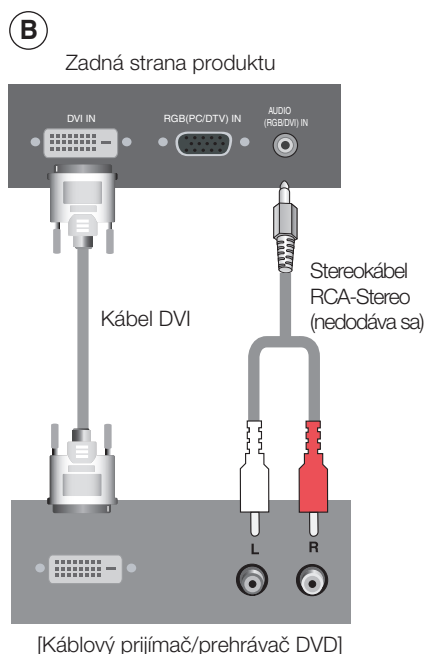
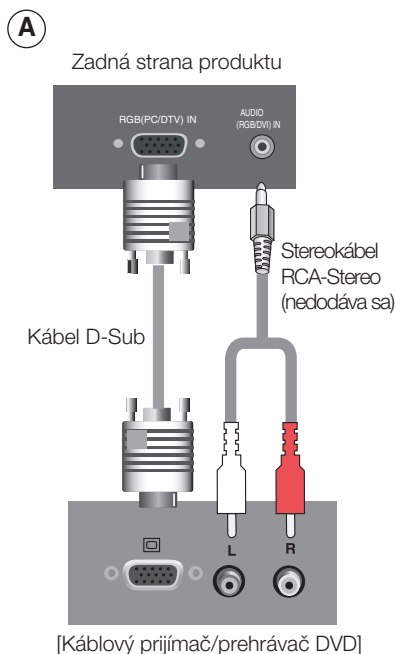
Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí TV → AV1 → AV2 → Component → RGB → DVI.

Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybranú ponuku.

# Pripojenie k externým zariadeniam

■ ■ ■ Sledovanie s pripojeným konektorom RGB/DVI z prehrávača DVD/káblového prijímača

1. Podľa uvedeného obrázka pripojte kábel D-sub, kábel RCA/PC a potom kábel napájania. (Pozrite stranu 19)



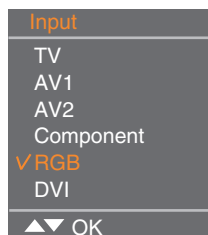
2. Vyberte vstupný signál.  
Stlačte tlačidlo VSTUP na diaľkovom ovládaní a vyberte vstupný signál.

INPUT → OK

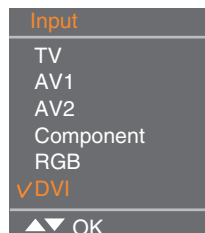
Alebo stlačte tlačidlo INPUT (VSTUP) na vrchnej strane produktu.

INPUT → OK

- (A)** • Vyberte signál RGB



- (B)** • Vyberte signál DVI



Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí TV → AV1 → AV2 → Component → RGB → DVI.

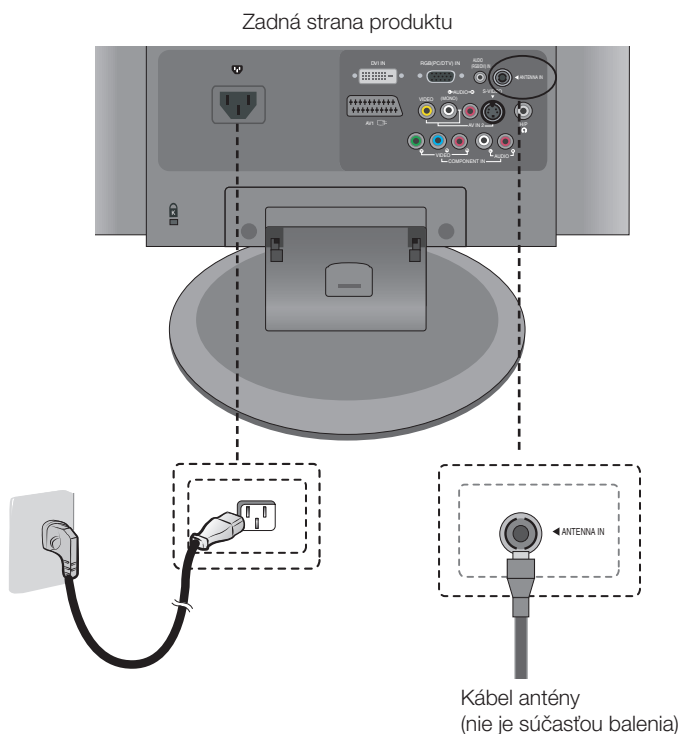
Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybranú ponuku.



# Pripojenie k externým zariadeniam

## ■ ■ ■ Sledovanie televízie

1. Skontrolujte, či je kábel antény pripojený k zadnej strane produktu a potom pripojte kábel napájania.



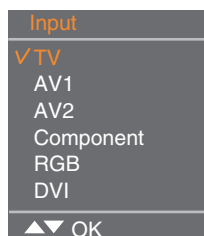
2. Vyberte vstupný signál.  
Stlačte tlačidlo VSTUP na diaľkovom ovládaní a vyberte vstupný signál.

INPUT → OK

Alebo stlačte tlačidlo INPUT (VSTUP) na vrchnej strane produktu.

INPUT → OK

- Vyberte možnosť TV

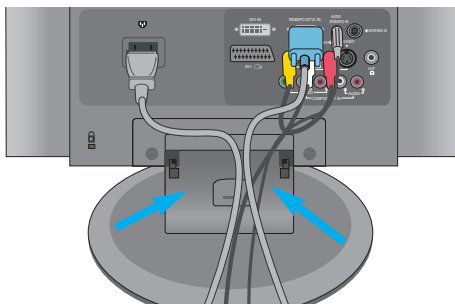


Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí TV → AV1 → AV2 → Component → RGB → DVI.

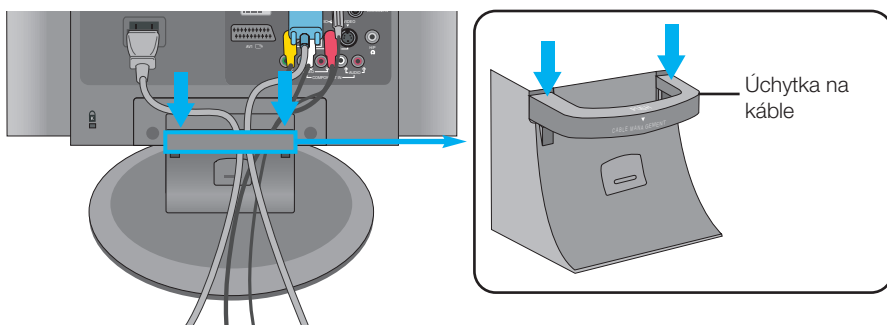
Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybratú ponuku.

