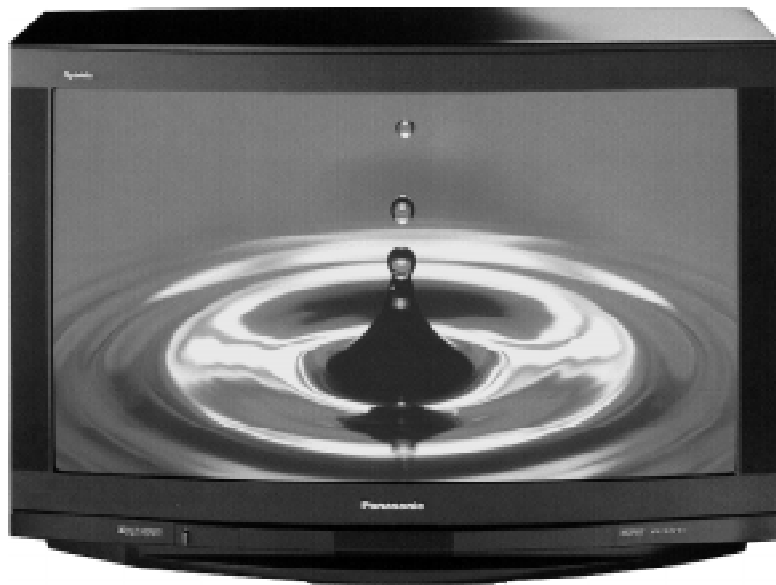


# TX-W36D3DP Operating Instruction

---



# Panasonic



## TX-W36D3DP



**100Hz**  
SUPER DIGITAL SCAN

King of Pictures  
**GAOO**


**Quintrix**  
WIDE

**WIDE  
DIGITAL  
P-L-U-S**



**TOP  
TEXT**

Prosíme Vás, abyste se před použitím televizoru úplně seznámili s tímto návodem a zachovali ho pro další použití.

Název Dolby a označení  jsou obchodní značky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vážený uživateli televizoru Panasonic,

Vítáme vás v rodině uživatelů spotřebního elektrického zboží, které se vyrábí firmou Panasonic. Doufáme, že budete s tímto barevným televizorem úplně spokojeni během mnoha let užívání. Tento televizor je technicky dokonalým modelem, a Návod k obsluze po nastavení Vám pomůže rychle se naučit užívat televizor; potom můžete přejít k dalším stránkám, kde jsou plně popsány veškeré základní operace.



Tento televizor má velice nízký příkon a proto jeho provoz je ekonomicky výhodný. Proto příkon v režimu připravenosti činí jen 1W.

## OBSAH

Výstrahy a upozornění .....	2	Jazyk zpráv na obrazovce (OSD) .....	23
Přílušenství .....	3	Výběr AV a nastavení .....	24
Umístění baterií do pultu dálkového ovládání .....	3	Menu Surround .....	25
Návod k nastavení .....	4	Módus Pro Logic .....	26
Základní ovládací prvky .....	6	Simulovaný Módus .....	27
Využití menu na obrazovce .....	7	Nastavení Úrovně Pro Reproduktory ..	27
Ovládání PIP (Obraz v Obraze) .....	8	Funkce teletextu .....	28
Orgány řízení stop–snímků zobrazení .	8	Ovládání videomagnetofonu .....	30
Nastavení formátu obrazu .....	9	<b>Připojení vnějšího zařízení ke konektorům audio/video .....</b>	<b>31</b>
Hlavní menu .....	11	Připojení přes přední konektory AV3 S–video, audio/video (RCA) a připojení sluchátek .....	31
Obrazu menu .....	12	Zapojení kontaktů konektoru SCART a S–Video .....	31
Zvukové menu .....	13	Připojení přes zadní 21–pólové konektory SCART AV1/AV2 a výstupní konektory audio (RCA) .....	32
Seřizovací menu .....	14	Výstup audio s použitím vnějších zesilovačů a reproduktorů .....	33
Menu ladění .....	15	<b>Jednoduché poruchy a jejich odstranění .....</b>	<b>34</b>
Menu ladění – Úprava programů .....	16	<b>Informace pro uživatele .....</b>	<b>35</b>
Menu ladění – Automatické nastavení	21	<b>Technické údaje .....</b>	<b>35</b>
Menu ladění – Ruční ladění .....	22		

## VÝSTRAHY A UPOZORNĚNÍ

- Napájení televizoru se uskutečňuje ze sítě střídavého proudu napětím 220–240 V / 50 Hz.
- Aby se zabránilo kontaktu s elektrickým proudem nebo vznícení, chraňte televizor před působením vlhkosti nebo použitím v podmínkách zvýšené vlhkosti.
- **POZOR! VYSOKÉ NAPĚTÍ!!!**  
Nesnímejte zadní stěnu televizoru: uvnitř jsou všechny prvky pod nebezpečným napětím. V televizoru nejsou díly, vyžadující technickou obsluhu ze strany uživatele.
- Vyhybejte se působení přímých slunečních paprsků a nestavte přijímač v blízkosti zdrojů tepla.
- V případě dlouhodobého odpojení televizoru vytáhněte napájecí šňůru ze zásuvky.
- **ÚDRŽBA SKŘÍNĚ A OBRAZOVKY TELEVIZORU**  
Vytáhněte vidlici síťového přívodu ze zásuvky. Skříňku a obrazovku otírejte měkkým hadříkem navlhčeným jemným mýdlovým roztokem. Nepoužívejte rozpouštědla, obsahující benzol nebo jiné ropné výrobky. Při práci televizoru vznikají statické výboje, proto dávejte pozor při kontaktu s obrazovkou.
- Aby se zabránilo poškození elektrických dílů televizoru, dávejte pozor na větrání; doporučuje se nechat volný prostor (nejméně 5 cm) kolem televizoru, i když ho umístíte ve skříni nebo mezi policemi.

Zkontrolujte komplet příslušenství k televizoru podle níže uvedených obrázků

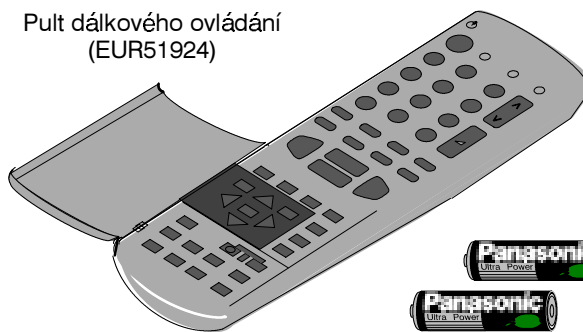


Návod k použití  
TQB8E2481R



Záruční list televizoru

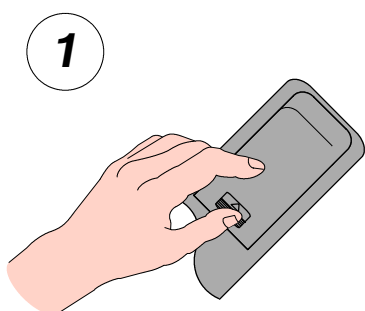
Pult dálkového ovládání  
(EUR51924)



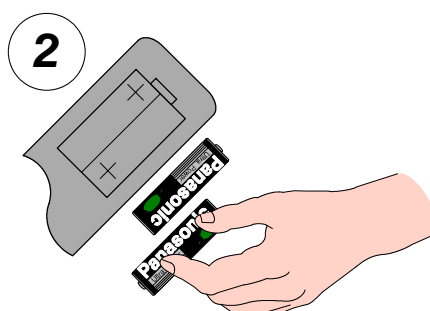
Baterie pro pult dálkového  
ovládání (2XR6 (UM3))



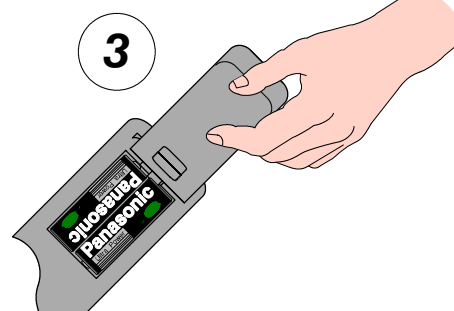
## BATERIE PULTU DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ



1  
Stiskněte a vysuňte kryt z  
pouzdra dálkového  
ovládání.



2  
Vložte baterie správně  
podle vyznačené polarity  
(+) a (-).



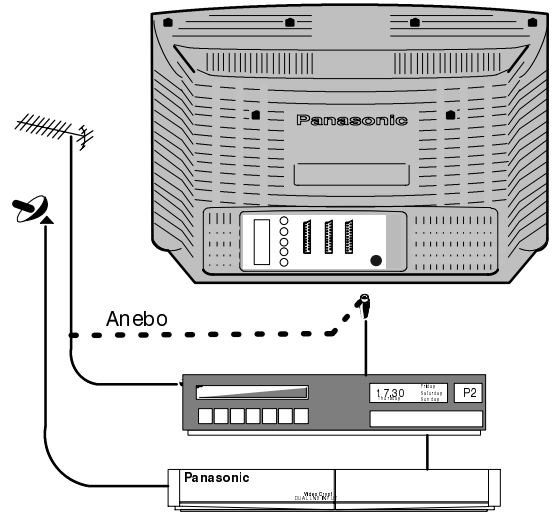
3  
Vraťte  
zpět kryt.

### PŘIPOMÍNKA :

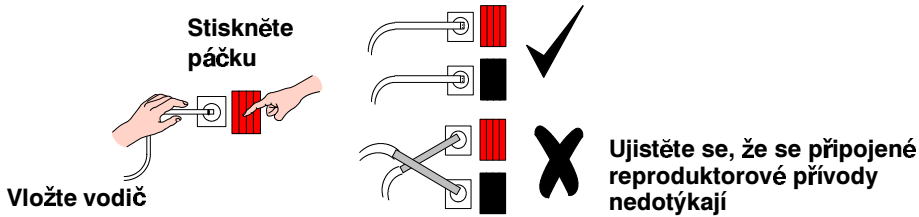
- Při instalaci baterií dodržujte polaritu.
- Nepoužívejte staré baterie v kompletu s novými. Ihned odstraňujte staré spotřebované baterie.
- Neinstalujte v jednom kompletu baterie různých typů, například, alkalické a manganové baterie; nepoužívejte nikl-kadmiové akumulátory.

# NÁVOD K NASTAVENÍ

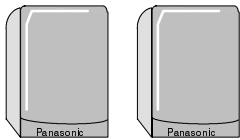
**1** Připojte anténu a dodatečnou videoaparaturu podle doporučení na str. 31 a 32



**2** Reproductory připojte při vypnutém televizoru

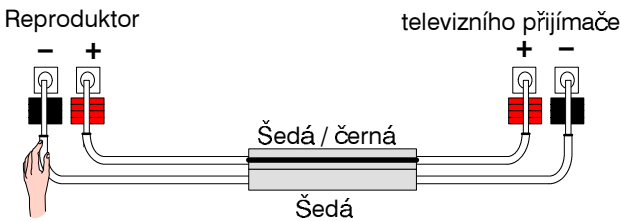


## Poloha reproduktorů

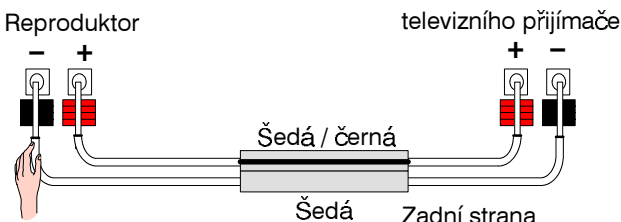


**ZADNÍ** reproduktory lze připojit jedním ze dvou způsobů, A nebo B:

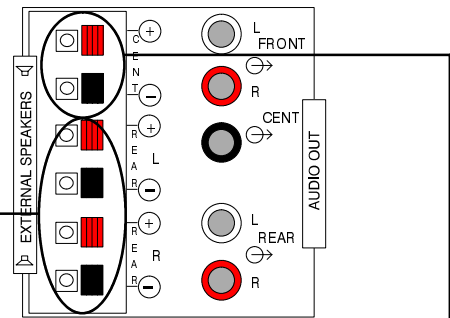
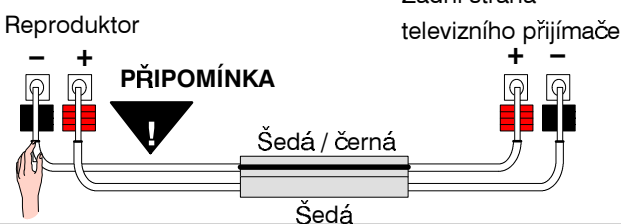
**A** Když jsou oba reproduktory připojeny stejným způsobem, pak zvuk bude "věrný" původnímu zvukovému signálu.



**B** Když se vodiče jednoho reproduktoru "překříží", pak vznikne přídavný, umělý sorboční efekt.



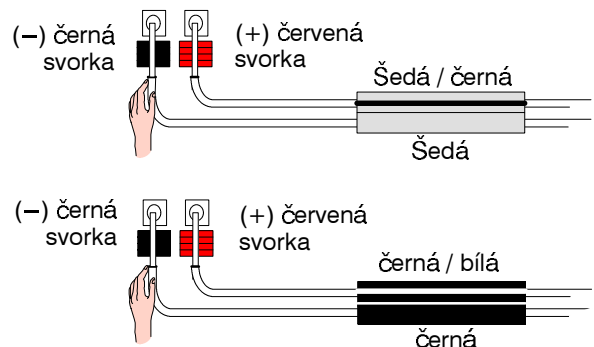
**PŘIPOMÍNKA**



## Střední reproduktor

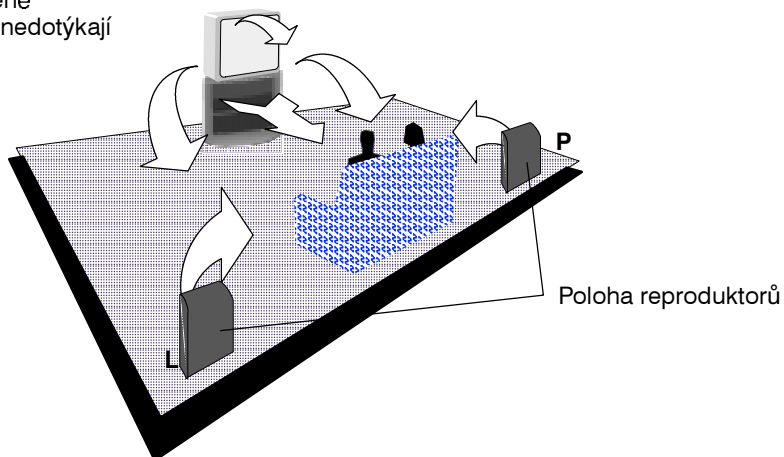


**STŘEDNÍ** reproduktor se může dodat buď se šedým nebo černým kabelem a měl by se připojovat k TV přijímači jak je uvedeno dále:

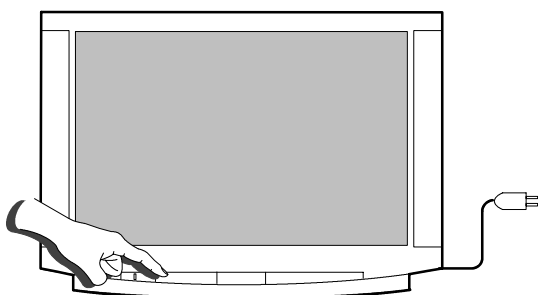


# NÁVOD K NASTAVENÍ

- 3** Ujistěte se, že se připojené reproduktorové příklady nedotýkají

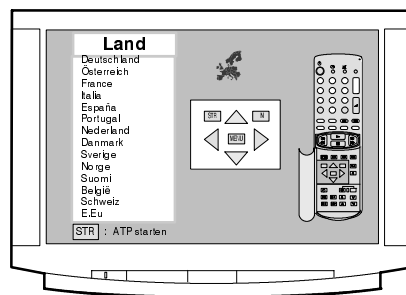


- 4** Zapojte napájecí šňůrovou vidlici k zásuvce. Zapněte televizor.

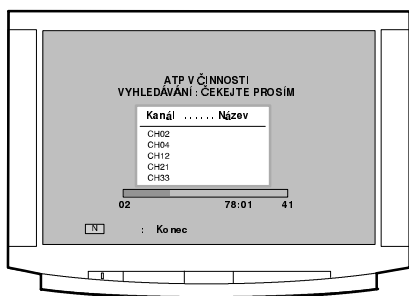


- 5** Zvolte si vaši zemi.

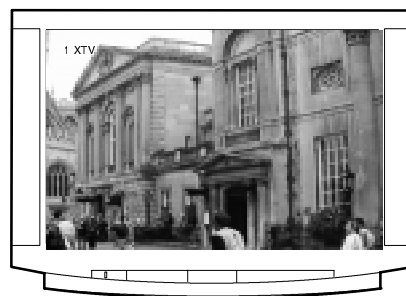
Výběr jazyku se provádí jenom pro Švýcarsko a Belgie.



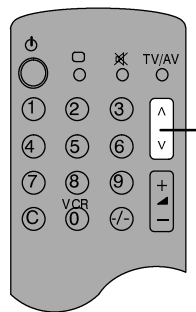
- 6** Začne automatické nastavení, přitom veškeré televizní kanály budou nalezeny a zavedeny do paměti.



