



KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR

Kombinovaný systém přijímače Příručka uživatele

MODEL : LH-CX440

(Hlavní jednotka: LH-CX440Y

reproduktory: LHS-CX440T, LHS-CX440C
LHS-CX440W



SHOWVIEW®

CZECH

Před zapojením, používáním a nastavováním tohoto systému si prosím pečlivě přečtete návod v této instruktážní příručce.

CPOZOR

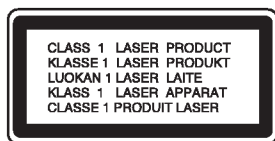
NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM
PROUDEM NEOTEVÍREJTE



Výstraha: Neodstraňujte kryt – nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Uvnitř nejsou žádné uživatelské ovládací prvky. Pro údržbu se obraťte na příslušné servisní oddělení.



Výstraha: Nevystavujte přístroj dešti ani vlhkosti. Změníte tak nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Na přístroj nestavte nádoby naplněné vodou, např. vázy ap.



Výstraha: Tento přehrávač disků obsahujících digitální videozáznam obsahuje laserový systém. Použitím jiných než zde uvedených nastavení a postupů se můžete vystavit nebezpečnému záření.



Výstraha: Neotevírejte kryt, abyste se nevystavili přímému laserovému záření. Po otevření je vidět laserový paprsek.



Výstraha: Vyvarujte se přímého pohledu do laserového paprsku.



Pozor: Neinstalujte tento spotřebič do uzavřeného prostoru, např. do knihovny apod.



Tento přístroj je vyroben v souladu s požadavky pro radiovou interferenci podle směrnic EEC 89/336/EEC, 93/68/EEC a 73/23/EEC.

Informace o autorském právu:

Bez předchozího souhlasu je zákonem zakázáno kopírovat, vysílat, promítat, vysílat kabelem, veřejně přehrávat a pronajímat materiál ochraňovaný autorským právem. Tento výrobek disponuje funkcí ochrany kopírování, jež byla vyvinuta společností Macrovision. Na některých discích jsou uloženy signály ochrany proti kopírování. Při nahrávání a přehrávání takovýchto disků je porušen obraz. Tento výrobek obsahuje technologii ochrany autorských práv, jež je chráněna určitými patenty registrovanými v USA a jinými právy duševního vlastnictví společnosti Macrovision a ostatních držitelů autorských práv. Použití této technologie ochrany autorských práv podléhá schválení společnosti Macrovision a omezuje se, pokud společnost Macrovision nestanoví jinak, na účel domácího a jiného omezeného promítání. Zpětné inženýrství a demontáž jsou zakázány.

UPOZORŇUJEME SPOTŘEBITELE, ŽE TENTO VÝROBEK NEPODPORUJE ZCELA VŠECHNA NASTAVENÍ STANDARDU HDTV A MŮŽE PROTO DOCHÁZET K PORUCHÁM OBRAZU. PŘI VÝSKYTU POTÍŽÍ S VÝSTUPEM PROGRESSIVE SCAN 625 SPOTŘEBITELI DOPORUČUJEME PŘEPNOUT NA STANDARDNÍ VÝSTUP. S PŘÍPADNÝMI DOTAZY TÝKAJÍCÍMI SE POUŽITELNOSTI VAŠEHO TELEVIZORU V KOMBINACI S MODELY 625p PŘEHRÁVAČE DVD SE PROŠÍM OBRACEJTE NA NAŠE ZÁKAZNICKÉ STŘEDISKO.

SÉRIOVÉ ČÍSLO:

Sériové číslo se nachází na zadním krytu přístroje. Toto číslo je unikátní pro tento přístroj a je známo pouze Vám. Poznamenejte si na toto místo požadované informace a uchovejte tuto příručku jako trvalý doklad o koupi.

Číslo modelu: _____

Sériové číslo: _____

Datum zakoupení: _____

Obsah

| | |
|--|--------------|
| Úvod | 4 |
| Symbole používané v této příručce | 4 |
| O symbolu | 4 |
| Informace o discích | 4 |
| Manipulace s Disky | 4 |
| Uchovávání Disků | 4 |
| Čištění Disků | 4 |
| Podporované formáty disků | 5 |
| Oblastní kód | 5 |
| Termíny související s disky | 6 |
| Celní panel | 7 |
| Displej | 8 |
| Dálkové ovládání | 9 |
| Zadní panel | 10 |
| Instalace a nastavení | 11 |
| Připojení TV & dekodéru (nebo zařízení Set Top Box) | 11-12 |
| Připojení přídatného zařízení Audio/Video (A/V) k KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR | 13 |
| Připojení antény rádia | 13 |
| Připojení systému reproduktorů | 14 |
| Umístění reproduktorů | 15 |
| Slovníček terminologie proudů zvukových dat a režimu Surround | 16 |
| Zvukovppp mód | 16 |
| Před spuštěním – videorekordér | 17-21 |
| Naladění na videokanal Vašeho televizoru | 17 |
| Počáteční nastavení | 17 |
| Ruční nastavení hodin | 18 |
| Nastavení obrazového formátu | 18 |
| Používání hlavní nabídky | 19 |
| Automatické vyladování televizních programů | 19 |
| Ruční vyladění televizních programů | 20 |
| Změna pořadí televizních stanic | 21 |
| Rušení televizních stanic | 21 |
| Před spuštěním – přehrávač DVD | 22-26 |
| Displej na obrazovce | 22 |
| Počáteční nastavení | 23-26 |
| Obecná obsluha počátečních nastavení | 23 |
| Jazyky | 23 |
| • Jazykový menu | 23 |
| • Zvukový disk / Diskový podtitul / Diskový menu | 23 |
| Displej | 24 |
| • Televizní aspekt | 24 |
| • Modus displeje | 24 |
| • Progresivní snímání | 24 |
| • TV Výstup Výběr | 24 |
| Audio | 24 |
| • Digitální Dolby / DTS / MPEG | 24 |
| • Vzor Frek. (vzorkovací frekvence) | 24 |
| • DRC (Řízení dynamického rozsahu) | 24 |
| • Hlasitý | 24 |
| Atd. | 25 |
| • PBC | 25 |
| • Přehrávka | 25 |
| • DivX(R) VOD | 25 |
| Blokovat | 26 |
| • Klasifikace | 26 |
| • Heslo (bezpečnostní kód) | 26 |
| • Kód země | 26 |
| Obsluha | 27 |
| Přehrávání videokazet | 27-31 |
| • Přeskočení reklamního obsahu CM Skip | 27 |
| • Optimalizace obrazu OPR (Optimum Picture Response) | 27 |
| Nahrávání s časovačem (ITR) | 28 |
| Nahrávání pomocí systému ShowView | 29 |
| Nahrávání s časovačem pomocí displeje na obrazovce | 30 |
| Pokud se časovaná nahrávání překrývají | 31 |
| Změna (vymazání) načasovaného nahrávání | 31 |
| Přehrávání DVD a Video CD | 32-34 |
| Hlavní funkce | 32 |
| Přesun na jiný titul | 32 |
| Přepnutí na jinou kapitolu/stopu | 32 |
| Vyhledávání | 32 |
| Změna zvukového kanálu | 32 |
| Zastavení obrazu a přehrávání po jednotlivých snímcích | 33 |
| Zpomalené přehrávání | 33 |
| Přehrávání v náhodném pořadí | 33 |
| Opakování A-B | 33 |
| Opakování | 33 |
| 3D Surround | 33 |
| Vyhledávání dle času | 33 |
| Lupa | 33 |
| Hledání značky | 33 |
| Speciální funkce DVD | 34 |
| Nabídka titulu | 34 |
| Nabídka disku | 34 |
| Pohled | 34 |
| Změna jazykové mutace zvukového záznamu Titulky | 34 |
| Zvukové disky DVD | 35 |
| Přehrávání zvukového CD a disku MP3/WMA | 36 |
| Funkce zvukových CD a disků MP3 / WMA | 37 |
| Pozastavení | 37 |
| Přepnutí na jinou skladbu | 37 |
| Opakování stopy/veškerého obsahu/vypnuto | 37 |
| Vyhledávání | 37 |
| Přehrávání v náhodném pořadí | 37 |
| Opakování A-B | 37 |
| 3D Surround | 37 |
| Programovatelné přehrávání | 38 |
| Opakování naprogramovaných stop | 38 |
| Vymazání stopy ze seznamu "Program" | 38 |
| Vymazání kompletního seznamu Program List | 38 |
| Prohlížení disku JPEG | 39 |
| Promítání obrázků | 39 |
| Nehybný obraz | 39 |
| Přesun k jinému souboru | 39 |
| Lupa | 39 |
| Pootočení obrázku | 39 |
| Reprodukce hudby MP3/WMA současně s prohlížením obrázku | 39 |
| Nastavení reproduktorů systému 5.1 | 40 |
| Přehrávání médií DVD ve formátu VR | 41 |
| Údržba a servis | 41 |
| Přehrávání disku s filmem ve formátu DivX | 42 |
| Doplňkové informace - videorekordér | 43-44 |
| Displej na obrazovce | 43 |
| Zastavení počítadlem pásky | 43 |
| Autodiagnostika | 43 |
| Zvukový systém Hi-Fi Stereo | 44 |
| Podpora širokoúhlé obrazovky 16:9 | 44 |
| Nastavení dekodéru | 44 |
| Přidavné funkce | 45 |
| Paměť posledního nastavení | 45 |
| Spořič obrazovky | 45 |
| Nastavení režimu přehrávání videozáznamu | 45 |
| Kopírování z DVD na videokazetu | 46 |
| Nahrávání z jiného video přehrávače | 46 |
| Funkce RADIO | 47 |
| Ukládání stanic do paměti | 47 |
| Poslech rádia | 47 |
| Vymazání uložené stanice | 47 |
| Ruční ladění stanic | 48 |
| MUTE (ztišení) | 48 |
| Funkce RDS | 48 |
| Příloha | 49 |
| Kódy jazyků | 49 |
| Seznam regionálních kódů | 49 |
| Odstraňování problémů | 50-51 |
| Technické údaje | 52-53 |

Úvod

Pro správné používání tohoto výrobku si prosím pečlivě prostudujte tuto uživatelskou příručku a uschovejte ji pro budoucí použití.

Tato příručka obsahuje informace o provozu a údržbě přehrávače DVD. Je-li zapotřebí provést servis zařízení, obraťte se na autorizovaný servis.

Symbole používané v této příručce



Symbol blesku upozorňuje na přítomnost nebezpečného napětí uvnitř zařízení, což představuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



Symbol vykřičníku upozorňuje na přítomnost pokynů k obsluze a údržbě/servisu.



Upozorňuje na nebezpečí, které by mohlo vyvolat poškození přístroje nebo jinou hmotnou škodu.









Poznámky:

Označuje zvláštní operační funkce tohoto zařízení.


Tipy:

Upozorňuje na tipy a pokyny usnadňující obsluhu.

Odstavec uvedený některým z následujících symbolů platí pouze pro disk označený příslušným symbolem.

-  DVD a uzavřené DVD±R/RW
-  DVD Audio discs
-  média CD s videozáznamem
-  zvuková CD
-  disky obsahující soubory formátu MP3
-  disky obsahující soubory formátu WMA
-  disky obsahující soubory formátu JPEG
-  disky obsahující soubory formátu DivX

O symbolu

Za provozu může obrazovka televizoru zobrazit symbol "  ", který upozorňuje, že funkce popsána v této uživatelské příručce není pro daný disk DVD s videozáznamem k dispozici.

Informace o discích

Manipulace s Disky

Nedotýkejte se povrchu disku na straně se záznamem. Disk přidržujte za okraje, abyste na povrchu nezanechali otisky prstů. Na disk zásadně nelepte papír ani lepicí pásku.

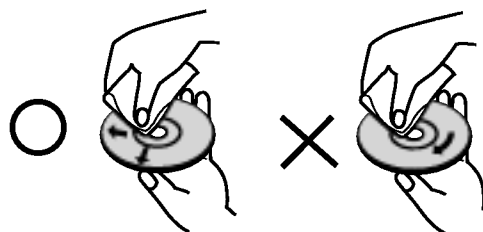


Uchovávání Disků

Po přehrávání uložte disk do pouzdra. Nevystavujte disk působení přímého slunečního svitu ani zdrojů tepla a nenechávejte disk v zaparkovaném vozidle na přímém slunečním svitu.

Čištění Disků

Otisky prstů a prach na disku mohou být příčinou snížení kvality obrazu a zvuku. Před přehráváním otřete disk čistým hadříkem. Disk otírejte směrem od středu.







Nepoužívejte silná rozpouštědla jako alkohol, benzín, ředidlo, běžné dostupná čistidla ani antistatické přípravky určené k použití na vinylových deskách.

Nastavení zdroje výstupu

Musíte zvolit zdroj výstupu (DVD nebo VCR), který chcete sledovat na obrazovce televizoru.

- **Pokud chcete sledovat zdroj výstupu z DVD:**
Stiskněte DVD na dálkovém ovládní nebo DVD/VCR na čelním panelu, na displeji se objeví indikátor DVD a výstup z DVD lze sledovat na obrazovce televizoru.
- **Chcete-li sledovat zdroj výstupu z videorekordéru:**
Stiskněte VCR na dálkovém ovládní nebo DVD/VCR na čelním panelu, na displeji se objeví indikátor VCR a výstup z videorekordéru lze sledovat na obrazovce televizoru.

Podporované formáty disků

| | |
|---|--|
|  | DVD (disky o průměru 8 cm / 12 cm) |
|  | DVD se zvukovým záznamem (disky o průměru 8 cm / 12 cm) |
|  | Video CD (VCD) (disky o průměru 8 cm / 12 cm) |
|  | zvukové CD (disky o průměru 8 cm / 12 cm) |

Dále lze přehrávat disky souboru DivX, DVD -R, DVD +R, DVD -RW, DVD +RW, Kodak Picture CD, SVCD a CD-R / CD-RW, které obsahují zvukové nahrávky nebo soubory typu MP3, WMA a/nebo JPEG.

Poznámky

- V závislosti na vlastnostech nahrávacího zařízení a CD-R/RW (nebo DVD -R, DVD +R, DVD -RW, DVD +RW) disků na tomto přístroji nelze přehrávat některé disky CD-R/RW (resp. DVD -R, DVD +R, DVD -RW, DVD +RW).
- Nepřilepujte na disk žádné nálepky či štítky (to platí pro obě strany disku - stranu s popisky i stranu s nahrávkou).
- Nepoužívejte CD nepravidelných tvarů (např. disky ve tvaru srdce nebo osmiúhelníku). Mohlo by dojít k selhání funkce přístroje.

Poznámky k médiím DVD a Video CD

Některé funkce přehrávání DVD a Video CD mohou být záměrně pozměněny výrobcí programu. Toto zařízení přehrává DVD a Video CD v závislosti na obsahu disku vytvořeného výrobcem software a některé funkce přehrávání proto nemusí být dostupné nebo naopak mohou být k dispozici jiné funkce.

Vyrobeno v licenci laboratoří Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic" a symbol dvojité D jsou ochrannými známkami Dolby Laboratories. Confidential Unpublished works. Copyright 1992 – 1997 Dolby Laboratories. Všechna práva vyhrazena.

Vyrobeno v licenci firmy Digital Theater Systems, Inc., US patent číslo 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 a ostatní vydané celosvětové patenty. "DTS" a "DTS Digital Surround" jsou ochrannými známkami firmy Digital Theater Systems, Inc. Copyright 1996,2003 Digital Theater Systems, Inc. Všechna práva v yhrazena

Oblastní kód

Tento přehrávač DVD je určen k přehrávání disků zakódovaných programem DVD pro oblast "2". Toto zařízení může přehrávat pouze média DVD s označením "2" nebo "ALL".



Informace o Oblastní kód

- Většina disků DVD je na obalu označena symbolem glóbu s jedním nebo více čísly. Toto číslo se musí shodovat s regionálním kódem vašeho přehrávače. V opačném případě nebude možné disk přehrávat.
- Pokud se pokusíte přehrávat DVD s odlišným regionálním kódem, obrazovka televizoru zobrazí hlášení "Ověřit regionální kód".

Termíny související s disky

DVD ±R / DVD ±RW

DVD -R a DVD +R jsou dva různé standardy nahrávatelných mechanik a disků DVD. Tento formát umožňuje pouze jednorázový záznam informace na disk DVD. DVD +RW a DVD -RW jsou dva standardy médií, která umožňují vymazání a opětovné zaznamenání obsahu DVD. Jednostranné disky mají kapacitu 4,38 Gbyte, oboustranné disky dvakrát větší. Dvouvrstvé jednostranné nahrávací disky se nevyvrábějí.

VCD (Video CD)

VCD má kapacitu až 74 minut (disk 650 MB) nebo 80 minut (disk 700 MB) videozáznamu formátu MPEG-1 včetně kvalitní stereofonní zvukové stopy.

MPEG

MPEG je mezinárodní standard komprese videozáznamů a zvukových stop. MPEG-1 se používá pro kompresi videozáznamu na VCD a podporuje vícekanálové kódování zvuku surround standardů PCM, Dolby Digital, DTS a MPEG audio.

MP3

MP3 je oblíbený kompresní formát používaný pro zvukové datové soubory s kvalitou záznamu blízkou se kvalitě zvukového CD.

WMA

Soubory formátu Windows media audio. Metoda kódování / dekodování vyvinutá společností Microsoft.

JPEG

Joint Pictures Expert Group. JPEG je kompresní formát souborů, který umožňuje ukládání obrázků bez omezení počtu barev.

DivX

DivX je název nového revolučního video kodeku, který je založen na novém standardu pro video kompresi MPEG-4. Pomocí tohoto přehrávače budete moci přehrávat filmy ve formátu DivX.

PBC: řízené přehrávání (pouze Video CD)

Řízené přehrávání je k dispozici pro disky formátu Video CD (VCD) VERZE 2.0. PBC vám umožní ovládat systém prostřednictvím nabídek, vyhledávacích funkcí či ostatních typicky počítačových úkonů. Kromě toho lze promítat obrázky o vysokém rozlišení, samozřejmě pokud jsou uloženy na disku. Média Video CD nepodporující PCB (verze 1.1) se obsluhují shodně jako zvuková CD.

Titul (pouze DVD)

Titul je obecně určitá část disku DVD. Například film bude titulem 1, dokument o natáčení filmu bude titulem číslo 2 a rozhovory s herci budou titulem číslo 3. Každému titulu je přiřazeno referenční číslo, které umožňuje jeho snadné vyhledání.

Kapitola (pouze DVD)

Kapitola je část titulu, např. scéna filmu nebo určitý rozhovor ze série rozhovorů. Každé kapitole je přiřazeno číslo kapitoly, které umožňuje její snadné vyhledání. Na některých discích nemusí být kapitoly použity.

Skupina (pouze zvuková DVD)

Hlavní zvukový obsah nebo doprovodný obsah nebo přídatný obsah nebo hudební album. Každé skupině je přiřazeno referenční číslo skupiny, jež umožňuje snadné vyhledání.

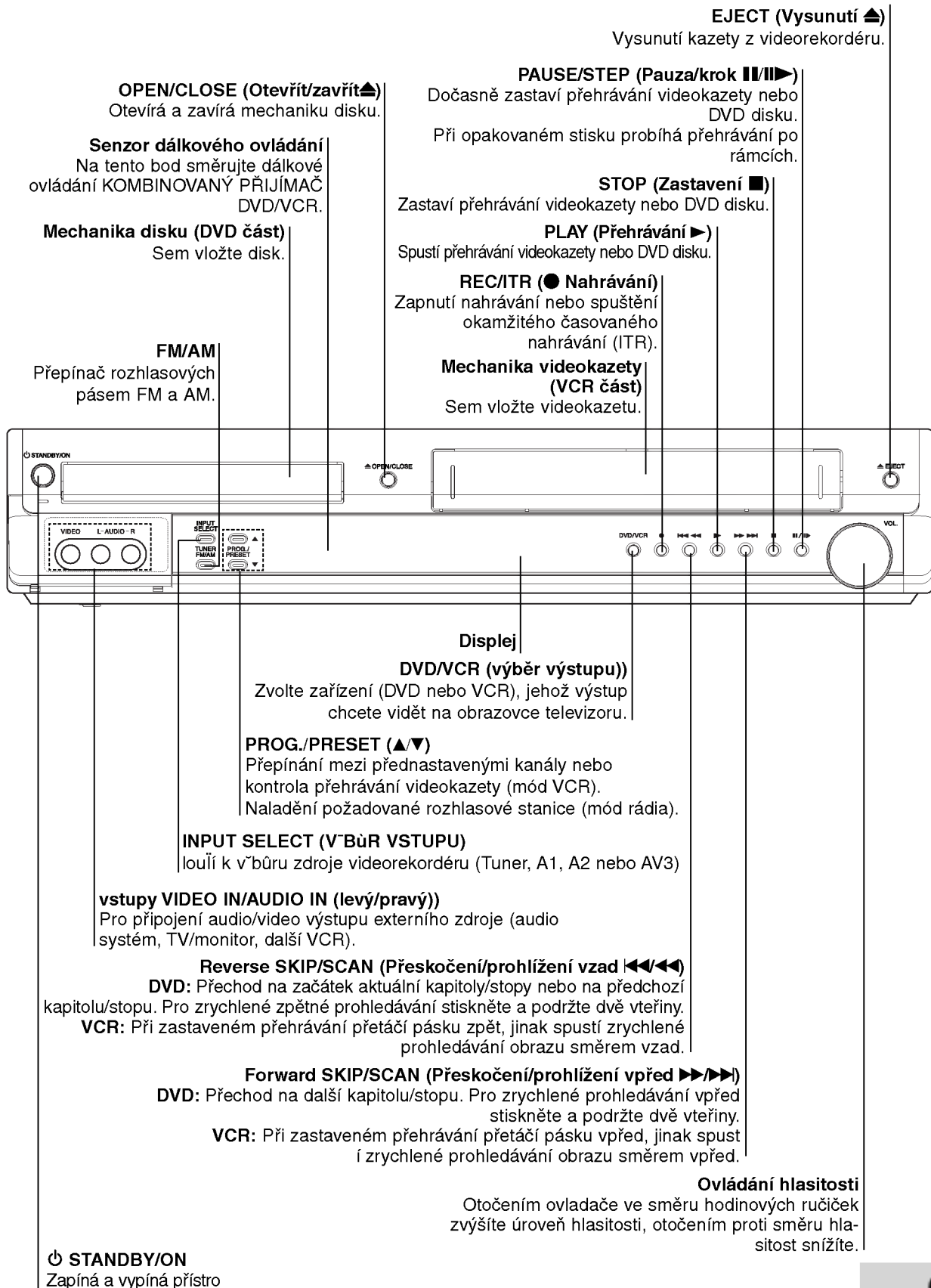
Scéna (VCD)

Na médiu Video CD s funkcí PBC (řízené přehrávání) jsou videozáznamy a obrázky rozděleny do oddílů zvaných "scény". Tyto scény se zobrazují v nabídce na obrazovce a jsou jim přiřazena čísla, která umožňují jejich snadné vyhledání. Scéna se skládá z jedné nebo několika stop.