# Usporiadanie káblov pomocou úchytky na káble

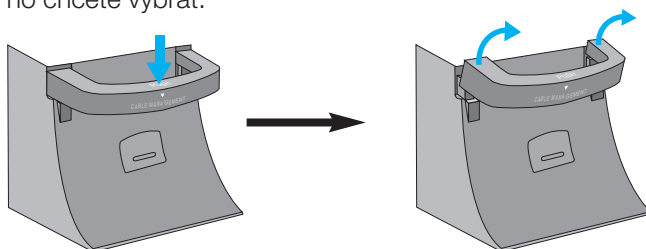
1. Podľa nasledujúceho obrázka umiestnite káble do stredu.



2. Úchytku na káble umiestnite smerom nadol do úchytky držiaka.



\*Keď ho chcete vybrať.



1. Zľahka zatlačte smerom nadol.

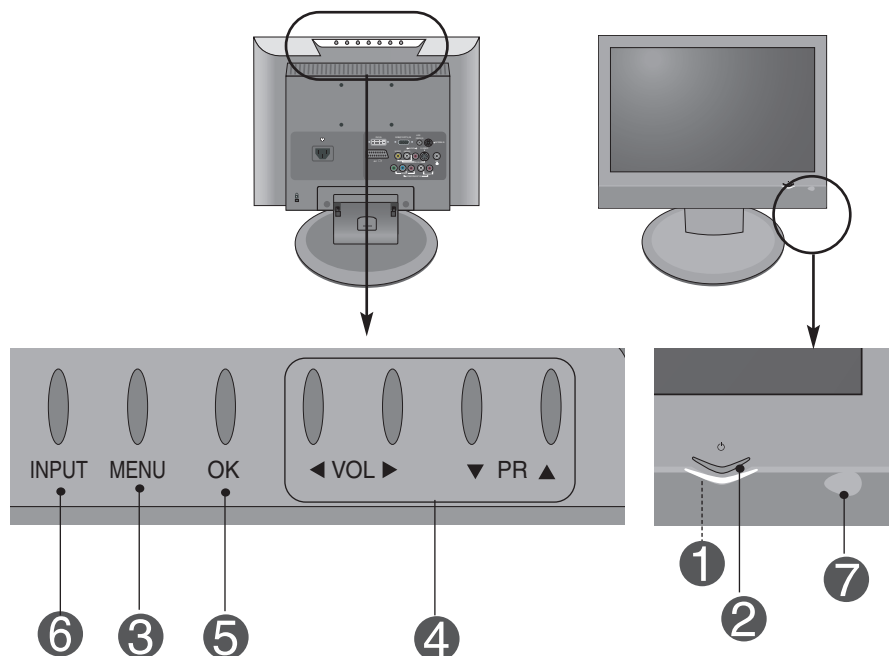
2. Zľahka zatlačte smerom nahor a vyberte.

Upozornenie

- Úchytku na káble nepoužívajte ako rukoväť produktu.
- Nestláčajte úchytku na káble.

# Nastavenie obrazovky

## ● Názvy tlačidiel na jednotke nastavenia obrazovky



- 1** Kontrolka napájania • Ak displej pracuje normálne, kontrolka svieti na modro (režim On (Zapnutý)). Ak je displej v režime šetrenia energie Sleep (Spánok), kontrolka svieti na jantárovo.
- 2** Tlačidlo napájania • Pomocou tohto tlačidla produkt zapnete alebo vypnete.
- 3** Tlačidlo PONUKA (MENU) • Pomocou tohto tlačidla zobrazíte alebo skryjete ponuku displeja OSD.
- 4** Tlačidlo Vybrať/nastaviť displej OSD
  - ▼▲ • Pomocou tohto tlačidla môžete vybrať kanál televízneho signálu.



• Nastavte hlasitosť.

Volume



30

# Nastavenie obrazovky

## ● Názvy tlačidiel na jednotke nastavenia obrazovky

5

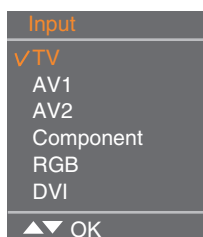
Tlačidlo OK

- Tlačidlo OK sa zvyčajne používa na výber príslušnej PONUKY. Ak nie je na obrazovke zobrazená žiadna PONUKA, stlačením tlačidla OK sa zobrazia informácie o aktuálnom zdroji vstupu.

6

Tlačidlo VSTUP (INPUT)

TV	Televízia
AV1	SCART
AV2	CVBS, S-Vídeo
Component	HDTV, DVD
RGB	Analógov' signál D-Sub
DVI	Digitálny signálový kábel DVI



Po každom stlačení tlačidla Vstup sa možnosti menia v poradí TV → AV1 → AV2 → Component → RGB → DVI.

Ak v priebehu niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, obrazovka sa automaticky presunie na vybratú ponuku.







7

Infračervený prijímač

- Jednotka, ktorá prijíma signál z diaľkového ovládania.

# Nastavenie obrazovky

## Ponuka displeja OSD (On Screen Display)

Ikona	Popis funkcie
 Station (STANICA)	Nastavenie/výber kanála pri sledovaní televízie.
 Picture (OBRAZ)	Nastavenie funkcií obrazu.
 Sound (ZVUK)	Nastavenie funkcií času.
 Time (CAS)	Výber špeciálnych funkcií.
 Special (ŠPECIÁLNE)	Výber špeciálnych funkcií.
 Screen (OBRAZOVKA)	Nastavenie funkcií obrazovky.

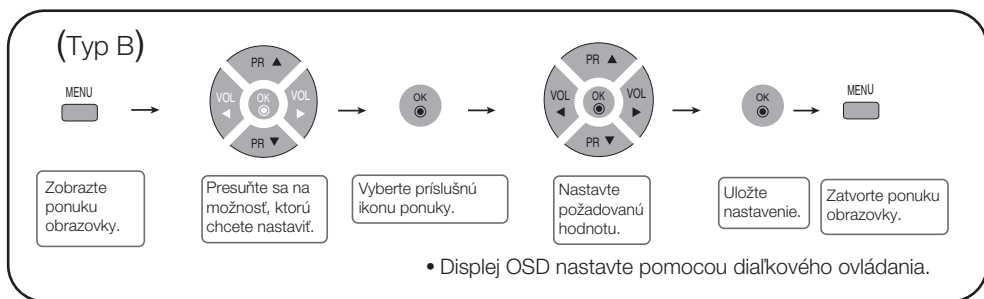
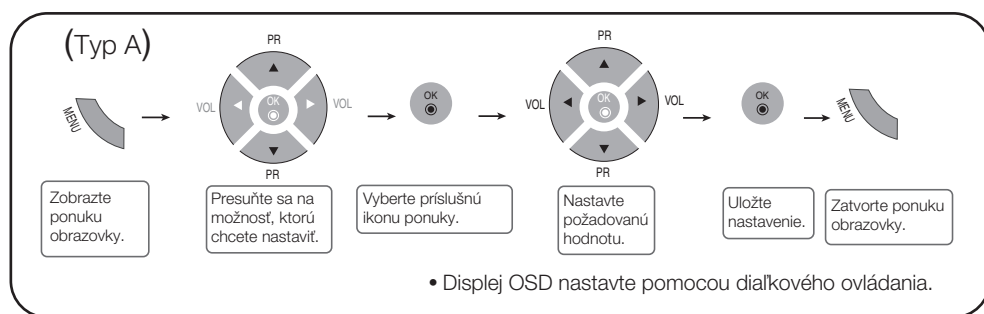
### Poznámka.