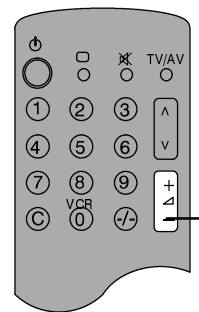
- 7**



**TELEVIZOR JE PŘIPRAVEN K...**

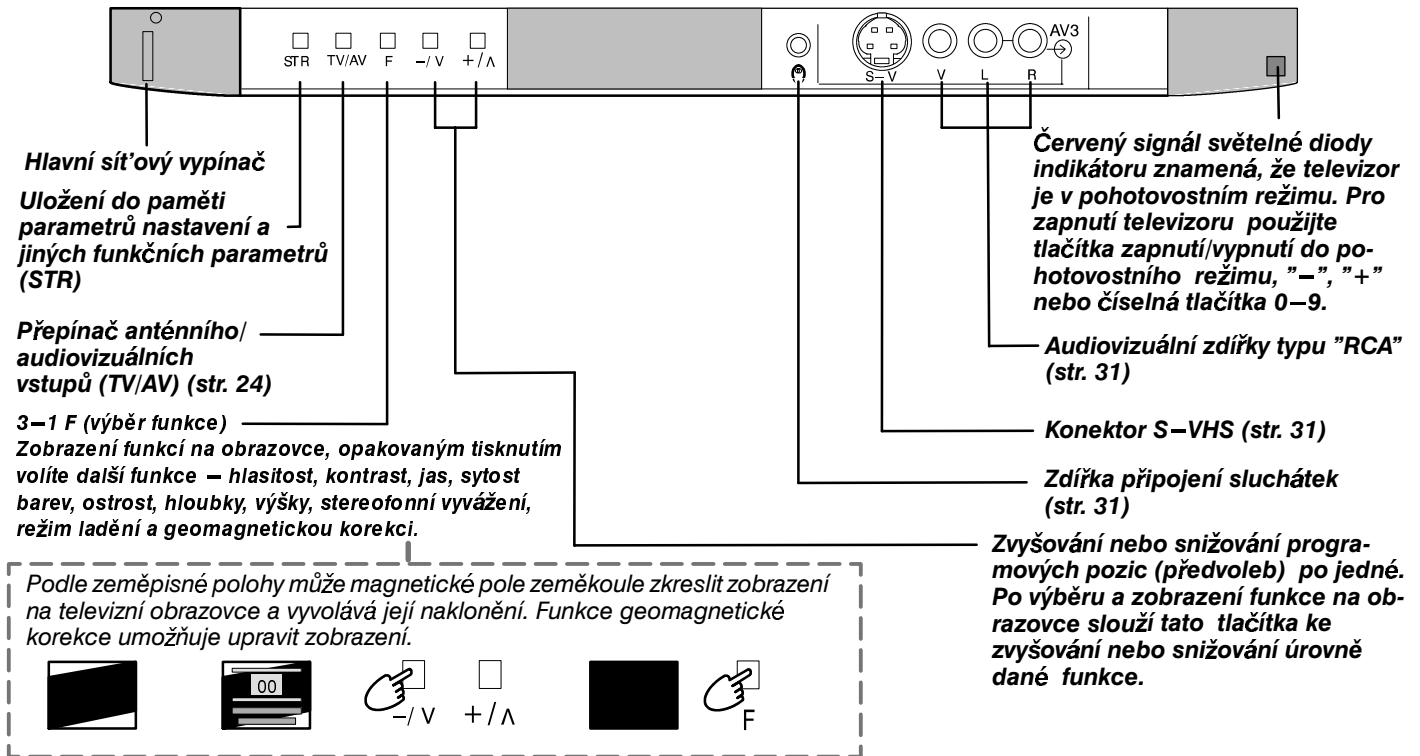


Přepínání programů



Regulace hlasitosti

# ZÁKLADNÍ OVLÁDÁČÍ PRVKY - PŘEDNÍ PANEL A DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



**Tlačítko zobrazení stavu** zobrazí programovou pozici, název stanice, číslo kanálu, systém zvuku, režim MPX, systém barvy, nastavení formátu obrazu, čas a název stanice vysílající teletext. Pro volbu tabulky programů stisknete barevná tlačítka (v režimu zobrazení stavu).

**Tlačítko zapnutí/vypnutí do pohotovostního stavu**  
Zapíná televizor a vypíná jej do pohotovostního stavu.

**Tlačítka výběru programů a stránek v režimu teletextu (0–9) (str. 28)**

**Tlačítko přímého výběru televizního vysílajícího kanálu.** Stiskněte toto tlačítko a pak číselnými tlačítky vložte číslo kanálu.

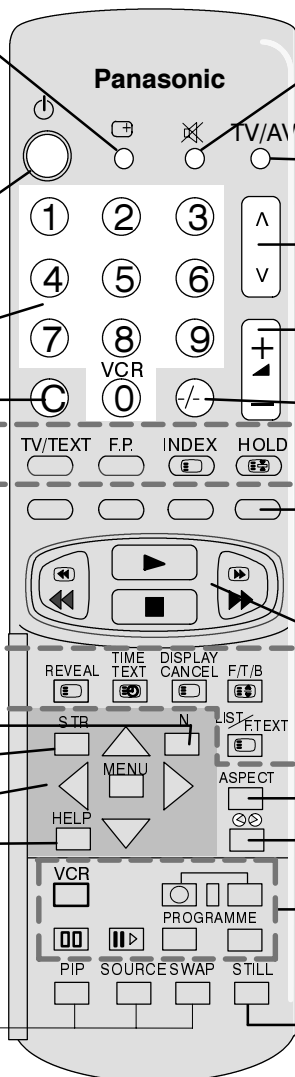
**Tlačítka řízení teletextu (str. 28)**

**Tlačítkem N se vyvolá nastavení uložené při STR**

**STR (uložení uživatelského nastavení)**  
Tlačítka ovládání menu na obrazovce (str. 7)

**Tlačítko informační funkce s předvedením menu**

**Tlačítka ovládání režimu obraz v obraze (str. 8)**



**Tlačítko vypnutí/zapnutí zvuku**

**Přepínač anténního/ audiovizuálních vstupů (TV/AV) (str. 24)**

**Tlačítka zvyšování/snižování programových pozic**

**Tlačítko regulace hlasitosti (zvýšení/snížení)**

**Tlačítko pro volbu dvojciferných programových pozic (10–99) číselnými tlačítky.**

**Barevná tlačítka sloužící k ovládání režimu zoom (str. 9), rozměru menu úpravy programů (str. 16) ovládání teletextu (str. 28) a k výběru konektorů AV (str. 24)**

**Tlačítka ovládání videomagnetofonu Panasonic (str. 30)**

**Tlačítko výběru formátu zobrazení (str. 9)**

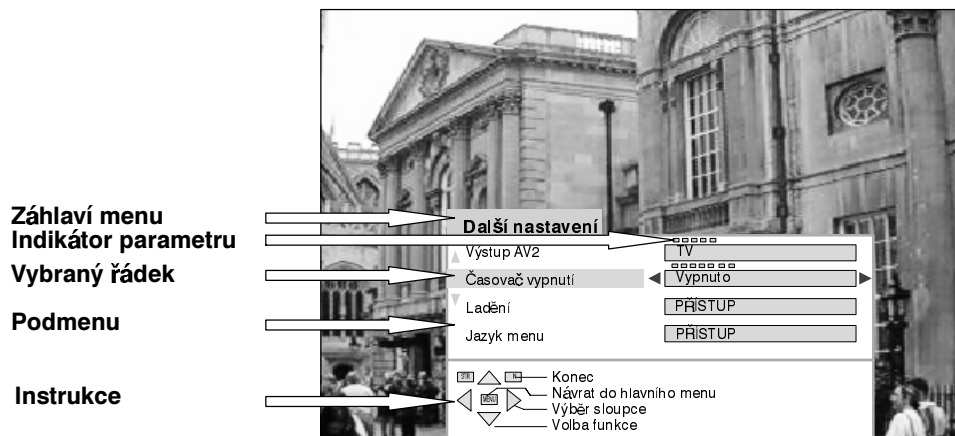
**Surround On / Off (str. 26)**

**Tlačítka ovládání videomagnetofonu (str. 30)**

**Tlačítko režimu "stop – záběr" (při sledování televizních programů)**

# POUŽITÍ MENU NA OBRAZOVCE

Televizní přijímač je vybaven rozsáhlým systémem menu za účelem nastavení a výběru parametrů.



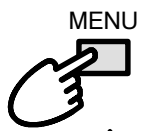
**Pro vstup do menu a nastavení parametrů se používají další tlačítka na dálkovém ovládacím:**

Nastavení některých parametrů, například kontrastu, jasu, sytosti barev, ostrosti se uskutečňuje cestou plynulého zvýšení nebo snížení jejich úrovně.

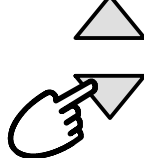
V dalších případech, například pro časovač vypnutí, se parametry volí z daného souboru.

Výběr takových parametrů, jako například nastavovací menu, umožňuje přejít k dalšímu menu.

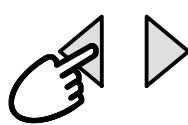
Tlačítka "MENU" se používá pro vstup do hlavního menu, a také pro návrat, jak k hlavnímu menu, tak i k menu zvolenému dříve.



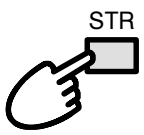
Tlačítka ▲▼ se používají pro přemístění nahoru/dolů po pozicích menu.



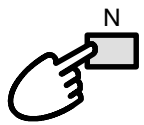
Tlačítka ◀▶ se používá pro vstup do menu nastavení úrovně zvolených parametrů nebo volby ze řady parametrů.



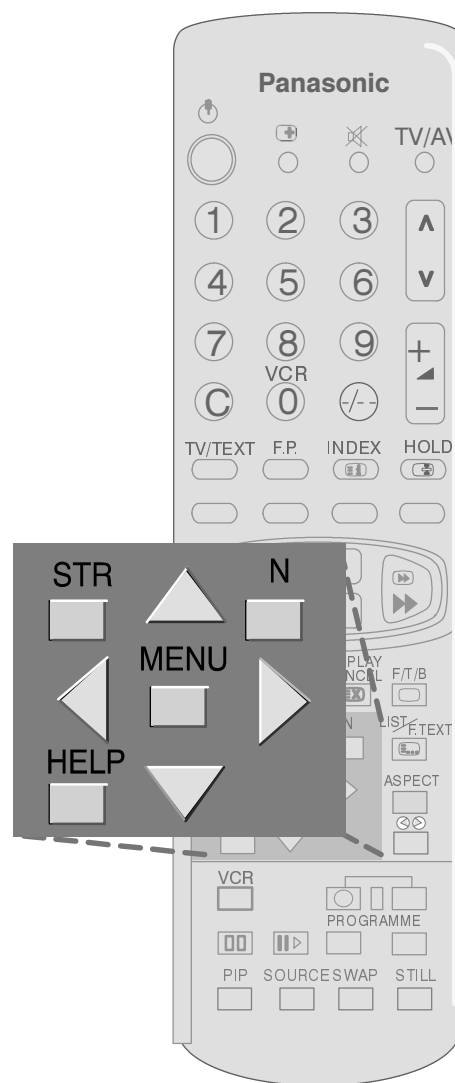
Tlačítka "STR" se používá pro uložení hodnot parametrů do paměti po nastavení zvoleného parametru.



Tlačítka "N" se používá pro výstup ze systému menu a návrat k běžnému sledování televizních programů.



Tlačítka "HELP" se používá pro předvedení existujících menu.

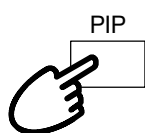
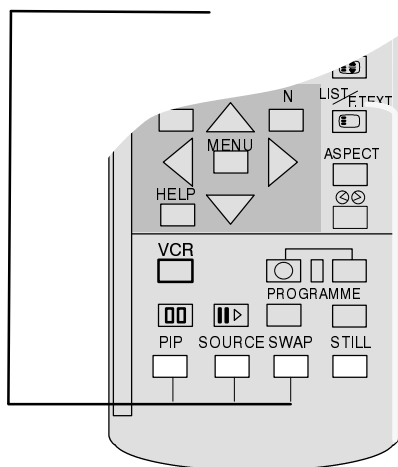




# OVLÁDÁNÍ PIP (OBRAZ V OBRAZE)

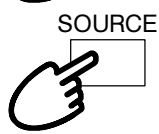
Na dálkovém ovládání jsou tři tlačítka řízení režimu PIP (obraz v obraze).

## Tlačítka ovládání PIP ("obraz v obraze")



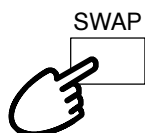
PIP

Tlačítko PIP zapne funkci PIP ("obraz v obraze"), která Vám umožňuje sledovat dva obrazy.



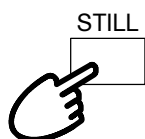
SOURCE

SOURCE – Zmáčknutím tlačítka "SOURCE" se volí zdroj zobrazení pro druhý obraz: běžné televizní zobrazení nebo signály z audiovizuálních vstupů AV1, AV2, AV3, AV4.



SWAP

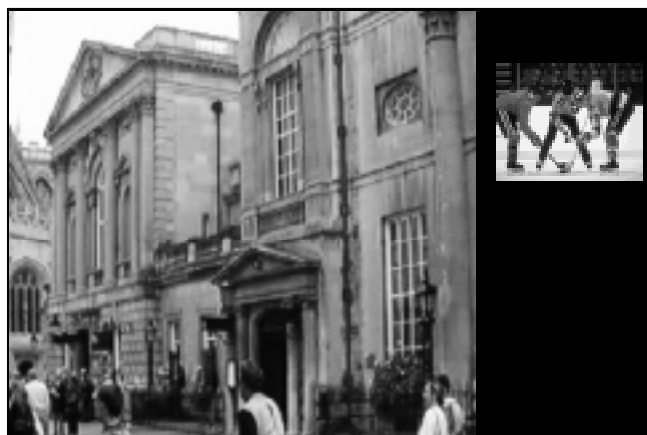
SWAP – Zmáčknutím tlačítka "SWAP" se uskutečňuje výměna mezi hlavním obrazem a druhým obrazem (a naopak)



STILL

STILL – Zmáčknutím tlačítka "STILL" dochází ke "zmrazení" obrazu.

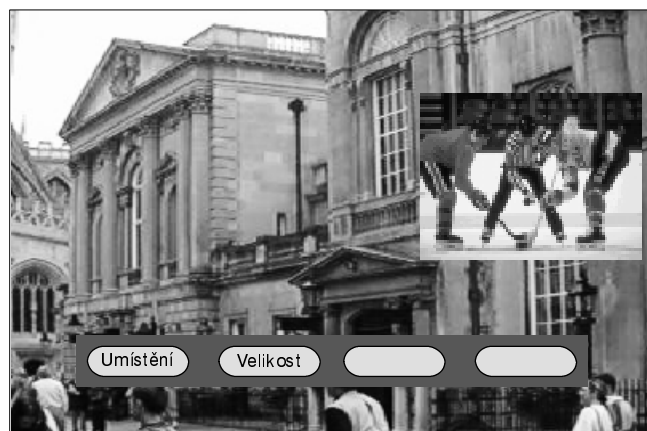
Když stisknete tlačítko STILL v režimu PIP, zastaví se TV obraz. Dalším stisknutím se zastaví druhý obraz (PIP) a dalším stisknutím se zastavení obou obrazů uvolní.



Zmáčknutím tlačítka "PIP" na se obrazovce objevují dodatečná zobrazení sub-záběru, na obrázku jsou obě zobrazení předvedena ve formátu 4:3.



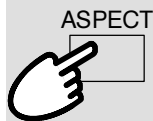
Opakovaným zmáčknutím tlačítka "PIP" při sledování širokoúhlého zobrazení na obrazovce se objevují dvě barevné nápovědi – ("Umístění" – poloha a "Velikost" – rozměr sub-záběru). Řízení těch parametrů se uskutečňuje pomocí příslušných barevných tlačítek pultu ovládání.



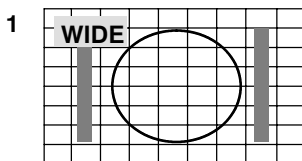
Zmáčknutím červeného, a potom zeleného tlačítka, zobrazení sub-záběru nejprve se přemístí na obrazovce do jiné polohy, pak se zmenší.

# NASTAVENÍ FORMÁTU OBRAZU

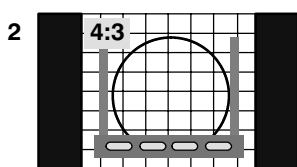
Širokouhlá obrazovka televizního přijímače Vám umožňuje potěšení ze sledování televizního vysílání v maximálním formátu, včetně zobrazení ve formátu "širokouhlých filmů".



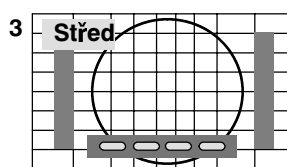
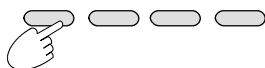
WIDE/  
PANASONIC  
AUTO



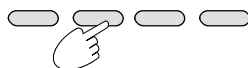
- Některé televizní programy se vysílají s současným přenosem speciálního rozlišovacího signálu širokouhlého formátu (WSS). Při příjmu tohoto signálu se televizní přijímač automaticky přepíná na formát 16:9 s maximálním zaplněním plochy obrazu.
- Automatické přepínání do širokouhlého režimu závisí na podmínkách příjmu. V případě slabého televizního signálu a při slabém signálu rozlišování širokouhlého formátu (WSS) se televizní přijímač nemusí automaticky přepnout do širokouhlého režimu, přitom na okrajích obrazovky zůstanou černé plochy.



Zobrazení, vysílané ve formátu 4:3 a reprodukované ve formátu 4:3



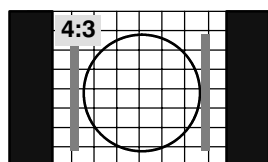
Vysílaný formát obrazu 4:3 přepnut do režimu "Střed" (přizpůsobení formátu).