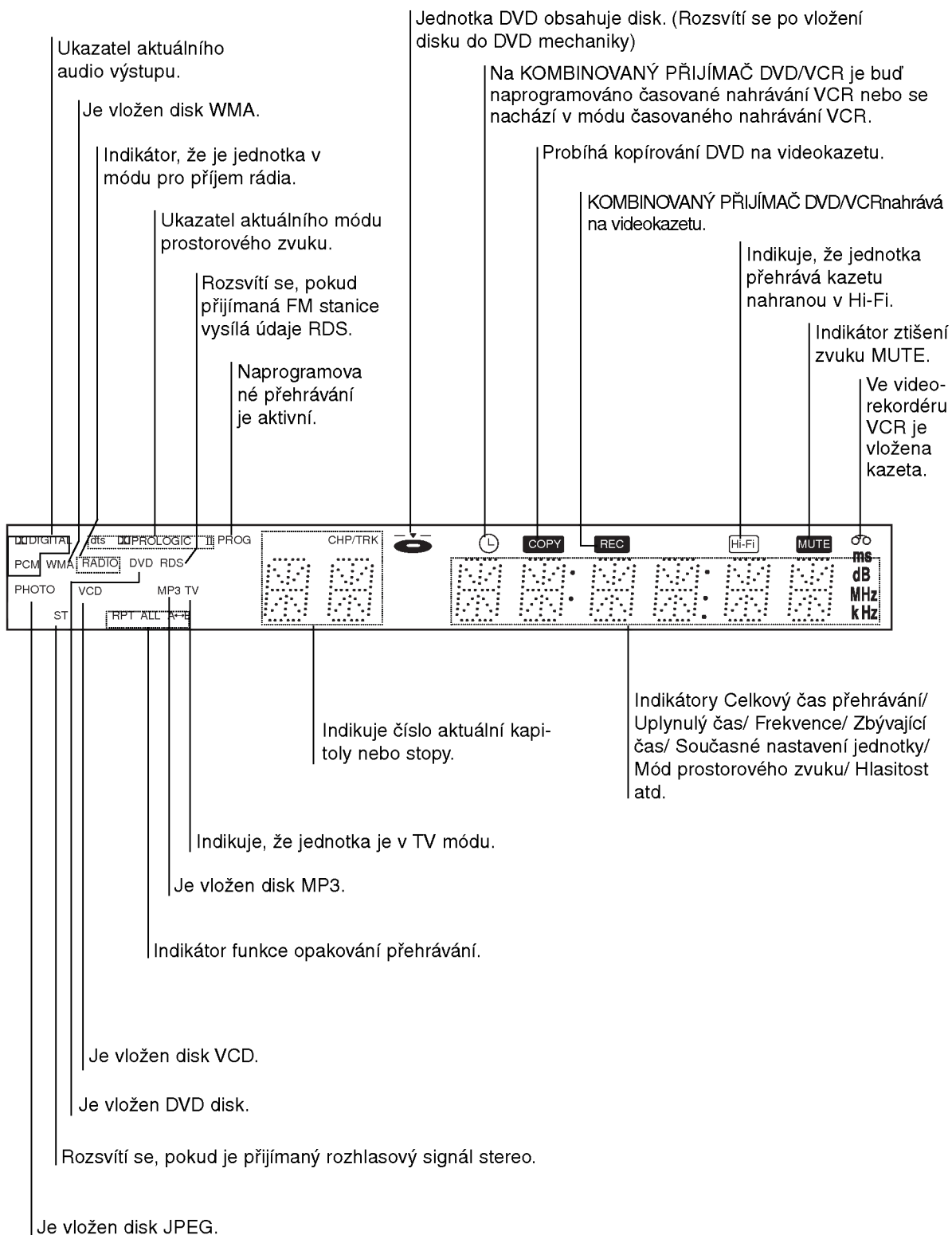
Stopa

Samostatný prvek audiovizuální informace, např. obrázek nebo zvuková stopa určité jazykové mutace (DVD) nebo hudební skladba na Video CD či na zvukovém CD. Každé stopě je přiřazeno číslo, které umožňuje její rychlé vyhledání. Disky DVD podporují jednu stopu videozáznamu (s několika pohledy) a několik zvukových stop.

Čelní panel



Displej



Dálkové

POWER (Hlavní vypínač)

Zapíná a vypíná přístroj DVD/CD/VCR.

Numerická tlačítka 0-9

Pro výběr číselných položek nabídky.

PROGRAM

Vyvolá nebo zruší nabídku Program.

CLEAR (Vymazání)

Vymaže číslo stopy z programové nabídky nebo ukazatel z nabídky ukazatelů. Vymaže přednastavenou stanici z paměti rádia.

DISPLAY, CLK/CNT (Displej, hodiny/počítadlo)

Zobrazí displej na obrazovce. Na obrazovce přepíná mezi hodinami, počítadlem pásy a zbývajícím módy pásy.

◀▶/▲▼ (doleva/doprava/nahoru/dolů)

- Výběr položek v nabídce.

- PR/TRK/PRESET(▲▼):

Výběr programu VCR nebo rádia. Ruční nastavení kvality obrazu přehrávané pásy na obrazovce televizoru.

- TUNING (Ladění ◀▶):

Pro naladění požadované rozhlasové stanice

RETURN (Návrat)

Ukončí nabídku nastavení.

REC/ITR (●)

Normální nahrávání nebo okamžité časované nahrávání.

BACKWARD (VZAD ◀◀)

DVD: Vyhledávání vzad*/ přechod na začátek současné kapitoly nebo stopy nebo přechod na předchozí kapitolu nebo stopu.

VCR: Při zastaveném přehrávání přetáčí pásku zpět, jinak spustí zrychlené prohledávání obrazu směrem vzad.

* Stiskněte a držte tlačítko asi 2 sekundy.

FORWARD (VPŘED ▶▶)

DVD: Vyhledávání vpřed */ přechod na další kapitolu nebo stopu.

VCR: Při zastaveném přehrávání přetáčí pásku vpřed, jinak spustí zrychlené prohledávání obrazu směrem vpřed.

* Stiskněte a držte tlačítko asi 2 sekundy.

STOP (Zastavení ■)

Zastaví přehrávání.

PAUSE/STEP (II) (PAUZA/KROK)

Dočasné pozastavení přehrávání nebo nahrávání/ Pro přehrávání po rámcích stiskněte opakovaně.

PLAY (Přehrávání ▶)

Spustí přehrávání.

ANGLE (Úhel)

Výběr úhlu kamery pro DVD (pokud je dostupné).

CM SKIP

Na obrazovce rychle prohledá 30 sekund nahrávky vpřed

RANDOM

Přehrává stopy v náhodném pořadí

OPEN/CLOSE, EJECT

(▲)(Otevřít/Zavřít, Vysunout)

- Otevře a zavře mechaniku disku.
- Vysune kazetu z mechaniky VCR.

Tlačítka výběru CD/DVD/VCR

Vyberte zdroj výstupního signálu (CD/DVD nebo VCR), který chcete sledovat na obrazovce televizoru.

Tlačítko výběru pásma FM/AM

Zvolte poslech rádia (pásma AM a FM).

AUX

Slouží k výběru digitálního signálu z DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)

AV

Vybere zdroj pro VCR (rádio, AV1, AV2 nebo AV3).

ZVUKOVÝ MÓD

Výběr zvukového módu z možností BYPASS, PRO LOGIC, PRO LOGIC II (MOVIE, MUSIC, MATRIX) a 3D SURROUND.

AUDIO

Vybere jazyk zvukového doprovodu (DVD) nebo zvukového kanálu (CD).

RDS

Pro zkontrolování programové služby RDS (PS).

SHOWVIEW

Zobrazení nabídky programování ShowView.

SET UP/ (NASTAVENÍ)

Zobrazí nebo zruší nabídku nastavení DVD nebo nabídku VCR.

MEMORY/OK/ENTER (PAMĚT/OK/VLOŽIT)

- Vložení frekvence rádio stanice.
- Zobrazení funkce na TV obrazovce.
- Potvrzení výběru položky menu.

DISC MENU (NABÍDKA DISKU)

Zobrazí nabídku na DVD disku.

HLASITOST (+/-)

Nastavení hlasitosti reproduktorů.

MARKER (Ukazatel)

Umístí ukazatel do libovolného bodu během přehrávání

SEARCH (Vyhledávání)

Vyvolá nabídku HLEDÁNÍ UKAZATELŮ.

S-TITLE (Titulky)

Výběr jazyka titulků.

MUTE

Okamžité ztišení reproduktorů KOMBINOVANÝ PŘÍJÍMAČ DVD/VCR.

TV/VCR

Zobrazení kanálů naladěných na VCR nebo televizoru.

ZOOM (Zvětšení)

Zvětší obraz DVD.

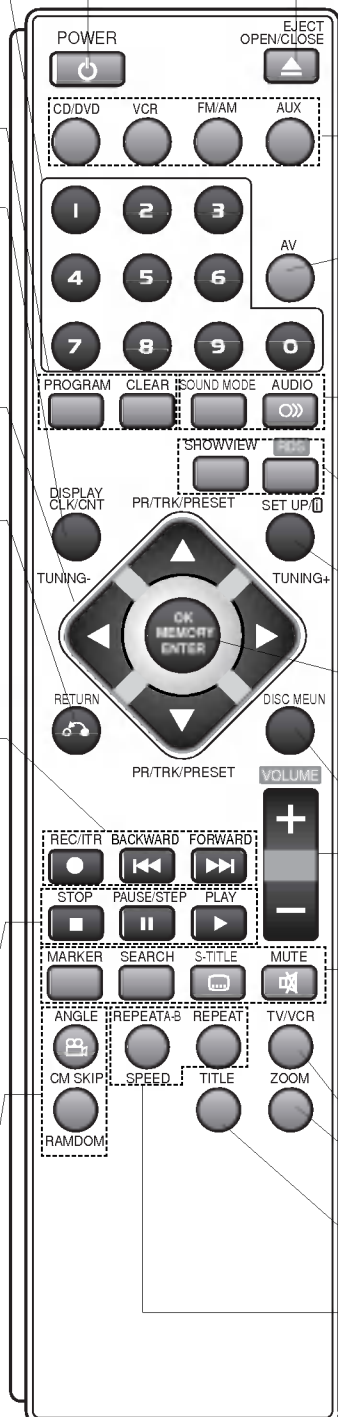
TITLE (Titul)

Zobrazí nabídku titulu disku, pokud je dostupná.

REPEAT A-B/SPEED/REPEAT

(Opakování A-B/Rychlost/Opakování)

- Opakování kapitoly, stopy, titulu, všeho.
- Opakování sekvence.
- Výběr rychlosti nahrávání.



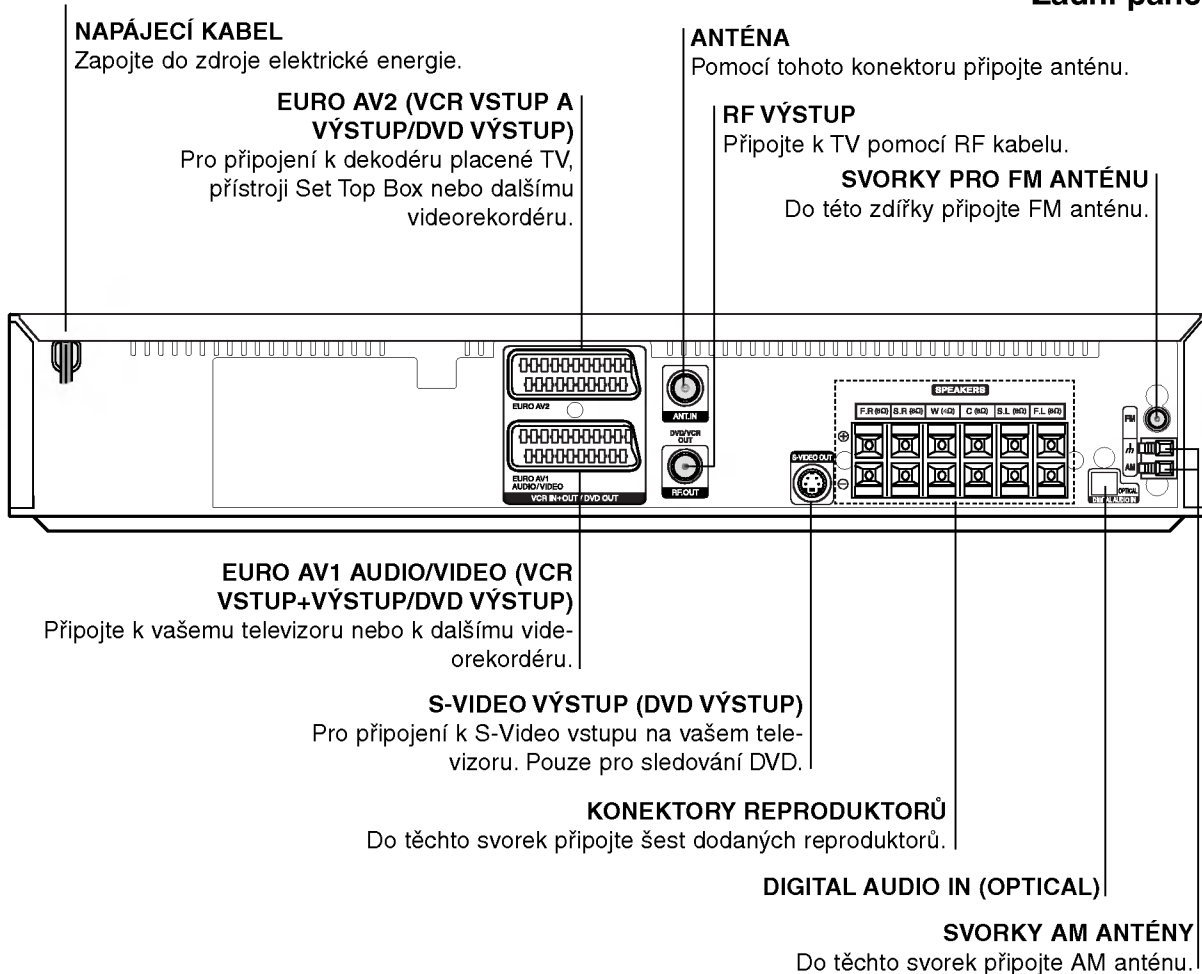
Poznámka

Toto dálkové ovládání používá stejná tlačítka pro funkce VCR i DVD (např. přehrávání PLAY).

Pokud chcete používat VCR, stiskněte nejdříve tlačítko VCR.

Pokud chcete používat DVD, stiskněte nejprve tlačítko CD/DVD.

Zadní panel



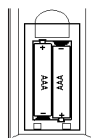
Nedotýkejte se vnitřních kolíků konektorů na zadním panelu. Elektrostatický výboj by mohl způsobit trvalé poškození jednotky.

Dosah dálkového ovládání

Namířte dálkové ovládání na senzor dálkového ovládání a stiskněte tlačítka.

- **Dosah:** Přibližně 6 m od senzoru dálkového ovládání.
- **Maximální úhel:** Přibližně 30° v obou směrech od senzoru dálkového ovládání na hlavní jednotce.

Vložení baterií do dálkového ovládání



Sejměte kryt baterií na zadní straně dálkového ovládání **+** a **-** vložte dvě baterie typu R03 (velikost AAA).

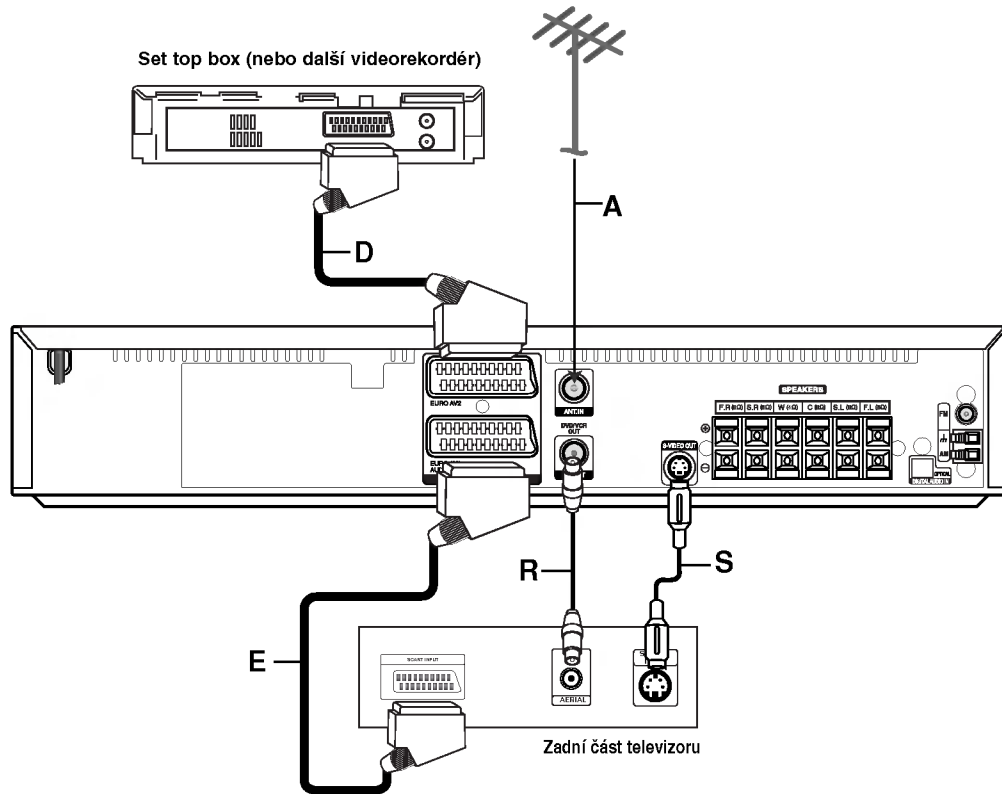


Varování

Nemíchejte staré a nové baterie. Nikdy nedávejte dohromady různé typy baterií (standardní, alkalické atd.).

Instalace a nastavení

Připojení TV & dekodéru (nebo zařízení Set Top Box)



- Podle možností Vašeho současného systému zvolte jeden z typů připojení.

Tipy

- V závislosti na typu Vašeho televizoru a dalšího zařízení, které chcete připojit k KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR, zvolte jeden ze způsobů zapojení. Jednotlivé způsoby zapojení jsou popsány níže.
- V případě nutnosti nahlédněte do manuálů k Vašemu televizoru, videorekordéru, stereo systému nebo dalším zařízením.

Varování

- Ujistěte se, že je KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR připojen přímo k televizoru. Na Vašem televizoru zvolte správný AV vstup.
- Nepřipojujte KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR k Vašemu televizoru přes další videorekordér. Systém ochrany proti kopírování by mohl zkreslit obraz DVD.

Základní zapojení (AV)

- Pomocí kabelu SCART (E) propojte konektor **EURO AV1 AUDIO/VIDEO** na zadní straně KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR se vstupním SCART konektorem na televizoru.
- Takto můžete k KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR připojit set top box (nebo další videorekordér).

Základní zapojení (RF)

- Připojte anténní kabel (A) vnitřní/venkovní antény do zdíčky ANT.IN na zadním panelu KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR
- Pomocí RF kabelu (R) propojte výstupní konektor **RF. OUT** na zadním panelu KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR s anténním vstupem televizoru.

Zapojení S-Video

Pomocí S-Video kabelu (S) propojte výstupní konektor S-VIDEO OUT přístroje DVD/CD/VCR se vstupním konektorem S-VIDEO IN na televizoru.

Poznámky

- Na konektoru S-VIDEO OUT se objeví vpppustupný video signál pouze při zvolené funkci přehrávače CD/DVD.
- Před KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR přehrávače k televizoru vypněte obě zařízení a odpojte jejich napájecí kabely.

Připojení progresivního vykreslování (ColorStream® pro)

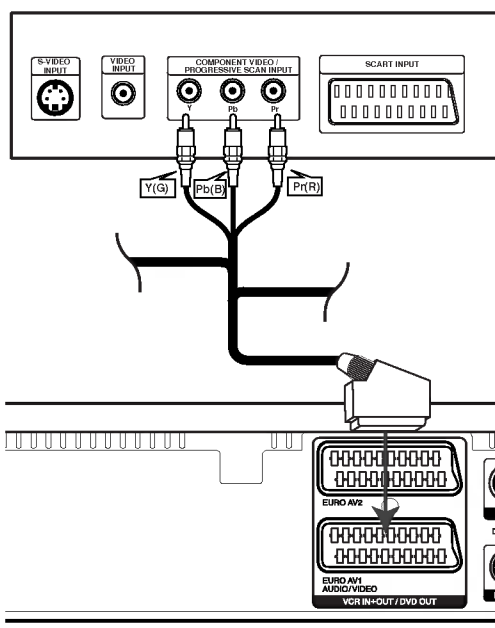
Připojte zásuvku EURO AV1 AUDIO/VIDEO kombinovaného přijímače DVD/VCR ke konektorům jack COMPONENT VIDEO INPUT (Y Pb Pr) televizoru pomocí přechodového kabelu SCART/RCA (doplákov).

- Podporuje-li Váš televizor standard HDTV nebo jde-li o "digitální" televizor, můžete užívat předností maximálního rozlišení obrazu výstupu přehrávače DVD "progressive scan".
- Pokud Váš televizor nepodporuje formát "Progressive scan", pak při přehrávání výstupem Progressive scan přehrávače DVD dochází k rušení obrazu.

Poznámky

- Položku nastavovací nabídky Progressive nastavte na hodnotu "On". Tím zapnete progresivní signál, viz stranu 24.
- Nastavíte-li výstupní signál Progressive scan, bude se obraz správně zobrazovat pouze na televizoru, resp. na monitoru, který tento formát podporuje. Pokud zapnete signál Progressive scan nedopatřením, je zapotřebí provést vynulování (reset) zařízení.
 - 1) Vyjměte disk z mechaniky a mechaniku uzavřete. Ověřte, zda displej zobrazuje text "NO DISC".
 - 2) Stiskněte tlačítko STOP a přidržte je pět sekund stisknuté. Dojde k obnovení standardního nastavení videovýstupu a běžný analogový televizor nebo monitor opět zobrazí obraz.
- Signál Progressive scan nelze přenášet konektorem analogového videa (žlutý konektor VIDEO OUT).

Zadní část televizoru



Zadní část KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR

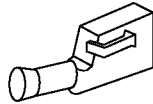
Upozornění:

V nabídce nastavení je třeba v části TV Output Select (Výběr výstupu televizoru) nastavit výstupní signál Y Pb Pr nebo RGB ze zásuvky EURO AV1 AUDIO/VIDEO. (Viz část "TV Output Select (Výběr výstupu televizoru)" na straně 24.)

Připojení přídatného zařízení Audio/Video (A/V) k KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR

Pomocí audio/video kabelů (nejsou součástí dodávky) propojte **AV3** konektory KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR s audio/video konektory přídatného zařízení.

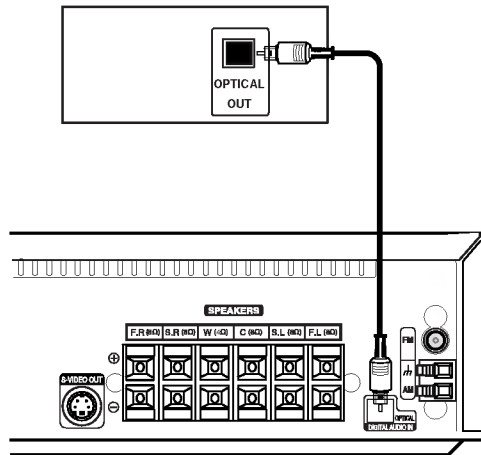
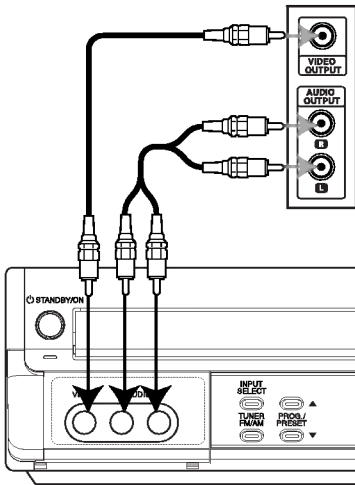
Připojte optický výstup přijímače DVD/CD (nebo digitálního zařízení apod.) ke konektoru OPTICAL IN.