Displej OSD (On Screen Display)  
Funkcia na displeji OSD umožňuje nastaviť vhodnú kvalitu obrazovky pri prehrávaní obrazu.

# Nastavenie obrazovky

## ● Sledovanie na displeji OSD (On Screen Display)

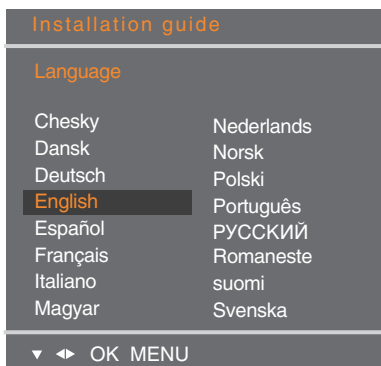


- 1 Stlačením tlačidla PONUKA (MENU) sa zobrazí hlavná ponuka displeja OSD.
- 2 Ak chcete získať prístup k niektorému ovládacímu prvku, stlačte tlačidlo ▼ alebo ▲.
- 3 Keď sa zvýrazní požadovaná ikona, stlačte tlačidlo OK.
- 4 Pomocou tlačidla ▼ ▲ ◀ ▶ nastavte položku na požadovanú úroveň.
- 5 Zmeny prijmite stlačením tlačidla OK.
- 6 Ponuku displeja OSD zatvorte opakovaným stlačením tlačidla MENU (PONUKA).

# Nastavenie obrazovky

## Výber jazyka na obrazovke/výber krajiny

Ponuka Sprievodca nastavením sa na obrazovke produktu zobrazí po prvom zapnutí.



1. Stlačením tlačidla ▼▲◀▶ a potom tlačidla OK vyberte požadovaný jazyk.
2. Stlačením tlačidla ▼▲◀▶ a následne tlačidla OK vyberte príslušnú krajinu.

\* Ak chcete zmeniť výber jazyka/krajiny.

1. Stlačte tlačidlo PONUKA (MENU) a potom tlačidlo ▼ alebo ▲, ktorým vyberiete ponuku ŠPECIÁLNE NASTAVENIA (SPECIAL).
2. Stlačením tlačidla ▶ a potom tlačidla ▼ alebo ▲ vyberte položku Jazyk. Ponuky sa na obrazovke môžu zobrazovať vo vybratom jazyku.  
Alebo stlačením tlačidla ▶ a potom tlačidla ▼ alebo ▲ vyberte položku Krajina.
3. Stlačením tlačidla ▶ a potom tlačidla ▼▲◀▶ vyberte požadovaný jazyk alebo krajinu.
4. Stlačte tlačidlo OK.
5. Opakovaným stlačením tlačidla PONUKA sa vrátite do režimu normálneho pozerania televízie.

### Poznámka

- Ak sa Sprievodca nastavením neukončí stlačením tlačidla PONUKA alebo zatvorením displeja OSD po časovom limite, bude sa po každom zapnutí televízora zobrazovať, kým neukončíte nastavovanie.
- Ak vyberiete nesprávnu krajinu, teletext sa nemusí zobrazovať správne a pri jeho používaní sa môžu vyskytnúť problémy.
- Zoznam v Sprievodcovi nastavením obsahuje aj hebrejčinu pre krajiny, v ktorých sa tento jazyk používa.

# Nastavenie obrazovky



## Nastavenie IDENTIFIKÁCIE STANICE/výber kanála pri sledovaní televízie

### Auto programme

(Automatický program)



### System

(Systém)

Mal by sa nastaviť pred spustením automatického vyhľadávania. Stlačením tlačidla ▼ alebo ▲ vyberte normu televízora príslušnej krajiny alebo časť sveta, v ktorej chcete prijímať televízny signál.  
\* Podpora kanála: C (V/UHF 02 – 69) S (káblová 01 – 41)  
BG: PAL B/G, SECAM B/G (Európa/Východná Európa)  
I: PAL I/II (UK/Írsko)  
DK: PAL D/K, SECAM D/K (Východná Európa)  
L: SECAM L/L' (Francúzsko)

### Storage from

(Uložiť od)

Umožňuje vybrať číslo programu, od ktorého chcete začať vyhľadávanie nových kanálov, alebo zadať číslo programu pomocou tlačidiel čísel. Ak napríklad nechcete meniť kanály 1 až 10 uložené predtým, zadajte číslo programu 11. Televízor bude vyhľadávať nové kanály od čísla 11 vyššie.  
\* Čísla dostupné na ukladanie: 0 – 99

### Search

(Vyhľadávať)

Stlačením tlačidla OK alebo ► spustíte automatické programovanie. Vyhľadajú sa všetky dostupné televízne kanály a automaticky sa uložia. Ak chcete automatické programovanie zastaviť, stlačte tlačidlo PONUKA (MENU). Po dokončení automatického programovania sa zobrazí ponuka so zoznamom programov.

### Manual programme

(Manuálny program)



Umožňuje zmeniť vybraný kanál. (Zmeňte všetky položky v Manuálnom programe a stlačením tlačidla „PONUKA (MENU)“ nastavenia uložte.)

### Storage

(Uložiť)

Stlačením tlačidla ◀ alebo ► vyberte číslo kanála, na ktoré chcete kanál uložiť, alebo zadajte číslo programu pomocou tlačidiel čísel.

### System

(Systém)

Stlačením tlačidla ▼ alebo ▲ vyberte normu televízora príslušnej krajiny alebo časť sveta, v ktorej chcete prijímať televízny signál.  
BG: PAL B/G, SECAM B/G (Európa/Východná Európa)  
I: PAL I/II (UK/Írsko)  
DK: PAL D/K, SECAM D/K (Východná Európa)  
L: SECAM L/L' (Francúzsko)



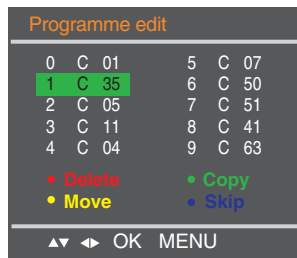
# Nastavenie obrazovky



## Nastavenie IDENTIFIKÁCIE STANICE/výber kanála pri sledovaní televízie

- Band** (Pásmo) Stlačením tlačidla ▼▲ vyberte pásmo VHF/UHF pre televízne kanály alebo Cable (Káblové) pre káblové kanály. Umožňuje vybrať typ príjmu kanála. : VHF/UHF/Cable (Káblové).
- Channel** (Kanál) Ak poznáte číslo kanála, zadajte ho priamo pomocou tlačidiel čísel 0 až 9.
- Fine** (Spresnenie) V prípade slabého príjmu ho môžete vylepšiť presnejším ladením. Pomocou tlačidla ◀▶ spresnite naladenie kanála a získajte vyššiu kvalitu obrazu a zvuku.
- Search** (Vyhľadávanie) Pomocou tlačidiel ◀▶ vyhľadajte nový kanál smerom dozadu alebo dopredu.
- Name** (Názov) Umožňuje zobraziť priradený názov kanála. Možno zmeniť názov uložený v pamäti alebo televíznemu kanálu priradiť názov, ktorý sa ešte nepoužíva. Číslam programov 0 až 99 možno priradiť názov pozostávajúci až z piatich písmen alebo čísel. Stlačením tlačidiel ◀▶ presuňte kurzor na názov, ktorý chcete zmeniť. -> Stlačením tlačidiel ▼▲ vyberte príslušný znak (medzeru, čísla 0 – 9, písmená A – Z, +, -). -> Stlačte tlačidlo OK alebo PONUKA.