Jestliže výchozí signál vysílá zobrazení v standardním formátu 4:3, možná že dáte přednost zobrazení v jeho originálním formátu; na obrazovce se objeví červená a zelená tlačítka.

Pomocí příslušných barevných tlačítek na dálkovém ovládní si můžete zvolit zobrazení ve standardním formátu (viz 3) nebo roztaženým vodorovně v režimu "Střed"

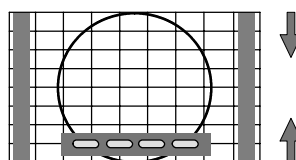
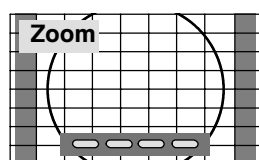
4:3



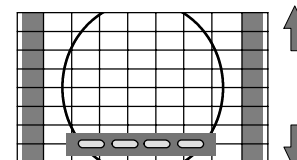
Obraz formátu 4:3 se reprodukuje v normálním formátu 4:3

Při volbě parametru 4:3 se obraz bude reprodukovat ve standardním formátu 4:3

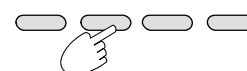
Zoom



Červené tlačítko se používá pro zúžení



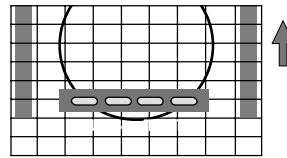
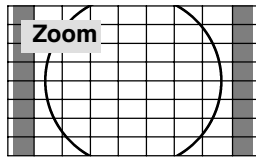
Zelené tlačítko se používá pro roztažení



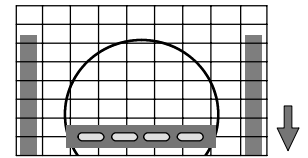
V režimu "Zoom" se rozměr viditelného zobrazení dá změnit podle formátu originálního obrazu. Červená a zelená tlačítka se používají pro nastavení velikosti.

# NASTAVENÍ FORMÁTU OBRAZU

## Zoom



Žluté tlačítko se používá pro posun obrazu nahoru po vertikále.

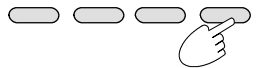
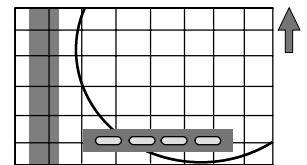
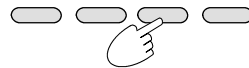
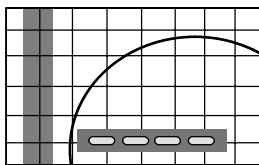
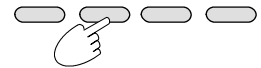
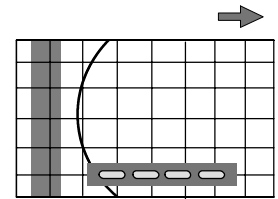
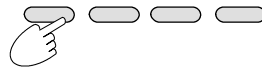
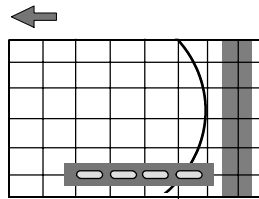
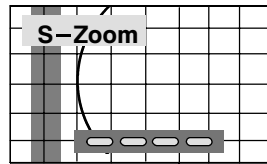


Modré tlačítko se používá pro posun obrazu dolů po vertikále.



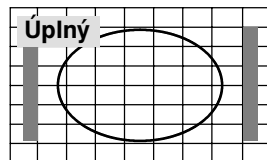
Zobrazení se může přemíst'ovat nahoru s použitím modrého a žlutého tlačítka. Toto regulování existuje pro lepší čitelnost titulků.

## S-Zoom



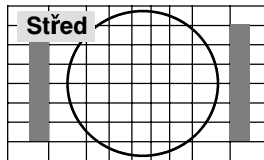
V režimu "S-Zoom" červená a zelená tlačítka umožňují posunovat obraz po horizontále. Žlutá a modrá tlačítka se používají pro posun obrazu po vertikále

## Úplný



V režimu Úplný se zobrazí obraz v maximální velikosti, avšak bude mírně vodorovně roztážený.

## Střed



V režimu Střed se zobrazí obraz formátu 4:3 v maximální velikosti, ale s korekcí středu obrazu, takže roztážení do délky se projeví pouze v levém a pravém okraji obrazu. Rozměr obrazu závisí na originálním signálu.

### PŘIPOMÍNKA:

- 1. Barevná tlačítka pro některé funkce nastavení formátu obrazu se objevují na obrazovce jenom na několik sekund. Abyste znovu vyvolali "tlačítka na obrazovce", opakovaně zmáčknete tlačítko "ASPEKT".
- 2. Širokoúhlý formát různých filmů a vysílaných televizních programů může být různý. Pokud jejich formát překračuje standardní televizní širokoúhlý formát 16:9, objeví se v horní a dolní části obrazovky černé pruhy.
- 3. Jestliže se v režimu "WIDE" objeví problémy s velikostí obrazu při přehrávání širokoúhlého formátu obrazu z videomagnetofonu, je možné, že je třeba na videomagnetofonu nastavit sledování stopy (tracking) nebo ostrost obrazu (bližší informace naleznete v návodu k obsluze videomagnetofonu).

# HLAVNÍ MENU

Vstup do kteréhokoliv menu se uskutečňuje z hlavního menu (s výjimkou volby AV a procesu ladění z předního panelu). V rámci tohoto menu můžete také uskutečnit nastavení základních parametrů obrazu.

Otevřete hlavní menu



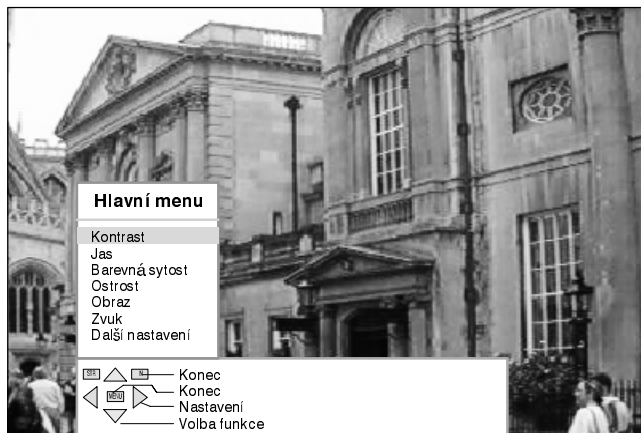
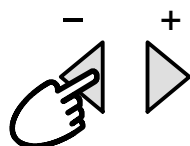
Zvolte si žádaný parametr nastavení



Potvrďte volbu



Zvyšte nebo snižte úroveň nebo přejděte do menu zobrazení (Picture), zvuku (Sound) nebo nastavení (Setup).



## Kontrast

Regulace kontrastu se provádí v souladu s osvětlením místnosti podle nutnosti.

## Jas

Regulace jasu se provádí podle Vašeho přání.

## Barevná sytost

Regulace sytosti barev se též uskutečňuje podle Vašeho přání.

## Ostrost

Regulací ostrosti můžete nastavit měkčí nebo ostřejší obraz.

## Tint

Regulace tónu barvy se objeví v menu pouze tehdy, máte-li k televizoru připojen zdroj signálu NTSC. Můžete tak nastavit celkový barevný odstín.

## Obraz

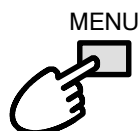
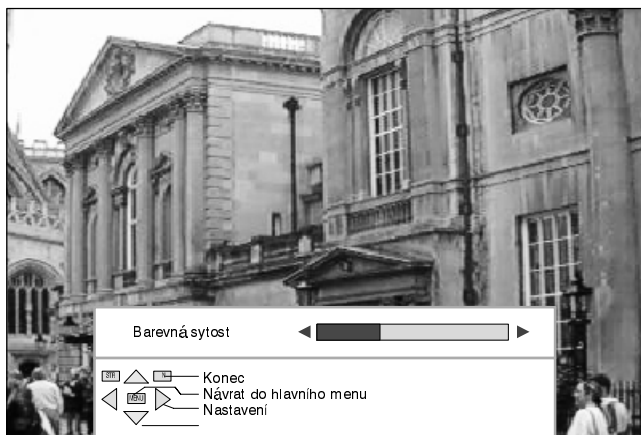
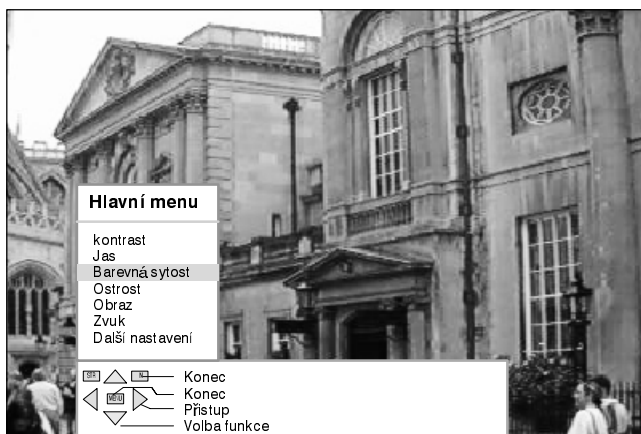
Výběr menu obrazu vám umožní vstup do tohoto menu.

## Zvuk

Volba zvukového menu umožňuje uskutečnit vstup do daného menu a nastavení parametru zvukového doprovodu.

## Další nastavení

Volba seřizovacího menu umožňuje uskutečnit vstup do daného menu a různá nastavení.

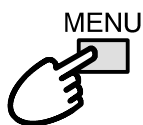


Uzavřít hlavní menu

# OBRAZU MENU

Menu obrazu vám umožní osobní zavádění všech parametrů zobrazení.

Otevřete hlavní menu



Přejděte do menu zobrazení



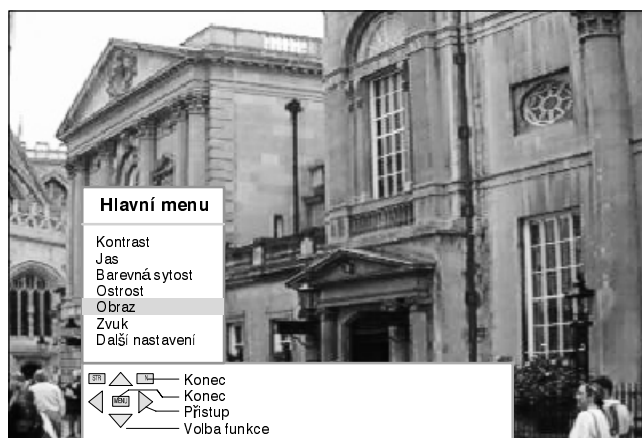
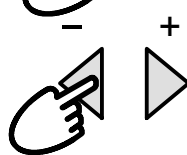
Vstupte do menu zobrazení



Zvolte si žádaný parametr regulace



Zvolte si operaci



□ □ □  
**AI**

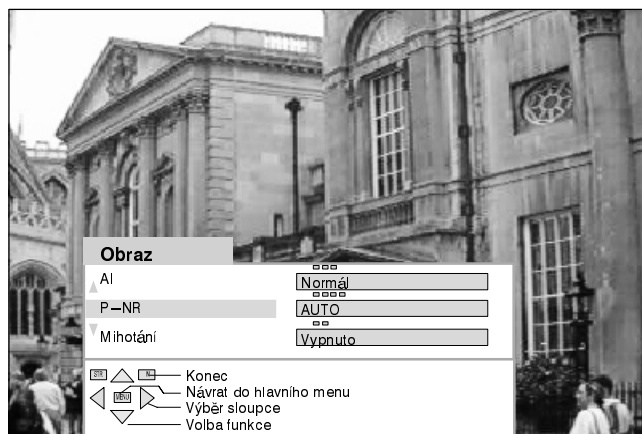
AI - v režimu umělé inteligence vmontovaný mikroprocesor automaticky analyzuje přicházející obraz a zabezpečuje optimální kontrast, hloubku ostrosti, živé, syté barvy. Můžete si zvolit polohu "Off" (funkce je vypnutá) nebo jednu ze dvou úrovní.

□ □ □ □  
**P-NR**

P-NR - v režimu digitálního potlačení šumů se automaticky snižuje šum. Můžete si vybrat polohu ("Off") (funkce je vypnutá) nebo jednu ze třech úrovní.

□ □  
**Mihotání**

Flicker - v poloze "On" funkce potlačení blikání obrazu zabezpečuje nejlepší kvalitu zobrazení. Avšak při přenosu některých programů bude lepší, když vypnete tuto funkci (poloha "Off").



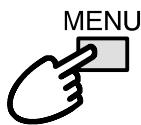
MENU  
Pro návrat do hlavního menu  
*anebo*

N  
Pro výstup ze systému menu

# ZVUKOVÉ MENU

Zvukové menu umožňuje uskutečnit regulaci všech parametrů zvukového doprovodu podle Vašeho přání.

Otevřete hlavní menu



Přejděte na řádek zvukového menu (Sound menu)



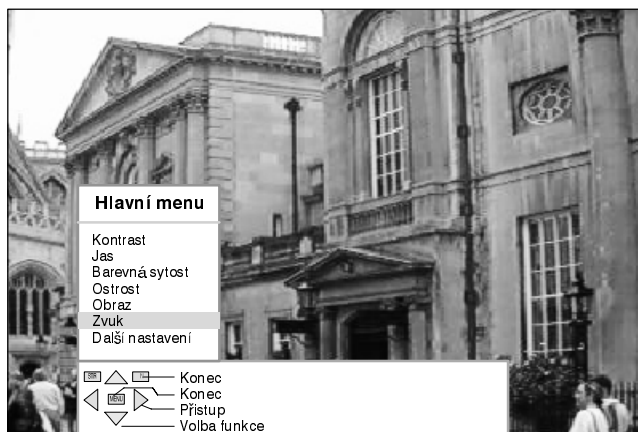
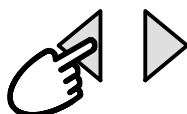
Vstupte do Zvukového menu



Zvolte si žádaný parametr regulace



Zvyšte nebo snižte úroveň pomocí výběru operací nebo přístupem k menu.



## Hloubky

Bass – Nastavením basů můžete zdůraznit nebo potlačit hloubky.

## Výšky

Treble – Nastavením výšek můžete zdůraznit nebo potlačit ostrost vysokých kmitočtů.

## Balance

(Jen za podmínky zapojeného přepínače prostorového znění (Surround) viz str. 26). Balance – Regulace stereofonního vyvážení zvuku mezi levým a pravým reproduktorem. Nastavení proveďte tak, aby úroveň z jednotlivých reproduktorů odpovídala pozici posluchače.



Regulace zvukové úrovně reprodukce sluchátky se uskutečňuje nezávisle na vestavěných reproduktorech televizního přijímače, takže si každý může nastavit úroveň hlasitosti podle svých požadavků

## MPX

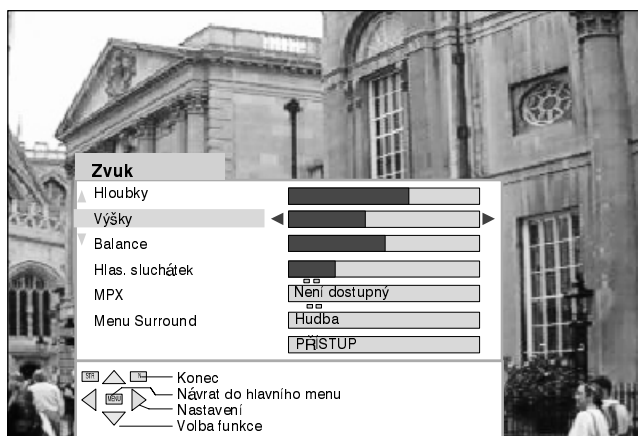
MPX - obvykle nastavuje se "MPX" do polohy "Stereo", což zabezpečuje zpravidla nejlepší zvukovou reprodukci. Při poruchách nebo v případě monofonního vysílání bylo by třeba nastavit polohu "Mono". Hodnoty M1 a M2 mohou být též zvoleny, když takové signály vysílají stanice.

## Režim

(Jen za podmínky zapojeného přepínače prostorového znění (Surround) viz str. 26). Volbou příslušného režimu Music (pro hudbu) nebo Speech (pro řeč) můžete zlepšit zvuk.

## Menu Surround

Je zajištěn vstup do menu Surround systému prostorového znění Dolby Pro Logic a režimů imitace prostorového znění (viz str. 25–27).



MENU



Pro návrat do hlavního menu

anebo

N



Pro výstup ze systému menu

# SEŘIZOVACÍ MENU

Seřizovací menu zajistí přístup k rozšířeným funkcím a také k nastavovacímu menu.

Otevřete hlavní menu



Přejděte do seřizovacího menu



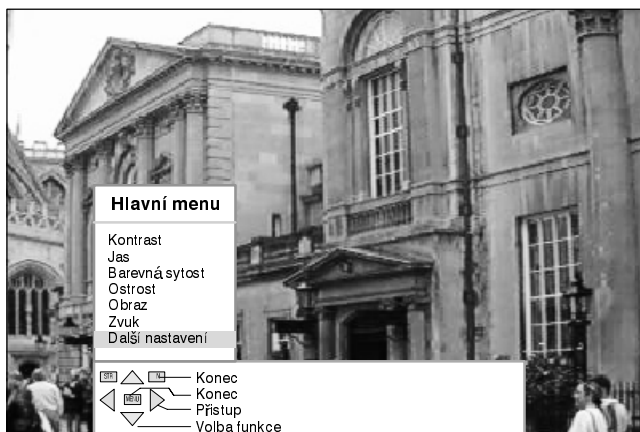
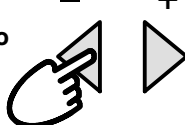
Vstupte do seřizovacího menu



Zvolte si žádaný parametr



Vyberte si operaci nebo vstupte do menu nastavení kanálů (Tuning) nebo do menu obrazovky výběru jazyka (OSD language).