Přídavné zařízení:
VCR, kamkordér, video kamera, satelitní přijímač, přehrávač laserových disků

Panel konekturů přídatného zařízení

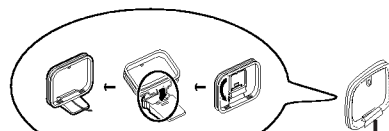
DVD přehrávač (nebo jiné digitální zařízení)



Připojení antény rádia

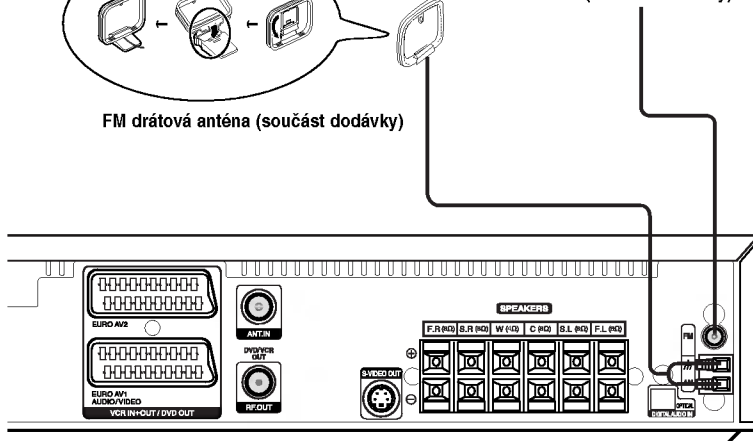
Pro poslech rádia musíte připojit dodané FM/AM antény.

- AM smyčkovou anténu připojte do konektoru pro AM anténu.
- Připojte drátovou anténu FM k anténnímu konektoru FM.



FM drátová anténa (součást dodávky)

AM smyčková anténa (součást dodávky)

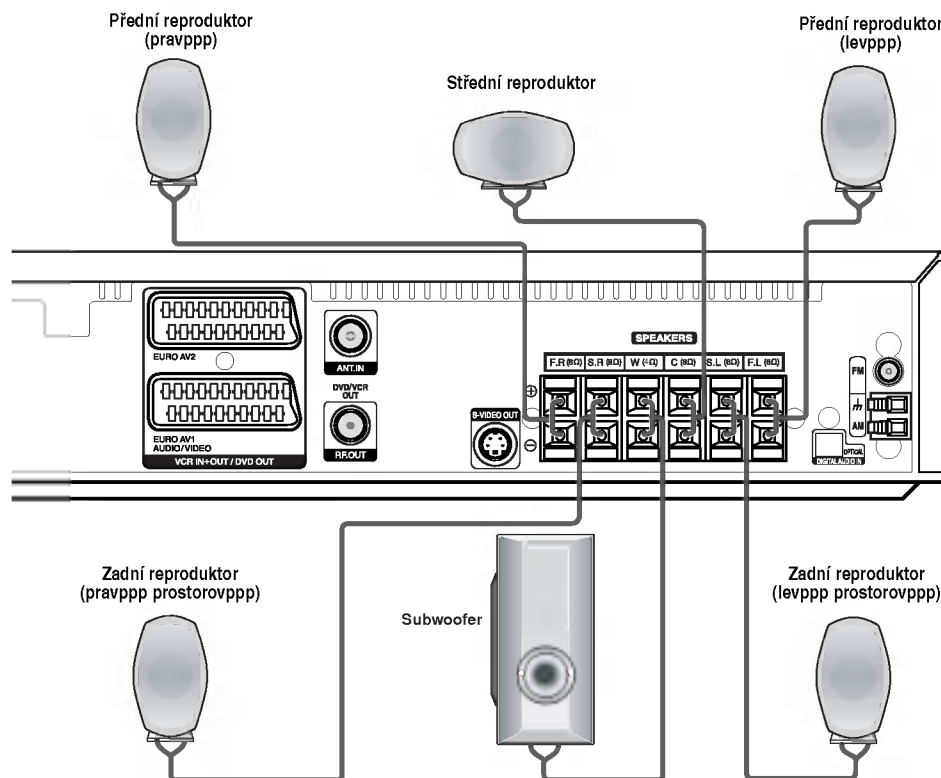


Poznámky

- Umístěte AM anténu daleko od DVD/CD/VCR přehrávače a podobných zařízení, aby anténa nepřijímala šum z těchto zařízení.
- Při plném roztahení FM antény bude lepší příjem FM signálu.
- Po připojení umístěte FM anténu do horizontální polohy.

Připojení systému reproduktorů

Zapojte reproduktory pomocí dodaných kabelů pro reproduktory tak, aby se shodovala barva kabelu a příslušné svorky. Nejlepší prostorový zvuk dostanete správným umístěním reproduktorů (vzdálenost, výška atd.).



Poznámky

- Pozor na správné zapojení kabelů reproduktorů do správných svorek: + do +, - do -. Pokud kabely přehodíte, zvuk bude zkreslen.
- Pokud použijete přední reproduktory s nízkým maximem vstupu, zvyšujte opatrně hlasitost, aby nebyla překročena hodnota maximálního vstupu do reproduktoru.
- Nerozebírejte přední kryt dodaných reproduktorů.

Důležitá poznámka

O feritovém jádru

Zajistěte instalaci přiloženého feritového jádra na kabely reproduktorů (určené pro připojení k tomuto přístroji).

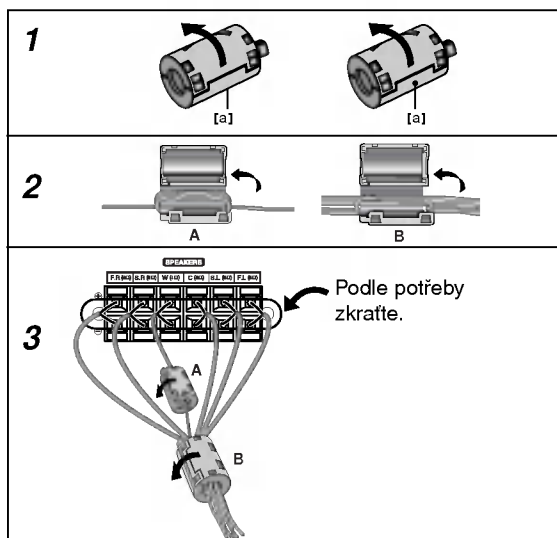
Feritové jádro může snížit ruchy.

Jak instalovat feritové jádro?

1. Stlačením závěru [a] otevřete feritové jádro.
2. avíňte kabel subwooferu třikrát okolo feritového jádra (A). Naviňte kabel subwooferu jednou okolo feritového jádra (B).
3. Ostatní provlečte přímo feritovým jádrem (B).
4. Uzavřete a zaklesněte feritové jádro.

Poznámky:

- Připevněte feritové jádro v blízkosti jednotky (viz obrázek 3 a poznámka).



Umístění reproduktorů

Normální rozestavení se skládá ze 6 reproduktorů (2 přední, střední, 2 zadní reproduktory a subwoofer). Pokud chcete dosáhnout vppborné reprodukce basů, reprodukce DTS nebo Dolby Digital prostorového zvuku, měli byste zapojit subwoofer.

- **Přední reproduktory**

Umístěte reproduktory do stejné vzdálenosti od místa, kde budete při poslechu sedět. ače. Odstup obou reproduktorů nastavte z posluchačovy pozice na 45 stupňů.

- **Střední reproduktor**

Optimálně by měl bpppt střední reproduktor umístěn ve stejné vppšce jako přední reproduktory. Ale často se umísťuje nad nebo pod televizor.

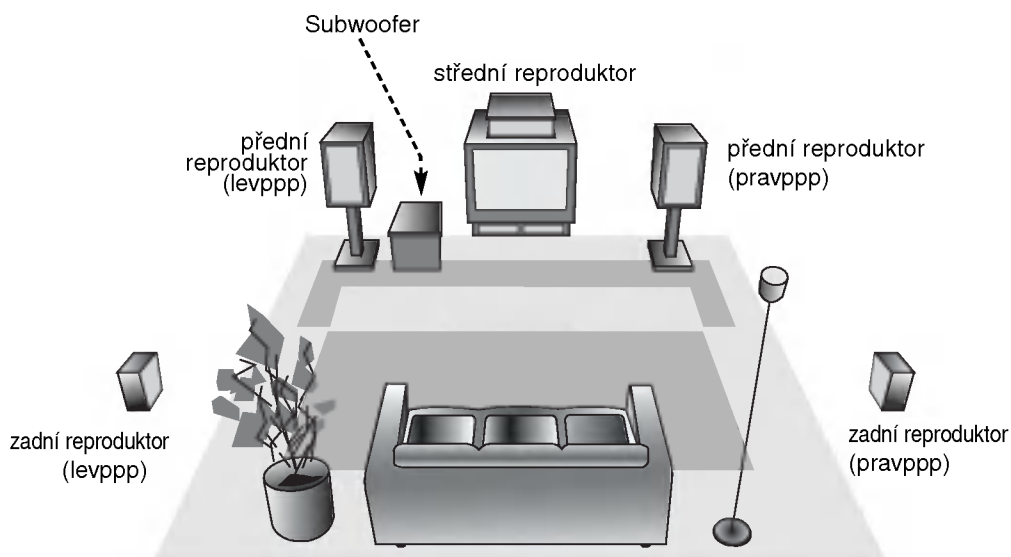
- **Zadní reproduktory**

Umístěte levppp a pravppp reproduktor za oblast poslechu. Tyto reproduktory vytvářejí zvukový pohyb a atmosféru požadovanou pro prostorový dojem zvuku. Nejlepších vpppsledků dosáhnete umístěním zadních reproduktorů mírně za pozici posluchače do vpppšky uší posluchače nebo vpppše. Dále je vppphodné nasměrovat zadní reproduktory směrem ke zdi nebo stropu, dosáhneme dalšího rozptppplení zvuku.

Pokud je systém umístěn v malé místnosti a posluchači jsou blízko zadní stěny, nastavte zadní reproduktory proti sobě, 60 až 90 cm nad uši posluchačů.

- **Subwoofer**

Umístěte subwoofer kamkoli mezi přední reproduktory.



Příklad rozestavení reproduktorů

Slovníček terminologie proudů zvukových dat a režimu Surround

dds

DTS využívá 5.1 (nebo 6) samostatných zvukových kanálů vysoce kvalitního digitálního zvuku. Nosiče DTS zvuku, např. disky, DVD a kompaktní disky, jsou označeny obchodní značkou DTS. DTS digitální prostorový zvuk využívá až 6 transparentních zvukových kanálů (které jsou stejné jako u originální nahrávky), vytváří velice čistý a věrný prostorový zvuk v celém rozsahu 360°. DTS je obchodní značka firmy DTS Technology, LLC. Vyrobeno v licenci firmy DTS Technology, LLC.

DDIGITAL

Dolby Digital prostorový zvuk reprodukuje až 5.1 kanálů digitálního prostorového zvuku ze zdroje Dolby Digital zvuku. Pokud vidíte na DVD symbol " **DDIGITAL** ", můžete si vychutnat ještě lepší kvalitu zvuku, větší prostorovou přesnost a vylepšený dynamický rozsah.

DDPRO LOGIC

Tento režim použijte při přehrávání filmu nebo kanálu Dolby Digital 2, který je označen symbolem " **DDPRO LOGIC** ". Tento režim poskytuje účinek vzbuzující dojem přítomnosti v promítací síni nebo na živém koncertu, a to s intenzitou dosažitelnou pouze prostřednictvím DOLBY PRO LOGIC SURROUND. Efekt pohybu zvukové situace vpřed/vzad/vlevo/vpravo a dojem polohy v určité zvukové situaci je mnohem zřetelnější a dynamičtější než jindy.

DDPRO LOGIC (II)

Dolby Pro Logic II vytváří pět vpppstupeň kanálů z dvoukanalového záznamu zvuku. Tato funkce využívá pokročilý, vysoce čistý maticový prostorový dekodér, který získá prostorové zvukové informace z původní nahrávky bez přidání nových zvuků a bez zabarvení tónů.

Filmový mód MOVIE:

Filmový mód je určen pro sledování stereo televizního vysílání a všech programů zaznamenaných ve formátu Dolby Surround. Vpppsledkem je lepší směrovost zvukového pole, které se blíží kvalitě diskretního 5.1 kanálového zvuku.

Hudební mód MUSIC:

Hudební mód je určen pro poslech stereo zvukové nahrávky, poskytuje široký a hluboký hudební prostor. Součástí hudebního módu je ovládání umožňující individuální nastavení reprodukce zvuku podle vkusu posluchače.

Mód MATRIX:

Mód MATRIX je stejný jako hudební mód MUSIC, pouze je vypnuta logika podporující vppppraznění směrovosti. Může být použit pro vppppraznění mono signálů, které se jeví "větší". Mód MATRIX lze používat v automobilových přehrávačích, kde kolísání slabého FM stereo příjmu může způsobit rušivé prostorové signály na vpppstupeň logického dekodéru. Definitivní "lék" na slabý FM stereo příjem je přepnutí přijímače do módu mono.

3D SURROUND

Toto zařízení je schopno vytvářet efekt 3D Surround s použitím technologie 3D Surround Sound, která simuluje vícekanalovou reprodukci zvuku prostřednictvím dvou běžných stereoreproduktorů místo pěti nebo více reproduktorů, které jsou jinak pro poslech vícekanalové reprodukce zvuku z domácího kina zapotřebí. Tato funkce je k dispozici pro disky DVD podporující Dolby Pro Logic a pro zvukové stopy Dolby Digital.

BYPASS (2 kanálové stereo)

Nahrávky obsahující vícekanalové zvukové signály surround jsou přehrávány v souladu s metodou nahrávání.

Zvukový mód

Můžete si vychutnat poslech prostorového zvuku, jednoduše si vyberte jeden z předprogramovaných zvukových módů podle toho, jaký program chcete poslouchat.

Opakovaně tiskněte tlačítko **SOUND MODE** (zvukový režim), dokud displej nezobrazí požadovaný zvukový režim dle schématu uvedeného níže.

Když se na displeji objeví pouze indikátor PCM:

Po každém stisknutí tlačítka **SOUND MODE** se změní zvukový mód v tomto pořadí:

PRO LOGIC → PL2 MOVIE → PL2 MUSIC → PL2 MATRIX → 3D SURROUND → BYPASS

Je vložen DVD disk.

Zvukový mód pro DVD disk (Dolby Digital, DTS, Pro Logic, atd.) můžete v průběhu přehrávání změnit stiskem tlačítka **AUDIO** na dálkovém ovládacím.

Přestože je obsah DVD na každém disku různý, dále jsou vysvětleny základní operace při použití této funkce.

Po každém stisknutí tlačítka **AUDIO** se změní zvukový mód DVD v tomto pořadí:

DDIGITAL → **dds** → **PCM** → **DDIGITAL**



Pro Vaši informaci

- DVD/CD/VCR přehrávač si pamatuje poslední zvolené nastavení pro každý zdroj zvuku zvlášť.
- Kódovací formát programu můžete poznat z balení disku.
 - Disky Dolby Digital jsou označeny logem **DDIGITAL**.
 - Disky zakódované Dolby Surround jsou označeny logem **DDIGITAL SURROUND**.
 - Disky DTS Digital Surround jsou označeny DTS.

N Poznámka

- Pokud přehráváte zvukovou stopu vzorkovanou frekvencí 96 kHz, vpppstupeň signál bude převeden na vzorkovací frekvenci 48 kHz.

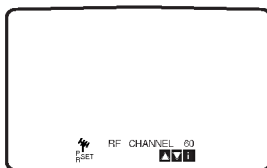
Před spuštěním – videorekordér

Naladění na videokanál Vašeho televizoru

Poznámky

- Výstupní frekvence tohoto videorekordéru je nastavena na UHF kanál 60. Pokud kanál 60 používá některý z televizních programů nebo pokud dochází k rušení obrazu, můžete vysílací kanál svého videorekordéru změnit. Pokyny 5 až 8 popisují změnu výstupní frekvence Vašeho videorekordéru.
- Váš televizor přijímá signál z videorekordéru stejně jako signál jiného televizního programu. Musíte zvolit číslo kanálu na svém televizoru a vyladit tento kanál tak, abyste mohli sledovat přehrávání videokazet. Pokud jste použili kabely **SCART** nebo **AUDIO** a **VIDEO** měl by Váš televizor zabudován vyhrazený videokanál běžně nazývaný **AV**.

1. Ujistěte se o správnosti instalace svého videorekordéru dle popisu uvedeného v této příručce výše. Stisknutím tlačítka **POWER** zapněte videorekordér. Zapněte televizor.
2. Do videorekordéru vložte nahranou videokazetu a stiskněte tlačítko **PLAY** na dálkovém ovládní. Zvolte číslo televizního kanálu, na kterém budete sledovat přehrávání videokazety. Nezbrazuje-li se v tomto momentu videozáznam, nejde o závadu. Pokud zapnete videorekordér a budete pokračovat body 3 až 4, místo reprodukce videozáznamu vyladíte na televizoru jasně modrou obrazovku.
3. Vyladujte tento kanál, dokud nebude obraz ostrý a zvuk jasný. Pokud jste použili kabely **SCART** nebo **AUDIO** a **VIDEO** nemusíte televizor vyladovat, postačí pouze zvolit kanál **AV**. Kanál **AV** je již vyladěn pro optimální reprodukci videozáznamu na Vašem televizoru.
4. Uložte tento kanál do paměti televizoru. O způsobu provedení tohoto úkonu se informujte v návodu k obsluze televizoru.
5. **Nemůžete-li dosáhnout nerušené reprodukce videozáznamu dle bodů 1 až 4, proveďte body 5 až 8.** Zvolte televizní kanál, na kterém chcete sledovat video. Stisknutím tlačítka **POWER** na dálkovém ovládní zajistěte, aby videorekordér byl v pohotovostním režimu (zobrazuje pouze čas).
6. Stiskněte **PROG.** ▲ nebo ▼ na předním panelu videorekordéru na dobu čtyř sekund. Displej zobrazí údaj **RF 60**. Obrazovka televizoru zobrazí následující obrázek.



7. Stiskněte **PROG.** ▲ nebo ▼ zvolte jiný videokanál. Můžete volit jakékoli číslo kanálu mezi 22 a 68. Rovněž můžete nastavit "OFF", dochází-li k přenosu, je-li televizor připojen k videorekordéru kabelem **SCART**.
8. Zvolte číslo televizního kanálu, na kterém chcete sledovat přehrávání videozáznamu. Po dokončení stiskněte **STANDBY/ON** na čelním panelu videorekordéru. Vyladte kanál tak, aby se zobrazovala jasně modrá obrazovka. Uložte tento kanál do paměti televizoru.

Poznámky

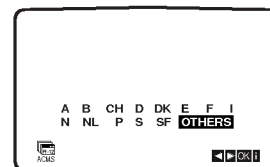
Ujistěte se o správnosti instalace videorekordéru a jeho úspěšném naladění na vyhrazený kanál televizoru. Nenaladíte-li vyhrazený kanál svého televizoru, nebudete moci sledovat přehrávání videokazet ani videokazety nahrávat!

Počáteční nastavení

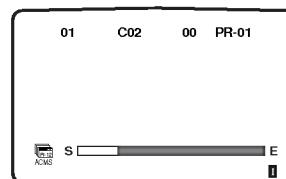
Předpokladem provedení následujících úkonů je, že jste připojili videorekordér zcela poprvé. V takovém případě se videorekordér spustí po připojení k napájení. V tomto momentu se nedotýkejte žádných tlačítek. Připojený televizor nyní zobrazí níže uvedenou nabídku.

Poznámka – Pokud se tato nabídka nezobrazí, byl již videorekordér naprogramován.

1. Tlačítka ◀ a ▶ zvolte zemi pobytu. „A“: Rakousko, „B“: Belgie, „CH“: Švýcarsko, „D“: Německo, „DK“: Dánsko, „E“: Španělsko, „F“: Francie, „I“: Itálie, „N“: Norsko, „NL“: Holandsko, „P“: Portugalsko, „S“: Švédsko, „SF“: Finsko, OTHERS: jiná země. Finsko, OTHERS : jiná země.



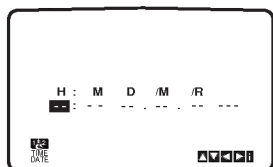
2. Stisknutím tlačítka **OK** zahájíte automatické ukládání kanálů televizních stanic, které lze přijímat ve vaší oblasti.



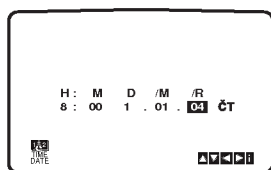
Ruční nastavení hodin

Hodiny zabudované ve Vašem videorekordéru řídí nastavení času a data videorekordéru.

1. Stiskněte **i**.
Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **TIME DATE**.
Stiskněte **OK**.



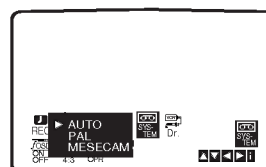
2. Pomocí číselných tlačítek na dálkovém ovládní nastavte **HODINY**, **MINUTY**, **DEN**, **MĚSÍC** a **ROK**.
Váš videorekordér používá dvacetičtyřhodinový formát časového údaje, tj. 1 hodina odpoledne se zobrazuje jako 13:00.
Den v týdnu se zobrazí automaticky po zadání roku.



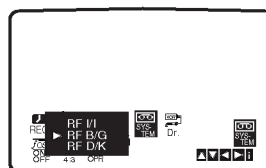
3. Dojde-li při zadávání údajů k překlepu, stiskněte **◀** nebo **▶** a zadejte správný údaj.
4. Stiskněte **i**.

Nastavení obrazového formátu

1. Stiskněte tlačítko **i**.
2. Obrazovka televizoru zobrazí hlavní nabídku.
3. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **SYSTEM** a stiskněte tlačítko **OK**.
4. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte položku dle používaného obrazového formátu.



5. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **RF AUDIO**.
Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte položku dle používaného RF AUDIO.



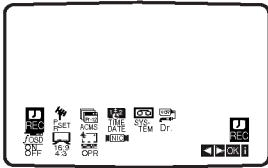
6. Stisknutím tlačítka **i** odstraňte nabídku z obrazovky televizoru.

Používání hlavní nabídky

Tento videorekordér umožňuje snadné programování pomocí nabídek zobrazovaných na obrazovce televizoru.

Nabídky se obsluhují prostřednictvím dálkového ovládání.

1. Zapněte televizor a videorekordér stisknutím tlačítka **POWER**.
2. Stiskněte tlačítko **i**.
Obrazovka televizoru zobrazí hlavní nabídku.



- **REC** - nastavení nahrávání s časovačem (viz s. 30)
- **PR SET** - nastavení ručního ladění (viz s. 20)
- **ACMS** - ACMS (Automatic Channel Memory Systém) (viz s. 19)
- **TIME DATE** - nastavení datumu a času (viz s. 18)
- **SYSTEM** - nastavení obrazového formátu (viz s. 18)
- **Dr.** - kontrola problému s videorekordérem (viz s. 43)
- **F.OSD ON/OFF** - zobrazení provozního režimu videorekordéru (viz s. 43)
- **16:9/4:3** - volba poměru stran obrazovky televizoru (viz s. 44)
- **OPR** - zdokonalení přehrávaného obrazu (viz s. 27)
- **NIC** - aktivace/dezaktivace digitálního zvuku NICAM (viz s. 44)

Tipy

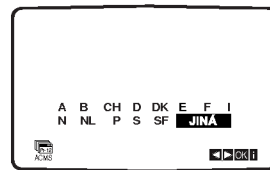
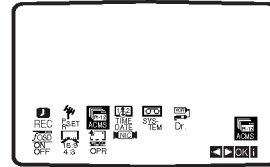
Jazykovou mutaci nabídek můžete nastavit v nabídce nastavení DVD. (Viz Nabídka jazykových mutací na straně 23.)

3. Stisknutím tlačítka **◀** a **▶** zvolte požadovanou nabídku.
Stiskněte tlačítko **OK** a tlačítka **▲** a **▼** zvolte položku.
4. Stisknutím tlačítka **i** zapněte reprodukováný obraz.

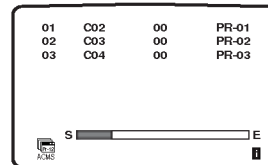
Automatické vyladování televizních programů

Je-li signál televizního programu příliš slabý, videorekordér nemusí rozpoznat a uložit nezbytné informace správně. Překonání tohoto problému popisuje kapitola **RUČNÍ VYLADĚNÍ TELEVIZNÍCH PROGRAMŮ** na straně 20.