### Programme edit (Úprava programu)



- Delete** (Odstrániť) Stlačením tlačidiel ▼▲◀▶ vyberte televízny kanál, ktorý chcete odstrániť. -> Na diaľkovom ovládaní stlačte červené tlačidlo. -> Farba pozadia vybraného kanála sa zmení na červenú. Opätovným stlačením tlačidla Odstrániť vybraný kanál odstráňte. Všetky nasledujúce kanály sa presunú o jednu pozíciu vyššie.
- Copy** (Kopírovať) Stlačením tlačidiel ▼▲◀▶ vyberte televízny kanál, ktorý chcete skopírovať. -> Na diaľkovom ovládaní stlačte zelené tlačidlo. Všetky nasledujúce čísla kanálov sa presunú o jednu pozíciu nižšie.
- Move** (Presunúť) Stlačením tlačidiel ▼▲◀▶ vyberte číslo kanála, ktoré chcete presunúť. -> Na diaľkovom ovládaní stlačte žlté tlačidlo. -> Stlačením tlačidiel ▼▲◀▶ presuňte televízny kanál na požadované číslo kanála. -> Funkciu spustíte stlačením opätovným stlačením žltého tlačidla.
- Skip** (Preskočiť) Stlačením tlačidiel ▼▲◀▶ vyberte číslo kanála, ktoré chcete preskočiť. -> Na diaľkovom ovládaní stlačte modré tlačidlo. Preskočený televízny kanál sa zobrazí modrou farbou.

# Nastavenie obrazovky



Nastavenie IDENTIFIKÁCIE STANICE/výber kanála pri sledovaní televízie

**Favourite programme**  
(Oblíbený program)



Táto funkcia umožňuje priamo vybrať vaše obľúbené programy. (osem kanálov) Stlačením tlačidiel ▼ ▲ ◀ ▶ vyberte príslušný kanál.

\* Žlté tlačidlo (dialkové ovládanie):

Zapnutie obľúbeného programu: rotácia obľúbeného kanála.

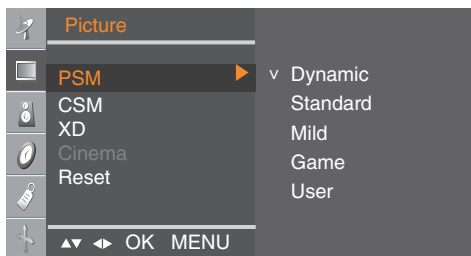
Vypnutie obľúbeného programu: zobrazenie naposledy vybraného televízneho kanála.

# Nastavenie obrazovky



## IDENTIFIKÁCIA OBRAZU na nastavenie funkcií obrazu (RGB, DVI)

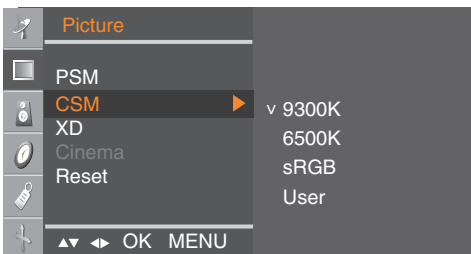
### PSM



Funkcia PSM automaticky nastaví kvalitu obrazu.

- **Dynamic** (Dynamický)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete nastaviť ostrý obraz.
- **Standard** (Štandardný)  
Najvšeobecnejší a najprirodzenejší stav displeja.
- **Mild** (Tlmený)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete nastaviť tlmený obraz.
- **Game** (Hra)  
Túto možnosť vyberte, ak si chcete pri hraní hry vychutnať dynamický obraz.
- **User** (Používateľ)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete použiť nastavenia definované používateľom.

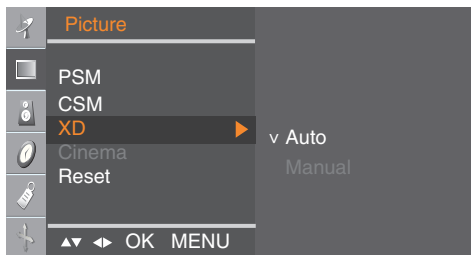
### CSM



Postup vybratia výborného nastavenia farieb.

- **9300K**  
Biela s bledopurpurovým odtieňom.
- **6500K**  
Biela s bledomodrým odtieňom.
- **sRGB**  
Mierne stlmte jas.
- **User** (Používateľ)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete použiť nastavenia definované používateľom.  
**Red / Green / Blue** (Červená/zelená/modrá)  
Nastavte vlastnú úroveň farieb.

### XD



XD je jedinečná technológia na zlepšenie obrazu vyvinutá firmou LG Electronics, ktorá slúži na reálne zobrazenie zdroja s vysokým rozlíšením pomocou pokročilého algoritmu na spracovanie digitálneho signálu. Táto funkcia nie je dostupná v režimoch RGB-PC alebo DVI-PC. Príručka sa aktivuje po výbere používateľa funkcie PSM. (Nie je dostupná v režimoch RGB-PC a DVI-PC.)

### Cinema (Kino)

(Funkcia je dostupná len v režimoch TV, AV, Component (Komponent) 480i/576i) Pri sledovaní filmu umožňuje táto funkcia nastaviť najvyššiu kvalitu obrazu televízora. (Nie je dostupná v režime RGB/DVI.)

### Reset

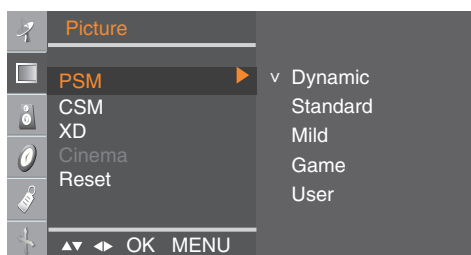
Návrat k predvoleným nastaveniam naprogramovaným vo výrobce PSM, CSM, XD, Cinema.

# Nastavenie obrazovky



## IDENTIFIKÁCIA OBRAZU na nastavenie funkcií obrazu (TV/Video)

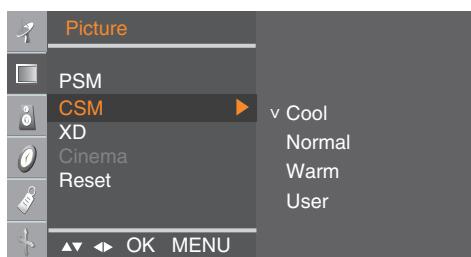
### PSM



Funkcia PSM automaticky nastaví kvalitu obrazu.