□□□□  
**Výstup AV2**

AV2 out - funkce umožňuje zvolit vstup, z něhož budou směřovány signály na konektor "SCART" AV2. Můžete si vybrat vysílaný signál (běžný program), vstupní signály z konektorů **AV1/AV3/AV4** nebo výstup na monitor – obraz zobrazený na obrazovce.

□□□□□□□  
**Časovač vypnutí**

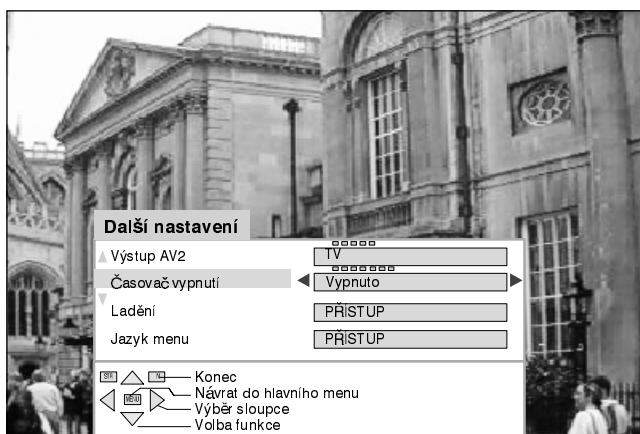
Off timer - časovač vypnutí umožňuje předem nastavit čas, po jehož uplynutí se přijímač automaticky vypne - od 0 do 90 min s intervalem 15 min.

**Ladění**

Tuning Menu - Menu ladění umožňuje přístup k různým dodatečným funkcím, včetně úprav programů, automatického nastavení na kmitočtové kanály v závislosti na státu (ATP), jemného doladění, volby vysílajícího standardu a jazyku teletextu.

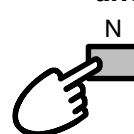
**Jazyk menu**

Menu jazyku zpráv na obrazovce umožňuje zvolit jazyk, který se bude používat pro všechna menu.



Pro návrat do hlavního menu

anebo



Pro výstup ze systému menu

# MENU LADĚNÍ

Menu ladění zabezpečuje přístup k menu ručního a automatického ladění.

Otevřete hlavní menu



Přejděte k seřizovacímu menu



Vstupte do seřizovacího menu



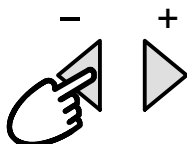
Přejděte k nastavovacímu menu



Vstupte do nastavovacího menu



Zvyšujte nebo snižujte hodnoty zvoleného parametru nebo si zvolte jeden z parametrů.



**Editace programu**

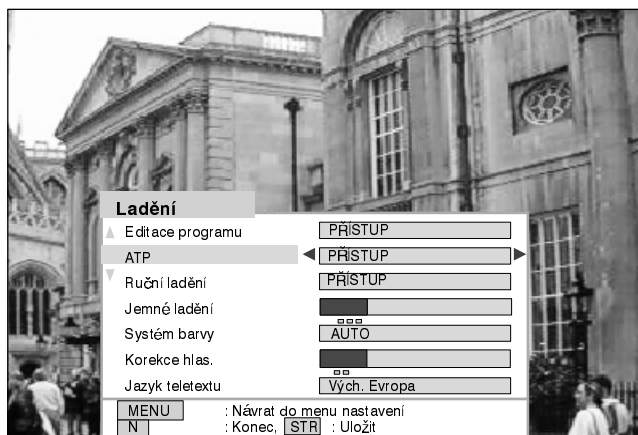
Programme edit - Menu úpravy programů umožňuje přemístit, dodat, vyloučit, pojmenovat, blokovat vysílající kanály a také uskutečnit volbu tv systému. Podrobnosti jsou uvedeny na str. 16.

**ATP**

Auto setup - Menu automatického nastavení umožňuje uskutečnit automatické nastavení na přijímané kanály. Podrobnosti jsou uvedeny na str. 21.

**Ruční ladění**

Manual tuning - Menu ručního ladění umožňuje uskutečnit nastavení na konkrétní vysílající kanály s volbou příslušného pořadového čísla programu, které chcete udělit tomuto kanálu. Podrobnosti jsou uvedeny na str. 22.



**Čeština**

**Jemné ladění**

Finetuning - Funkce umožňuje uskutečnit přesné doladění na přijímanou vysílací stanici.

**Systém barvy**

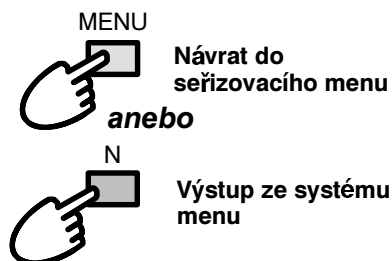
Colour system - Menu volby systému přenosové soustavy barvy umožňuje ji nastavit v souladu s vysílacím standardem.

**Korekce hlas.**

Volume correction - Funkce korekce úrovně hlasitosti umožňuje seřadit hlasitost zvukového doprovodu na každém programu.

**Jazyk teletextu**

Text language - Funkce umožňuje zvolit příslušné písmo, které se používá v Západoevropských nebo Východoevropských státech při sledování teletextu.

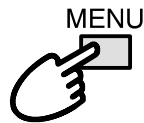




# MENU LADĚNÍ - Úprava programů

Menu úpravy programů (Program edit menu) umožňuje vyloučit, dodat, přemístit, prohlédnout, nastavit, pojmenovat a zablokovat určité programy proti nepovolanému přístupu, a také volit systém přenosové soustavy barvy

Otevřete hlavní menu



Přejděte k seřizovacímu menu



Vstupte do seřizovacího menu



Přejděte k menu ladění



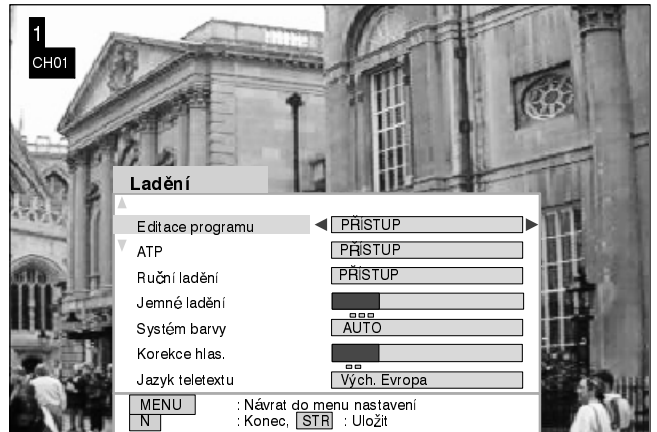
Vstupte do menu ladění



Přejděte k menu úpravy programů



Vstupte do menu úpravy programů



## Vyloučení nepoužívaných programů

Zvolte si programovou pozici



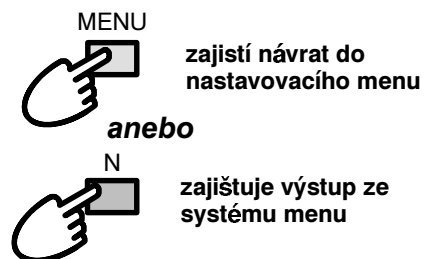
Zmáčkněte červené tlačítko na dálkovém ovládní



Zmáčkněte tlačítko "STR" pro potvrzení vyloučení



Jestliže jste ukončili zanesení změn do menu úpravy programů,



# MENU LADĚNÍ - Úprava programů

## Doplnění nových programových pozic

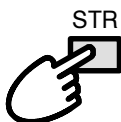
Zvolte si programovou pozici



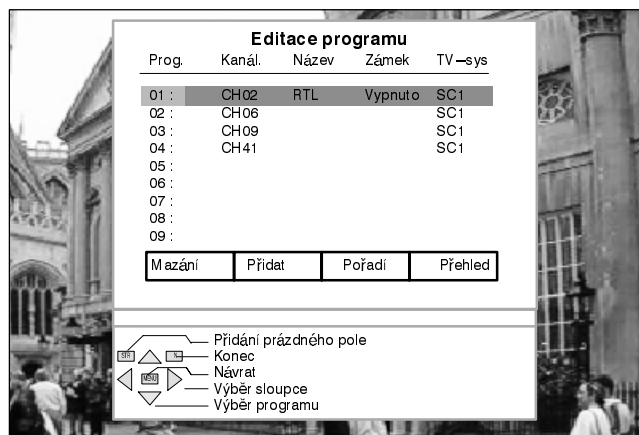
Zmáčkněte zelené tlačítko



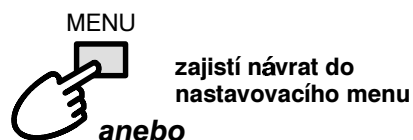
Zmáčkněte tlačítko "STR" pro potvrzení doplnění



Nyní můžete nastavovat, pojmenovat, blokovat daný program a musíte zvolit pro něho příslušnou přenosovou soustavu barvy



Jestliže jste skončili zanášení změn do menu úpravy programů,



## To move a programme to another position

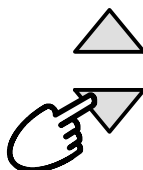
Zvolte si programovou pozici



Zmáčkněte žluté tlačítko na dálkovém ovládní



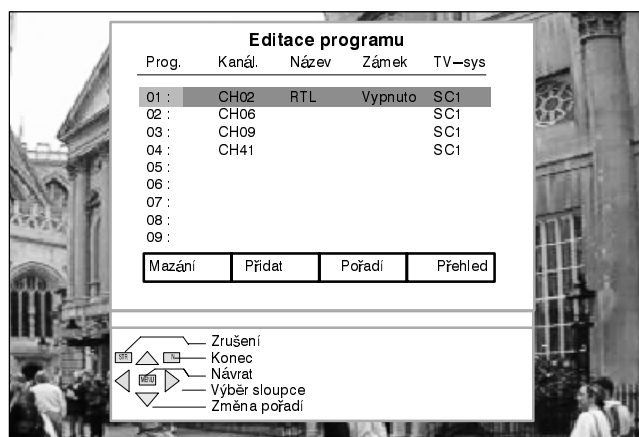
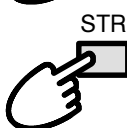
Zvolte si novou programovou pozici



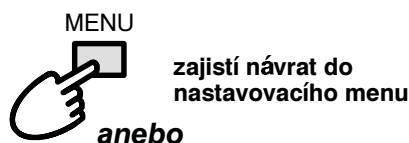
Potvrďte volbu nové programové pozice



Zmáčkněte tlačítko "STR" pro uložení nastavení do paměti



Jestliže jste skončili zanášení změn do menu úpravy programu,



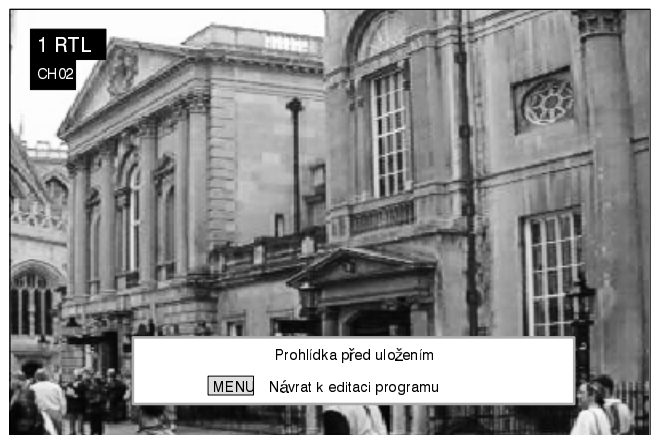
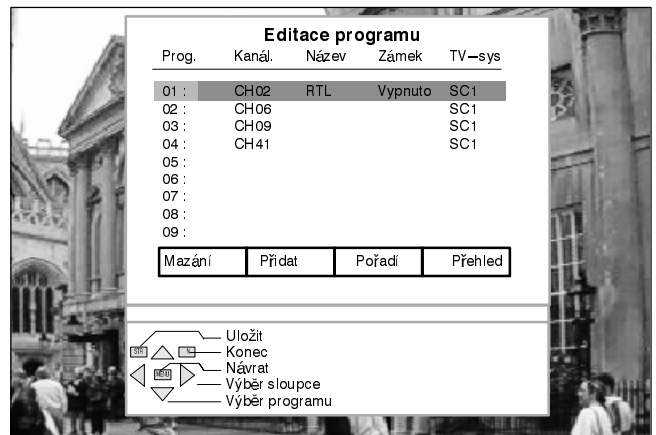
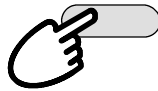
# MENU LADĚNÍ - Úprava programů

## Prohlížení programové pozice

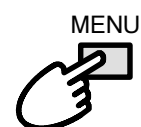
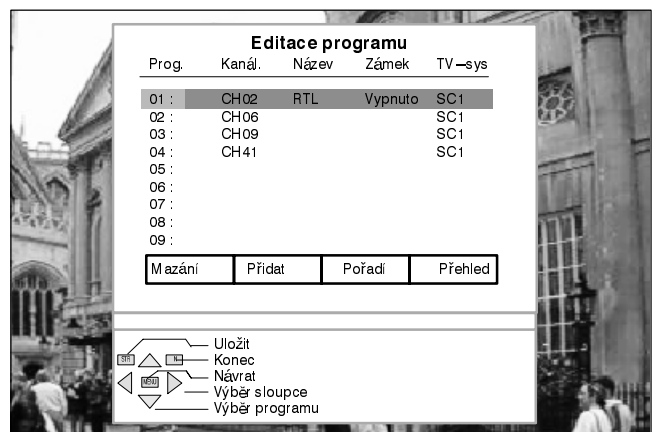
Zvolte si novou programovou pozici



Zmáčkněte modré tlačítko na dálkovém ovládní



Za několik sekund se na obrazovce objeví menu úpravy programů



**zajistí návrat do nastavovacího menu**

**anebo**



**zajistí uje výstup ze systému menu**

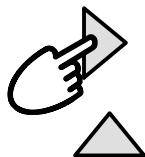
# MENU LADĚNÍ - Úprava programů

## Naladění programové pozice

Zvolte si programovou pozici



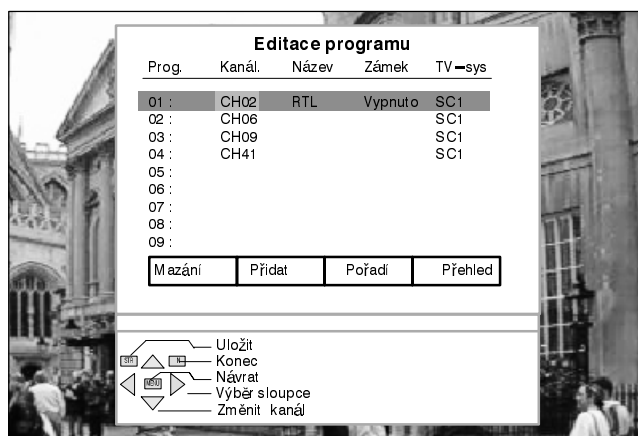
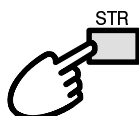
Přejděte k žádanému číslu kanálu



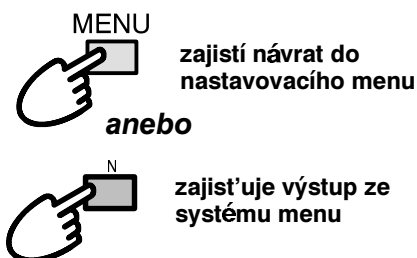
Zvyšujte nebo snižujte číslo kanálu



Stiskněte tlačítko "STR" pro uložení nového čísla kanálu do paměti.



