



2.1 kanálový systém domácího kina

Příručka uživatele

MODEL: J10D

Reproduktory: J10D-SF/J10D-SA



USB

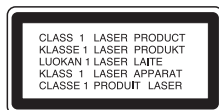


Před připojením, provozem a nastavováním tohoto výrobku
si prosím pozorně a důkladně přečtete tuto instrukční brožuru.



UPOZORNĚNÍ: TYTO SERVISNÍ POKYNY BY MĚL POUŽÍVAT POUZE KVALIFIKOVANÝ SERVISNÍ PERSONÁL. KE SNÍŽENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEPROVÁDĚJTE ŽÁDNÝ JINÝ SERVIS NEŽ TEN, KTERÝ JE OBSAŽEN V PROVOZNÍCH POKYNECH, POKUD K TOMU NEMÁTE OPRÁVNĚNÍ.

UPOZORNĚNÍ: Zařízení by se nemělo vystavovat vodě (kapající nebo stříkající) a na přístroj by se neměly pokládat předměty naplněné tekutinami, jako například vázy.



VÝSTRAHA:
VIDITELNÉ A NEVIDITELNÉ LASEROVÉ ZÁŘENÍ TŘÍDY 3B PŘI OTEVŘENÍ A ODBLOKOVÁNÍ ZÁPADEK. VYHNĚTE SE VYSTAVENÍ PAPERSKU.

UPOZORNĚNÍ: Tento výrobek používá laserový systém.
Chcete-li zajistit správné používání tohoto výrobku, přečtěte si pozorně uživatelskou příručku a uschovejte ji pro budoucí reference. Pokud přístroj vyžaduje údržbu, kontaktujte autorizované servisní středisko.

Použití ovládacích prvků, nastavení nebo provádění postupů jiných než těch, které jsou specifikovány v tomto dokumentu, může mít za důsledek nebezpečné vystavení vlivu záření.

Abyste zabránili přímému vystavení laserovému paprsku, nezkoušejte otevřít kryt přístroje. Při otevření přístroj vydává viditelné laserové záření. **NEDÍVEJTE SE DO PAPERSKU.**

VAROVÁNÍ Neinstalujte toto zařízení do stísněného prostoru, jako je například knihovna nebo podobná jednotka.

CE Tento výrobek je vyroben tak, že splňuje požadavky směrnice 2004/108/EC a 2006/95/EC.

Hlavní štítek je připevněn k vnějšímu povrchu přístroje.

UPOZORNĚNÍ týkající se napájecí šňůry

Pro většinu přístrojů se doporučuje, aby byly zapojeny do vyhrazeného obvodu;

To znamená jediný zásuvkový obvod, který napájí pouze toto zařízení a nemá žádné další zásuvky nebo odbočky. Chcete-li se o tom přesvědčit, zkontrolujte stránku specifikací tohoto uživatelského manuálu. Nepřetěžujte zásuvky ve zdi. Přetížené zásuvky ve zdi, uvolněné nebo poškozené zásuvky ve zdi, prodlužovací šňůry, rozštěpené napájecí šňůry, nebo poškozená nebo prasklá izolace vodiče jsou nebezpečné.

Všechny tyto podmínky mohou mít za důsledek úraz elektrickým proudem nebo požár. Pravidelně kontrolujte šňůru přístroje, a pokud její vzhled naznačuje poškození nebo zhoršení stavu, odpojte ji, přestaňte zařízení používat a nechte si šňůru vyměnit autorizovaným servisem za shodnou náhradní část. Chraňte napájecí šňůru před špatným fyzickým nebo mechanickým zacházením, jako je například zkroucení, zauzlování, sevření, přivření ve dveřích nebo chůze po ní. Zvláštní pozornost věnujte zástrčkám, zásuvkám ve zdi a bodu, ve kterém šňůra opouští přístroj.

Odpojení výrobku od napájení provádějte vytažením napájecí šňůry ze zásuvky. Při instalaci výrobku se ujistěte, že zásuvka je snadno přístupná.

SÉRIOVÉ ČÍSLO:

Sériové číslo najdete na zadní stěně přístroje. Toto číslo je pro tento přístroj jedinečné a není k dispozici ostatním. Na toto místo byste si měli zaznamenat požadované informace a uchovat si tuto příručku jako trvalý záznam o zakoupení přístroje.

Model č. _____
Sériové č. _____

Likvidace starých spotřebičů



1. Pokud je u výrobku uveden symbol pojezdného kontejneru v přeškrtnutém poli, znamená to, že na výrobek se vztahuje směrnice Evropské unie číslo 2002/96/EC.
2. Všechny elektrické a elektronické výrobky by měly být likvidovány odděleně od běžného komunálního odpadu prostřednictvím sběrných zařízení zřízených za tímto účelem vládou nebo místní samosprávou.
3. Správný způsob likvidace starého elektrického spotřebiče pomáhá zamezit možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví.
4. Bližší informace o likvidaci starého spotřebiče získáte u místní samosprávy, ve sběrném zařízení nebo v obchodě, ve kterém jste výrobek zakoupili.