- **Dynamic** (Dynamický)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete nastaviť ostrý obraz.
- **Standard** (Štandardný)  
Najvšeobecnejší a najprirodzenejší stav displeja.
- **Mild** (Tlmený)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete nastaviť tlmený obraz.
- **Game** (Hra)  
Túto možnosť vyberte, ak si chcete pri hraní hry vychutnať dynamický obraz.
- **User** (Používateľ)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete použiť nastavenia definované používateľom.

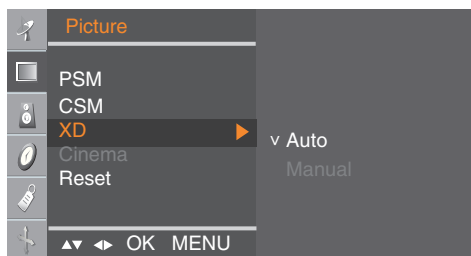
### CSM



Postup vybratia výrobného nastavenia farieb.

- **Cool** (Studené farby)  
Biela s bledopurpurovým odtieňom.
- **Normal** (Normálne farby)  
Biela s bledomodrým odtieňom.
- **Warm** (Teplé farby)  
Biela s bledočerveným odtieňom.
- **User** (Používateľ)  
Túto možnosť vyberte, ak chcete použiť nastavenia definované používateľom.  
**Red / Green / Blue** (Červená/zelená/modrá)  
Nastavte vlastnú úroveň farieb.

### XD



XD je jedinečná technológia na zlepšenie obrazu vyvinutá firmou LG Electronics, ktorá slúži na reálne zobrazenie zdroja s vysokým rozlíšením pomocou pokročilého algoritmu na spracovanie digitálneho signálu. Táto funkcia nie je dostupná v režimoch RGB-PC alebo DVI-PC. Príručka sa aktivuje po výbere používateľa funkcie PSM.

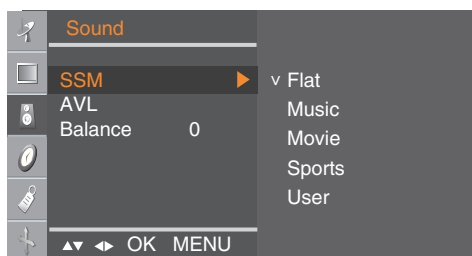
**Cinema** (Kino) (Funkcia je dostupná len v režimoch TV, AV, Component (Komponent) 480i/576i) Pri sledovaní filmu umožňuje táto funkcia nastaviť najvyššiu kvalitu obrazu televízora. (Nie je dostupná v režime RGB/DVI.)

**Reset** (Návrat k predvoleným nastaveniam naprogramovaným vo výrobe PSM, CSM, XD, Cinema.)

# Nastavenie obrazovky



## IDENTIFIKÁCIA ZVUKU na nastavenie funkcií zvuku



### SSM

Najlepšia kvalita zvuku sa vyberie automaticky v závislosti od typu videa, ktoré práve sledujete.

- **Flat** (Plochý) : Najsilnejší a najprirodzenejší zvuk.
- **Music** (Hudba) : Túto možnosť vyberte, ak si chcete pri počúvaní hudby vychutnať pôvodný zvuk.
- **Movie** (Film) : Túto možnosť vyberte, ak si chcete vychutnať jedinečný zvuk.
- **Sports** (Šport) : Túto možnosť vyberte, ak chcete sledovať športový prenos.
- **User** (Používateľ) : Túto možnosť vyberte, ak chcete použiť nastavenia zvuku definované používateľom.

### AVL

Umožňuje automaticky nastaviť nevyvážený zvuk na všetkých kanáloch alebo zo všetkých signálov na najvhodnejšiu úroveň. Ak chcete túto funkciu používať, vyberte možnosť Zapnutá (On).

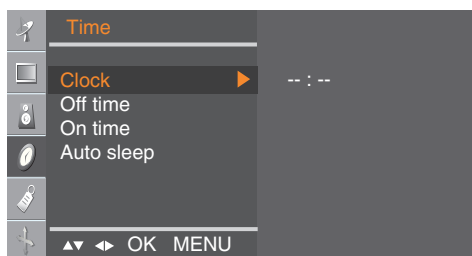
### Balance (Vyváženie)

Pomocou tejto funkcie môžete vyvážiť zvuk v ľavom a pravom reproduktore.

# Nastavenie obrazovky



## IDENTIFIKÁCIA ČASU na nastavenie funkcií času



### **Clock** (Hodiny)

Pomocou tejto funkcie môžete nastaviť aktuálny čas. Skôr ako budete môcť používať funkciu Zapnúť/vypnúť, musíte správne nastaviť čas.

- 1) Stlačte tlačidlo PONUKA (MENU) a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte ponuku ČAS (TIME).
- 2) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte ponuku Hodiny (Clock).
- 3) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ nastavte hodinu (00 – 23).
- 4) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ nastavte minúty (00 – 59).  
Predvolená hodnota je -- : --.
- 5) Nastavenie uložte stlačením tlačidla OK/PONUKA (MENU).

### **Off/On time** (Zapnúť/vypnúť)

Funkcia Vypnúť (Off time) v nastavenom čase automaticky vypne televízor.

- 1) Stlačte tlačidlo PONUKA (MENU) a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte ponuku ČAS.
- 2) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte možnosť Vypnúť (Off time) alebo Zapnúť (On time).
- 3) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ nastavte hodinu (00 – 23).
- 4) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ nastavte minúty (00 – 59).
- 5) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte možnosť Zapnutá (On) alebo Vypnutá (Off).
- 6) Len funkcia Zapnúť (On time). Stlačením tlačidiel ► a potom tlačidla ▼▲ nastavte úroveň hlasitosti a číslo programu.
- 7) Nastavenie uložte stlačením tlačidla OK/PONUKA (MENU).

### **Auto sleep** (Automatické vypínanie)

Ak je táto funkcia zapnutá a neprijíma sa žiadny vstupný signál, televízor sa po 10 minútach automaticky vypne. (Táto funkcia nefunguje pri použití počítača.)

- 1) Stlačte tlačidlo PONUKA (MENU) a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte ponuku Automatické vypínanie (Auto sleep).
- 2) Stlačte tlačidlo ► a pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte možnosť Zapnutá (On) alebo Vypnutá (Off).
- 3) Nastavenie uložte stlačením tlačidla OK/PONUKA (MENU).

#### Poznámka

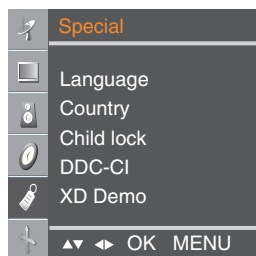


- V prípade prerušenia napájania (odpojenie alebo výpadok prúdu) sa hodiny musia znovu nastaviť.
- Ak sa do dvoch hodín po zapnutí televízora pomocou funkcie zapnutia nestlačí žiadne tlačidlo, televízor sa znova automaticky vypne.
- Aktivované funkcie zapnutia a vypnutia sa použijú denne v nastavenom čase.
- Pokiaľ sú nastavené v rovnakom čase, funkcia vypnutia ruší funkciu zapnutia.
- Funkcia zapnutia sa použije, len ak je televízor vypnutý.
- Ak po nastavení funkcie zapnutia televízor dve hodiny nezaznamená žiadnu činnosť, funkcia zapnutia sa automaticky vypne.