Jestliže jste skončili zánášení zmen do menu úpravy programu,



## Přejmenování programů (změna identifikátoru)

Zvolte si programovou pozici



Přejděte k pozici "Name"



Zvolte si první nové písmeno názvu programu



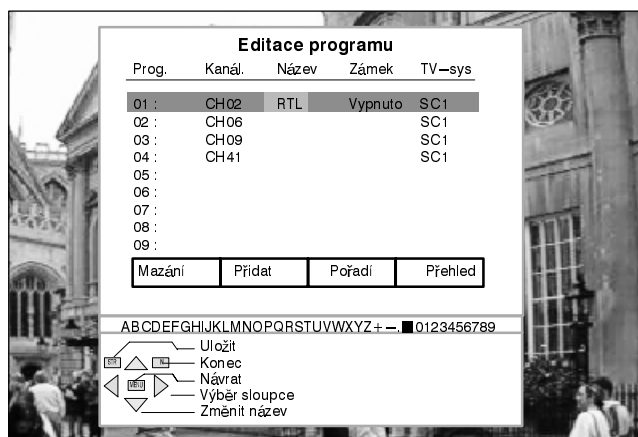
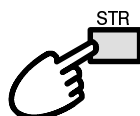
Přejděte k dalšímu symbolu



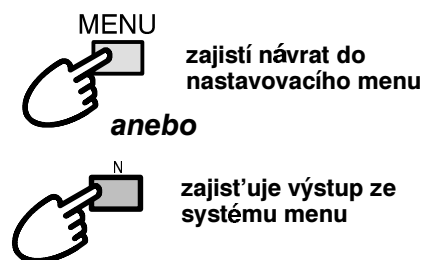
Pokračujte v přejmenování do skončení procedury



Zmáčkněte tlačítko "STR" pro uložení nového názvu programu do paměti



Jestliže jste skončili zánášení zmen do menu úpravy programu,



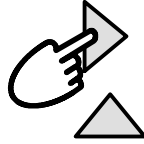
# MENU LADĚNÍ - Úprava programů

## Blokování daného programu proti nepovolanému přístupu

Zvolte si programovou pozici



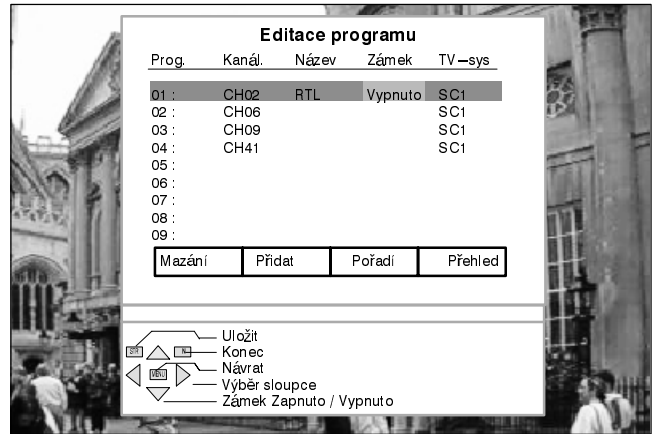
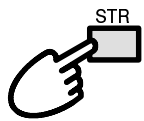
Přejděte k pozici "Lock"



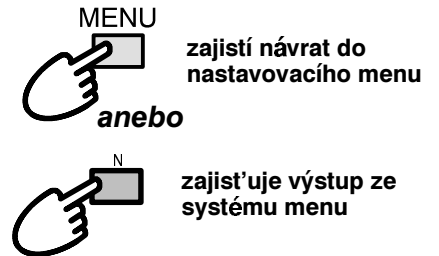
Zvolte si polohy "On" (blokování) nebo "Off" (odblokování)



Zmáčkněte tlačítko "STR" pro uložení zvolené hodnoty do paměti



Jestliže jste skončili zanášení změn do menu úpravy programu,

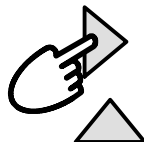


## Změna systému přenosové soustavy pro daný program

Zvolte si programovou pozici



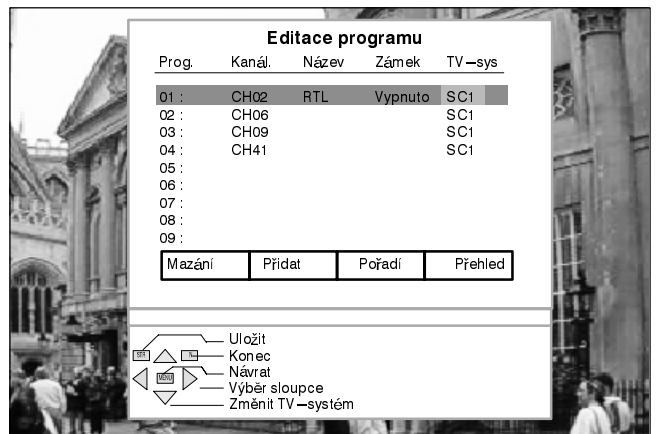
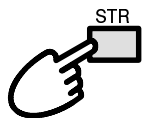
Přejděte k pozici "TV-sys"



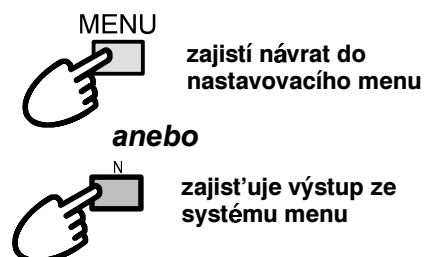
Zvolte si žádaný systém přenosové soustavy barvy\*



Zmáčkněte tlačítko "STR" pro uložení zvolené hodnoty do paměti.



Jestliže jste skončili zanášení změn do menu úpravy programu,

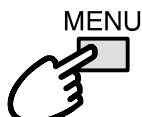


\*SC1=PAL B,G / SECAM B,G  
SC2=PAL H, I  
SC3=PAL D,K / SECAM D,K  
F=SECAM L/L'

# MENU LADĚNÍ - Automatické nastavení (ATP)

Menu automatického nastavení Vám umožní naladit televizní přijímač na místní televizní kanály. Je to velmi příjemné, pokud se stěhujete.

Otevřete hlavní menu



Přejděte k menu ladění (Tuning Menu)



Vstupte do menu ladění



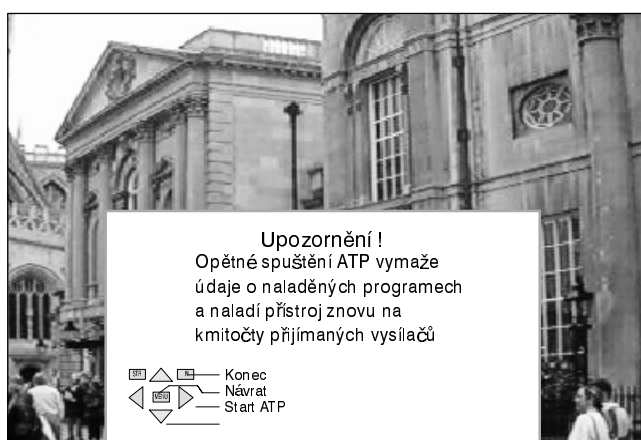
Přejděte k menu Automatického nastavení (Auto setup menu)



Vstupte do menu Automatického nastavení



Pro aktivaci funkce Automatického nastavení (ATP) zmáčkněte



Zvolte si vaši zemi.



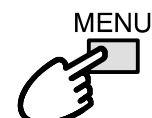
Pro aktivaci funkce Automatického nastavení (ATP) zmáčkněte



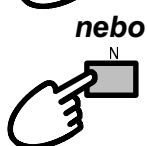
Začne hledání, přidělování a určení pořadí televizních kanálů



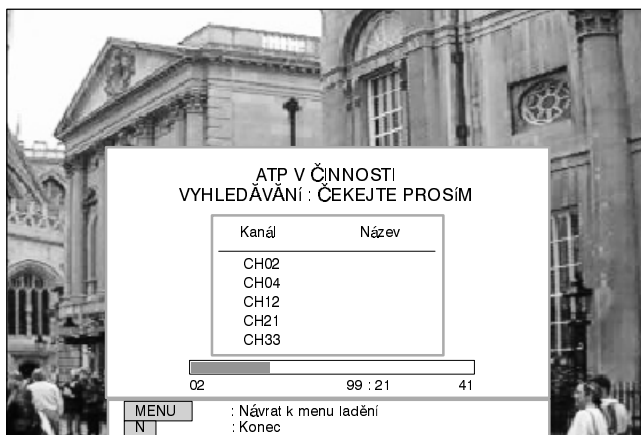
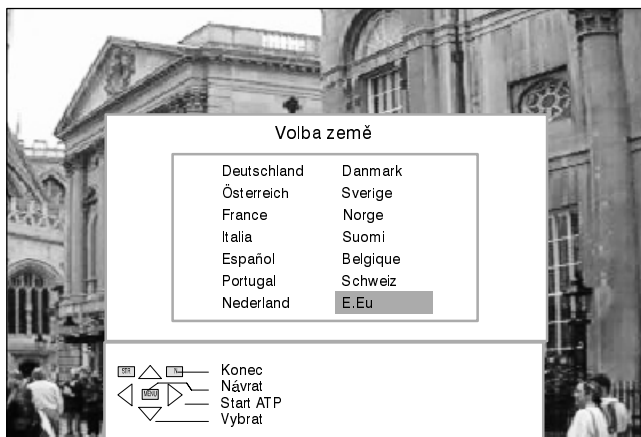
Pro návrat zmáčkněte



Pro výstup zmáčkněte



Po skončení operací se na televizní obrazovce objeví programová pozice 1.



Čeština

# MENU LADĚNÍ- Ruční ladění

Ruční nastavení programových pozic se uskutečňuje buď pomocí menu na obrazovce, nebo pomocí tlačítek předního panelu

## Menu ručního ladění

Otevřete hlavní menu

Přejděte k seřizovacímu menu

Vstupte do seřizovacího menu

Přejděte k menu ladění

Vstupte do menu ladění

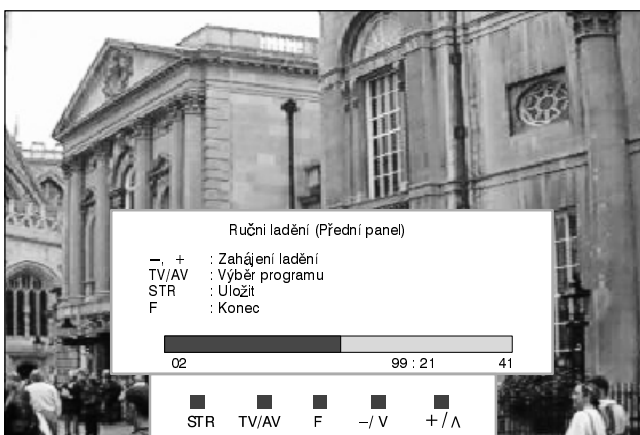
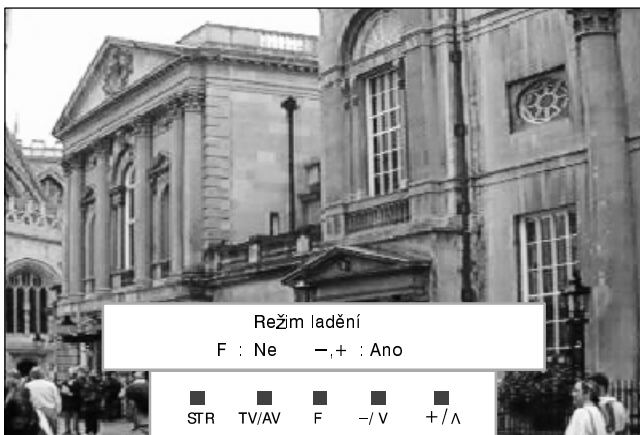
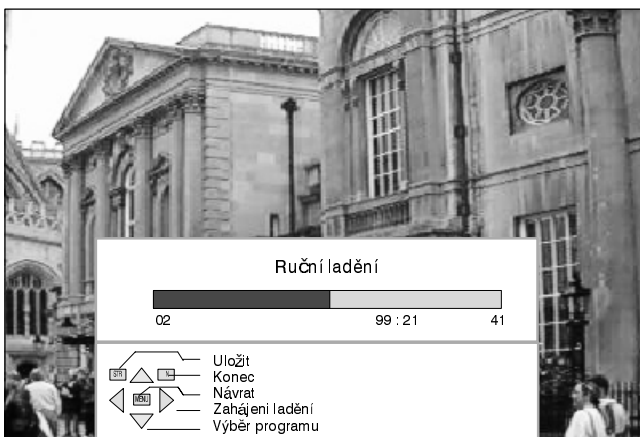
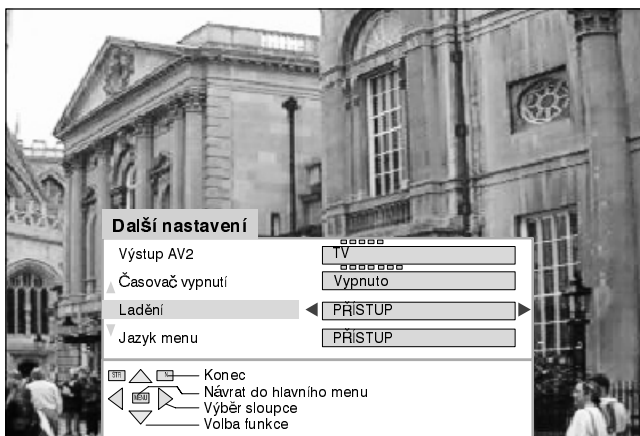
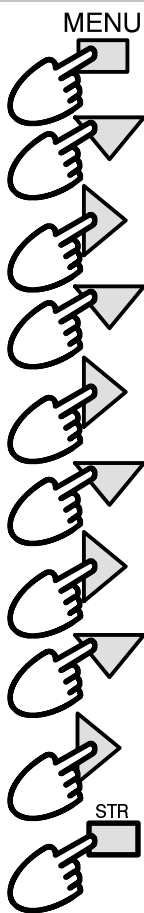
Přejděte k pozici ručního ladění (Manual tuning)

Zvolte si pozici ručního ladění

Zvolte si programovou pozici

Začněte ladění

Zmáčkněte tlačítko "STR" pro uložení hodnot do paměti



## Ruční ladění (přední panel)

Zmáčkněte tlačítko "F" předního panelu tak, aby se na obrazovce objevil řádek "Tuning mode"

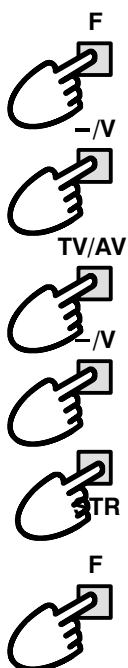
Zmáčknutím tlačítek "-." a "+" vstupte do režimu ladění

Zmáčkněte tlačítko "TV/AV" pro změnu žádané programové pozice

Zmáčkněte tlačítka "-." a "+" pro začátek ladění

Zmáčkněte tlačítko "STR" pro uložení změn do paměti

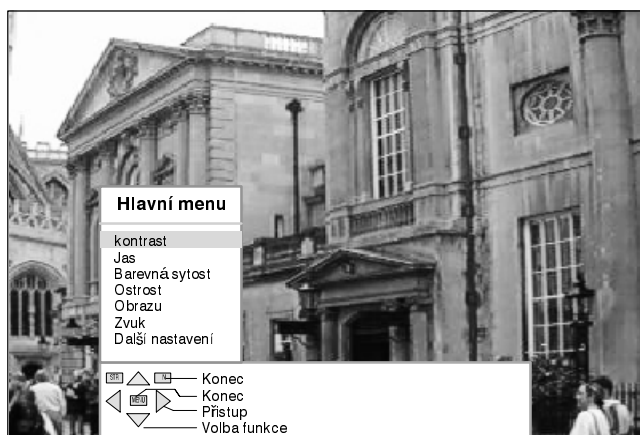
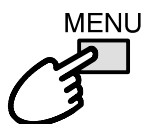
Zmáčkněte tlačítko "F" pro výstup z režimu ručního ladění



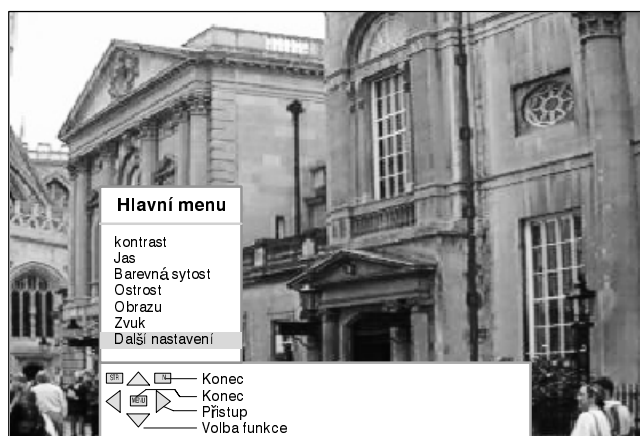
# JAZYK ZPRÁV NA OBRAZOVCE (OSD)

Při prvním nastavení parametrů přijímače bude jazyk zpráv na obrazovce odpovídat zvolenému státu. Jestliže si přejete vybrat jiný jazyk, můžete si jej vybrat z menu jazyků zpráv na obrazovce.

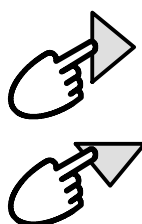
Otevřete hlavní menu



Přejděte k menu jazyků zpráv na obrazovce

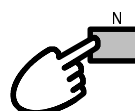


Potvrďte výběr



zabezpečuje návrat do hlavního menu

anebo



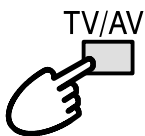
zajišťuje výstup ze systému menu



# VÝBĚR AV A NASTAVENÍ

Menu volby AV umožňuje volit si zdroj vstupních signálů, který chcete sledovat.

Zmáčkněte tlačítko "TV/AV" na dálkovém ovládacím nebo na předním panelu přijímače

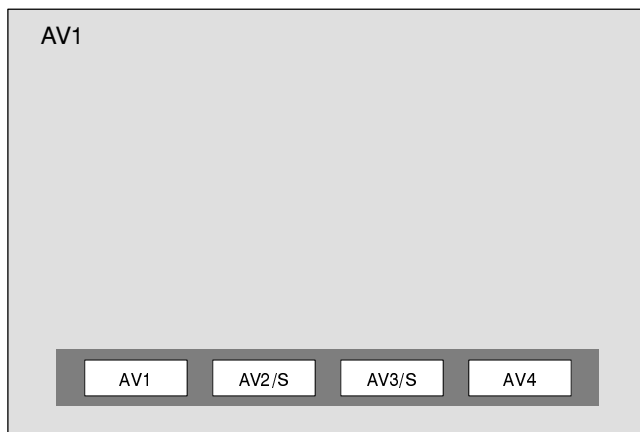


Zmáčkněte příslušné barevné tlačítko na dálkovém ovládacím (během doby, kdy jsou údaje zobrazeny na obrazovce)

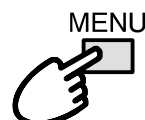


Údaje z obrazovky zmizí.