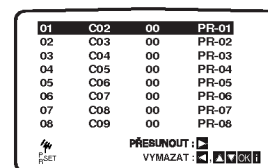
1. Stiskněte tlačítko **POWER** na videorekordéru.
2. Stiskněte tlačítko **i**.
Obrazovka televizoru zobrazí hlavní nabídku. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **ACMS**.
Stiskněte tlačítko **OK**.



3. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **COUNTRY** (země).
„**A**“: Rakousko, „**B**“: Belgie, „**CH**“: Švýcarsko, „**D**“: Německo, „**DK**“: Dánsko, „**E**“: Španělsko, „**F**“: Francie, „**I**“: Itálie, „**N**“: Norsko, „**NL**“: Holandsko, „**P**“: Portugalsko, „**S**“: Švédsko, „**SF**“: Finsko, **OTHERS**: jiná země.
Opětovným stisknutím tlačítka **OK** zahájíte proces automatického ladění.



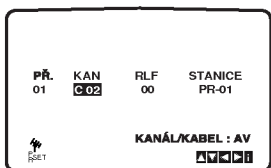
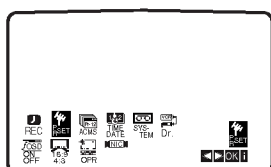
4. Po dokončení vyladování se zobrazí **TABULKA TELEVIZNÍCH STANIC**.
Stisknutím tlačítka **i** uložíte Vaše nastavení.



Ruční vyladění televizních programů

V určitých oblastech jsou rádiové signály příliš slabé, aby mohly být vyhledány a správně přiřazeny televizním stanicím pomocí automatického ladění videorekordéru. Takového slabší signály musíte pro uložení ve videorekordéru vyladit ručně.

1. Stiskněte tlačítko **i**.
Obrazovka televizoru zobrazí hlavní nabídku. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **PR SET**. Stiskněte tlačítko **OK**.

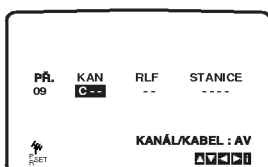


2. Stiskněte tlačítko **i**.
Zobrazí se tabulka stanic. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte číslo programu, který chcete ladit (například PR 09).

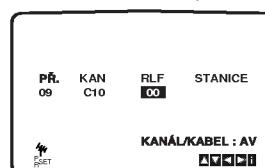
| | | | |
|----|-----|----|-------|
| 01 | C02 | 00 | PR-01 |
| 02 | C03 | 00 | PR-02 |
| 03 | C04 | 00 | PR-03 |
| 04 | C05 | 00 | PR-04 |
| 05 | C06 | 00 | PR-05 |
| 06 | C07 | 00 | PR-06 |
| 07 | C08 | 00 | PR-07 |
| 08 | C09 | 00 | PR-08 |

PŘESUNOUT: **▶**
VYMAZAT: **◀**

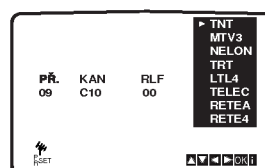
3. Stiskněte tlačítko **OK**.
Stisknutím **AV** zvolte **C** (standardní stanice) nebo **S** (kabelové stanice): C02-C69, S01-S41.
Pomocí číselných tlačítek vložte číslo kanálu stanice, kterou chcete vyladit, nebo pomocí tlačítek **▲** či **▼** naleznete požadovanou stanici.



4. Po rozpoznání stanice se vyhledávání zastaví. Stisknutím tlačítka **▶** zvolte položku **RLF**. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** proveďte doladění.

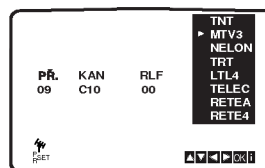


5. Stisknutím tlačítka **▶** zvolte **STANICE**, kterou chcete pojmenovat. Stiskněte tlačítko **OK**.
Zobrazí se seznam názvů televizních stanic.

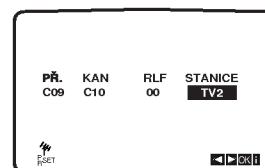


6. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte název stanice ze seznamu. Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Pokud název vaší stanice v seznamu není, nemačkejte tlačítko **OK**, ale přejděte ke kroku 7.



7. Místo použití „standardních názvů“ můžete název televizní stanice upravit ručně. Stiskněte tlačítko **▶**.
Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** volte písmena a čísla sestavovaného názvu televizní stanice. Stisknutím tlačítek **◀** a **▶** se pohybujete mezi znaky. Stiskněte tlačítko **OK**.



8. Stisknutím tlačítka **i** potvrďte umístění stanice. Opět stiskněte tlačítko **i**.
Vaše nová televizní stanice je nyní naladěna Vaším videorekordérem.
Přejete-li si ručně vyladovat další stanice, zopakujte kroky 1 až 8.

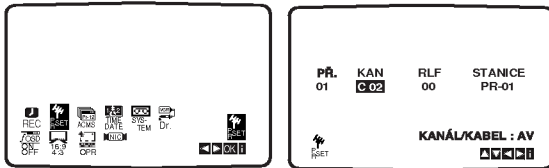
| | | | |
|----|-----|----|------|
| 09 | C10 | 00 | TV2 |
| 10 | -- | -- | ---- |
| 11 | -- | -- | ---- |
| 12 | -- | -- | ---- |
| 13 | -- | -- | ---- |
| 14 | -- | -- | ---- |
| 15 | -- | -- | ---- |
| 16 | -- | -- | ---- |

PŘESUNOUT: **▶**
VYMAZAT: **◀**

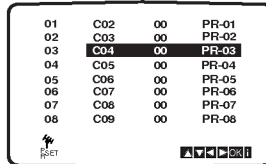
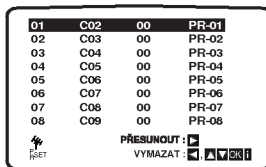
Změna pořadí televizních stanic

Po vyladění televizních stanic Vaším videorekordérem máte možnost měnit pořadí jejich uložení bez nutnosti opětovného vyladování! Pokyny uvedené na této straně popisují snadné přesouvání stanic do požadovaného pořadí.

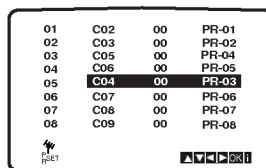
1. Stiskněte tlačítko **i**.
Obrazovka televizoru zobrazí hlavní nabídku. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **PR SET**. Stiskněte tlačítko **OK**.



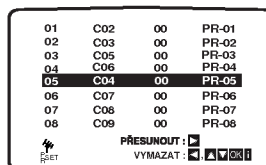
2. Stiskněte tlačítko **i**.
Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte číslo programu, který chcete přesunout (například PR 03). Stiskněte tlačítko **▶**.



3. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte číslo programu, kam chcete program přesunout (například PR 05).



4. Stiskněte tlačítko **OK**.
Zvolený program se přesune na nové číslo programu. Chcete-li přesunout další televizní stanice, zopakujte kroky 1 až 4.
Stisknutím tlačítka **i** odstraňte nabídky z televizní obrazovky.

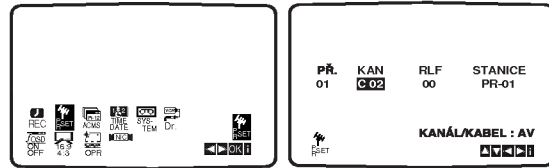


Rušení televizních stanic

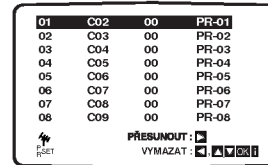
Po vyladění televizních stanic máte možnost vybrané stanice vymazat.

Pokyny na této straně popisují způsob snadného vymazání nežádoucích televizních stanic.

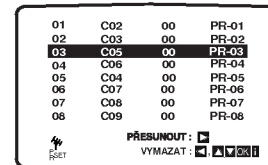
1. Stiskněte tlačítko **i**.
Obrazovka televizoru zobrazí hlavní nabídku. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **PR SET**. Stiskněte tlačítko **OK**.



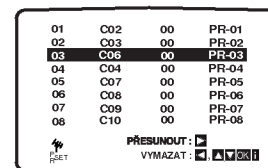
2. Stiskněte tlačítko **i**.
Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte číslo programu, který chcete vymazat (například PR 03).



3. Stiskněte tlačítko **◀**.
Po krátké chvíli bude zvolená stanice vymazána.



4. Stisknutím tlačítka **i** odstraňte nabídky z obrazovky televizoru.
Chcete-li vymazat další televizní stanice, zopakujte kroky 1 až 3.



Volba uložených televizních stanic:

Uložené televizní stanice lze volit dvěma způsoby. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** volíte různé stanice vyladěné Vaším videorekordérem.

Rovněž můžete stanice volit přímo prostřednictvím číselných tlačítek dálkového ovládání.

Před spuštěním – přehrávač DVD

Displej na obrazovce







Obecný stav přehrávání lze zobrazit na obrazovce televizoru. Některé položky nabídky lze měnit. Obsluha displeje na obrazovce:

1. Stiskněte tlačítko DISPLAY v průběhu přehrávání.
2. Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ zvolte položku. Zvolená položka se rozsvítí.
3. Stisknutím tlačítka ◀ / ▶ změňte nastavení položky. Pro nastavování číselných hodnot (např. číslo titulu) lze použít rovněž číselná tlačítka. V případě některých funkcí se nastavení provede po stisknutí tlačítka ENTER.

Poznámky

- Některé disky nemusí podporovat veškeré níže uvedené funkce.
- Není-li do deseti sekund stisknuto tlačítko, displej zmizí z obrazovky.

Ikony informující o stavu systému

-  TITLE Opakování titulu
-  A - B Opakovat posloupnost
-  1 / 9 Vložit značku
-  MARKER SEARCH Nabídka Marker Search (Vyhledávání značky)
-  Pokračuj v přehrávání z tohoto místa
-  Funkce zakázaná nebo nedostupná


Příklad: Displej na obrazovce při přehrávání DVD

| Položky | Metoda volby |
|--|--------------------|
| Číslo titulu  1 / 3 ▶ | ◀ / ▶, čísla ENTER |
| Číslo kapitoly  1 / 12 ▶ | ◀ / ▶, čísla ENTER |
| Časové vyhledávání  0:20:09 | čísla, ENTER |
| Jazyk zvuku a režim digit. zvuk. výstupu  1 ENG DDD ▶ 3/2.1CH | ◀ / ▶ nebo AUDIO |
| Jazyk titulků  1 ENG ▶ | ◀ / ▶ nebo S-TITLE |
| Pohled  1 / 3 ▶ | ◀ / ▶ nebo ANGLE |
| Zvuk  3D SUR ▶ | ◀ / ▶ |






Příklad: Zobrazení na obrazovce při přehrávání zvukového disku DVD

| Položky | Metoda volby |
|---|--------------------|
| Číslo skupiny  1 / 2 ▶ | ◀ / ▶, čísla ENTER |
| Číslo stopy  1 / 8 ▶ | ◀ / ▶, čísla ENTER |
| Časové vyhledávání  0:20:09 | Pouze displej |
| Jazyk zvuku a režim digit. zvuk. výstupu  1 ENG PPCM ▶ 3/2.1CH | ◀ / ▶ nebo AUDIO |
| Jazyk titulků  OFF ▶ | Pouze displej |
| Stránka (nebo pohled)  1 / 21 ▶ or  1 / 3 ▶ | ◀ / ▶ nebo ANGLE |

Příklad: Displej na obrazovce při přehrávání VCD

| Položky | Metoda volby |
|--|--------------------|
| Číslo stopy (nebo režim PBC)  1 / 3 ▶ | ◀ / ▶, čísla ENTER |
| Časové vyhledávání  0:20:09 | čísla ENTER |
| Zvukový kanál  STEREO ▶ | ◀ / ▶ nebo AUDIO |
| Zvuk  3D SUR ▶ | ◀ / ▶ |

Příklad: Displej na obrazovce při přehrávání disku s filmem ve formátu DivX

| Položky | Metoda volby |
|---|--------------------|
| Číslo stopy  1 / 3 ▶ | ◀ / ▶, čísla ENTER |
| Časové vyhledávání  0:20:09 | čísla, ENTER |
| Jazyk zvuku a režim digit. zvuk. výstupu  1 MP3 2/0 CH | ◀ / ▶ nebo AUDIO |
| Jazyk titulků  1 ENG ▶ | ◀ / ▶ nebo S-TITLE |
| Zvuk  3D SUR ▶ | ◀ / ▶ |

Počáteční nastavení

Prostřednictvím nabídky nastavování můžete provádět různá nastavení, např. nastavení obrazu a zvuku. Mimo jiné můžete nastavovat rovněž jazyk titulků a jazyk nabídky nastavení. Podrobné informace ke každé položce nabídky nastavení naleznete na stranách 23 až 26.

Zobrazení a vypnutí nabídky:

Stisknutím tlačítka SETUP zobrazíte nabídku. Po druhém stisknutí tlačítka SETUP dojde k přepnutí zpět na počáteční obrazovku.

Přechod na následující úroveň:

Stiskněte tlačítko ► na dálkovém ovládacím.

Přechod na předchozí úroveň:

Stiskněte tlačítko ◀ na dálkovém ovládacím.

Obecná obsluha počátečních nastavení

1. Stiskněte tlačítko SETUP. Zobrazí se nabídka nastavování.
2. Stisknutím ▲ / ▼ zvolte požadovanou položku a poté tlačítkem ► přepněte na druhou úroveň. Obrazovka zobrazí aktuální nastavení zvolené položky a alternativní nastavení.
3. Tlačítky ▲ / ▼ proveďte druhou požadovanou volbu a poté stisknutím tlačítka ► přepněte na třetí úroveň.
4. Tlačítky ▲ / ▼ zvolte požadované nastavení a poté stisknutím tlačítka ENTER volbu potvrďte. Některé z položek vyžadují provedení dalších úkonů.
5. Stisknutím tlačítka SETUP nebo PLAY nabídku nastavování opustíte.

Jazyky



Jazykový menu

Volí jazyk nabídky nastavování a displeje na obrazovce.

Zvukový disk / Diskový podtitul / Diskový menu



Volí jazykovou mutaci zvukové stopy disku, titulků a nabídky disku.

Originál: Je vybrána originální jazyková mutace disku.

Atd.: Jinou jazykovou mutaci zvolíte vložením příslušného čtyřmístného kódu jazyka dle seznamu v příloze pomocí číselných tlačítek a následným stisknutím tlačítka ENTER. Zadáte-li nesprávný kód, stiskněte tlačítko CLEAR.

Displej



Televizní aspekt **DVD-V** **DVD-A**

4:3: Nastavte, je-li připojen televizor se standardní obrazovkou 4:3.

16:9: Nastavte, je-li připojen televizor s obrazovkou o poměru stran 16:9.

Modus displeje **DVD-V** **DVD-A**

Nastavení režimu zobrazení je účinné pouze je-li nastaven poměr stran obrazovky televizoru "4:3".

Poštovní schránka: Zobrazuje široký obraz s tmavými pásy v dolní a horní části obrazovky.

Panscan: Automaticky zobrazuje široký obraz na celé obrazovce a ořezává boční části obrazu.

Progressivní snímání

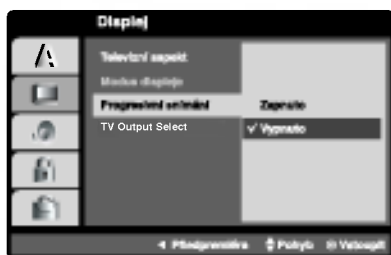
Formát videosignálu Progressivní snímání poskytuje obraz nejvyšší kvality s minimálním blikáním.

Používáte-li konektory Component Video pro připojení přehrávače DVD k televizoru, který formát Progressivní snímání podporuje, nastavte položku nabídky Progressivní snímání na hodnotu Zapnuto.

Zapnutí funkce Progressivní snímání:

Připojte komponentový výstup DVD ke vstupu monitoru/televizoru a nastavte televizor, resp. monitor na Vnější vstup.

1. V nabídce Displej zvolte položku "Progressivní snímání" a stiskněte tlačítko ►.



2. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte položku "Zapnuto".
3. Pro potvrzení volby stiskněte tlačítko ENTER. Zobrazí se potvrzovací nabídka.

Poznámky:

Pokud Váš televizor formát "Progressive scan" nepodporuje, dochází při přehrávání výstupem Progressive scan přehrávače DVD k rušení obrazu.

4. Zobrazí-li obrazovka potvrzovací nabídku, je standardně zvýrazněno tlačítko Cancel (zrušit). Tlačítky ◀ / ▶ zvýrazněte tlačítko Enter.

5. Stisknutím tlačítka ENTER přepnete přehrávač do režimu Progressivní snímání.

Pozor:

Po nastavení výstupu progressive scan bude obraz zobrazovat pouze televizor, resp. monitor, který standard Progressive Scan podporuje. Nastavíte-li Progressive Scan nedopatřením, musíte vynulovat nastavení.

- 1) Vyjměte disk z mechaniky a mechaniku uzavřete. Ověřte, zda displej zobrazuje text "disc".
- 2) Stiskněte tlačítko STOP a přidržte je pět sekund stisknuté. Dojde k obnovení standardního nastavení videovýstupu a běžný analogový televizor nebo monitor opět zobrazí obraz.

TV Výstup Výběr

Nastavte položku TV Output Select (Výběr výstupu TV) přehrávače podle typu připojení televizoru.

YPbPr: Pokud je televizor připojen pomocí konektorů COMPONENT/PROGRESSIVE SCAN VIDEO OUT (Výstup komponentního videa/postupné řádkování) na přehrávači DVD.

RGB: Pokud je televizor připojen prostřednictvím konektoru SCART (signál RGB).

Audio

Každý disk DVD má k dispozici řadu možností zvukového výstupu. Zvukové volby přehrávače nastavte dle typu zvukového systému, který používáte.



Nastavení reproduktorů systému 5.1

DVD-V **DVD-A** **DivX**

Lze volit a kontrolovat nastavení reproduktorů včetně vyvážení hlasitosti a zpoždění. Nastavení reproduktorů se uplatňuje pouze na analogovém vícekanálovém výstupu (viz 5.1 "Nastavení reproduktoru", strana 40).

DRC (Řízení dynamického rozsahu) **DVD-V** **DivX**

DVD-A

Díky formátu DVD, který využívá digitální technologie zpracování zvuku, můžete naslouchat zvukovému záznamu programu v nejlepší dosažitelné přesnosti a věrnosti. Máte však možnost zúžit dynamický rozsah zvukového výstupu (rozdíl mezi nejhlasitějším a nejtisším zvukem). V takovém případě budete mít možnost naslouchat filmu reprodukovanému se sníženou hlasitostí bez ztráty jasnosti zvuku. Tento efekt zapnete nastavením hodnoty položky DRC Zapnuto.

Hlasitý **DVD-V** **DVD-A**

Hodnotu položky Vocal nastavte na On pouze v případě přehrávání vícekanálového disku karaoke DVD. Kanály karaoke na disku budou přimíchávány do běžného stereofonního zvuku.

Atd.

Lze měnit nastavení PBC, Přehrávka a DivX(R) VOD.

**PBC VCD**

Zapíná a vypíná řízené přehrávání (PBC).

Zapnuto: média Video CD s funkcí PBC jsou přehrávána dle PBC.

Vypnuto: média Video CD s funkcí PBC jsou přehrávána shodným způsobem jako zvuková CD.

Přehrávka DVD-V

Přehrávač DVD můžete nastavit tak, aby vždy po vložení disku DVD bylo automaticky spuštěno jeho přehrávání. Je-li režim Auto Play spuštěn, vyhledá přehrávač DVD nejdelší titul a automaticky jej přehraje.

Zapnuto: Funkce Auto Play je zapnutá.

Vypnuto: Funkce Auto Play je vypnutá.

Poznámka: Určitá média DVD nemusí funkci Auto Play podporovat.

DivX(R) VOD DivX

Registrační kód DivX DRM (Digital Rights Management) lze zobrazit pouze pro toto zařízení.

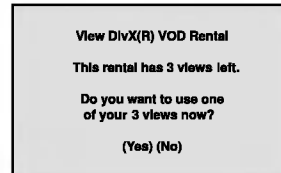


Registrační kód používá služba agenta VOD (Video-On-Demand). Tato služba umožňuje zakoupit nebo vypůjčit zašifrovaný soubor s filmem.

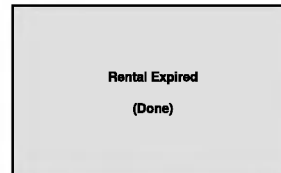
Poznámka:

Pokud si vypůjčíte soubor DivX VOD, existuje několik možností omezení zobrazení obsahu souboru (viz níže).

- Zobrazí se počet, kolikrát můžete soubor přehrát.



- Vypršela délka výpůjčky.



- Zobrazí se chyba ověření.



Blokovat



Klasifikace **DVD-V** **DVD-A**

Filmy na DVD mohou obsahovat scény, které nejsou vhodné pro děti. Proto disky obsahují informaci pro rodičovskou kontrolu, která se vztahuje na celý disk nebo na některé scény. Tyto scény jsou ohodnoceny známkami 1 až 8, případně jsou na některých discích nabídnuty vhodnější scény, které lze použít. Hodnocení se může pro různé země odlišovat.

Rodičovská kontrola umožňuje zamezit v přehrávání určitých scén a ochránit tak děti před nevhodným materiálem.

1. Zvolte položku "Klasifikace" nabídky Blokovat a poté stiskněte tlačítko ►.
2. Pro přístup k funkcím Klasifikace, Heslo a Kód oblasti kódu musíte zadat vámi vytvořený čtyřmístný bezpečnostní kód. Pokud jste tento bezpečnostní kód dosud nezadali, zadejte jej. Zadejte čtyřmístný kód a stiskněte tlačítko ENTER. Zopakujte zadání a stisknutím tlačítka ENTER zadání ověřte. V případě překlepu před stisknutím tlačítka ENTER stiskněte tlačítko CLEAR.
3. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte hodnocení od 1 do 8.

Klasifikace (Rating) 1 až 8: Jedna (1) omezuje přehrávání nejvíce. Hodnocení osm (8) obsahuje nejméně omezení pro přehrávání.

Odemčení

Po volbě této položky se rodičovská kontrola vypne a je přehráván veškerý obsah.

Poznámka:

Nastavíte-li hodnocení pro přehrávač, jsou přehrávány všechny scény téhož nebo nižšího hodnocení. Scény s vysokým hodnocením přehrávány nejsou, není-li ovšem na disku alternativní obsah. Alternativní obsah musí mít shodné nebo nižší hodnocení. Není-li nalezena vhodná alternativa, dojde k zastavení přehrávání. Pro přehrávání disku musíte zadat čtyřmístné heslo nebo změnit hodnocení.

4. Stisknutím tlačítka ENTER potvrďte volbu hodnocení a následným stisknutím tlačítka SETUP opustte nabídku.

Heslo (bezpečnostní kód)

Heslo můžete vkládat a měnit.

1. V nabídce Blokovat zvolte položku Heslo a poté stiskněte tlačítko ►.
2. Proveďte úkon číslo 2 uvedený v levém sloupci (Klasifikace). Zvýrazněna je položka "Změna" nebo "Nové heslo".
3. Zadejte nový čtyřmístný kód a poté stiskněte tlačítko ENTER. Pro kontrolu zopakujte zadání.
4. Stisknutím tlačítka SETUP opustíte nabídku.

Zapomenete-li bezpečnostní kód

Pokud jste zapoměli bezpečnostní kód, můžete jej vymazat:

1. Stisknutím tlačítka SETUP zobrazte nabídku nastavování.
2. Zadejte šestmístné číslo "210499". Dojde k vymazání bezpečnostního kódu.
3. Dle popisu výše zadejte nový bezpečnostní kód.

Kód země **DVD-V** **DVD-A**

Dle seznamu uvedeného v příloze vložte kód země/oblasti, jejíž normy byly použity pro ohodnocení obsahu DVD disku.

1. Zvolte položku "Kód země" nabídky Blokovat a poté stiskněte tlačítko ►.
2. Proveďte úkon číslo 2 uvedený v levém sloupci (Klasifikace).
3. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte první znak.
4. Stiskněte ENTER a tlačítka ▲ / ▼ zvolte druhý znak.
5. Stisknutím tlačítka ENTER potvrďte volbu kódu oblasti.