# Nastavenie obrazovky



## ŠPECIÁLNA IDENTIFIKÁCIA na výber špeciálnych funkcií



### Language

(Jazyk)

Výber jazyka, v ktorom sa zobrazujú názvy ovládacích prvkov.

### Country

(Krajina)

Vyberte miestny jazyk teletextu. Ak nevyberiete jazyk, teletext sa nemusí na obrazovke zobrazovať správne. Táto funkcia nie je dostupná vo všetkých krajinách.

### Child lock

(Detská zámka)

Pomocou tlačidiel ▼▲ vyberte možnosť Zapnutá (On) alebo Vypnutá (Off). Možno ju nastaviť tak, aby ju bolo možné používať len pomocou diaľkového ovládania. Táto funkcia slúži na zabránenie sledovania bez dozoru. Ak chcete zamknúť možnosť nastavenia displeja OSD, nastavte kartu Detská zámka (Child lock) na možnosť „Zapnuté“ (On). Ak ju chcete odomknúť, postupujte nasledovne :\* Na diaľkovom ovládaní stlačte tlačidlo PONUKA (MENU) a nastavte funkciu Detská zámka (Child lock) na možnosť „Vypnutá (Off)“.

### DDC-CI

DDC/CI (Display Data Channel Command Interface) je komunikačný protokol na komunikáciu medzi počítačom a monitorom. Protokol DDC/CI umožňuje nastaviť a nainštalovať podrobné funkcie v počítači namiesto v monitore OSD. Monitor možno nastaviť v počítači prostredníctvom komunikácie medzi počítačom a monitorom, keď je protokol DDC/CI nastavený na možnosť ON (ZAPNUTÝ). Monitor nemožno nastaviť v počítači, ak je komunikácia medzi počítačom a monitorom znemožnená v dôsledku toho, že protokol DDC/CI je nastavený na možnosť OFF (VYPNUTÝ).

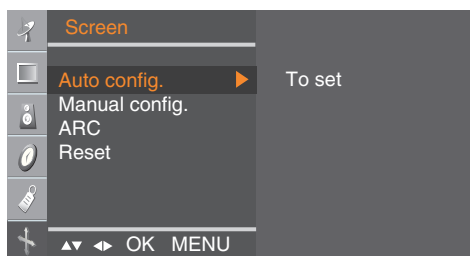
### XD Demo

Slúži na ukážku rozdielu medzi zapnutým a vypnutým režimom XD demo. (Funkcia XD Demo nie je dostupná v režime RGB PC/DVI PC.)

# Nastavenie obrazovky



## IDENTIFIKÁCIA OBRAZOVKY na nastavenie funkcií obrazovky



### **Auto configure** (Automatický)

Toto tlačidlo slúži na automatické nastavenie položiek Poloha obrazovky, Clock(Taktovanie) a Phase (Fáza).  
(Táto funkcia nie je dostupná v režime RGB-DTV, DVI.)

### **Manual configure** (Manuálne)

Toto tlačidlo slúži na manuálne nastavenie položiek Poloha obrazovky, Clock(Taktovanie) a Phase (Fáza).

- **H-Position** (Horizontálna poloha) (Táto funkcia nie je dostupná v režime DVI-PC.)  
Posunutie obrazu doľava alebo doprava.
- **V-Position** (Vertikálna poloha) (Táto funkcia nie je dostupná v režime DVI-PC.)  
Posunutie obrazu nahor alebo nadol.
- **Clock** (Taktovanie) (Táto funkcia nie je dostupná v režime RGB-DTV, DVI.)  
Táto funkcia umožňuje minimalizovať akékoľvek vertikálne čiary alebo pruhy viditeľné na pozadí obrazovky. Zmení sa aj horizontálny rozmer obrazovky.
- **Phase** (Fáza) (Táto funkcia nie je dostupná v režime RGB-DTV, DVI.)  
Umožňuje nastaviť ohnisko displeja. Táto položka umožňuje odstrániť akékoľvek horizontálne rušenie a vyjasniť alebo zaostriť písmená.

### **ARC**

Spôsob výberu veľkosti obrazu na obrazovke.

- Režim TV/Video: Spectacle (Kino), Original (Pôvodná), 4:3, 16:9, 14:9, Zoom1 (Priblíženie 1), Zoom2 (Priblíženie 2)
- Režim RGB/DVI/Component (Komponent): 4:3, 16:9

### **Reset** (Obnovenie nastavení)

Touto funkciou nastavíte výrobok na pôvodné výrobné nastavenie. Nespustí sa však nastavenie jazyka. (Nie je dostupné v režimoch RGB-PC, RGB-DTV a DVI-DTV.)



# Riešenie problémov

## Nezobrazuje sa žiadny obraz

- Je pripojený kábel napájania produktu?
  - Svetí kontrolka napájania?
  - Produkt je zapnutý, kontrolka napájania svieti na modro, ale obrazovka je príliš tmavá.
  - Svetí kontrolka napájania na jantárovo?
  - Zobrazuje sa správa „Frekvencia mimo rozsahu“?
  - Zobrazuje sa správa „Skontrolujte signálový kábel“?
- Skontrolujte, či je kábel napájania správne zapojený do zásuvky.
  - Skontrolujte, či zapnutý vypínač.
  - Znova nastavte jas a kontrast.
  - Ak je produkt v režime šetrenia energie, posuňte myšou alebo stlačte ktorékoľvek tlačidlo.
  - Signál z počítača (grafickej karty) je mimo rozsahu vertikálnej alebo horizontálnej frekvencie produktu. Podľa časti Špecifikácie v používateľskej príručke nastavte rozsah frekvencie.
    - \* Maximálne rozlíšenie
    - 19 palcov: RGB : 1440 x 900 @75 Hz
    - DVI : 1440 x 900 @60 Hz
    - 20,1 palcov: 1680 x 1 050 @60 Hz
    - 22 palcov: 1680 x 1 050 @60 Hz
  - Nie je pripojený signálový kábel medzi počítačom a produktom. Skontrolujte signálový kábel.
  - Signálový kábel skontrolujte stlačením tlačidla „VSTUP (INPUT)“ na diaľkovom ovládaní.

## Po pripojení produktu sa zobrazuje správa „Neznámy produkt“.

- Nainštalovali ste ovládač?
- Nainštalujte ovládač produktu dodaný spolu s produktom alebo ho prevezmite z webovej lokality (<http://www.lge.com>)
- V používateľskej príručke ku grafickej karte zistíte, či podporuje funkciu plug & play.

### Poznámka



\* Vertikálna frekvencia Ak chce používateľ sledovať displej produktu, obraz by sa mal v priebehu sekundy zmeniť niekoľko desiatok ráz ako žiarivka. Vertikálna frekvencia alebo obnovovacia frekvencia predstavuje počet zobrazení obrazu za sekundu. Jednotkou je Hz.

\* Horizontálna frekvencia Horizontálna frekvencia predstavuje počet zobrazení jednej vertikálnej čiary. Ak číslo 1 vydelite hodnotou horizontálneho intervalu, je možné určiť počet zobrazovaných horizontálnych čiar za sekundu. Jednotkou je kHz.