Možná, že budete potřebovat seřadit parametry v seřizovacím nebo zvukovém menu



Otevřete hlavní menu



Přejděte k seřizovacímu menu



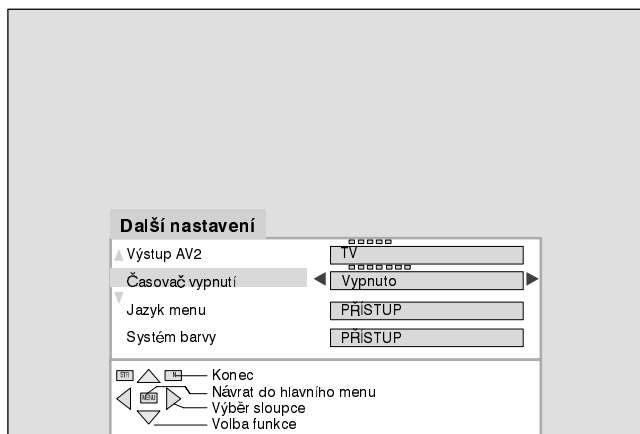
Vstupte do seřizovacího menu



Přejděte na požadovaný parametr



Vstupte do nastavení parametru a proveďte nastavení.

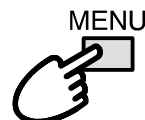


**zabezpečuje návrat do hlavního menu**



**zajistí uje výstup ze systému menu**

Otevřete hlavní menu



Přejděte ke zvukovému menu



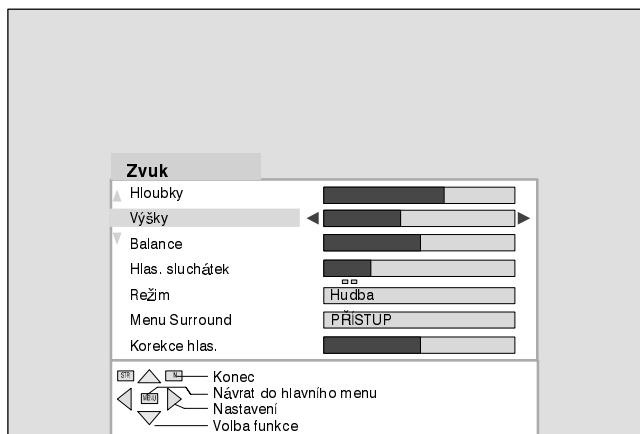
Vstupte do zvukového menu



Přejděte ke zvolenému parametru



Seříd'te nebo si zvolte stanovený parametr



**zajišťuje návrat do hlavního menu**



**zajistí uje výstup ze systému menu**

# MENU SURROUND

Běžná stereoreprodukce používá levý a pravý reproduktor, ale reprodukce se systémem **Dolby Pro Logic Surround** navíc používá střední kanál a zadní kanál. Střední kanál zaostřuje perspektivu zvuku a čistotu dialogu, zatím co zadní kanál se používá k přenesení posluchače do prostoru a pro vytvoření speciálních efektů.

Pro použití systému **Dolby Pro Logic Surround** k příjmu televizního programu, vyrobeného s informacemi systému **Dolby Pro Logic Surround**, musíte mít vybavení pro příjem pořadů NiCAM Stereo. Pokud se vysílání NiCAM Stereo ve vaší oblasti neuskutečňuje, potom informace systému **Dolby Pro Logic Surround** nebude k dispozici a nebude možné provoz Pro Logic využívat (jen při přehrávání z videopřehrávače se stereo zvukem).

Systém **Dolby Pro Logic Surround** bude pracovat s videopřehrávači, laserovými disky a s přijímači televizních programů, které mají vyznačené logo Dolby Surround :



MENU

Otevřete hlavní menu

Přejděte na řádek zvukového menu (Sound menu)

Vstupte do Zvukového menu

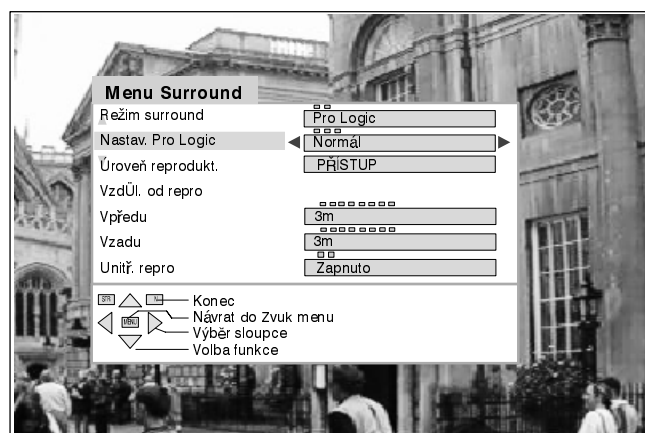
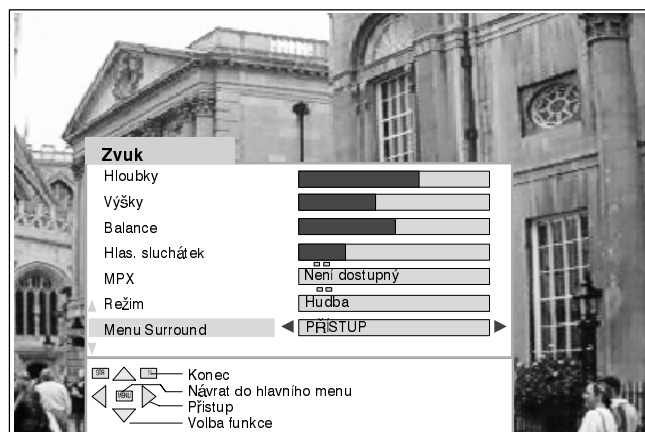
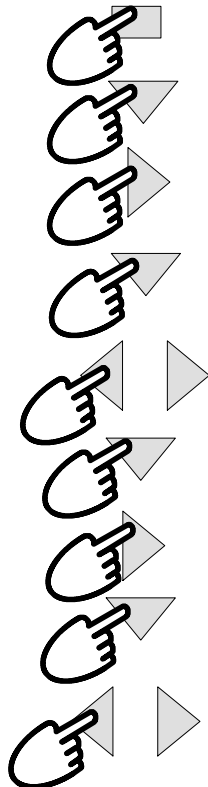
1. Přejděte do polohy pro nastavování basů.  
Nastavte střední úroveň.
2. Přejděte do polohy pro nastavování výšek.  
Nastavte střední úroveň.

Přejděte k nabídce Surround.

Otevřete tuto nabídku Surround.

Přejděte do vámi zvoleného místa.

Vyberte si z volitelných možností, nebo použijte menu ovládní hlasitosti reproduktorů.



**Režim surround**

Nabídka Pro Logic vám umožňuje volbu provozních módů Normal, Phantom a 3 Stereo, podle popisu na straně 26. Nabídka Simulated vám umožňuje volbu provozních módů Disco, Movie nebo Stadium, podle popisu na straně 27.

**Nastav. Pro Logic / Simulovaný**

**Úroveň reprodukt.**

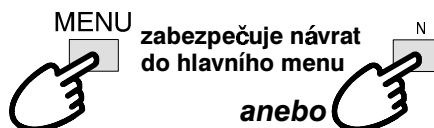
Dovoluje nastavení výstupních úrovní pro každý kanál, podle popisu na straně 27.

**Vzd.Úl. od repro Vpředu / Vzadu**

Dovoluje nastavení vzdálenosti polohy posluchače k čelnímu a k zadnímu reproduktoru. Pokud jsou zadní reproduktory Surround k vám blíže než čelní reproduktor, můžete slyšet "úniky" dialogu ze zadních reproduktorů Surround. Pro nápravu tohoto jevu může být nutné snížení výstupní úrovně pro zadní kanál.

**Unitř. repro**

Normálně je nastaven na ZAP, ale když jsou připojeny samostatné vnější reproduktory, pak tyto vnější reproduktory lze přepínat na ZAP. Podrobnosti připojení viz str. 33.



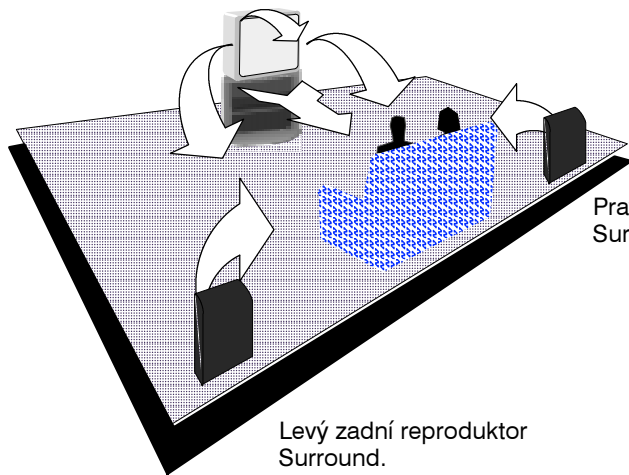
Čeština

# MÓDUS PRO LOGIC

Volba provozního módu Surround Pro Logic vám nabízí tři možné způsoby použití :

**Normál, Fantom nebo 3 Stereo.**

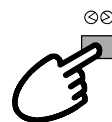
## Módus Dolby Surround Pro Logic **Normál**



Pravý zadní reproduktor Surround.

Levý zadní reproduktor Surround.

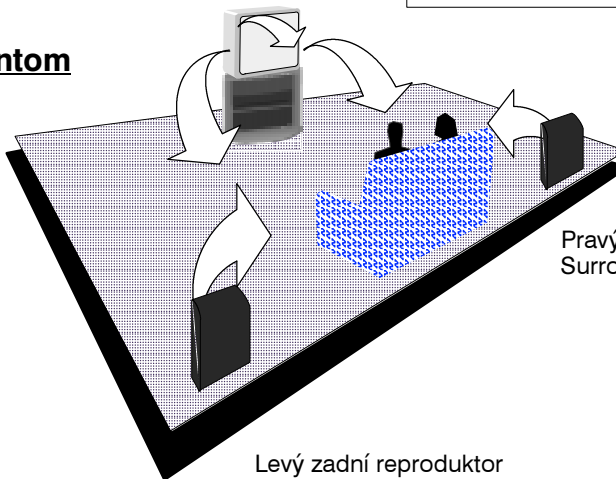
### PŘIPOMÍNKA



Stisknutím přepínače Surround se přepne provozní módus Surround na obvyklé dvoukanálové stereo a naopak.

Když přepínač prostorového znění (Surround) je v poloze Off (vypnuto) to vám umožní využití v menu zvuku (Sound) dodatečné operace nastavení stereobalance.

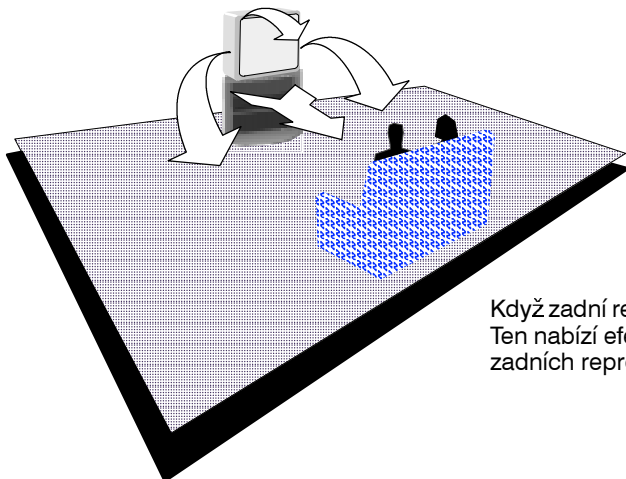
## Módus Dolby Surround Pro Logic **Fantom**



Pravý zadní reproduktor Surround.

Levý zadní reproduktor Surround.

## Módus Dolby Surround Pro Logic **3 Stereo**



Když zadní reproduktory nejsou připojeny, je třeba použít předchozí režim. Ten nabízí efekt okolí Dolby Pro Logic (Dolby Surround Pro Logic), ale bez zadních reproduktorů.

# SIMULOVANÝ MÓDUS

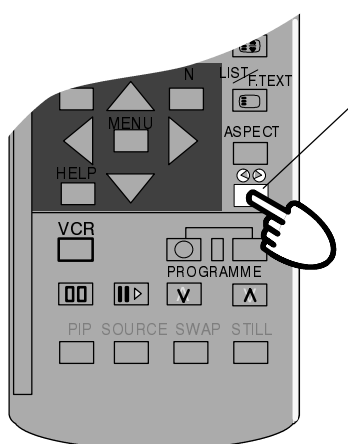
Simulované provozní módy Surround umožňují vytvářet různé typy efektů Surround, vytvářené napodobením složek zvuku přímo přicházejících posluchači z zvuku odraženého od okolních ploch, stěna podlah, jako je tomu například při provozu Disko. Jsou k dispozici tři možnosti volby těchto jevů, každá volba nabízí odlišnou atmosféru poslechu.

Nastavení	Efekt	Příslušné zdroje zvuku
Disko	Prostor je tak plný hudby, že až posluchače pohlcuje.	Disko, taneční hudba, jazz.
Kino	Přehrávání pořadů (filmů), které nemají kódování Dolby Surround.	Veškeré video nebo hudební pořady, které nejsou vybavené zvukem Dolby Surround
Stadium	Velký sportovní stadion pro živý sport.	Veškeré živé sportovní příležitosti.

## NASTAVENÍ ÚROVNĚ PRO REPRODUKTORY

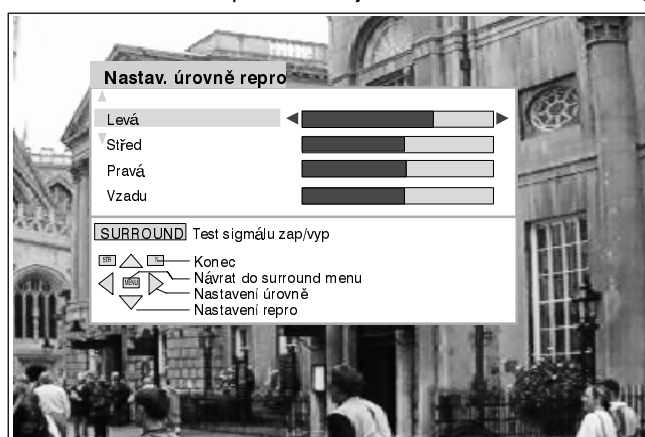
Úroveň hlasitosti pro jednotlivé směry (tedy vlevo, vpravo, vpředu a vzadu) je potřeba pro dosažení těch nejlepších výsledků nastavit z vašeho obvyklého místa posluchače. Úroveň lze stanovit podle zvuku televizního příjmu nebo podle poskytnutého testovacího signálu.

Příslušné nastavení může být různé podle zvoleného provozního módu.



**Přepínač okolí,**  
přepína testovací  
signál (ZAP/VYP).

Nastavení hlasitosti reproduktoru je uvedeno v režimu Pro Logic.



# FUNKCE TELETEXTU

- Funkce teletextu mohou být různé v závislosti na televizní vysílací stanici a přístupné jenom v tom případě, vysílá-li daná stanice signály teletextu.
- Televizní přijímač může přijímat teletext v německém formátu "TOP-text" a automaticky se přepíná na jeho příjem, jestliže se uskutečňuje jeho vysílání, což potvrdí služební řádek na obrazovce dole.
- Zmáčknutím tlačítka "Menu" v průběhu příjmu teletextu se na obrazovce objevuje stupnice kontrastu v modré barvě; v případě nutnosti změny kontrastu používejte tlačítka "◀" a "▶".
- V režimu příjmu teletextu se úroveň hlasitosti může trochu lišit od žádoucí.

## Co znamená "režim seznamu" (LIST)?

V "režimu seznamu" (LIST) se objevuje číslování čtyř různých řádků na barevných polích v dolní části obrazovky. Každé z čísel se dá změnit a uložit do paměti přijímače.

## Co znamená FASTEXT?

V režimu "FASTEXT", t.j. "rychlého přístupu", se dole na obrazovce objevují čtyři témata na barevných polích. Abyste získali rozšířenou informaci o každém tématu, zmáčkněte příslušné barevné tlačítko. Funkce umožňuje operativní přístup k uvedeným tématům.

## Co znamená "TOP-text"?

V "TOP-textu" se používají 4 tlačítka: červené, zelené, žluté a modré pro volbu další informace.

"TOP-text" je novinkou, která má zajistit jednoduchý a rychlý přístup k žádaným stránkám teletextu. Ve skutečnosti přístup ke stránkám se uskutečňuje ihned - zmáčkněte tlačítko a objeví se potřebná stránka.

## Jak to funguje?

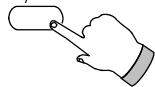
V "TOP-textu" se používají 4 tlačítka: červené, zelené, žluté a modré pro volbu další informace.

- Červeným tlačítkem se volí další přístupná stránka s MENŠÍM číslem.
- Zeleným tlačítkem se vybírá další přístupná stránka s VĚTŠÍM číslem.
- Žlutým tlačítkem se uskutečňuje volba stránek uvnitř nějaké skupiny; každým zmáčknutím žlutého tlačítka probíhá změna tématu uvnitř této skupiny. Například, můžete změnit téma "Ekonomika" na téma "KULTURA" použitím tohoto tlačítka. Ve skupině "KULTURA" červeným a zeleným tlačítkem se uskutečňuje vyvolání dalších přístupných stránek s MENŠÍM a VĚTŠÍM číslem.
- Přechod od skupiny k bloku je možný pomocí modrého tlačítka, například, pro volbu tématu "SPORT". V tématu "SPORT" je možná volba takových různých skupin, jako například "Tenis", "Fotbal", "Baseball" atd. Přitom červené a zelené tlačítko se používá pro vyvolání dalších přístupných stránek, podle menších a větších čísel.

## Jaké jsou výhody?

- Vyvolání stránek se uskutečňuje zmáčknutím jednoho tlačítka
- Volba témat se uskutečňuje jednoduše a důsledně
- Doba očekávání stránky je zkrácena
- Jestliže je vloženo číslo neexistující stránky, objeví se v dolní části obrazovky otazník "?"
- V dolní části obrazovky se objevuje řádek stránky, proto vždy můžete určit, které tlačítko je třeba zmáčknout, aby se objevila potřebná informace.