Obsluha

Přehrávání videokazety

Zasunout a vysunout videokazetu lze pouze pokud je videorekordér připojen k napájení. Váš videorekordér je schopen přehrávat též videozáznam ve formátu NTSC (na televizoru PAL).

Vylepšení obrazu

Po zasunutí videokazety a spuštění přehrávání se uplatňuje funkce automatického sledování stopy, jež automaticky zajišťuje maximální kvalitu obrazu. Je-li kvalita záznamu nízká, opakovaným stisknutím tlačítka **PROG.** ▲ nebo ▼ na dálkovém ovládacím zařízení lze tuto funkci ručně seřídit a odstranit tak veškeré poruchy. Stisknutím číselného tlačítka **0** na dálkovém ovládacím zařízení funkci automatického sledování stopy opět zapnete.

1. Ujistěte se o správnosti zapojení videorekordéru dle popisu uvedeného v této příručce výše. Zapněte televizor. Stisknutím tlačítka **POWER** zapněte videorekordér. Vložte do videorekordéru videokazetu. Videokazeta musí mít okénko nahore a šipka musí směřovat od Vás.
2. Stisknutím tlačítka **PLAY** spustíte přehrávání videokazety. Pokud jste vložili videokazetu s odstraněným ochranným výstupkem, započne přehrávání automaticky.
AUTOMATICKÉ SLEDOVÁNÍ STOPY
Videorekordér automaticky seřídí sledování stopy a zajistí tak maximální kvalitu obrazu.
3. Stisknutím tlačítka **PAUSE/STEP** zastavte obraz. Opakovaným stisknutím tlačítka **PAUSE/STEP** přehráváte záznam po jednotlivých snímcích. Pokud podržíte tlačítko **FORWARD**, přehrávání bude zpomaleno na přibližně 1/19 normální rychlosti. Přehrávání lze dočasně pozastavit maximálně na dobu 5 minut. Po uplynutí 5 minut videorekordér přehrávání zastaví a předejde tak poškození videokazety a videorekordéru. Kvalitu zastaveného obrazu lze mírně zvýšit tlačítkem ▲ nebo ▼.

4. Stisknutím tlačítka **PLAY** obnovte přehrávání videokazety.
Vyhledávání dle obrazu:
Stisknutím tlačítka **FORWARD** nebo **BACKWARD** v průběhu přehrávání Vám při zrychleném převíjení videokazety (sedmkrát rychleji než běžné přehrávání) umožní orientovat se zrakem v nahrávce.
Logické vyhledávání:
Po stisknutí a přidržení tlačítka **FORWARD** nebo **BACKWARD** v průběhu převíjení vpřed nebo zpět bude obraz přehráván sedminásobnou rychlostí vzhledem ke běžnému přehrávání.

5. **Zpomalené přehrávání, Shuttle:**
V průběhu přehrávání nebo při zastavení obrazu stiskněte tlačítko ◀ nebo ▶.
Můžete dosáhnout následujících rychlostí přehrávání. (-7x, -3x, -1x, zastavený obraz, zpomalené přehrávání 1/19, přehrávání normální rychlostí, 2x, 7x).
Zpomalené přehrávání a shuttle vypnete stiskem vybrané funkce.
Při zpomaleném přehrávání a shuttle může být obraz zašuměn, míra takového zašumění závisí na kvalitě pásky.
Pokud se na obraze objeví rušení, můžete je snížit pomocí ▲ nebo ▼.
6. Přehrávání ukončíte tlačítkem **STOP**. Stiskněte **EJECT**.
Pokud při přehrávání dojde ke konci pásky, videorekordér automaticky ukončí přehrávání, přetočí kazetu nazpět a vysune ji.

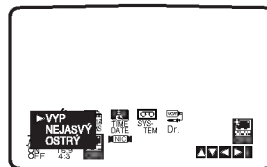
Přeskočení reklamního obsahu CM Skip:

Tato funkce Vám v průběhu přehrávání videokazety umožní rychle přeskočit reklamní obsah a poté pokračovat v běžném přehrávání. Stisknutím tlačítka **CM SKIP** na dálkovém ovládacím zařízení v průběhu přehrávání přeskočíte reklamní (nebo jiný) obsah. Opakované stisknutím tlačítka **CM SKIP** pro přeskočení:
1 stisknutí 30 sekund
2 stisknutí 60 sekund
3 stisknutí 90 sekund
4 stisknutí 120 sekund
5 stisknutí 150 sekund
6 stisknutí 180 sekund

Optimalizace obrazu OPR (Optimum Picture Response)

Tato funkce automaticky zvyšuje kvalitu přehrávaného obrazu přízpůsobováním videorekordéru vlastnostem videokazety.

1. Stiskněte tlačítko **i**.
2. Stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ zvolte **OPR**.
3. Stiskněte tlačítko **OK**.



4. Opakovaným stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvolte **VYP, NEJASNÝ** nebo **OSTRÝ**.
Mějte na zřeteli, že OPR lze nastavovat pouze při přehrávání videokazety.
5. Stisknutím tlačítka **i** opustte nabídku.

Nahrávání s časovačem (ITR)

Videorekordér Vám umožňuje nahrávat několika jednoduchými způsoby:

Nahrávání s časovačem (ITR) spustí nahrávání v nastaveném časovém úseku nebo do konce videokazety.

Váš videorekordér poskytuje funkci Long Play (LP), jež Vám umožňuje nahrát na videokazetu záznam až dvojnásobné délky. Například na kazetu E-180 lze nahrát až 180 minut záznamu v režimu Standard Play (SP); použijete-li LP, budete moci nahrát až 360 minut. Mějte na zřeteli, že při použití funkce LP dochází k nepatrnému snížení kvality obrazu a zvuku.

1. Ujistěte se o správnosti zapojení videorekordéru dle popisu uvedeného výše v této příručce. Stisknutím tlačítka **POWER** zapnete videorekordér.
2. Vložte do videorekordéru videokazetu s ochranným výstupkem. Videokazeta má mít okénko směrem vzhůru a šipka má směřovat od Vás.
3. Stisknutím tlačítka **PR ▲** nebo **▼** zvolte **číslo programu**, který chcete nahrávat. Číslo programu můžete zvolit rovněž přímo pomocí **číselných tlačítek** na dálkovém ovládní.
4. Přejete-li si nahrávat přímo ze zásuvky SCART nebo RCA, opakovaně tiskněte tlačítko **AV**, dokud se nezobrazí požadovaná zásuvka.

AV 1 pro nahrávání ze zásuvky EURO AV1 SCART na zadním panelu přístroje.

AV 2 pro nahrávání ze zásuvky EURO AV2 SCART na zadním panelu přístroje.

AV 3 pro nahrávání ze zásuvek VIDEO IN a AUDIO IN (vlevo/vpravo) na čelním panelu přístroje.

5. Přejete-li si nahrávat v režimu Long Play nebo Standard Play, stiskněte tlačítko **SPEED**. V režimu SP vznikne nahrávka se zvýšenou kvalitou obrazu a zvuku, v režimu LP budete mít k dispozici dvakrát více místa pro nahrávání než v režimu SP.
6. Stisknutím tlačítka **REC/ITR** spustíte nahrávání. Obrazovka televizoru zobrazí nápis RECORD. Několikrát stiskněte tlačítko **REC/ITR**. Každé následné stisknutí tlačítka prodlouží dobu nahrávání o 30 minut až po maximální délku nahrávání 9 hodin.
7. Stisknutím tlačítka **PAUSE/STEP** zamezíte nahrání nežádoucích scén. Opětovným stisknutím tlačítka **PAUSE/STEP** obnovíte nahrávání. Stisknete-li v průběhu ITR tlačítko **PAUSE/STEP**, zařízení se přepne do režimu pozastaveného nahrávání a ITR se zruší. Videokazety lze přechodně pozastavit na dobu až 5 minut; je-li videokazeta pozastavena, obrazovka televizoru zobrazuje nápis RECP. Po 5 minutách videorekordér zastaví nahrávání a předejde tak poškození pásky a videorekordéru.
8. Stisknutím tlačítka **STOP** ukončíte nahrávání. Stiskněte tlačítko **EJECT**. Obrazovka televizoru na několik sekund zobrazí nápis EJECT.

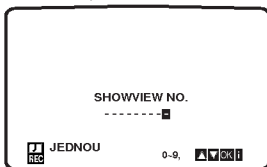
Poznámky

- Pokud si nepřejete na určitou videokazetu nahrávat (k čemuž může snadno dojít nedopatřením!), odstraňte ochranný výstupek na zadním okraji videokazety.
- Na videokazety s odstraněným ochranným výstupkem lze nahrávat po zakrytí otvoru lepicí páskou.
- Pamatujte si, že během sledování jednoho programu můžete nahrávat jiný, pokud pustíte okamžité nahrávání. Stiskněte **TV/CR**, na displeji se objeví indikátor **TV** a poté vyberte jiný kanál na Vašem televizoru.

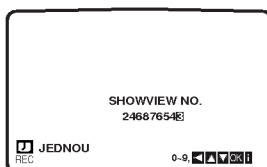
Nahrávání pomocí systému ShowView®

Systém ShowView zjednodušuje vkládání data, kanálu, počátečního a koncového času při nastavování programu určeného pro nahrávání. Stačí pouze zadat ShowView číslo programu. Programová čísla ShowView bývají publikována ve většině časopisů s televizními programy. Mohou obsahovat jednu až devět číslic. SHOWVIEW je ochranná známka společnosti Gemstar Development Corporation. Systém SHOWVIEW je vyráběn v licenci společnosti Gemstar Development Corporation.

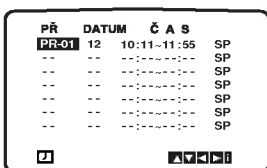
- Ujistěte se, že byly naladěny a uloženy TV kanály. Do mechaniky přístroje vložte videokazetu s ochranným zoubkem. Videokazetu vložte tak, aby byla průhledná okénka na horní straně a šipka směřovala od Vás.



- Stiskněte **SHOWVIEW**.
- Tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte typ nahrávání.
JEDNOU: Nahrávat jednou.
TÝDNĚ: Nahrávat ve stejný čas každý týden.
DENNĚ: Nahrávat ve stejný čas každý den (kromě sobot a nedělí).
- Pomocí numerických tlačítek vložte ShowView programové číslo TV programu, který chcete zaznamenávat. Pokud uděláte chybu, stiskněte **◀** a vložte správné číslo.



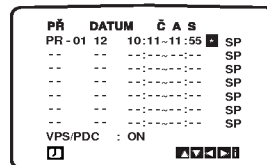
- Stiskněte **OK**.
Zobrazí se podrobné údaje o nahrávaném programu. Pokud se zobrazí **PROSÍM ZKONTROLUJTE** znamená to, že jste zadali nesprávné číslo ShowView nebo toto číslo bylo nesprávně uvedeno v TV programu. Pokud se objeví „-“, „-“, „-“, musíte zadat číslo TV stanice, ze které chcete nahrávat.



Pokud chcete nahrávat buď z přípojky SCART nebo z AV vstupu na čelním panelu, stiskněte opakovaně tlačítko AV pro správné zobrazení (AV1, AV2 nebo AV3).

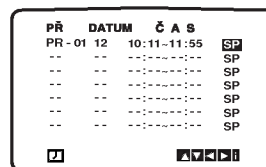
- Stiskněte **▶** a tlačítka **▲** nebo **▼** zapněte nebo vypněte VPS.

Pokud nahráváte vysílání stanice, která nepodporuje VPS, vypněte jej. (na obrazovce televizoru se objeví symbol *). Pamatujte si, že VPS vysílají pouze některé stanice.



- Tlačítkem **▶** zvolte rychlost záznamu a tlačítka **▲** nebo **▼** specifikujte, zda chcete nahrávat v SP, IP nebo LP.

SP poskytuje lepší kvalitu obrazu a zvuku, ale LP oproti SP dovoluje nahrávat až dvakrát déle.



- Zkontrolujte, zda jsou údaje pro nastavení nahrávání správné. Tlačítkem i nastavení uložíte. Pokud se zobrazí **PROSÍM ZKONTROLUJTE**, vložili jste nesprávné informace a musíte data vložit znovu.
- Tlačítkem i zrušíte zobrazení nabídky. Pokud chcete pomocí systému ShowView nahrát i další programy, opakujte kroky 2-8.
- Stisknutím tlačítka **STOP** ukončíte nahrávání.

Inteligentní LP nahrávání

Pokud nastavíte rychlost pásky na „IP“, DVD+VCR se v případě, kdy nezbývá dostatek pásky pro záznam v režimu SP, automaticky přepne do módu LP, aby bylo možné nahrát celý požadovaný program.

Nastavit rychlost pásky na „IP“ není možné při zapnuté funkci „VPS/PDC“.

Nahrávání s časovačem pomocí displeje na obrazovce

Můžete nastavit až sedm záznamů časovače v rámci jednoho měsíce od aktuálního data.

Poznámka

Před nastavením časovače se ujistěte o správnosti nastavení hodin videorekordéru a ujistěte se o totožnosti televizních stanic vyladěných videorekordérem.

- Vložte do videorekordéru videokazetu s ochranným výstupkem. Videokazeta má mít okénko směrem vzhůru a šipka má směřovat od Vás.
- Stiskněte tlačítko **i**. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte položku **REC**. Stiskněte tlačítko **OK**.
- Stisknutím tlačítka **OK** spusťte nastavení záznamu časovače. Pokud jsou obsazena všechna místa v paměti časovače, stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte záznam, který chcete odstranit a nahradit. Stisknutím tlačítka **◀** záznam vymažte.

| PŘ | DATUM | Č A S | |
|-------|-------|-------------|----|
| PR-01 | 12 | 10:11-11:55 | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |

- Číselnými tlačítky** zadejte stanici, kterou chcete nahrávat. Volíte-li stanici 1 – 9, nejprve stiskněte 0 a poté číslo kanálu; stanici 3 například zvolíte zadáním 03. Kanály můžete volit rovněž tisknutím tlačítka **▲** nebo **▼**. Po zvolení stiskněte tlačítko **▶**. Přejete-li si nahrávat ze zásuvek AUDIO IN (L/R) a VIDEO IN na čelním panelu nebo ze zásuvek EURO SCART na zadním panelu přístroje, stisknutím tlačítka **AV** zvolte správný kanál (AV1, AV2 nebo AV3).

| PŘ | DATUM | Č A S | |
|-------|-------|-------|----|
| PR-01 | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |

- Číselnými tlačítky** zadejte datum programu. Stisknete-li tlačítko **OK** před zadáním data, můžete zvolit jednu z následujících funkcí automatického nahrávání. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** proveďte volbu a poté ji potvrďte stisknutím tlačítka **OK**. **DEN** pro každodenní nahrávání (vyjma soboty a neděle) v témže čase. **NE~SO** pro nahrávání v témže čase každý týden.

| PŘ | DATUM | Č A S | |
|-------|-------|-------------------|----|
| PR-01 | 13 | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| DEN | NE | PO ÚT ST ČT PÁ SO | |

- Číselnými tlačítky** zadejte časy spuštění a ukončení nahrávání programu, který chcete nahrávat. Mějte na zřeteli, že videorekordér používá dvacetičtyřhodinový formát časového údaje, tj. 1 hodina odpoledne se zobrazuje jako 13:00. Časy spuštění a ukončení nahrávání můžete nastavit rovněž pomocí tlačítka **▲** či **▼**.

| PŘ | DATUM | Č A S | |
|-------|-------|-------------|----|
| PR-01 | 16 | 19:00-20:00 | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |

- Stisknutím tlačítka **▶** zvolte nastavení rychlosti nahrávání. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte požadovanou rychlost pásky (SP, IP nebo LP). Režim IP určuje zbývající délku pásky a v případě potřeby za účelem nahrání kompletního programu přepíná ze SP na LP.

| PŘ | DATUM | Č A S | |
|-------|-------|-------------|----|
| PR-01 | 16 | 19:00-20:00 | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |
| -- | -- | ----- | SP |

- Ověřte správnost údajů v záznamech časovače. Dvakrát stiskněte tlačítko **i**. Zobrazí-li se nápis **PROSÍM ZKONTROLUJTE**, zadali jste nesprávné údaje a je nutné zopakovat zadání. Stisknutím tlačítka **POWER** přepněte videorekordér do pohotovostního režimu. Displej zobrazí **⊗** a videorekordér vyčkává na spuštění nahrávání. Pokud chcete sledovat DVD během pohotovostního režimu časovaného nahrávání, tlačítky **POWER** a **DVD** zapněte DVD mód.
- Stisknutím tlačítka **STOP** ukončíte nahrávání.

Poznámky

- Budete-li v následujících dnech chtít **vymazat** nebo **změnit** jakékoli z nastavení v paměti časovače, lze to učinit bez nutnosti opětovného zadávání všech informací časovače. Prostře zobrazte obrazovku paměti časovače. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte záznam, který chcete **vymazat** nebo **změnit**. Stisknutím tlačítka **◀** záznam vymažte ... nebo za účelem změny záznamu stiskněte tlačítko **OK**; poté stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte stanici, datum, počáteční a koncový čas a LP. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zadejte správnou informaci.
- Pokud se záznamy časovače překrývají...** Ujistěte se, že se nastavené časy jednotlivých záznamů časovače nepřekrývají. V opačném případě bude dána přednost programu, který se má začít nahrávat dříve. **Příklad:**

Program 1 se má začít nahrávat v 16:00 a nahrávání se má ukončit v 17:00.

Program 2 se má začít nahrávat v 16:30 a nahrávání se má ukončit v 17:30.

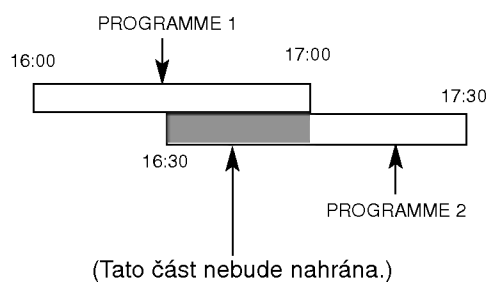
(V tomto případě se nahraje kompletní program 1 a dále se nahraje posledních 30 minut programu 2.)

Pokud se časovaná nahrávání překrývají...

Pozor na překrývající se programy. Části programů, které se překrývají, nebudou nahrány. Dřívější časy nahrávání jsou prioritní před pozdějšími časy, jak je znázorněno na obrázku.

Příklad:

Program 1 bude nahrán celý, ale z druhého programu bude nahráno pouze posledních 30 minut.



Pokud se dvě časovaná nahrávání překrývají o půlnoci v 00:00, program 2 nebude nahrán.

Změna (vymazání) načasovaného nahrávání

Pokud chcete později **vymazat** nebo **upravit** některá nastavení paměti časovače, můžete to udělat bez toho, abyste museli zadávat všechna data znovu. Stiskněte **▲** nebo **▼** a vyberte si událost, kterou chcete **vymazat** nebo **změnit**.

Tlačítkem **◀** událost vymažete. Pokud chcete údaje změnit, stiskněte **OK**. Potom tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte stanici, datum, počáteční a koncový čas a LP. Pomocí tlačítek **▲** nebo **▼** následně vložte správné údaje.

Přehrávání DVD a Video CD

Nastavení přehrávání

1. Zapněte televizor a zvolte vstup videosignálu připojený k přehrávači DVD.
2. Zapněte zvukový systém (je-li zapotřebí) a zvolte vstup připojený k přehrávači DVD.
3. Stisknutím tlačítka OPEN/CLOSE otevřete mechaniku disku a vložte zvolený disk stranou se záznamem dolů.
4. Stisknutím tlačítka OPEN/CLOSE mechaniku uzavřete. Automaticky začne přehrávání. Pokud se přehrávání nespustí, stiskněte tlačítko PLAY.

V určitých případech se může zobrazit nabídka disku.

DVD-V **DVD-A**

Tlačítka ◀ ▶ ▲ ▼ zvolte titul/kapitolu, který chcete přehrát a poté stisknutím tlačítka Vstoupit spusťte přehrávání. Do nabídky na obrazovce se vrátíte stisknutím tlačítka TITLE nebo DISC MENU.

DVD-A

Tlačítka ◀ ▶ ▲ ▼ zvolte požadovanou funkci a poté stisknutím tlačítka ENTER funkci zobrazte.

VCD

Číselnými tlačítky zvolte stopu, kterou chcete přehrávat a poté stisknutím tlačítka RETURN zapněte nabídku na obrazovce. Nastavení nabídky a způsob obsluhy mohou být různé. Řiďte se pokyny na obrazovkách nabídky. Rovněž můžete vypnout PBC (viz "PBC" na straně 25).

Poznámky:

- Je-li nastavena rodičovská kontrola a disk nemá odpovídající hodnocení, musíte zadat heslo (viz "Rodičovská kontrola" (Blokovat) na straně 26).
- DVD může mít přiřazen oblastní kód. Váš přehrávač DVD nepřehrává média s odlišným regionálním kódem. Oblastním kódem tohoto přehrávače je číslo 2 (dvě).
- Pokud chcete sledovat DVD během pohotovostního režimu časovaného nahrávání, tlačítka POWER a DVD zapněte DVD mód.

Hlavní funkce

Poznámka:

Není-li uvedeno jinak, všechny úkony se provádějí prostřednictvím dálkového ovládání. Některé z funkcí jsou dostupné rovněž prostřednictvím nabídky nastavení.

Přesun na jiný titul **DVD-V** **DVD-A**

Pokud disk obsahuje více než jeden titul, můžete přepnout na jiný titul. Při zastaveném přehrávání stiskněte tlačítko DISPLAY, poté příslušným číselným tlačítkem nebo tlačítky ◀ / ▶ přepněte na jiný titul. Jakýkoli titul můžete přehrát zadáním jeho čísla, je-li přehrávání zastavené.

Přepnutí na jinou kapitolu/stopu

DVD-V **DVD-A** **VCD** **DivX**

Pokud se titul na disku skládá z více než jedné kapitoly nebo má-li disk více stop, můžete přepnout na jinou kapitolu nebo stopu následujícím způsobem:

- Během přehrávání stiskněte krátce tlačítko ◀◀◀ nebo ▶▶▶, čímž zvolíte následující kapitolu/stopu nebo se vrátíte na začátek aktuální kapitoly/stopy.
- Dvojitým krátkým stisknutím tlačítka ◀◀◀ přepnete na předcházející kapitolu/stopu.
- Pokud chcete v průběhu přehrávání přepnout přímo na určitou kapitolu, stiskněte tlačítko DISPLAY a tlačítka ▲ / ▼ zvolte symbol kapitoly/stopy. Poté zadejte číslo kapitoly/stopy nebo použijte tlačítka ◀ / ▶.

Vyhledávání **DVD-V** **DVD-A** **VCD** **DivX**

1. V průběhu přehrávání stiskněte a přidržte asi 2 sekundy tlačítko ◀◀◀ nebo ▶▶▶. Přehrávač se přepne do módu vyhledávání.
2. Opakovaným stisknutím a přidržením tlačítka ◀◀◀ nebo ▶▶▶ zvolte požadovanou rychlost vyhledávání: ◀◀◀X2, ◀◀◀X4, ◀◀◀X16, ◀◀◀X100 (vzad) vnebo ▶▶▶X2, ▶▶▶X4, ▶▶▶X16, ▶▶▶X100 (vpřed). Pro video CD jsou dostupné tyto rychlosti: ◀◀◀X2, ◀◀◀X4, ◀◀◀X8 (vzad), nebo ▶▶▶X2, ▶▶▶X4, ▶▶▶X8 (vpřed).
3. Stisknutím tlačítka PLAY opustíte režim vyhledávání.

Změna zvukového kanálu **VCD**

Opakovaným stiskem tlačítka AUDIO při přehrávání přepínáte mezi různými zvukovými kanály (Stereo, Nalevo a Napravo).