# Riešenie problémov

## Obrázok je neštandardný.

- Je poloha obrazovky nesprávna?
  - Nastavte ponuku Poloha (Position) displeja OSD.
  - Skontrolujte, či produkt podporuje rozlíšenie a frekvenciu grafickej karty. Ak je frekvencia mimo rozsahu, nastavte ju v ponuke Ovládací panel – Obrazovka – Nastavenie na odporúčanú hodnotu rozlíšenia.
- Zobrazujú sa na pozadí obrazovky tenké čiary?
  - Nastavte ponuku Taktovanie (Clock) displeja OSD.
- Vyskytuje sa horizontálny šum alebo sa znaky zobrazujú rozmazané.
  - Nastavte ponuku Fáza (Phase) displeja OSD.

## Na displeji produktu sa zobrazuje stály obraz.

- Po vypnutí produktu sa zobrazuje stály obraz.
  - Ak dlhšie používate statický obraz, pixely sa môžu rýchlo poškodiť. Používajte funkcia šetriča obrazovky.

# Riešenie problémov

## Funkcia audio nefunguje.

- Nepočuť žiadny zvuk?
- Zvuk je príliš slabý.
- Skontrolujte, či ste správne pripojili audiokábel.
- Nastavte hlasitosť.
- Skontrolujte, či je zvuk nastavený správne.
- Nastavte hlasitosť.

## Funkcia televízie nefunguje.

- Neprijíma sa žiadny televízny signál.
- Skontrolujte, či ste vybrali správny režim kanála.
- Použite funkciu automatického nastavenia kanála.
- Skontrolujte, či je správne pripojená televízna anténa.

## Farba obrazovky je neštandardná.

- Farebné rozlíšenie obrazovky je slabé (16 farieb).
- Farba obrazovky je nestála alebo je na obrazovke iba jedna farba.
- Zobrazujú sa na obrazovke čierne bodky?
- Nastavte farebné rozlíšenie na viac ako 24 bitov (true colour). V systéme Windows vyberte ponuku Ovládací panel – Obrazovka – Nastavenia – Farby.
- Skontrolujte pripojenie signálového kábla. Alebo vyberte a znova vložte počítačovú grafickú kartu.
- Na obrazovke sa môže zobrazovať niekoľko pixlov (červené, zelené, biele alebo čierne), ktoré môžu narušovať jedinečné charakteristiky panela LCD. Nejde o poruchu panela LCD.

# Špecifikácie

Špecifikácie produktu sa môžu z dôvodu zlepšovania produktov meniť bez predchádzajúceho upozornenia.

[19 palcov]

Panel LCD	Typ obrazovky	19 palcov širokouhľý(48,14 cm) displej TFT (Thin Film Transistor) LCD panel (Liquid Crystal Display) Viditeľná veľkosť (uhlopriečka): 48,14 cm
	Rozstup pixlov	0,285 mm
Videosignál	Max. rozlíšenie	<b>RGB : 1440 X 900 @75 Hz</b> <b>DVI : 1440 X 900 @60 Hz</b>
	Odporúčané rozlíšenie	1440 X 900 @60 Hz
	Horizontálna frekvencia	28 - 83 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 - 75 Hz
	Typ synchronizácie	Oddelená synchronizácia, digitálna
Vstupné konektory	S-Video, zložený videosignál, TV, analógový D-Sub, DVI-DSCART, PC Audio In, slúchadlá, komponent	
Napájanie	Rozsah napätia	AC 100 – 240 V~ 50/60 Hz 1,0 A
	Spotreba energie	Režim Zapnuté : 50 W (typ.) Režim Spánok ≤ 1 W Režim Vypnuté ≤ 1 W
Naklonenie	Rozsah naklonenia	-3° ~ 10°
	Otočenie	350°
Rozmery a hmotnosť	Veľkosť (Š x D x V) Hmotnosť (bez obalu)	456,8 mm x 230,0 mm x 395,0 mm 4,9 kg (10,8 libry)
Okolité podmienky	Prevádzková teplota Skladovacia teplota	Temperature: 10°C ~ 35°C , Vlhkosť: 20% ~ 80% Temperature: -10°C ~ 60°C , Vlhkosť: 5% ~ 90%

# Špecifikácie

Špecifikácie produktu sa môžu z dôvodu zlepšovania produktov meniť bez predchádzajúceho upozornenia.

[20,1 palcov]

Panel LCD	Typ obrazovky	20,1 palcov širokouhľý (51,113 cm) displej TFT (Thin Film Transistor) LCD panel (Liquid Crystal Display) Viditeľná veľkosť (uhlopriečka): 51,113 cm
	Rozstup pixlov	0,258 mm
Videosignál	Max. rozlíšenie	<b>RGB : 1680 X 1050 @60 Hz</b> <b>DVI : 1680 X 1050 @60 Hz</b>
	Odporúčané rozlíšenie	1680 X 1050 @60 Hz
	Horizontálna frekvencia	28 - 83 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 - 75 Hz
	Typ synchronizácie	Oddelená synchronizácia, digitálna
Vstupné konektory	S-Video, zložený videosignál, TV, analógový D-Sub, DVI-DSCART, PC Audio In, slúchadlá, komponent	
Napájanie	Rozsah napätia	AC 100 – 240 V~ 50/60 Hz 1,0 A
	Spotreba energie	Režim Zapnuté : 50 W (typ.)
		Režim Spánok ≤ 1 W
Režim Vypnuté ≤ 1 W		
Naklonenie	Rozsah naklonenia	-3° ~ 10°
	Otočenie	350°
Rozmery a hmotnosť	Veľkosť (Š x D x V)	484,3 mm x 230,0 mm x 414,3 mm
	Hmotnosť (bez obalu)	4,8 kg (10,58 libry)
Okolité podmienky	Prevádzková teplota	Temperature: 10°C ~ 35°C , Vlhkosť: 20% ~ 80%
	Skladovacia teplota	Temperature: -10°C ~ 60°C , Vlhkosť: 5% ~ 90%

# Špecifikácie

Špecifikácie produktu sa môžu z dôvodu zlepšovania produktov meniť bez predchádzajúceho upozornenia.