TV/TEXT

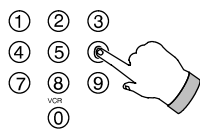
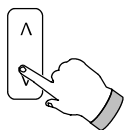


## Režimy sledování televizních přenosů/teletextu (TV/TEXT)

Zmáčkněte tlačítko "TV/TEXT".

Televizní přijímač přejde do režimu teletextu.

Zmáčkněte toto tlačítko ještě jednou, abyste se vrátili ke sledování televizních přenosů.

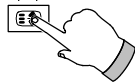


## Vyvolání stránky:

Vyvolání stránek může probíhat dvojím způsobem:

- a) Zmáčknutím tlačítka "Up/Down", pro postupnou volbu stránek s menším/větším číslem.
- b) Vložením čísla stránky číselnými tlačítky 0–9 na dálkovém ovládacím.

F/T/B



## Zobrazení celé stránky/horní poloviny stránky/dolní poloviny stránky

Aby se objevila HORNÍ polovina stránky ve zvětšeném stavu, zmáčkněte dané tlačítko.

Aby se objevila SPODNI polovina stránky ve zvětšeném stavu, zase zmáčkněte dané tlačítko.

Abyste se navrátili k zobrazení celé stránky v normální velikosti, zmáčkněte tlačítko ještě jednou.

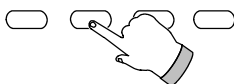
REVEAL



## Zjištění skryté informace

Abyste zjistili skrytou informaci, například odpovědi na otázky kvízu, zmáčkněte toto tlačítko.

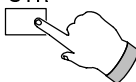
Pro skryté zobrazení informace zmáčkněte tlačítko ještě jednou.



## Červené/Zelené/Žluté/Modré tlačítko

V režimech "TOP-text" a "FASTEXT" odpovídají různým barevným tématům. V režimu "seznamu" (LIST) tato tlačítka odpovídají různým "barevným" stránkám.

STR



## Uložení stránek do paměti v režimu "seznamu" (LIST)

V režimu "seznamu" se čísla čtyř "barevných" stránek změní JENOM pro programové pozice od 1 do 25. Zmáčkněte jedno z barevných tlačítek a vložte nové číslo stránky. Zmáčkněte a držte stisknuté tlačítko "STR", až se barevné pole stránky stane na okamžik BÍLÝM.

Změna programové pozice je neuskutečnitelná v režimu očekávání "zvláštního vydání" zpráv, obnovení informace a očekávání změny podstránek.

## Režimy: "LIST"/FASTEXT ("LIST"/TOP-textu)



### Pro funkce "LIST/TOP-text"

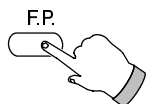
Pro přepínání z režimu "TOP-text" na režim "LIST" a zpátky zmáčkněte toto tlačítko.

### Pro funkce "LIST"/"FASTEXT"

Pro přepínání z režimu "FASTEXT" na režim "LIST" a zpátky zmáčkněte toto tlačítko.

V režimu "FASTEXT" se objevují čtyři různá "barevná" témata v dolní části stránky. Abyste získali dodatečnou informaci jednoho tématu, zmáčkněte příslušné tlačítko.

## Přednostní stránka



Tlačítko se používá pro vložení do paměti a následujícího okamžitého vyvolání přednostní stránky.

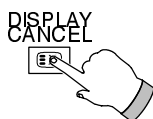
Pro vložení této stránky do paměti má být televizní přijímač v režimu "LIST" při příjmu teletextu, při tom zvolená programová pozice musí být v rozmezí 1 ... 25. Zmáčkněte MODRÉ tlačítko, zvolte si žádané číslo stránky, pak zmáčkněte tlačítko "STR". Číslo stránky bude uloženo do paměti. Abyste tuto stránku vyvolali, zmáčkněte tlačítko "F.P".

## Skrytý příjem teletextu

Abyste sledovali televizní přenos během hledání stránky teletextu, zmáčkněte tlačítko "DISPLAY/CANCEL". Televizní přijímač přejde na skrytý režim teletextu. Při objevení se vyvolané stránky se její číslo objeví v horním levém rohu obrazovky.

Chcete-li tuto stránku zobrazit, stiskněte tlačítko "DISPLAY/CANCEL".

Pro běžné sledování televizních přenosů zmáčkněte tlačítko "TV/TEXT".



### Zvláštní vydání zpráv obsahující čerstvou informaci (zvláštní vydání zpráv).

Nejprve zvolte stránku obsahující zvláštní vydání zpráv. Stiskněte "DISPLAY/CANCEL", čímž přejdete na sledování televizního programu. Jakmile je přijata aktuální informace, zobrazí se na obrazovce.

Chcete-li zrušit zobrazování aktuálních informací, stiskněte tlačítko "DISPLAY/CANCEL".

Abyste se vrátili k běžnému sledování televizních přenosů, zmáčkněte tlačítko "TV/TEXT".

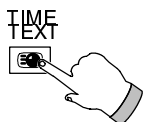
### Nová informace na stránce teletextu

Abyste získali obnovenou informaci na některých stránkách teletextu, zmáčkněte tlačítko "DISPLAY/CANCEL". Při dalším obnovení informace se číslo stránky objeví v levém horním rohu obrazovky.

Abyste prohlédli stránku, zmáčkněte tlačítko "DISPLAY/CANCEL".

Abyste se vrátili k běžnému sledování televizních přenosů, zmáčkněte tlačítko "TV/TEXT".

## Vyvolání podstránky



Jestliže je informace teletextu uvedena na několika podstránkách, pro výstup další podstránky je třeba určitý čas, protože podstránky se přenášejí cyklicky. Je možné vložit číslo podstránky, pak můžete sledovat televizní přenosy v režimu očekávání do té doby, až objednaná podstránka bude přijata. Použitím tlačítek 0-9 si zvolte žádanou podstránku.

Zmáčkněte tlačítko "TIME/TEXT", pak se v horním pravém rohu obrazovky objeví indikace "\*\*\*\*".

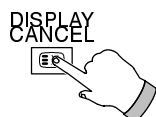
Vložte žádané číslo podstránky místo výše uvedené indikace. Abyste si zvolili podstránku s číslem 6, postupně zmáčkněte tlačítka 0, 0, 0, 6.

V režimu LIST při vyvolání podstránky se objeví v aktivním poli na spodku symbol "T".

Zmáčkněte tlačítko "DISPLAY/CANCEL" pro běžné sledování televizních přenosů.

K prohlížení podstránky zmáčkněte, po jejím příchodu, ještě jednou tlačítko "DISPLAY/CANCEL". Abyste zrušili podstránku:

- Zvolte si nové číslo stránky, nebo
- Zmáčkněte tlačítko "TV/TEXT" pro běžné sledování televizních přenosů.

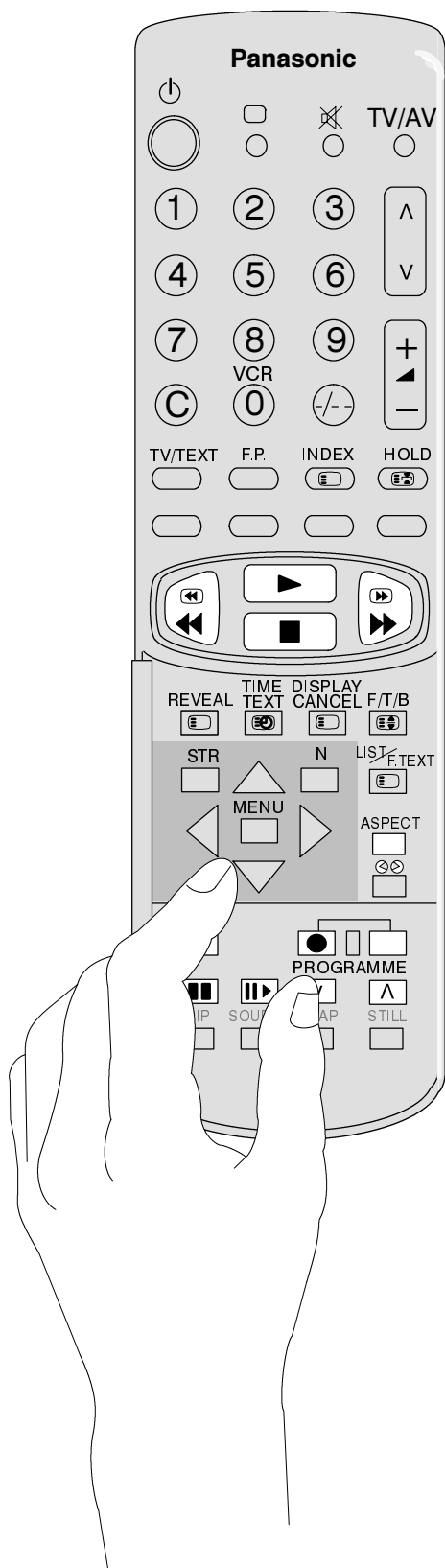







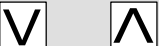
## Ukazatel stránek:

Zmáčkněte "INDEX", abyste se vrátili k hlavnímu ukazateli stránek.

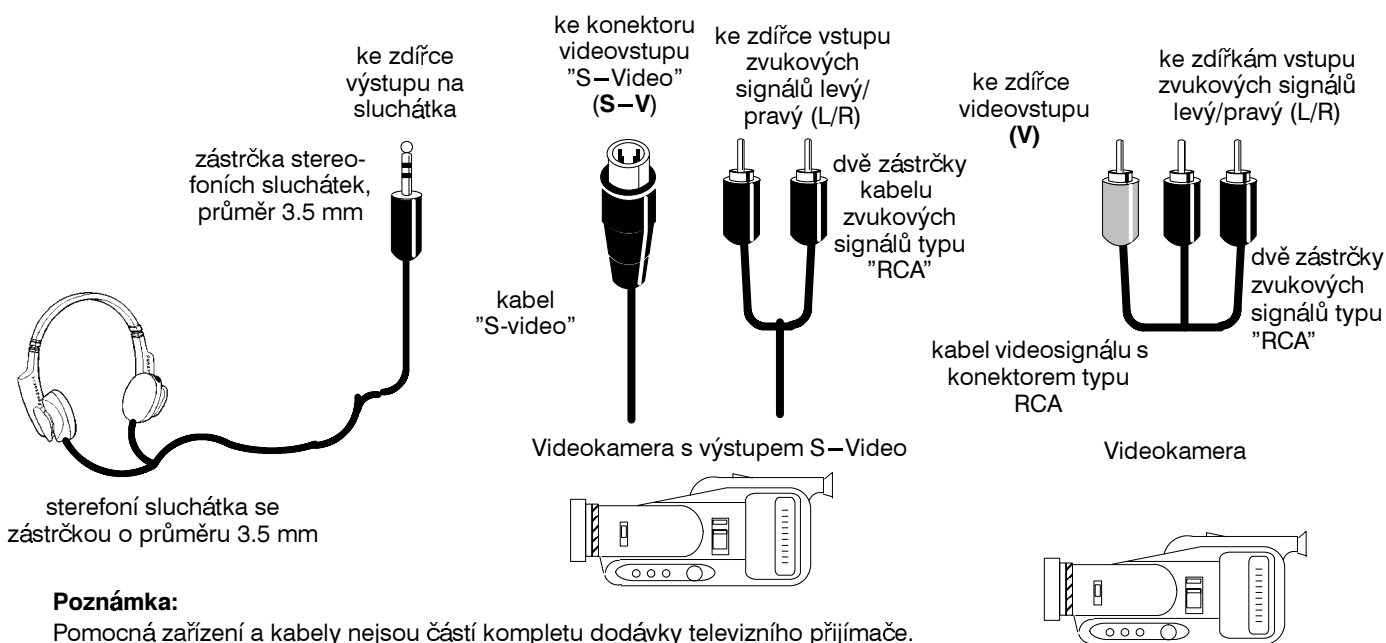
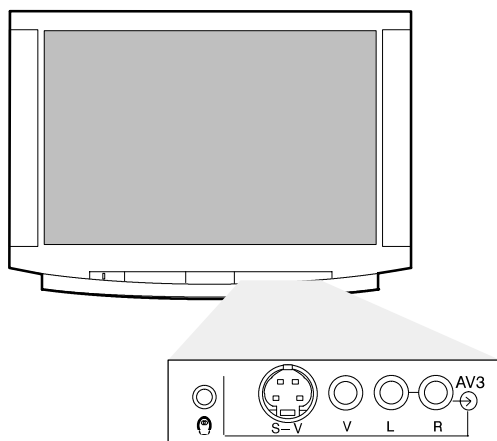
# OVLÁDÁNÍ VIDEOMAGNETOFONU

Dálkové ovládání umožňuje řídit některé funkce některých modelů videomagnetofonů firmy Panasonic. Podrobnou informaci obdržíte v obchodním centru. Některé videomagnetofony mají různé funkce, proto, abyste se přesvědčili o vzájemné slučitelnosti, přečtěte si Návod k použití videomagnetofonu.



<p>VCR</p> 	<p><b>Režim pohotovosti</b></p> <p>Abyste vypnuli videomagnetofon do režimu pohotovosti, zmáčkněte toto tlačítko. Abyste videomagnetofon zapnuli, stiskněte opět toto tlačítko.</p>
	<p><b>Reprodukce</b></p> <p>Abyste reprodukovali videokazetu, zmáčkněte toto tlačítko.</p>
	<p><b>Zastavení</b></p> <p>Abyste zastavili videokazetu, zmáčkněte toto tlačítko.</p>
	<p><b>Rychlé převíjení vpřed/vyhledávání vpřed</b></p> <p>Stiskněte toto tlačítko pro rychlé převíjení kazety vpřed. V režimu reprodukce toto tlačítko slouží pro zrychlené vyhledávání s obrazem směrem vpřed.</p>
	<p><b>Rychlé převíjení zpět/vyhledávání zpět</b></p> <p>Stiskněte toto tlačítko pro rychlé převíjení kazety směrem zpět. V režimu reprodukce toto tlačítko slouží pro zrychlené vyhledávání s obrazem směrem zpět.</p>
	<p><b>Pauza/zastavený obraz</b></p> <p>Používá se v režimu reprodukce, aby se zastavil obraz.</p>
	<p><b>Reprodukce jednotlivých půlsnímků</b></p> <p>V režimu pauzy/zastaveného obrazu slouží toto tlačítko k postupné reprodukci jednotlivých půlsnímků.</p>
	<p><b>Volba čísla programu směrem nahoru/dolů</b></p> <p>Tlačítko se používá pro postupnou volbu programových pozic tuneru videomagnetofonu.</p>
	<p><b>Nahrávání</b></p> <p>Nahrávání se uskuteční zmáčknutím obou tlačítek.</p>

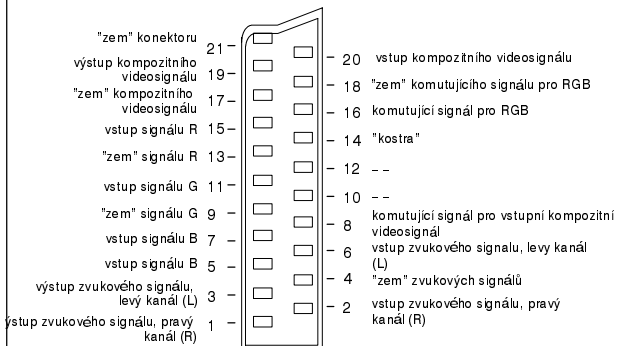
## Připojení přes přední konektory AV3 S–video, audio/video (RCA) a připojení sluchátek



Čeština

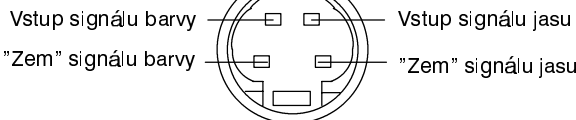
### ■ Zapojení kontaktů konektoru SCART a S–Video

#### Konektor "SCART", 21-pólový AV1/AV4:

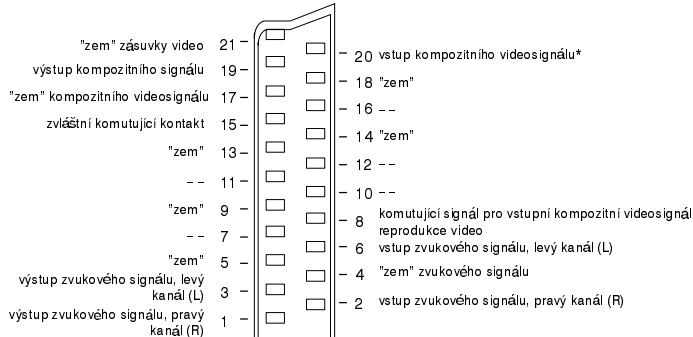


Konektor "SCART" předpokládá existenci kontaktů na vstupech AV1 signálu R/G/B (červený/zelený/modrý)  
Konektor AV4 nemá vstupy R/G/B (červený/zelený/modrý)