Zastavení obrazu a přehrávání po jednotlivých snímcích**DVD-V DVD-A VCD DivX**

1. V průběhu přehrávání stiskněte tlačítko PAUSE/STEP.
2. Opakovaným tisknutím tlačítka PAUSE/STEP docílíte přehrávání obrazu po jednotlivých snímcích.
3. Režim zastavení obrazu vypnete stisknutím tlačítka PLAY.

Zpomalené přehrávání**DVD-V DVD-A VCD DivX**

1. Při přehrávání stiskněte tlačítko PAUSE/STEP (II).
Přehrávač DVD se přepne do režimu pozastaveného přehrávání.
2. Požadovanou rychlost zvolíte tlačítkem **II** nebo **III**: **II** 1/16, **II** 1/8, **II** 1/4 nebo **II** 1/2 (zpět), nebo **III** 1/16, **III** 1/8, **III** 1/4 nebo **III** 1/2 (vpřed).
3. Režim zpomaleného přehrávání opustíte stisknutím tlačítka PLAY.

Poznámky:

Přehrávání s pomalým pohybem pozpátku není pro disky Video CD a DivX možné.

Přehrávání v náhodném pořadí**VCD Karaoke DVD**

1. V průběhu přehrávání nebo v režimu STOP stiskněte tlačítko RANDOM.
Přístroj automaticky začne přehrávat v náhodném pořadí a obrazovka televizoru zobrazí nápis „RANDOM“.
2. Opětovným stisknutím tlačítka RANDOM tuto funkci vypnete.

Tipy:

Po stisknutí tlačítka **III** v průběhu přehrávání v náhodném pořadí přístroj zvolí jiný titul (jinou stopu) a pokračuje v přehrávání v náhodném pořadí.

Poznámky:

V případě Video CD s PBC musíte pro opakované přehrávání funkci PBC vypnout v nabídce nastavení (viz "PBC" na straně 25).

Opakování A-B DVD-V DVD-A VCD DivX

Opakování sekvence.

1. Ve zvoleném počátečním bodě stiskněte tlačítko A-B. Obrazovka televizoru krátce zobrazí "A *".
2. Ve zvoleném koncovém bodě opět stiskněte tlačítko A-B. Obrazovka televizoru krátce zobrazí "A B" a započne přehrávání opakované sekvence.
3. Opakování sekvence zrušíte opětovným stisknutím tlačítka A-B.

Opakování DVD-V DVD-A VCD DivX

Opakovaně můžete přehrávat titul/kapitolu/ veškerý obsah/stopu na disku. Stisknutím tlačítka REPEAT při přehrávání zvolíte požadovaný režim opakovaného přehrávání.

Disky DVD s videozáznamem – opakování kapitoly/titulu/vypnuto

- Kapitola: opakuje aktuální kapitolu.
- Titul: opakuje aktuální titul.
- Vypnuto: nepřehrává opakovaně.

Video CD - opakování stopy/veškerého obsahu/vypnuto

- Stopa: opakuje aktuální stopu.
- všechno: opakuje všechny stopy disku.
- Vypnuto: nepřehrává opakovaně.

Zvukové disky DVD – opakování stopy/skupiny/vypnutí

- Stopa: opakuje aktuální stopu.
- Opakování skupiny: opakuje aktuální skupinu.
- Vypnuto: nepřehrává opakovaně.

Poznámky

- V případě Video CD s PBC musíte pro opakované přehrávání funkci PBC vypnout v nabídce nastavení (viz "PBC" na straně 25).
- Po jednorázovém stisknutí tlačítka **III** při opakovaném přehrávání kapitoly (stopy) dojde ke zrušení opakovaného přehrávání.

3D Surround DVD-V DVD-A VCD DivX

Vytvoření efektu 3D surround, který simuluje vícekanálovou zvukovou stopu prostřednictvím dvou stereofonních reproduktorů (místo pěti+ reproduktorů, které jsou pro přehrávání vícekanálové zvukové stopy systému domácího videa běžně zapotřebí).

1. Stiskněte při přehrávání tlačítko DISPLAY.
2. Tlačítkem **▲** či **▼** zvolte položku Sound.
Položka Sound se zvýrazní.
3. Tlačítkem **◀** či **▶** zvolte položku "3D SUR".
Pro vypnutí efektu 3D Surround zvolte položku "Normál".

Vyhledávání dle času**DVD-V DVD-A VCD DivX**

Spuštění přehrávání ve zvoleném místě obsahu disku:

1. Stiskněte při přehrávání tlačítko DISPLAY. Pole časového údaje zobrazí uplynulou dobu přehrávání.
2. Tlačítky **▲** / **▼** zvolte symbol hodin, zobrazí se nápis „-:-:-“,
3. Zadejte požadovaný čas v hodinách, minutách a sekundách zleva doprava. Zadáte-li nesprávná čísla, stisknutím tlačítka CLEAR zadaná čísla vymažete. Poté zadejte správná čísla.
4. Stisknutím tlačítka ENTER zadání potvrďte. Začne přehrávání od zvoleného momentu.

Lupa **DVD-V** **DVD-A** **VCD** **DivX**

Lupa (zoom) umožňuje zvětšit přehrávaný obraz.

1. V průběhu přehrávání nebo při zastaveném přehrávání spustíte stisknutím tlačítka ZOOM funkci lupy. V pravém dolním rohu se objeví čtvercový rámeček.
2. Každé stisknutí tlačítka ZOOM změní TV obrazovku v pořadí: 100% velikost → 400% velikost → 1600% velikost → režim "screen fit" → 100% velikost

Režim Screen fit:

Během přehrávání filmu DVD můžete měnit způsob, jakým se obraz objevuje na obrazovce. Stisknete ▲▼ pro výběr mezi režimy Normal, Enhanced a Maximum.

3. Zvětšeným obrazem se můžete pohybovat tlačítky ◀▶▲▼.
4. Chcete-li obnovit normální přehrávání, stiskněte opakovaně tlačítko ZOOM nebo stiskněte tlačítko CLEAR.

Poznámka:

- Na některých DVD discích nemusí být lupa k dispozici.
- Režim Screen fit je k dispozici pro přehrávání DVD disků, VR disků a souborů filmů.

Hledání značky **DVD-V** **DVD-A** **VCD** **DivX**

Zadání značky

Přehrávání lze spustit z místa zaznamenaného v paměti. Do paměti lze uložit až 9 značek. Značku vložíte stisknutím tlačítka MARKER na požadovaném místě disku. Obrazovka televizoru krátce zobrazí symbol značky. Postup lze zopakovat až devětkrát.

Vyvolání nebo vymazání označené scény

1. V průběhu přehrávání stiskněte tlačítko SEARCH. Obrazovka zobrazí nabídku vyhledávání značek.
2. V průběhu 10 sekund tlačítky ◀ / ▶ zvolte číslo značky, kterou chcete vyhledat nebo smazat.
3. Po stisknutí tlačítka ENTER započne přehrávání od označeného místa. Příp, stiskněte tlačítko CLEAR a vymažte tak číslo značky ze seznamu.
4. Přehrávání od jakéhokoli označeného místa spustíte zadáním příslušného čísla v nabídce vyhledávání značek..

Speciální funkce DVD

Kontrola obsahu disků DVD s videozáznamem:

Nabídky

Disky DVD mohou obsahovat nabídky, které umožňují přístup ke speciálním funkcím disku DVD. Nabídku disku zobrazíte stisknutím tlačítka DISC MENU. Položku nabídky zvolte příslušným číselným tlačítkem nebo zvýrazněte tlačítky ◀▶▲▼. Poté stiskněte tlačítko ENTER.

Nabídka titulu **DVD-V **DVD-A****

1. Stiskněte tlačítko TITLE. Obsahuje-li disk nabídku k aktuálnímu titulu, zobrazí obrazovka televizoru nabídku titulu. V opačném případě se zobrazí nabídka disku.
2. Nabídka může obsahovat tyto položky: pohled, jazykové mutace zvukového záznamu, volby titulků a kapitoly titulu.
3. Nabídku titulu opustíte opětovným stisknutím tlačítka TITLE.

Nabídka disku **DVD-V **DVD-A****

Stiskněte tlačítko DISC MENU. Zobrazí se nabídka disku. Opětovným stisknutím tlačítka DISC MENU nabídku opustíte.

Pohled **DVD-V **DVD-A****

Pokud disk obsahuje sekvence snímání kamerami z různých úhlů, můžete volit mezi různými pohledy kamery. Požadovaný úhel kamery zvolíte opakovaným stisknutím tlačítka ANGLE v průběhu přehrávání. Displej zobrazuje číslo vybraného úhlu kamery.

Změna jazykové mutace zvukového záznamu

DVD-V **DVD-A** **DivX**

Opakovaným stisknutím tlačítka AUDIO při přehrávání přepínáte mezi dostupnými jazykovými mutacemi zvukového záznamu nebo hudebními stopami. V případě médií DVD-RW nahraných v režimu VR, která mají hlavní i dvojjazyčný zvukový kanál, můžete stisknutím tlačítka AUDIO přepínat volit položky Main (L), Bilingual (R) nebo jejich kombinaci (Main + Bilingual).

Titulky **DVD-V **DVD-A** **DivX****

Opakovaným stisknutím tlačítka S-TITLE v průběhu přehrávání přepínáte mezi dostupnými jazykovými mutacemi titulků.

Poznámka:

- Soubor titulků souboru DivX se zobrazí pouze pro přípony smi, srt a sub.
- Pokud neexistuje informace nebo existuje kód, který v souboru DivX nelze přečíst, zobrazí se " 1 ".

Zvukové disky DVD

DVD Audio je nový diskový formát, který využívá úspěchu DVD a svými kvalitními nekomprimovanými vícekanálovými zvukovými záznamy prostředkuje spotřebitelům kvalitativně odlišnou zkušenost. Zvukový disk DVD lze rozpoznat dle loga DVD audio na obalu i na samotném disku.

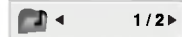
DVD Audio je schopné poskytnout vyšší kvalitu stereo-fonního záznamu než zvukové CD (až 192 kHz ve srovnání se 44,1 kHz zvukového CD). Digitální zvuk DVD Audio může být kódován až dvacetičtyřbitově (ve srovnání se šestnácti bity zvukového CD).

Typické zvukové DVD má až sedmkrát větší kapacitu než CD. Tento prostor navíc se využívá pro uložení hudebních záznamů, a to vícekanálových ve vysokém rozlišení blížícím se originálnímu záznamu nebo pro velmi dlouhé nahrávky. Mnohá zvuková DVD obsahují text určený pro zobrazení na obrazovce, jenž obsahuje informace o umělcích, seznamy skladeb či literární texty. Některá zvuková DVD obsahují soubory fotografií nebo videoklipy.

Poznámka

Aby bylo možné dosáhnout maximální kvalitu zvuku a prostorové efekty zvukového disku DVD, je třeba použít výstup 5.1kanálového analogového zvuku (zásuvky jack 5.1CH AUDIO OUT na přijímači DVD/CD). Pokud použijete pro připojení zvuku digitální výstup DIGITAL OUT (OPTICAL/OPTICKÝ nebo COAXIAL/KOAXIÁLNÍ), zvuk se bude blížit kvalitě disku CD i při přehrávání zvukového disku DVD.

Přesun na jinou SKUPINU



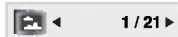
Na některých zvukových DVD je obsah rozdělen do různých skupin. Váš přehrávač Vám umožňuje rychlý přístup k různým skupinám při přehrávání prostřednictvím informací na obrazovce.

1. Při přehrávání nebo zastavení stiskněte tlačítko DISPLAY.
2. Stisknutím ▲/▼ zvolte symbol skupiny.
3. Stisknutím ◀▶ nebo číselnými tlačítky (0 - 9) zvolte číslo skupiny.

Poznámka

V určitých případech vytváří autor disku skrytý obsah, ke kterému lze přistupovat pouze po zadání hesla. Zobrazuje-li obrazovka televizoru symbol zámku, zadejte heslo (v některých případech je naleznete na obalu nebo na webovské stránce). Toto heslo Vám nevnučuje Váš přijímač DVD/CD – jde o funkci disku. Metody sestavování zvukových DVD se vyvíjejí a proto nemusejí být některé z funkcí zobrazujících se na obrazovce pro přehrávaný disk k dispozici.

Prohlížení jiné STRÁNKY



Zvuková DVD mohou obsahovat velké množství obsahu a proto jsou k dispozici různé způsoby zobrazení obsahu disku.

1. Při přehrávání stiskněte tlačítko DISPLAY.
2. Stisknutím ▲/▼ zvolte symbol stránky.
3. Stisknutím ◀▶ zvolte číslo stránky.

Konkrétní informace, které se v tomto případě zobrazí na obrazovce, závisí na daném disku, protože je ovlivňuje metoda vytvoření disku.

Poznámka

Metody sestavování zvukových DVD se vyvíjejí a proto nemusejí být některé z funkcí zobrazujících se na obrazovce pro přehrávaný disk k dispozici.

Přehrávání zvukového CD a disku MP3/WMA

Přehrávač DVD je schopen přehrávat nahrávky ve formátu MP3 zaznamenané na discích CD-ROM, CD-R a CD-RW.

Zvukové CD

Po vložení zvukového CD obrazovka televizoru zobrazí nabídku. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte stopu a poté stisknutím tlačítka PLAY nebo ENTER spustíte přehrávání.




MP3 / WMA

1. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte adresář a poté stisknutím tlačítka ENTER zobrazíte obsah adresáře.
2. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte stopu a poté stisknutím tlačítka PLAY nebo ENTER spustíte přehrávání.



Tipy:

- Zobrazuje-li se seznam souborů v nabídce MUSIC a chcete-li se vrátit do seznamu adresářů, tlačítkem ▼ / ▲ zvýrazněte  a stiskněte tlačítko ENTER.
- Pro přesun na další stranu stiskněte DISC MENU.
- V případě CD se smíšeným obsahem MP3/WMA a JPEG lze přepínat mezi nabídkami MP3/WMA a JPEG. Po stisknutí TITLE se zvýrazní slovo MUSIC nebo PHOTO v horní části nabídky.
- Při přehrávání souboru, který obsahuje informace jako například titulky, můžete tyto informace zobrazit stisknutím DISPLAY.

Disky MP3/WMA přehrávané tímto přehrávačem musí splňovat tato kritéria:

- Vzorkovací frekvence: mezi 8 - 48 kHz (MP3), 32 - 48 kHz (WMA)
- Bitová rychlost: mezi 8 – 320 kbps (MP3), 32 - 192 kbps (WMA)
- Přehrávač nepřehrává soubory formátu MP3/WMA s jinou příponou názvu než ".mp3" / ".wma".
- Fyzický formát CD-R by měl být "ISO 9660".
- Pokud nahrajete soubory MP3 / WMA pomocí programu, který neumí vytvářet systém souborů, např. "Direct CD", tyto soubory MP3 /WMA nelze přehrávat. Doporučujeme Vám program "Easy CD Creator", který vytváří systém souborů dle normy ISO 9660.
- Název souboru musí být nejvýše 8 znaků dlouhý a musí být doplněn příponou .mp3 nebo .wma.
- Názvy nesmí obsahovat speciální znaky, např. / ? * " <> atd.
- Na disku by mělo být méně než 650 souborů.

Aby bylo možné dosáhnout optimální zvukové kvality přehrávání na tomto přehrávači, DVD disky/nahrávky musí splňovat určité technické požadavky. Výrobce nahrané disky DVD tato kritéria splňují automaticky. Existuje velké množství různých formátů pro nahrávání disků (včetně disků CD-R obsahujících soubory MP3 nebo WMA), které musí pro slučitelnost s tímto přehrávačem splnit určitá kritéria (viz výše).

Zákazníci by si měli uvědomit, že pro stahování MP3 / WMA souborů z internetu je nutné povolení. Naše společnost nemůže takové povolení poskytovat. Povolení může vydat pouze vlastník autorských práv.

Funkce zvukových CD a disků MP3 / WMA

Pozastavení **CD** **MP3** **WMA**

1. V průběhu přehrávání stiskněte tlačítko PAUSE/STEP.
2. Přehrávání obnovíte tlačítkem PLAY, ENTER nebo opětovným stisknutím tlačítka PAUSE/STEP.

Přepnutí na jinou skladbu **CD** **MP3** **WMA**

1. V průběhu přehrávání krátce stiskněte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶**. Docílíte tak přepnutí na následující nebo na začátek aktuální stopy.
2. Dvojitým krátkým stisknutím tlačítka **◀◀** přepnete na předcházející skladbu.
3. Při používání zvukového disku CD přejděte přímo na libovolnou skladbu zadáním čísla skladby číselnými tlačítky (0-9).

Opakování stopy/veškerého obsahu/vypnuto

CD **MP3** **WMA**

Můžete přehrávat stopy/ veškerý obsah disku.

1. Při přehrávání disku stiskněte tlačítko REPEAT. Zobrazí se symbol opakovaného přehrávání.
2. Stisknutím tlačítka REPEAT zvolte požadovaný režim opakovaného přehrávání.
 - Stopa: opakování aktuální stopy
 - všechny: opakování všech stop na disku
 - Vypnuto: nepřehrává se opakovaně.

Poznámka:

Stisknete-li při opakovaném přehrávání stopy tlačítko **▶▶**, dojde ke zrušení opakovaného přehrávání.

Vyhledávání **CD** **MP3** **WMA**

1. Během přehrávání stiskněte a asi 2 sekundy držte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶**. Přehrávač se přepne do módu vyhledávání.
2. Stiskněte a podržte **◀◀** nebo **▶▶** a vyberte požadovanou rychlost vyhledávání: **◀◀X2**, **◀◀X4**, **◀◀X8** (směrem vzad) nebo **▶▶X2**, **▶▶X4**, **▶▶X8** (směrem vpřed). Rychlost a směr vyhledávání se zobrazí na obrazovce v menu.
3. Stisknutím tlačítka PLAY opustíte režim vyhledávání.

Přehrávání v náhodném pořadí

CD **MP3** **WMA**

1. Během přehrávání nebo při jeho zastavení stiskněte RANDOM. Jednotka začne automaticky přehrávat v náhodném pořadí a na obrazovce se objeví „RAND.“.
2. Běžné přehrávání obnovíte opakovaným stisknutím tlačítka RANDOM, dokud nápis Namátkový nezmizí z obrazovky televizoru.

Tipy:

Po stisknutí tlačítka **▶▶** při přehrávání v náhodném pořadí přístroj zvolí jinou stopu a pokračuje v přehrávání v náhodném pořadí.

Opakování A-B **CD**

1. Chcete-li opakovaně přehrát sekvenci v průběhu přehrávání ve zvoleném počátečním bodě stiskněte tlačítko A-B. Obrazovka televizoru zobrazí symbol opakovaného přehrávání a písmeno "A".
2. Ve vybraném koncovém bodě opět stiskněte tlačítko A-B. Obrazovka zobrazí symbol opakování, dále "A-B" a začne se opakovaně přehrávat zvolená sekvence.
3. Pro zrušení opakování sekvence a návrat k normálnímu přehrávání opět stiskněte tlačítko A-B. Obrazovka nabídky zobrazí symbol.

3D Surround **CD**

Tento přístroj je schopen vytvářet efekt 3D Surround, který simuluje vícekanálovou reprodukci zvuku a místo pěti či více reproduktorů, které jsou pro přehrávání vícekanálového zvuku domácího kina běžně zapotřebí, používá dva běžné stereofonní reproduktory.

1. Stiskněte při přehrávání tlačítko AUDIO. Obrazovka televizoru zobrazí nápis „3D SUR.“.
2. Běžné přehrávání obnovíte opakovaným stisknutím tlačítka AUDIO, dokud nápis „3D SUR.“ nezmizí z obrazovky televizoru.

Programovatelné přehrávání


Funkce programu Vám umožňuje uložení Vašich oblíbených skladeb ze všech disků do paměti přehrávače. Program může obsahovat 30 skladeb.

1. Vložte disk.


Disk Audio CD nebo MP3/WMA:

Objeví se menu AUDIO CD nebo MUSIC.

2. Stiskněte tlačítko PROGRAM.

Na  pravé straně obrazovky s menu se napravo od slova "Program" objeví značka.

Poznámka:

Pro opuštění režimu Program Edit stiskněte znovu tlačítko PROGRAM, pak značka zmizí. 



Menu Audio CD



Menu MP3/WMA


Video CD: Stiskněte tlačítko PROGRAM dokud se přehrávání nezastaví. Objeví se programové menu. Pro opuštění menu stiskněte tlačítko PROGRAM znovu a držte je stisknuté po dobu několika sekund.

Poznámka:

Na Video CD s PBC musíte pro použití programovatelného přehrávání v nastavovacím menu nastavit PBC na Vypnuto (Viz "PBC" na straně 25).



Menu Video CD


3. Zvolte stopu na seznamu "Seznam", pak stiskněte ENTER pro umístění vybrané stopy na seznamu "Program".
Postup opakujte pro umístění dalších stop do seznamu.
4. Stiskněte .
Vyberte stopu, od které chcete zahájit přehrávání v seznamu "Program".

5. Pro spuštění stiskněte PLAY nebo ENTER.
Přehrávání začne v pořadí, ve kterém jste stopy naprogramovali. Přehrávání se zastaví poté, co se jednou přehrály všechny stopy na seznamu.
6. Pro obnovení normálního přehrávání z naprogramovaného seznamu vyberte stopu na seznamu AUDIO CD (nebo MUSIC) a pak stiskněte PLAY.




Opakování naprogramovaných stop

1. Během přehrávání disku stiskněte tlačítko REPEAT. Objeví se ikona opakování.
2. Stiskněte tlačítko REPEAT pro výběr požadovaného režimu opakování.
 - Stopa: opakuje aktuální stopu
 - Všechno: opakuje všechny stopy na naprogramovaném seznamu.
 - Vypnuto (Žádné zobrazení): nepřehrává opakovaně.



Poznámka:

Pokud stisknete  jednou během přehrávání v režimu Repeat track, opakované přehrávání se zruší.

Vymazání stopy ze seznamu "Program"

1. Disk CD s videem: Stisknutím tlačítka PROGRAM v režimu zastavení vstupte do režimu pro úpravy programu Program Edit.
2. Tlačítkem  se dostanete do naprogramovaného seznamu.
3. Použijte   pro výběr stopy, kterou chcete vymazat ze seznamu Program list.
4. Stiskněte CLEAR. Postup opakujte pro vymazání dalších stop na seznamu.

Vymazání kompletního seznamu Program List

1. Opakujte kroky 1 a 2 z návodu "vymazání stopy z naprogramovaného seznamu."
2. Použijte  /  pro výběr volby "Odstr. Vše", pak stiskněte ENTER.
Vymažete celý naprogramovaný seznam.

Poznámka:

Programy se vymažou také při vyjmutí disků.

Prohlížení disku JPEG

Tento přehrávač DVD umožňuje prohlížet média Kodak PICTURE CD a disky se soubory ve formátu JPEG.

1. Vložte disk a uzavřete mechaniku. Obrazovka televizoru zobrazí nabídku PHOTO.



2. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte adresář a stiskněte tlačítko ENTER. Zobrazí se seznam souborů v adresáři. Zobrazuje-li se seznam souborů a chcete-li zobrazit seznam adresářů, zvýrazněte tlačítka ▲ / ▼ dálkového ovládání symbol a stiskněte tlačítko ENTER.
3. Chcete-li prohlížet určitý soubor, tlačítka ▲ / ▼ tento soubor zvýrazněte a stiskněte tlačítko ENTER nebo PLAY. Začíná prohlížení obrázku. Při prohlížení souboru stisknutím tlačítka RETURN docílíte návratu do předchozí nabídky (nabídka PHOTO). Pro přesun na další stranu stiskněte DISC MENU.

Promítání obrázků **JPEG**

Tlačítka ▲ ▼ ◀ ▶ zvýrazněte položku Slide Show a poté stiskněte tlačítko ENTER.

Tipy:

- Pro rychlost střídání obrázků jsou k dispozici čtyři volby :>>> (Fast), >> (Normal) a > (Slow).
- V případě disku obsahujícího soubory MP3/WMA a JPEG můžete přepínat mezi MP3/WMA a JPEG. Po stisknutí tlačítka TITLE se v horní části nabídky zvýrazní nápis MUSIC nebo PHOTO.
- Po stisknutí tlačítka RETURN informace o souboru zmizí.