[22 palcov]

Panel LCD	Typ obrazovky	22 palcov širokouhľý (55.868 cm) displej TFT (Thin Film Transistor) LCD panel (Liquid Crystal Display) Viditeľná veľkosť (uhlopriečka): 55.868 cm
	Rozstup pixlov	0.282 mm
Videosignál	Max. rozlíšenie	<b>RGB : 1680 X 1050 @60 Hz</b> <b>DVI : 1680 X 1050 @60 Hz</b>
	Odporúčané rozlíšenie	1680 X 1050 @60 Hz
	Horizontálna frekvencia	28 - 83 kHz
	Vertikálna frekvencia	56 - 75 Hz
	Typ synchronizácie	Oddelená synchronizácia, digitálna
Vstupné konektory	S-Video, zložený videosignál, TV, analógový D-Sub, DVI-DSCART, PC Audio In, slúchadlá, komponent	
Napájanie	Rozsah napätia	AC 100 – 240 V~ 50/60 Hz 1,0 A
	Spotreba energie	Režim Zapnuté : 50 W (typ.) Režim Spánok ≤ 1 W Režim Vypnuté ≤ 1 W
Naklonenie	Rozsah naklonenia	-3° ~ 10°
	Otočenie	350°
Rozmery a hmotnosť	Veľkosť (Š x D x V)	525.4 mm x 230,0 mm x 439.0 mm
	Hmotnosť (bez obalu)	5.82 kg (13 libry)
Okolité podmienky	Prevádzková teplota	Temperature: 10°C ~ 35°C , Vlhkosť: 20% ~ 80%
	Skladovacia teplota	Temperature: -10°C ~ 60°C , Vlhkosť: 5% ~ 90%

# Špecifikácie

## ● Režim PC – predvolený režim

[19 palcov]

Predvolený režim		Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)	Predvolený režim		Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)
1	720 x 400	31,468	70	11	1440 x 900	55,5	60
2	640 x 480	31,469	60	12	1440 x 900	55,935	60
3	640 x 480	37,500	75	13	1440 x 900	70,635	75
4	800 x 600	37,879	60				
5	800 x 600	46,875	75				
6	1024 x 768	48,363	60				
7	1024 x 768	60,123	75				
8	1152 x 864	67,500	75				
9	1280 x 1024	63,981	60				
10	1280 x 1024	79,976	75				

\* 1~13 : režim RGB    \* 1~12 : režim DVI

[20,1 palcov] [22 palcov]

Predvolený režim		Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)	Predvolený režim		Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)
1	720 x 400	31,468	70	11	1680 x 1050	64,674	60
2	640 x 480	31,469	60	12	1680 x 1050	65,290	60
3	640 x 480	37,500	75				
4	800 x 600	37,879	60				
5	800 x 600	46,875	75				
6	1024 x 768	48,363	60				
7	1024 x 768	60,123	75				
8	1152 x 864	67,500	75				
9	1280 x 1024	63,981	60				
10	1280 x 1024	79,976	75				

## ● DTV – Timing (Časovanie)

Predvolený režim		Horizontálna frekvencia (kHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)
1	720 x 480/60p	31,47	60
2	720 x 480/60p	31,5	60
3	720 x 576/50p	31,25	50
4	1280 x 720/50p	37,5	50
5	1280 x 720/60p	44,96	60
6	1280 x 720/60p	45	60
7	1920 x 1080/60i	33,72	60
8	1920 x 1080/60i	33,75	60
9	1920 x 1080/50i	28,125	50

## ● Kontrolka napájania

Režim	Produkt
Režim Zapnuté	Modrá
Režim Spánok	Jantárová
Režim Vypnutý	Nesvieti

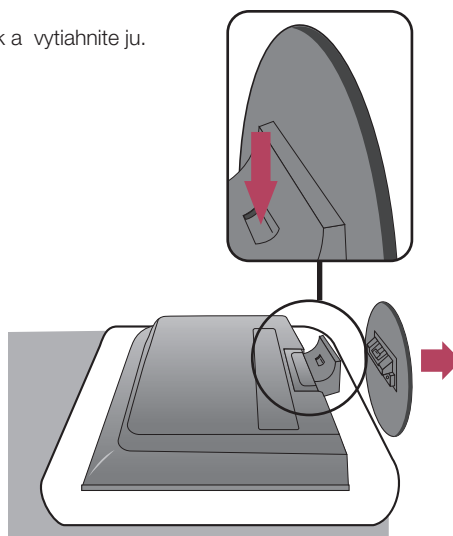
# Špecifikácie

## ● Upevnenie na stenu (VESA)

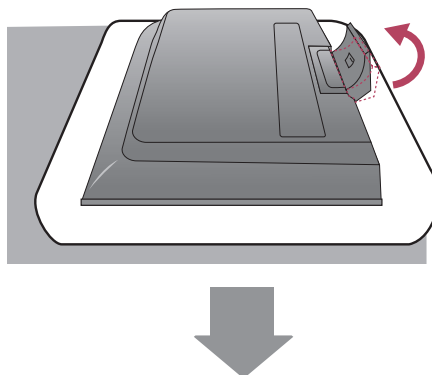
Tento produkt je kompatibilný so špecifikáciami montážneho rozhrania VESA.

1. Položte produkt prednou stranou nadol na mäkkú tkaninu.

2. Stlačte tlačidlo na základni stojana v smere šípok a vytiahnite ju.



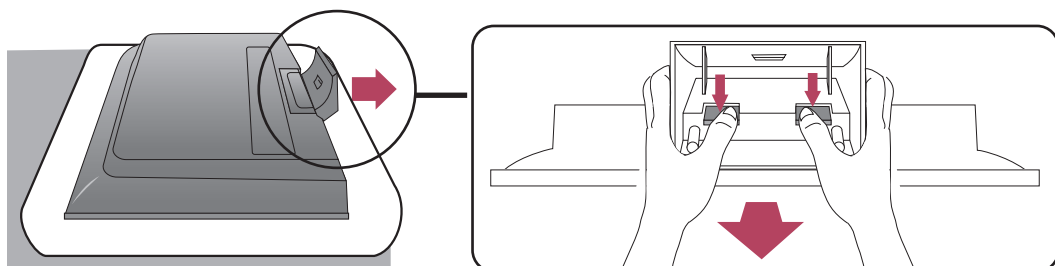
3. Stojan otočte smerom nahor.



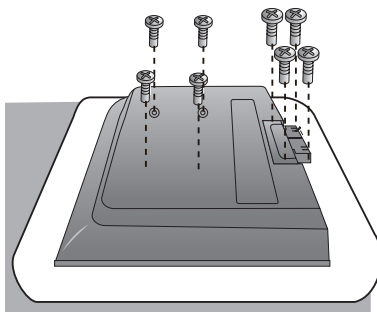


# Špecifikácie

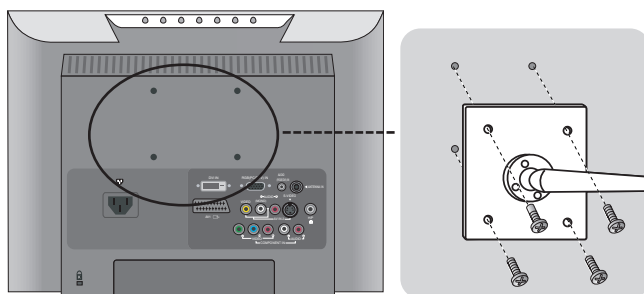
4. Stlačte západky a stojan vysuňte.



5. Dotiahnite skrutku na bočnej strane produktu a druhú v spoji stojana.



6. Namontujte štandardnú montážnu konzolu na stenu VESA.



Upevnenie na stenu (VESA)  
Pripevnenie k inému objektu  
(typ montáže na stojan a  
stenu). Tento produkt je  
kompatibilný so špecifikáciami  
montážneho rozhrania VESA.  
(Ak ho chcete používať, musíte  
ho kúpiť osobitne.) Ďalšie  
informácie nájdete v  
používateľskej príručke k  
montážnej konzole typu VESA.