#### 4–pólový vstupní konektor komponentního videosignálu S–Video



#### Konektor "SCART", 21-pólový, AV2

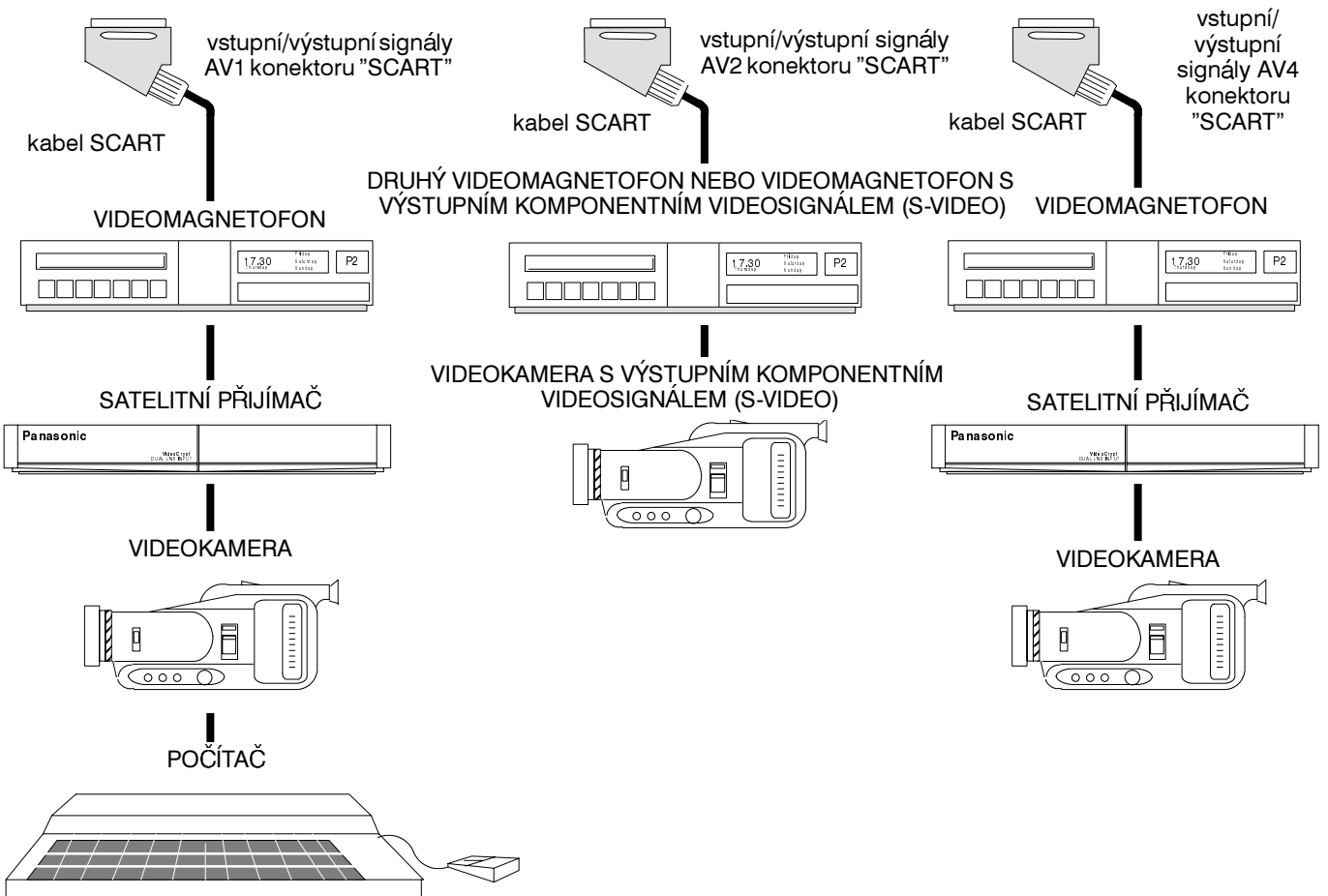
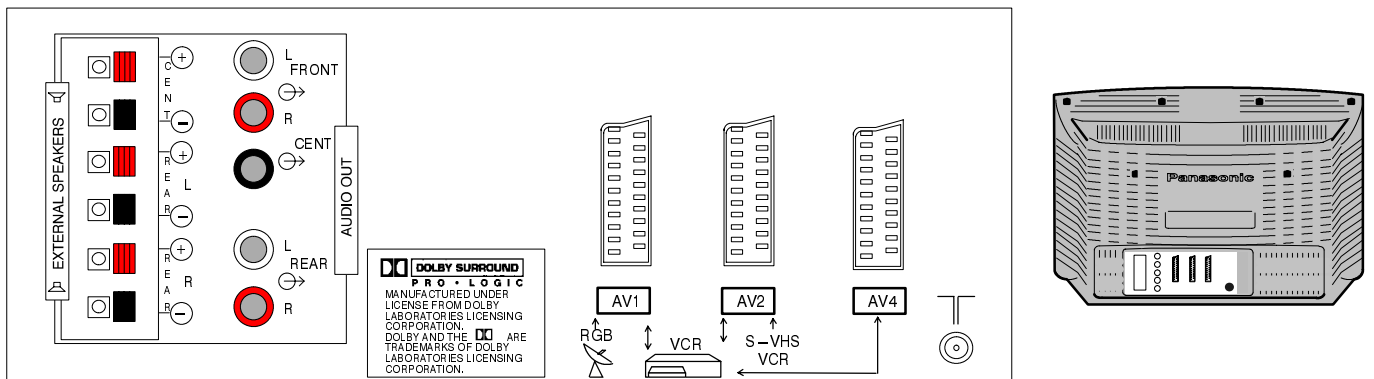


Kontakty 15 a 20 při připojení videoaparatury uskutečňují automatickou komutaci signálu s komponentním videosignálem (5-video) po vstupu AV2



# PŘIPOJENÍ VNĚJŠÍHO ZAŘÍZENÍ KE KONEKTORŮM AUDIO/VIDEO

## Zadní 21 –pólové konektory SCART AV1/AV2/AV4 (S) a výstupní konektory audio (RCA)



### POZNÁMKY:

Pomocná zařízení a kabely nejsou částí kompletu dodávky televizního přijímače.

Připojení počítače s výstupními signály úrovně TTL (5 voltů) je zakázáno.

21-pólový konektor "SCART" AV2 je možné používat jako vstup pro připojení audio/videoaparatury (viz. str. 14)

# PŘIPOJENÍ VNĚJŠÍHO ZAŘÍZENÍ KE KONEKTORŮM AUDIO/VIDEO

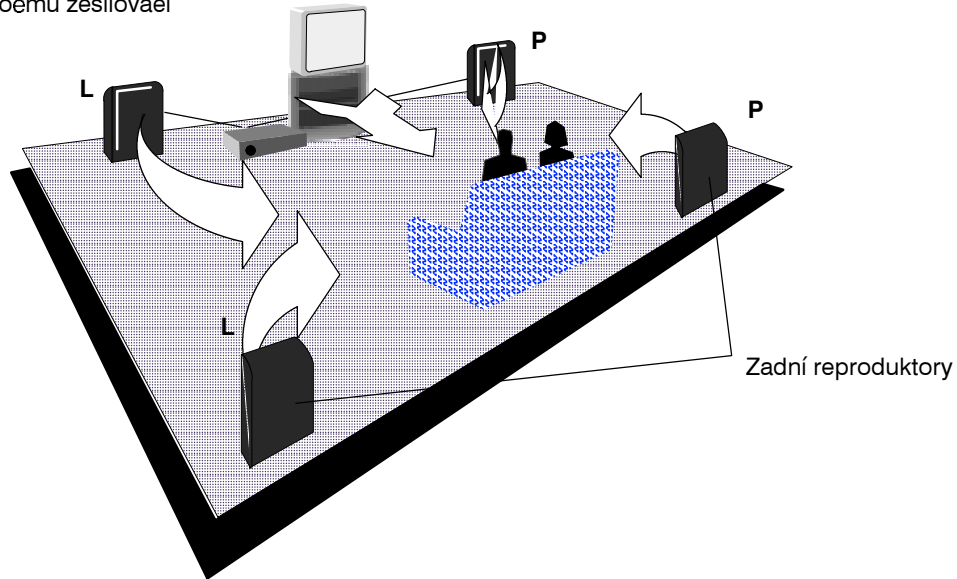
## Výstup audio s použitím vnějších zesilovačů a reproduktorů

Zásuvky výstupu audio na zadní straně TV přijímače Vám umožňují vytvářet Váš vlastní zákaznický zvukový výstupní systém s použitím přídatných vnějších zesilovačů a reproduktorů. Můžete se například rozhodnout pro použití vnějšího zesilovače a reproduktorů pro přední výstup okolí.

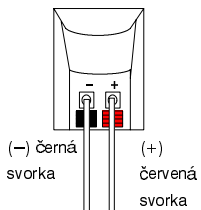
Využití existujícího Hi-Fi stereo systému sestávajícího z jednoho zesilovače, připojeného k předním zásuvkám Dolby výstupu okolí (FRONT DOLBY SURROUND OUT) a dvou reproduktorů pro použití samostatných předních levých a pravých kanálů.

Vnitřní reproduktor lze v menu okolí (Surround) přepnout do stavu VYP.

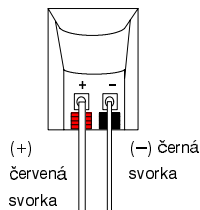
Vnější přední reproduktory jsou připojeny k dodatečnému zesilovači



Vnější Hi-Fi reproduktor použitý jako přední pravý reproduktor okolí



Vnější Hi-Fi reproduktor použitý jako přední levý reproduktor okolí

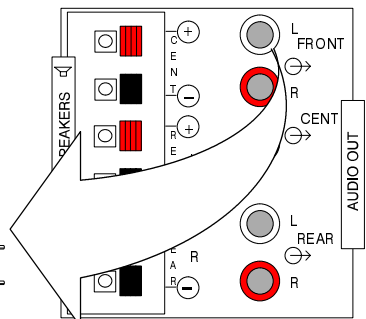


Výstup z předních zásuvek výstupu audio (**FRONT AUDIO OUT**).

Připojit (R) pravý na pravý přídatný (AUX) vstup (R).

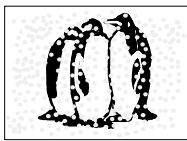
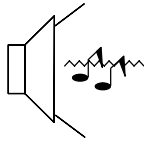

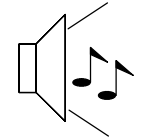
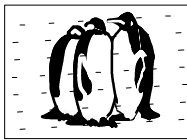
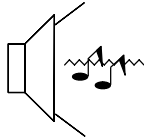
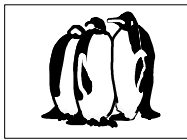
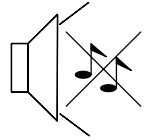

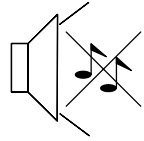
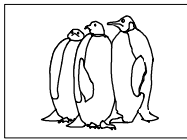
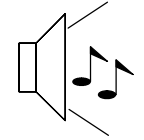
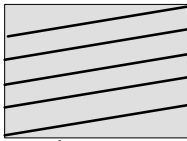
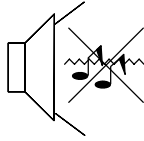

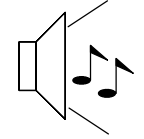
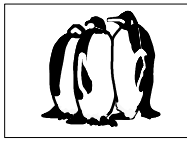
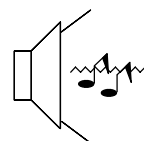
Připojit (L) levý na levý přídatný (AUX) vstup (L).

Ke vstupům, např. AUX.



Typický pohled na zadní stranu existujícího Hi-Fi stereo zesilovače.

# JEDNODUCHÉ ZÁVADY A ZPŮSOBY JEJICH ODSTRANĚNÍ

Vady		Způsob odstranění
Obraz	Zvuk	
 "Zasněžený" obraz	 Špatný zvuk	Zkontrolujte umístění, orientaci antény a spolehlivost připojení
 "Duchy" v obraze	 Zvuk normální	Zkontrolujte umístění, orientaci antény a spolehlivost připojení
 Rušení	 Rušený zvuk	Rušení od elektrických spotřebičů, systému zapalování automobilů, motocyklů, luminiscentních lamp
 Normální obraz	 Chybí zvuk	Zkontrolujte nastavení úrovní hlasitosti, zvuk zapněte tlačítkem vypnutí/zapnutí zvuku
 Chybí obraz	 Chybí zvuk	Přijímač je nastaven na režim AV. Přijímač nepřipojen k elektrické síti. Přijímač není zapnutý vypínačem. Jsou nastaveny minimální úrovně parametrů zobrazení/zvuku
 Chybí barva	 Zvuk normální	Úroveň sytosti je nastavena na minimum
 Nekvalitní nebo zkreslený obraz	 Slabý zvuk nebo zvuk chybí	Provedte opakované nastavení kanálu
 Barevné skvrny	 Zvuk normální	Působení elektromagnetického pole od nestíněného zařízení. Přijímač byl přemístěn během provozu – vypněte přijímač na 30 minut.
 Normální obraz	 Slabý nebo rušený zvuk	Je možné, že se zhoršili podmínky příjmu. Pro parametr "MPX" ve zvukovém menu nastavte "Mono", pokud se podmínky příjmu nezlepší.

# INFORMACE PRO UŽIVATELE

## ■ Odborný servis

Před přivoláním odborného servisu se podívejte do tabulky s popisem jednoduchých poruch na předchozí straně, zda nejde zjištěná závada odstranit. V případě, že se budete obracet na odborný servis, informujte se u Vašeho prodejce a uveďte typové a sériové číslo Vašeho televizního přijímače (oba údaje jsou uvedeny na typovém štítku na zadní stěně televizoru).

## ■ Televizní hry/domácí počítače

Nadměrným používáním televizních her nebo domácích počítačů s kterýmkoliv televizorem může dojít k trvalým stínům na obrazovce. Tento typ poškození televizní obrazovky lze vyloučit dodržováním následujících bodů:

- Upravte úroveň jasu a kontrastu na minimální hodnotu.
- Nepoužívejte televizor po nepřetržitou dobu při používání televizních her nebo domácích počítačů.
- Tento typ poškození televizní obrazovky není porucha způsobená normálním provozem, a proto se na ni nevztahuje žádná záruka firmy Panasonic.

## ■ Automatické vypnutí (funkce SLEEP)

Pokud je televizní přijímač zapnut a televizní vysílání je ukončeno (v nočních hodinách), televizor se po uplynutí 30 minut automaticky vypne. Tato funkce nefunguje, pokud je televizor v režimu AV.

## ■ Zapamatování posledního nastavení parametrů


Některé funkce umožňují uchovat v paměti poslední nastavení parametrů, t.j. těch hodnot, které byly v okamžiku vypnutí televizního přijímače. Stejně hodnoty se zachovávají při dalším zapnutí přijímače. K těmto parametrům patří:

Programová pozice (zvolené číslo programů)	Úroveň hlasitosti
MPX (stav stereofonního nebo dvojjazyčného vysílání)	Úroveň výšek
Barevný odstín (jenom pro signály v systému M.NTSC/NTSC)	Stav indikace na obrazovce
Zvolený systém přenosové soustavy barvy	Stav potlačení blikání
Volba výstupního signálu konektoru AV2	Ostrost
Úroveň hlasitosti při reprodukci na sluchátka	Pohotovostní režim
Jazyk zpráv na obrazovce	Sytost barev
Zvolené AV	Režim
Úroveň hloubek	Úroveň reprodukt.
Stereobalance	
Stav režimu zvukového signálu	
Kontrast	
Formát	
Umělá inteligence (AI)	
Jas	
Režim surround	
VzdÚl. od repro	

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>TX-W36D3DP</b>	
<b>Napájení</b>	ze sítě střídavého proudu o napětí 220-240 V kmitočet 50 Hz
<b>Příkon: v provozním režimu</b>	Normální – 239W, Maximální – 320W
<b>Příkon: v pohotovostním režimu</b>	1W
<b>Obrazovka</b>	Viditelná část – 86 cm
<b>Zvukový výkon (hudební)</b>	Vpředu levá strana / pravá strana 20 W * 2, střed vestavěný uvnitř 14 W, Surround 15 W * 2, střed vnější 20 W.
<b>Rozměry</b> výška šířka hloubka	618.5 mm 894 mm 578.5 mm
<b>Hmotnost (kg)</b>	73.4
<b>Přijímané TV systémy/názvy pásem</b>	<b>PAL B, G, H, I, PAL-60, SECAM B, G, SECAM L/L'</b> VHF E2 – E12 VHF A – H (Itálie) CATV (S01 – S05) CATV S11 – S20 (U1 – U10) <b>PAL D,K, SECAM D,K</b> VHF R1 – R2 VHF R6 – R12 <b>M.NTSC</b> - reprodukce signálu 4,43 MHz z videomagnetofonu <b>NTSC (jenom přes AV KONEKTORY)</b> reprodukce signálu z videomagnetofonu
<b>Anténní vstup - zadní panel:</b>	UHF / VHF
<b>Zdířka pro připojení sluchátek - přední panel</b>	3,5mm, impedance 8 ohmů
<b>AV konektory- zadní panel</b>	konektor SCART (21 kontaktů): vstup/výstup videosignálu/zvukových signálů, vstup <b>AV1</b> konektor (21 kontaktů): vstup/výstup videosignálu/zvukových signálů, vstup komponentního videosignálu (S-video), komutující výstup, vstup <b>AV2</b> konektor SCART (21 kontaktů): vstup/výstup videosignálů/zvukových signálů, vstup <b>AV4</b> .
<b>Výstup okolí Dolby (Dolby Surround Out) – zadní</b>	5 x RCA výstup okolí Dolby (Dolby Surround Out RCA). Připojení vnějších reproduktorů – 2 x zadní, 1 x střední.
<b>AV konektory - přední panel</b>	vstup videosignálu (S-video), vstup <b>AV3</b> , 2 vstupní zdířky, zvukových signálů typu "RCA", 1 vstupní zdířka videokanálu typu "RCA"

Změna designu a technických údajů vyhrazena bez předchozího upozornění. Hmotnost a rozměry jsou přibližné.

Název Dolby a označení  jsou obchodní značky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation.