Nehybný obraz **JPEG**

1. V průběhu promítání obrázků stiskněte tlačítko PAUSE/STEP. Přehrávač se přepne do režimu dočasného pozastavení.
2. Střídání obrázků obnovíte stisknutím tlačítka PLAY nebo opětovným stisknutím tlačítka PAUSE/STEP.

Přesun k jinému souboru **JPEG**

Při prohlížení obrázku jedním stisknutím tlačítka ◀◀ nebo ▶▶I nebo kurzoru (◀ nebo ▶) zobrazíte obsah předchozího nebo následujícího souboru.

Lupa **JPEG**

Ke zvětšení obrázku lze použít lupu (viz stranu 34).

Pootočení obrázku

Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ při prohlížení obrázku tento obrázek pootočíte ve směru, resp. proti směru hodinových ruček.

Reprodukce hudby MP3/WMA současně s prohlížením obrázku **JPEG**

Při přehrávání souborů MP3/WMA můžete zároveň prohlížet obrázky uložené na téže disku.

1. Vložte do přehrávače disk obsahující oba typy souborů.
2. Stisknutím tlačítka TITLE zobrazte nabídku PHOTO.
3. Tlačítka ▲ / ▼ zobrazte obrazový soubor.
4. Tlačítkem ▶ / ▼ zvolte symbol a poté stiskněte tlačítko ENTER. Začne přehrávání, které bude pokračovat až do stisknutí tlačítka STOP.

Tipy:

Pro poslech pouze vybrané hudby během sledování obrazu noprogramujte požadované skladby v menu "MUSIC" a pak pokračujte podle výše uvedeného postupu.

Tento přehrávač vyžaduje disky JPEG s splňující níže uvedené podmínky:

- V závislosti na počtu a velikosti souborů JPEG může načtení obsahu disku přehrávačem DVD trvat i delší dobu. Pokud se displej na obrazovce nezobrazí ani po několika minutách, je možné, že jsou některé soubory příliš velké – snižte velikost souborů JPEG na méně než 2 miliónů pixelů, tj. 2760 x 2048 pixelů, a vypalte soubory na jiný disk.
- Celkový počet souborů a adresářů na disku by neměl dosáhnout hodnoty 650.
- Některé disky mohou být nekompatibilní kvůli odlišnému nahrávacímu formátu nebo kvůli technickému stavu média.
- Ujistěte se, že všechny soubory kopírované na disk mají název doplněný příponou ".jpg".
- Mají-li některé soubory přípony ".jpe" nebo ".jpeg", změňte tyto přípony na ".jpg".
- Soubory bez přípony ".jpg" tento přehrávač DVD nepřehrává ani v případě, že je zobrazuje Windows Explorer.

Nastavení reproduktorů systému 5.1

Tato kapitola obsahuje důležité informace, které vám usnadní nastavit přijímač DVD/CD.

Hangszóró-beállítások

Provedte následující nastavení integrovaného dekodéru 5.1 kanálového prostorového zvuku.

1. Stiskněte tlačítko SETUP (NASTAVENÍ). Zobrazí se nabídka Setup (Nastavení).
2. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte položku AUDIO (ZVUK) a potom stisknutím tlačítka ► přejděte na druhou úroveň.
3. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte položku Speaker Setup (Nastavení reproduktorů) a potom stisknutím tlačítka ► přejděte na třetí úroveň. Bude označena položka Select (Výběr).



4. Stisknutím tlačítka ENTER se zobrazí nabídka 5.1 Speaker Setup (Nastavení reproduktorů systému 5.1).
5. Pomocí tlačítek ◀ / ▶ vyberte požadovaný reproduktor.
6. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ / ◀ / ▶ upravte možnosti.
7. Tlačítka RETURN zapněte nabídku na obrazovce.

Speaker selection (Výběr reproduktoru)

Vyberte reproduktor, který chcete nastavit. (Přední reproduktory (levý), středový reproduktor, přední reproduktory (pravý), zadní reproduktory (pravý), zadní reproduktory (levý) nebo basový reproduktor)

Poznámka:

Určitá nastavení reproduktoru jsou zakázána licenční smlouvou Dolby Digital.

Size (velikost)

Typ reproduktorů je nastaven napevno a proto jej nelze měnit.

Volume (hlasitost)

Tlačítkem ◀ / ▶ seřídíte výstupní úroveň zvoleného reproduktoru (-6dB - +6dB).

Distance (Vzdálenost)

Pokud jste připojili reproduktory k přijímači DVD/CD, nastavení Distance (Vzdálenost) umožňuje informovat reproduktory o tom, jakou vzdálenost musí zvuk urazit do bodu poslechu. Toto nastavení umožňuje, aby zvuk ze všech reproduktorů dorazil k posluchači ve stejnou dobu.

Stisknutím tlačítka ◀ / ▶ upravte vzdálenost vybraného reproduktoru.

[0,3(1)m(ft) - 6,0(20)m(ft)]

Test

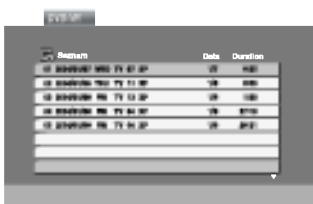
Stisknutím tlačítka ◀ / ▶ vyzkoušejte signál jednotlivých reproduktorů. Upravte hlasitost tak, aby odpovídala hlasitosti testovacích signálů uložených v paměti systému.

Levý přední (L) → Středový → Pravý přední (R) → Levý zadní (R) → Pravý zadní (L) → Basový.

Přehrávání médií DVD ve formátu VR

Tento přístroj přehrává disky DVD-R/RW nahrané pomocí formátu DVD-Video, jež byly uzavřeny přehrávačem DVD.

- Tento přístroj přehrává disky DVD-RW nahrané pomocí formátu Video Recording (VR).
1. Vložte disk a uzavřete mechaniku. Na obrazovce televizoru se zobrazí nabídka DVD-VR.



2. Stisknutím tlačítka ▲ / ▼ zvolte stopu a poté stisknutím tlačítka PLAY nebo ENTER spusťte přehrávání.
3. Stisknutím tlačítka TITLE přejděte na nabídku seznamu.

Poznámka:

- Tento přehrávač není schopen přehrávat neuzavřené disky DVD-R/RW.
- Některé disky DVD-VR opatřuje rekordér DVD daty CPRM. Přehrávač taková média nepřehrává.

Co je "CPRM"?

CPRM je systém ochrany před kopírováním (s šifrovacím systémem), který umožňuje nahrávat pouze vysílané programy určené pouze pro jednorázové zkopírování ("copy once"). CPRM zajišťuje ochranu obsahu nahrávatelných médií.

Tento přehrávač funkci CPRM podporuje a to znamená, že sice můžete nahrávat vysílané programy určené pouze pro jednorázové zkopírování, avšak tyto nahrávky nebude nadále možné kopírovat. Nahrávky CPRM lze pořizovat pouze na disky DVD-RW formátované v režimu VR a lze je přehrávat pouze na přehrávačích, které systém CPRM podporují.

Údržba a servis

Dříve než se obrátíte na servisní středisko, věnujte pozornost informacím uvedeným v této kapitole.

Manipulace se zařízením

Při expedici

Ušchovejte prosím originální obal a obalový materiál. Chcete-li zařízení expedovat co nejbezpečněji, zabalte je původním způsobem do originálního obalu.

Udržování čistoty vnějších povrchů

- Nepoužívejte v blízkosti přístroje těkavé kapaliny, např. sprej proti hmyzu.
- Neopouštějte v dlouhodobém kontaktu s povrchem zařízení pryžové, resp. umělohmotné předměty. V opačném případě může dojít k porušení povrchu.

Čištění zařízení

Pro čištění přehrávače používejte jemný suchý hadřík. Při výrazném znečištění povrchu použijte jemný hadřík mírně zvlhčený vodním roztokem jemného detergentu.

Nepoužívejte silná rozpouštědla, tj. alkohol, benzín či ředidlo. V opačném případě může dojít k poškození povrchu zařízení.

Údržba zařízení

Přehrávač DVD je jemným zařízením využívajícím špičkové technologie. Při znečištění nebo opotřebení může dojít ke snížení kvality obrazu.

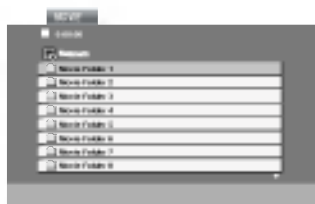
V závislosti na provozních podmínkách vám doporučujeme provádět vždy po uplynutí 1000 hodin provozu pravidelnou prohlídku a údržbu.

Další informace vám poskytne nejbližší prodejce.

Přehrávání disku s filmem ve formátu DivX

Použitím tohoto DVD přehrávače můžete přehrávat disky ve formátu DivX.

1. Vložte disk a zavřete přihrádku.
Na TV obrazovce se objeví menu MOVIE.



2. Stiskněte ▲ / ▼ pro výběr složky a pak stiskněte ENTER. Objeví se seznam souborů ve složce. Pokud jste v seznamu souborů a chcete se vrátit do seznamu Folder, použijte pro jejich zvýraznění tlačítka ▲ / ▼ na dálkovém ovládacím a stiskněte ENTER.
3. Pokud chcete prohlížet určitý soubor, stiskněte pro jeho zvýraznění ▲ / ▼ a pak stiskněte ENTER nebo PLAY.
4. Pro ukončení stiskněte STOP.

Tipy:

- Pro přesun na další stranu stiskněte DISC MENU.
- Na CD se soubory MP3/WMA, JPEG a MOVIE můžete přepínat mezi menu MUSIC, PHOTO a MOVIE. Stiskněte TITLE a slovo MUSIC, PHOTO a MOVIE na horní straně menu se zvýrazní.

Kompatibilita disků DivX s tímto přehrávačem je omezena následovně:

- Dostupná velikost rozlišení souboru DivX je pod 720x576 (ŠxV) body.
- Název souboru titulků DivX je k dispozici v 56 znacích.
- Pokud není možné kód vyjádřit v souboru DivX, může se zobrazit na displeji jako značka " _ ".
- **Pokud je počet snímků obrazovky vyšší než 30 za 1 sekundu, může tento přístroj fungovat normálně.**
- **Pokud není video a audio struktura zaznamenaného souboru prokládaná, je na výstupu buď video nebo audio.**
- **Pokud je soubor zaznamenan s GMC, zařízení podporuje pouze 1-bodovou záznamovou úroveň.**
 - * GMC?
GMC je zkratka pro Global Motion Compensation. Je to kódovací nástroj specifikovaný v normě MPEG4. Některé kodéry MPEG4 jako DivX nebo Xvid mají tuto volbu. Existují různé úrovně kódování GMC, obvykle nazývané 1-bodové, 2-bodové, 3-bodové kódování GMC.

Přehrávatelné soubory DivX

- ".avi ", ".mpg ", ".mpeg "

Přehrávatelné formáty kodeků

- "DIVX3.xx ", "DIVX4.xx ", "DIVX5.xx ", "XVID ", "MP43 ", "3IVX ".

Přehrávatelné audio formáty

- "AC3 ", "DTS ", "PCM ", "MP3 ", "WMA ",
 - Vzorkovací frekvence: mezi 8 - 48 kHz (MP3), mezi 32 - 48kHz (WMA)
 - Rychlost přenosu: mezi 8 - 320kbps (MP3), 32 - 192kbps (WMA)

Doplňkové informace - videorekordér

Displej na obrazovce

Máte možnost snadno zobrazit na obrazovce televizoru přesný čas či počítadlo pásky, délku převinuté pásky, den, měsíc, rok, den v týdnu, programový kanál, rychlost pásky a provozní režim videorekordéru. Probíhá-li nahrávání, tyto informace se videokazetu nenahrají.

1. Informace zobrazíte stisknutím tlačítka **CLK/CNT**. Opakovaným tisknutím tlačítka **CLK/CNT** listujete volbami displeje. Počítadlo pásky a délka převinuté pásky se zobrazují, pokud je vložena videokazeta.
2. Po třech sekundách se větší část plochy displeje na obrazovce vyprázdní a na obrazovce zůstane pouze čas nebo počítadlo pásky a délka převinuté pásky. Opětovným stisknutím tlačítka **CLK/CNT** z obrazovky televizoru odstraníte i tyto údaje.

Zastavení počítadlem pásky

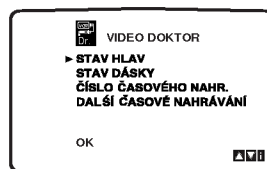
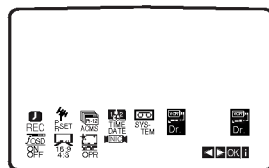
Po stisknutí tlačítka **CLK/CNT** displej na přístroji místo času zobrazuje digitální počítadlo pásky. Digitální počítadlo pásky udává relativní polohu nahrávek na videokazetě.

1. Stiskněte tlačítko **CLK/CNT**. Stisknutím tlačítka **CLEAR** počítadlo vynulujete. Stiskněte tlačítko **PLAY** nebo spusťte nahrávání. Počítadlo bude zobrazovat momentální dobu přehrávání v hodinách, minutách a sekundách.
2. Po ukončení přehrávání nebo nahrávání stiskněte tlačítko **STOP**. Stiskněte tlačítko **BACKWARD**. Videokazeta se převine zpět a po dosažení hodnoty počítadla 0:00:00 se automaticky zastaví.

Autodiagnostika

Tato funkce informuje o potížích projevujících se ve videorekordéru. Chybová hlášení se zobrazují na obrazovce televizoru.

1. Stiskněte tlačítko **i**. Tlačítkem **◀** nebo **▶** zvolte položku **Dr**. Stiskněte tlačítko **OK**.



2. Pomocí tlačítka **▲** nebo **▼** zkontrolujte problém.
 - STAV HLAV**
 - **PROSÍM VYČISTIT:**
Vyčistěte hlavy videa.
 - STAV DÁSKY**
 - **NELZE NAHRÁVAT:**
Vložte videokazetu s ochranným výstupkem.
 - ČÍSLO ČASOVÉHO NAHR.**
 - **2**
Udává počet záznamů časovače.
 - DALŠÍ ČASOVÉ NAHRÁVÁNÍ**
 - **PR-01 26 10:00~11:00 SP**
Udává současný stav nahrávání s časovačem.
3. Stiskněte tlačítko **i**.

Zvukový systém Hi-Fi Stereo

Videorekordér nahrává a reprodukuje stereofonní zvuk kvality Hi-Fi. Dále je vybaven stereofonním digitálním zvukovým dekodérem NICAM. Tato součást umožňuje provádět nahrávání a přehrávání několika odlišnými metodami. Videokazety nahrané na Vašem videorekordéru budou mít běžnou monofonní zvukovou stopu a dvě stereofonní zvukové stopy VHS Hi-Fi. Tyto stereofonní stopy umožňují pořizovat zvukové stereofonní nahrávky ve kvalitě Hi-Fi nebo nahrávat dvojjazyčné programy z televizního vysílání, stereofonního audiosystému, z disku s videozáznamem nebo z jiného videorekordéru podporujícího normu Hi-Fi.

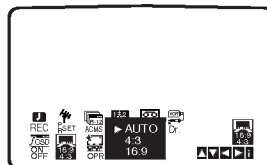
1. Digitální zvukový dekodér NICAM zabudovaný ve videorekordéru Vám umožní zakoušet přednosti vysílání doplněného zvukem NICAM a dále poslech stereofonního, dvojjazyčného a monofonního zvuku. Daný typ přijímaného nebo nahraného zvuku se krátce zobrazí na obrazovce televizoru:
STEREO NICAM
Zvuk je automaticky nahráván do zvukových stop videokazety Hi-Fi stereo a mono.
BIL NICAM
Oba zvukové kanály budou nahrávány do stereofonních zvukových stop Hi-Fi. Primární jazykový kanál (levý) se nahraje do monofonní zvukové stopy videokazety.
MONO
Zvuk se nahrává neodděleně do zvukových stop Hi-Fi a na do monofonní zvukové stopy videokazety.
2. Opakovaně tiskněte tlačítko **AUDIO**, dokud se nezobrazí požadovaný zvukový režim.
3. Možnosti jsou: **STEREO**, **LEFT**, **RIGHT** a **MONO**. Při přehrávání **BIL NICAM** je primární jazyk přiváděn do levého kanálu a sekundární kanál je odebírán z pravého kanálu, je-li zvukový výstup nastaven na **STEREO**. Je-li nastaveno **MONO**, je primární jazyk odebírán z obou kanálů. Mějte na zřeteli, že při nastavování sledování stopy může dojít k přepnutí stereofonního zvuku Hi-Fi na **MONO**.

Podpora širokoúhlé obrazovky 16:9

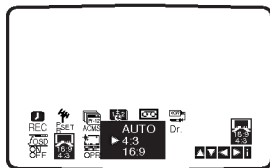
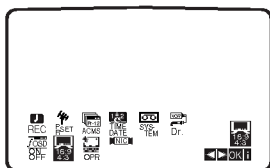
Videorekordér může nahrávat a přehrávat záznamy širokoúhlého formátu (16:9). Podmínkou úspěšného nahrávání širokoúhlého programu je správný typ signálu vysílaného televizní stanicí.

1. Zapněte videorekordér.
Stiskněte tlačítko **i**.
Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** zvolte **16:9/4:3**.
Stiskněte tlačítko **OK**.

2. Opakovaným tisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte: **AUTO**, **4:3** nebo **16:9**
AUTO:
Automaticky přehrává širokoúhlé programy jako širokoúhlé a běžné programy jako běžné.
4:3
Pouze pro přehrávání a nahrávání programů běžného formátu (4:3).
16:9:
Pouze pro přehrávání a nahrávání programů širokoúhlého formátu (16:9).



3. Stisknutím tlačítka **i** odstraní nabídky z obrazovky televizoru.
Chcete-li přehrávat širokoúhlý program, musíte videorekordér připojit k televizoru kabelem SCART.



Přídavné funkce

Paměť posledního nastavení

DVD-V **DVD-A** **CD** **VCD**

Přehrávač si pamatuje poslední přehrávanou scénu posledního přehrávaného disku. Nastavení zůstává v paměti i po vyjmutí disku z přehrávače a po vypnutí přehrávače. Vložíte-li disk, jehož nastavení je uloženo v paměti, automaticky je nalezena poslední pozice na disku.

Poznámka:

Přehrávač si nebude pamatovat nastavení disku, pokud vypnete přehrávač, aniž byste spustili přehrávání disku.

Spořič obrazovky

Pokud necháte přehrávač DVD zastavený po dobu pěti minut, na obrazovce se objeví spořič obrazovky.

Nastavení režimu přehrávání videozáznamu

- Při přehrávání některých disků může docházet k blikání obrazu nebo k jeho rušení přínými čarami a pruhy. To znamená, že svislé prokládání se neshoduje s diskem. V takovém případě může být dosaženo zvýšení kvality obrazu změnou režimu přehrávání videozáznamu.
- Chcete-li změnit režim přehrávání videozáznamu, stiskněte a přidržte na 3 sekundy v stisknuté v průběhu přehrávání tlačítko DISPLAY. Zvolí se nový režim přehrávání videozáznamu a obrazovka zobrazí jeho číslo. Ověřte, zda došlo ke zvýšení kvality reprodukováného obrazu. Pokud ne, opakujte uvedený postup až do dosažení zlepšení kvality reprodukováného obrazu.
- Pořadí přepínání režimů přehrávání videozáznamu: MODE1 → MODE2 → MODE3 → MODE1
- Vypnete-li napájení, zapne se standardní režim přehrávání videozáznamu (MODE 1).

Podrobný popis režimů přehrávání videozáznamu

MODE1: Zdrojový materiál na disku DVD s videozáznamem (film nebo jiný videozáznam) je posuzován dle informací uložených na disku.

MODE2: Vhodný pro přehrávání filmů či videozáznamů pořízených metodou Progressive Scan.

MODE3: Vhodný pro přehrávání videozáznamu s poměrně pomalými pohyby v obrazu.

Poznámka:

Nastavení režimu přehrávání videozáznamu se uplatňuje pouze v případě, že je nastavena hodnota položky Progressive Scan nastavovací nabídky "Zapnuto".

Kopírování z DVD na videokazetu

Tato jednotka umožňuje kopírovat obsah DVD na VHS pásku pouhým stiskem tlačítka REC/ITR.

Poznámka

- Ujistěte se zda je volba "Progressive Scan" (postupné skénování) v nabídce seřízení nastavená na "Off" (vypnuto).
- Pokud je DVD, které chcete kopírovat, chráněno proti kopírování, disk možná nepůjde zkopírovat.

1. Vložte disk.

Do DVD mechaniky vložte disk, který chcete zkopírovat a zavřete mechaniku.

2. Vložte VHS kazetu.

Vložte prázdnou VHS kazetu do mechaniky videorekordéru.

3. Zkopírujte DVD disk na VHS kazetu

Stiskněte tlačítka REC/ITR.

- DVD se přepne do módu přehrávání, videorekordér do módu nahrávání.
- Pokud se objeví menu DVD disku, budete pravděpodobně muset stisknout tlačítka Play ručně a tím spustit nahrávání.

Poznámka

Před stisknutím tlačítka REC/ITR zkontrolujte, zda se kombinovaný přijímač DVD/VCR nachází v režimu DVD.

4. Zastavení nahrávání

Jakmile dojde k ukončení přehrávání DVD, stiskněte STOP pro ukončení kopírování.

- Na konci filmu DVD musíte zastavit nahrávání ručně, jinak jednotka může přehrávat film znovu a znovu jej také nahrávat.

Nahrávání z jiného video přehrávače

Tento video přehrávač umožňuje nahrávat z externího zdroje, např. z jiného video přehrávače nebo kamkordéru.

Poznámka

V následujícím popisu je tento videorekordér určen pro nahrávání a je označen jako videorekordér B. Druhý videorekordér či videopřehrávač je určen pro přehrávání a je označen jako videorekordér A.

1. Videorekordér A by měl být připojený do SCART konektoru na zadním panelu Vaší jednotky nebo do AV zdířky na čelním panelu jednotky.

2. Nahranou kazetu vložte do videorekordéru A a čistou kazetu do videorekordéru B.

3. Tisknutím tlačítka AV zobrazte konektor, jehož prostřednictvím chcete nahrávat (VCR B).

AV 1 pro nahrávání ze zásuvky EURO AV1 SCART na zadním panelu přístroje.

AV 2 pro nahrávání ze zásuvky EURO AV2 SCART na zadním panelu přístroje.

AV 3 pro nahrávání ze zásuvek VIDEO IN a AUDIO IN (vlevo/vpravo) na čelním panelu přístroje.

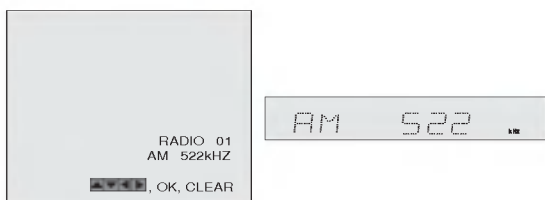
4. Nahrávání spustíte stiskem REC/ITR na videorekordéru B a zároveň stiskem PLAY na videorekordéru A.

5. Pokud chcete ukončit kopírování, stiskněte STOP na obou videorekordérech.

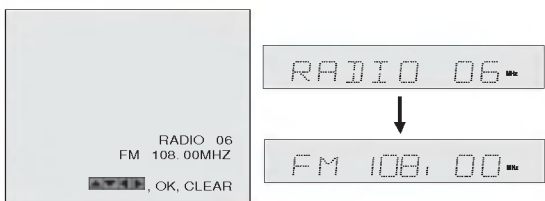
Ukládání stanic do paměti

Do paměti přístroje můžete přednastavit až 50 stanic FM a AM. Před ladění nezapomeňte ztlumit hlasitost.

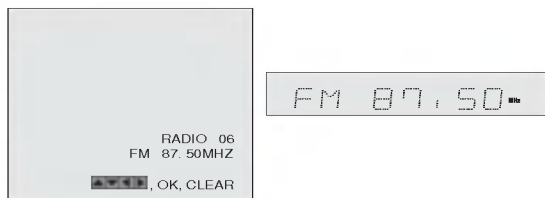
1. Na dálkovém ovládání nebo na přední straně panelu stiskněte FM/AM, dokud se na displeji a TV obrazovce neobjeví frekvenční pásmo.



2. Na dálkovém ovládání stiskněte ▲▼ a nastavte příslušný rádio kanál.



3. Na dálkovém ovládání nebo na přední straně panelu stiskněte FM/AM a nastavte požadované vlnové pásmo.
4. Stiskněte a držte ▼ PRESET ▲ na předním panelu nebo ◀ a ▶ na dálkovém ovládání po dobu 1 nebo 2 sekund a stanice se automaticky vyhledá.



5. Na dálkovém ovládání stiskněte MEMORY.



6. Pro uložení dalších stanic opakujte krok 2 – 5.

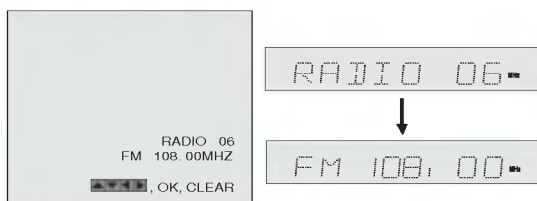
Poslech rádia

Nejprve uložte rozhlasové stanice do paměti DVD+Hi-Fi VCR (viz. „Ukládání stanic do paměti“ vlevo).

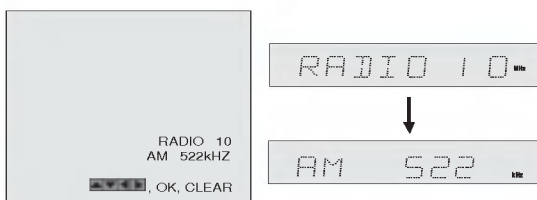
1. Na dálkovém ovládání nebo na přední straně panelu stiskněte FM/AM, dokud se na displeji nebo TV obrazovce neobjeví frekvenční pásmo. Naladí se poslední přijatá stanice.
2. Na dálkovém ovládání stiskněte opakovaně ▲▼ a nastavte příslušnou stanici. Každým stiskem tlačítka přístroj přepne na jednu přednastavenou stanici.
3. Otáčením VOLUME na přední straně panelu nebo opakovaným stiskem + nebo – na dálkovém ovládání nastavte hlasitost.

Vymazání uložené stanice

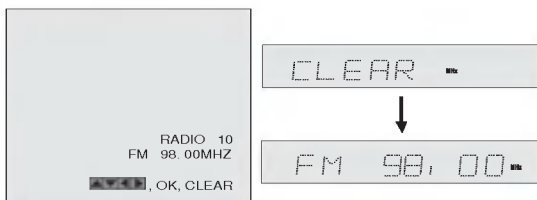
1. Na dálkovém ovládání nebo na přední straně panelu stiskněte FM/AM, dokud se na displeji a TV obrazovce neobjeví frekvenční pásmo.



2. Na dálkovém ovládání stiskněte ▲▼ a nastavte požadovanou rozhlasovou stanici.



3. Pro vymazání uložené stanice stiskněte CLEAR na dálkovém ovládání.



Poznámka

- Funkci CLEAR nelze použít, pokud je v přístroj v režimu nahrávání nebo pozastaveného nahrávání.

Ruční ladění stanic

1. Na dálkovém ovládní nebo na přední straně panelu stiskněte FM/AM, dokud se na displeji a TV obrazovce neobjeví frekvenční pásmo.
2. Na předním panelu nebo na dálkovém ovládní stiskněte FM/AM a zvolte požadované pásmo.
3. Stiskem ▼ PRESET ▲ na přední straně panelu nebo stiskem ◀ a ▶ na dálkovém ovládní zvolte požadovanou stanicí.

Automatické ladění stanice

Stiskněte a držte ▼ PRESET ▲ na předním panelu nebo ◀ a ▶ na dálkovém ovládní po dobu 1 nebo 2 sekund a stanice se automaticky vyhledá.

Poznámka

- Vyhledávání se nemusí zastavit na stanici s velmi slabým signálem.

MUTE (ztišení)

Stisknutím tlačítka MUTE ztišíte přístroj.

Funkci ztišení můžete využít např. při telefonování, na displeji se objeví indikátor MUTING a MUTE.

Funkce RDS

Tato jednotka je vybavena systémem RDS (Radio Data System), který do rozhlasového přijímače přenáší široké spektrum informací. V současnosti se používá v mnoha zemích. RDS je systém pro přenos volacích znaků stanic, síťových informací, popisů programů stanic, zpráv z hudební oblasti a přesného času.

Ladění RDS

Pokud FM stanice je naladěna a obsahuje data RDS, přístroj zobrazí volací znak stanice a na displeji se zobrazí RDS indikátor, případně i RDS indikátor programu služeb (PS).

RDS displej

RDS systém je kromě volacího znaku stanice, který se objeví jakmile je stanice naladěna, schopný přenášet i široký výběr informací. Při běžném fungování RDS se na displeji objeví název rozhlasové stanice. Název lze vyvolat stiskem tlačítka RDS na dálkovém ovládní.

Poznámka

- Pokud RDS program služeb (PS) není vysílán, na displeji se objeví zpráva PS NONE.

Příloha

Kódy jazyků

Příslušný číselný kód vložte do položek počátečních nastavení Zvukový disk, Diskový podtitul, Diskový menu

| Jazyk | Kód | Jazyk | Kód | Jazyk | Kód | Jazyk | Kód |
|------------------|------|---------------|------|------------------|------|--------------|------|
| Abchazština | 6566 | Fiji | 7074 | Lingala | 7678 | Sinhálština | 8373 |
| Afarština | 6565 | Finština | 7073 | Litevština | 7684 | Slovenština | 8375 |
| Afrikánština | 6570 | Francouzština | 7082 | Makedonština | 7775 | Slovinština | 8376 |
| Albánština | 8381 | Frýžština | 7089 | Malgaština | 7771 | Somálština | 8379 |
| Ameharičtina | 6577 | Galicijština | 7176 | Malajština | 7783 | Spanělština | 6983 |
| Arabština | 6582 | Gruzínština | 7565 | Malajalam | 7776 | Súdánština | 8385 |
| Arménština | 7289 | Němčina | 6869 | Maltština | 7784 | Svahilština | 8387 |
| Asamejština | 6583 | Rečtina | 6976 | Maorština | 7773 | Svédština | 8386 |
| Aymarština | 6588 | Grónština | 7576 | Maratština | 7782 | Tagalog | 8476 |
| Azerbajdžánština | 6590 | Guarani | 7178 | Moldavština | 7779 | Tajik | 8471 |
| Baškirština | 6665 | Gujarati | 7185 | Mongoština | 7778 | Tamilština | 8465 |
| Basque | 6985 | Hausa | 7265 | Nauru | 7865 | Tatarština | 8484 |
| Bengálština; | | Hebrejština | 7387 | Nepálština | 7869 | Telugu | 8469 |
| Bangladéšština | 6678 | Hindština | 7273 | Norština | 7879 | Thajština | 8472 |
| Bhútánština | 6890 | Madarština | 7285 | Orijština | 7982 | Tibetština | 6679 |
| Bihárština | 6672 | Islandština | 7383 | Pandžábština | 8065 | Tigrinjština | 8473 |
| Bretonština | 6682 | Indonézština | 7378 | Paštunština | 8083 | Tonga | 8479 |
| Bulharština | 6671 | Interlingua | 7365 | Perština | 7065 | Turečtina | 8482 |
| Barmština | 7789 | Irština | 7165 | Polština | 8076 | Turkmenština | 8475 |
| Běloruština | 6669 | Italština | 7384 | Portugalština | 8084 | Twi | 8487 |
| Kambodžština | 7577 | Japonština | 7465 | Kečujština | 8185 | Ikrajínština | 8575 |
| Katalánština | 6765 | Javánština | 7487 | Rětorománština | 8277 | Urdština | 8582 |
| Čínština | 9072 | Kannadština | 7578 | Rumunština | 8279 | Uzbečtina | 8590 |
| Korsičtina | 6779 | Kašmírština | 7583 | Ruština | 8285 | Vientamština | 8673 |
| Chorvatština | 7282 | Kazaština | 7575 | Samojština | 8377 | Volapük | 8679 |
| Čeština | 6783 | Kirgizština | 7589 | Sanskrt | 8365 | Welština | 6789 |
| Dánština | 6865 | Korejština | 7579 | Skotská galština | 7158 | Wolof | 8779 |
| Holandština | 7876 | Kurdština | 7585 | Srbština | 8382 | Xhosa | 8872 |
| Angličtina | 6978 | Laosština | 7679 | Srbochorvatština | 8372 | Jiddiš | 7473 |
| Esperanto | 6979 | Latina | 7665 | Sonština | 8378 | Yoruba | 8979 |
| Estonština | 6984 | Lotyština | 7686 | Sindština | 8368 | Zulu | 9085 |
| Faroerština | 7079 | | | | | | |

Seznam regionálních kódů

Tento seznam použijte při zadávání vaší země.

| Kód | Země | Kód | Země | Kód | Země | Kód | Země |
|-----------------|------|---------------------------|------|-------------------|------|---------------------|------|
| Afgánistán | AF | Etiopie | ET | Kóde Malediv | MV | Senegal | SN |
| Argentina | AR | Fidži | FJ | Mexiko | MX | Singapur | SG |
| Austrálie | AU | Finsko | FI | Monako | MC | Slovenská republika | SK |
| Rakousko | AT | Francie | FR | Mongolsko | MN | Slovinsko | SI |
| Belgie | BE | Německo | DE | Maroko | MA | Jižní Afrika | ZA |
| Bhútán | BT | Velká Británie | GB | Nepál | NP | Jižní Korea | KR |
| Bolívie | BO | Recko | GR | Nizozemí | NL | Španělsko | ES |
| Brazílie | BR | Grónsko | GL | Nizozemské Antily | AN | Srí Lanka | LK |
| Kambodža | KH | Ostrovky Heard a McDonald | HM | Nový Zéland | NZ | Svédsko | SE |
| Kanada | CA | Maďarsko | HU | Nigérie | NG | Svýcarsko | CH |
| Chile | CL | Indie | IN | Norsko | NO | Thajsko | TH |
| Čína | CN | Indonézie | ID | Omán | OM | Turecko | TR |
| Kolumbie | CO | Izrael | IL | Pákistán | PK | Uganda | UG |
| Kongo | CG | Itálie | IT | Panama | PA | Ukrajina | UA |
| Costa Rica | CR | Jamajka | JM | Paraguay | PY | Spojené státy | US |
| Chorvatsko | HR | Japonsko | JP | Filipíny | PH | Uruguay | UY |
| Česká republika | CZ | Keňa | KE | Polsko | PL | Uzbekistán | UZ |
| Dánsko | DK | Kuvajt | KW | Portugalsko | PT | Vietnam | VN |
| Ekvádor | EC | Lybie | LY | Rumunsko | RO | Zimbabwe | ZW |
| Egypt | EG | Luxembourg | LU | Ruská federace | RU | | |
| El Salvador | SV | Malajsie | MY | Saudská Arábie | SA | | |

Než zkontaktujete servisní středisko, zkuste projít následující tabulku možných příčin vašeho problému.

| Příznak | Příčina | Odstranění |
|---|---|---|
| Bez napájení. | <ul style="list-style-type: none"> • Napájecí šňůra je odpojena. | <ul style="list-style-type: none"> • Zasuňte napájecí šňůru důkladně do zásuvky. |
| Napájení je v pořádku, avšak přístroj DVD/CD/VCR nefunguje. | <ul style="list-style-type: none"> • Není vložen disk. • Není vložena videokazeta. | <ul style="list-style-type: none"> • Vložte disk nebo videokazetu. (Zkontrolujte, zda se na displeji objeví symbol disku nebo kazety) |
| Žádný obraz. | <ul style="list-style-type: none"> • Televizor není nastaven na přijímání signálu z DVD/CD/VCR přístroje. | <ul style="list-style-type: none"> • Na televizoru zvolte správný režim video vstupu. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Mód TV/VCR na KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR je nastaven na TV. | <ul style="list-style-type: none"> • Opakovaně stiskněte na dálkovém přijímači TV/VCR, čímž zvolíte mód VCR. Indikátor TV zmizí z displeje. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Video kabel není důkladně připojen. | <ul style="list-style-type: none"> • Připojte důkladně video kabel. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Připojený televizor je vypnutý. | <ul style="list-style-type: none"> • Zapněte televizor. |
| Žádný zvuk. | <ul style="list-style-type: none"> • Zařízení připojené audio kabelem pro příjem signálu z KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR je špatně nastaveno. | <ul style="list-style-type: none"> • Na audio přijímači zvolte správný mód vstupu pro příjem zvuku z KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Audio kabely nejsou důkladně připojen. | <ul style="list-style-type: none"> • Připojte důkladně audio kabely. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Zařízení připojené audio kabely je vypnuto. | <ul style="list-style-type: none"> • Zapněte zařízení připojené audio kabely. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Digitální audio výstup je přepnut do špatné pozice. | <ul style="list-style-type: none"> • Přepněte digitální audio výstup do správné pozice, poté opětovně zapněte KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR stisknutím POWER. |
| Přehrávaný obraz je nekvalitní. | <ul style="list-style-type: none"> • Disk je špinavý. | <ul style="list-style-type: none"> • Vyčistěte disk. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Video hlavy jsou špinavé. | <ul style="list-style-type: none"> • Vyčistěte video hlavy. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Kazeta je z půjčovny nebo byla nahrána na jiném videorekordéru. | <ul style="list-style-type: none"> • Při přehrávání pásky stiskněte PR/TRK (▲/▼), čímž ručně nastavíte polohu hlav (tracking). |
| DVD/CD/VCR přístroj nepřehrává. | <ul style="list-style-type: none"> • Není vložen disk. • Není vložena videokazeta. | <ul style="list-style-type: none"> • Vložte disk nebo kazetu. (Zkontrolujte, zda se na displeji objeví symbol disku nebo kazety) |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Je vložen nepřehrávatelný disk. | <ul style="list-style-type: none"> • Vložte přehrávatelný disk. (Zkontrolujte typ disku, standard barev, regionální kód.) |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Disk je vložen vzhůru nohama. | <ul style="list-style-type: none"> • Vložte disk správným způsobem. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Disk je vložen mimo prohlubeň. | <ul style="list-style-type: none"> • Vložte disk správně do prohlubně mechaniky. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Disk je špinavý. | <ul style="list-style-type: none"> • Vyčistěte disk. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Byl nastaven Rating level . | <ul style="list-style-type: none"> • Zrušte rating funkci nebo změňte rating level. |

Čištění hlavy videa

Kdykoliv dojde k vložení nebo vyjmutí videokazety z videorekordéru, hlava videorekordéru se automaticky očistí. To znamená, že žádné další čištění hlav by nemělo být zapotřebí.

Prach, který se na hlavě videorekordéru během delší doby zachytí, však může zhoršit kvalitu obrazu přehrávaného záznamu. Vysoce kvalitní videokazety normálně žádný prach na hlavu videorekordéru nenanášejí, staré nebo poškozené kazety však mohou.

| Příznak | Příčina | Odstranění |
|--|---|---|
| Dálkové ovládání nefunguje správně. Páska se během nahrávání nepřevíjí | <ul style="list-style-type: none"> Dálkové ovládání není nasměřováno k senzoru DVD/CD/VCR přístroje. Dálkové ovládání je příliš daleko od KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR. Mezi dálkovým ovládáním a DVD/CD/VCR přístrojem je překážka. Baterie dálkového ovládání jsou vybité. Dálkové ovládání používá stejná tlačítka pro VCR a DVD funkce (např. PLAY). DVD/CD/VCR přístroj je v režimu RECORD PAUSE MODE. | <ul style="list-style-type: none"> Nasměřujte dálkové ovládání k senzoru KOMBINOVANÝ PŘIJÍMAČ DVD/VCR. S dálkovým ovládáním pracujte ve vzdálenosti do 7m. Odstraňte překážku. Vyměňte baterie. Při práci s videorekordérem, nejprve stiskněte VCR. Při práci s DVD, nejprve stiskněte DVD. Nahrávání obnovíte stisknutím PAUSE/STEP (II). |
| Pásku nelze přetočit vzad ani vpřed. | <ul style="list-style-type: none"> Páska je zcela na začátku resp. na konci. | <ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte pásku. |
| Obraz se při přehrávání nezobrazuje. | <ul style="list-style-type: none"> Pro připojení používáte pouze RF kabel (75ohm). | <ul style="list-style-type: none"> Přepněte televizor na video kanál (viz. str. 17). |
| Při vizuálním vyhledávání je zobrazen šum. | <ul style="list-style-type: none"> To je normální stav. | <ul style="list-style-type: none"> Zapněte video kameru a pracujte správně. |
| Při běžném přehrávání je zobrazen šum. | <ul style="list-style-type: none"> Je aktivován režim automatického nastavení polohy hlav. | <ul style="list-style-type: none"> Zkuste ruční nastavení polohy hlav (viz str. 27). |
| Hi-Fi zvuk je přerušovaný. | <ul style="list-style-type: none"> Je aktivován režim automatického nastavení polohy hlav. | <ul style="list-style-type: none"> Zkuste ruční nastavení polohy hlav (viz str. 27). |
| Nelze nahrávat. | <ul style="list-style-type: none"> Není vložena kazeta, nebo je vložena kazeta s vylomenou ochranou proti přehrání. | <ul style="list-style-type: none"> Vložte kazetu, nebo pomocí lepicí pásky přelepte jamku na kazetě v místě, kde byla ochrana odstraněna. |
| Editace z pásky na pásku není možná. | <ul style="list-style-type: none"> Zdroj (jiný videorekordér, video kamera) nebyl řádně připojen. | <ul style="list-style-type: none"> Ověřte, zda byl zdroj řádně připojen. |
| Časovač nahrávání nefunguje. | <ul style="list-style-type: none"> Hodiny a/nebo časovač byly špatně nastaveny. Časovač nebyl aktivován. Vložená kazeta má vylomenou ochranu proti přehrání. | <ul style="list-style-type: none"> Opětovně proveďte nastavení hodin a/nebo časovače. Stiskněte POWER a zkontrolujte, zda se na displeji DVD/CD/VCR přístroje objeví indikátor časovače. Přelepte jamku kazety lepicí páskou nebo vložte kazetu s nevyloženou ochranou. |
| Není slyšet Hi-Fi zvuk. | <ul style="list-style-type: none"> Audio mód není správně nastaven. | <ul style="list-style-type: none"> Opakovaným stisknutím AUDIO na dálkovém ovládání zvolte „STEREO“. |

Kondenzace vlhkosti

| Kondenzace vlhkosti může nastat: | V místech, kde může dojít ke kondenzaci vlhkosti: |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Pokud je DVD/CD/VCR přístroj přenesen z chladného do teplého prostředí. Za obzvláště vlhkých podmínek. | <ul style="list-style-type: none"> Nechávejte DVD/CD/VCR přístroj zapojený do sítě zapnutý. Tím zabráníte možné kondenzaci. Pokud přesto dojde ke kondenzaci, vyčkejte několik hodin, aby přístroj DVD/CD/VCR mohl vyschnout. |

Základní údaje

Síťové požadavky

Příkon

Rozměry (přibližně)

Hmotnost (přibližně)

Pracovní teplota

Hodiny

Pracovní vlhkost

Viz typový štítek

Viz typový štítek

430 X 81 X 360 mm (š x v x h)

5.8 kg

5°C až 40°C

24hodinový režim

5% až 90%

Oddíl DVD

Laser

Standard barev

Frekvenční rozsah

Odstup signál-šum

Harmonické zkreslení

Dynamický rozsah

Výstupy

S-VIDEO OUT

Polovodičový laser, vlnová délka 650 nm

PAL/NTSC

DVD (PCM 96kHz): 8 Hz až 44 kHz

DVD (PCM 48kHz): 8 Hz až 20 kHz

CD: 8 Hz až 20 kHz

Více než 65 dB (pouze pro konektory ANALOG OUT).

Méně než 1.0%

Více než 60dB (DVD, CD)

(Y) 1.0V (p-p), 75ohm, neg.syn., mini DIN 4-pin x 1

(C) 0.3V (p-p), 75ohm

Oddíl VCR

Systém hlav

Televizní systém

Nahrávací formát

RF OUT

RF modulátor

Rychlost pásky

Maximální nahrávací doba

Doba převíjení

Úroveň vstupu

Úroveň výstupu

Odstup signál-šum

Dynamický rozsah

6 hlavy s hel. snímacím azimutem.

Barevný systém PAL /SECAM

PAL/MESECAM

K

UHF 26-68 (nastavitelné)

PAL/MESECAM; 23.39 mm/s (SP), 16.69 mm/s (LP)

NTSC (pouze přehrávání); 35.35 mm/s (SP), 16.67mm/s (LP), 11.12 mm/s (EP)

SP: 4h (kazeta E-240), LP: 8h (kazeta E-240)

180s (kazeta E-180)

VIDEO: 1.0 V (p-p), 75 ohm, nevyvážený

AUDIO: -6.0 dBm, >10 kohm (SCART)

-6.0 dBm, >47 kohm (RCA)

VIDEO: 1.0 V (p-p), 75 ohm, nevyvážený

VIDEO: Více než 43 dB

AUDIO: Více než 72 dB (Hi-Fi)

Více než 42 dB (mono)

AUDIO: Více než 85 dB

Oddíl rádia

Ladicí rozsah

Mezifrekvence

FM: 87.5 - 108.0 MHz

AM: 522 - 1611 kHz

FM: 10.7 MHz

AM: 450 kHz

Oddíl zesilovače

Stereo mód

Surround mód

60W + 60W (8 ohm při 1kHz, THD 10%)

Přední: 60W + 60W (THD 10%)

Středový: 60W

Surround: 60W + 60W (8 ohm při 1Khz, THD 10%)

Subwoofer: 120W (4 ohm při 30Hz, THD 10%)

Technické údaje

Reproduktory

Satelitní (LHS-CX440T)

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Typ | 2 dvoustupňové 2 reproduktory |
| Impedance | 8 Ω |
| Kmitočet | 150 - 20,000 Hz |
| Akustický tlak | 85 dB/W (1m) |
| Jmenovitý výkon | 60W |
| Maximální výkon | 120W |
| Obrysové rozměry (ŠxVxH) | 115 x 198 x 125 mm |
| Čistá hmotnost | 0.9 kg |

Satelitní (LHS-CX440T)

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Typ | 2 dvoustupňové 2 reproduktory |
| Impedance | 8 Ω |
| Kmitočet | 150 - 20,000 Hz |
| Akustický tlak | 85 dB/W (1m) |
| Jmenovitý výkon | 60W |
| Maximální výkon | 120W |
| Obrysové rozměry (ŠxVxH) | 193 x 119 x 125 mm |
| Čistá hmotnost | 0.9 kg |

Pasivní Subwoofer (LHS-CX440W)

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Typ | 1 dvoustupňové 1 reproduktory |
| Impedance | 4 Ω |
| Kmitočet | 40 - 1,500 Hz |
| Akustický tlak | 83 dB/W (1m) |
| Jmenovitý výkon | 120W |
| Maximální výkon | 240W |
| Obrysové rozměry (ŠxVxH) | 195 x 379 x 419 mm |
| Čistá hmotnost | 6.6 kg |

Standardní příslušenství

AM/FM anténa, Kabely reproduktorů x 6, Kabely Scart x 1, Dálkové ovládání x 1, Baterie (AAA) x 2

- Vyhraujeme si právo provádět změny konstrukce a technických údajů bez předchozího upozornění.

Vyrobeno s použitím licence poskytnuté společností Dolby Laboratories. "Dolby", "Pro Logic", a symbol dvojitého D jsou obchodní známky společnosti Dolby Laboratories.

„DTS“ a „DTS Digital Surround“ jsou obchodní známky společnosti Digital Theater Systems, Inc.