Vyrobena na základě licence od Dolby Laboratories. "Dolby" a symbol dvojitého D jsou ochranné známky Dolby Laboratories.

"DTS" a "DTS 2.0" jsou ochranné známky Digital Theater Systems, Inc.

Obsah

Úvod	4-9
Symboly použité v této příručce	4
Poznámky týkající se disků	4
Přehrávatelné disky	5
Kód oblastí	5
Přehrávání souborů s médii použitím USB zařízení	6
Hlavní jednotka	7
Aktivní subwoofer	8
Dálkový ovladač	9
Provoz dálkového ovladače	9
Připojení a nastavení	10-16
Připojení systému	10-11
Připojení přes konektor HDMI	12
Použití nabídky Home	13
Počáteční nastavení	13
Všeobecná nastavení	13
Poměr stran obrazu	13
Režm zobrazení	13
PBC (Verze 2.0)	14
Inicializace	14
Nastavení jazyka	14
Nastavení zvuku	14
DRC (Dynamic Range Control)	14
Vocal	14
HD AV synchronizace	14
Nastavení reproduktorů 2.1	14
Nastavení zámku (kontrola obsahu rodiči)	15
Heslo (bezpečnostní kód) / Hodnocení / Kód oblastí	15
Registrační kód DivX	15
Zobrazení informací o disku na obrazovce	16
Přehrávání	17-25
Obecné funkce přehrávání	17-19
Přehrávání souboru filmu ve formátu DivX	20
Přehrávání souboru ve formátu Audio CD nebo MP3/WMA	21
Programovatelné přehrávání souborů CD a MP3/WMA	22
Prohlížení souborů JPEG	23-24
AUX/MOBILE/SCART/OPTICAL (poslech z externího zdroje)	25
Používání Apple iPod	25

Referenční údaje	26-31
Další informace	26
Předvolba stanic	26
Poslech rádia	26
Obsluha RDS	27
Vyhledání programu (PTY)	27
SPÁNEK	28
Osvětlení displeje	28
XTS pro	28
VIRTUÁLNÍ zvuk	28
Ovládání TV přijímače pomocí dodaného dálkového ovladače	28
Kódy jazyků	29
Kódy oblastí	29
Odstraňování problémů	30
Specifikace	31

Copyright

- Zařízení pro záznam by se mělo používat pouze pro kopírování, které je v souladu s právem a upozorňujeme vás, abyste pozorně zkontrolovali, co znamená kopírování, které je v souladu s právem, v oblasti, ve které vytváříte kopii. Kopírování materiálů chráněných autorskými právy, jako jsou například filmy nebo hudba, je nelegální, pokud není povoleno legální výjimkou nebo udělením souhlasu vlastníkem práv.
- Tento produkt zahrnuje technologii ochrany proti porušení autorských práv, která je chráněna systémem požadavků určitých patentů USA a dalších práv duševního vlastnictví vlastněných společností Macrovision Corporation a dalších vlastníků práv. Použití této technologie ochrany autorských práv musí být schváleno společností Macrovision Corporation a je určeno pouze pro použití v domácnosti a v omezeném sledování, pokud není jinak schváleno společností Macrovision. Zpětné sestavování nebo rozklad jsou zakázány.
- **ZÁKAZNÍCI BY SI MĚLI UVĚDOMIT, ŽE NE VŠECHNY TELEVIZORY S VYSOKÝM ROZLIŠENÍM JSOU PLNĚ KOMPATIBILNÍ S TÍMTO PRODUKTEM A MOHOU ZPŮSOBIT ZOBRAZENÍ ARTEFAKTŮ V OBRAZE. V PŘÍPADĚ PROBLÉMŮ S OBRAZEM VE FORMÁTU PROGRESIVNÍHO SNÍMÁNÍ SE 625 ŘÁDKY SE DOPORUČUJE, ABY UŽIVATEL PŘEPNUL PŘIPOJENÍ NA VÝSTUP SE 'STANDARDNÍM ROZLIŠENÍM'. POKUD MÁTE OTÁZKY OHLEDNĚ KOMPATIBILITY NAŠÍ TV SADY S TÍMTO MODELEM JEDNOTKY 625p, KONTAKTUJTE, PROSÍM, NAŠE CENTRUM ZÁKAZNICKÝCH SLUŽEB.**

Úvod

Abyste zajistili správné použití tohoto výrobku, přečtěte si prosím tuto uživatelskou příručku a uchovejte ji pro budoucí reference.

Tato příručka poskytuje informace o provozu a údržbě rekordéru. Pokud by přístroj vyžadoval servis, kontaktujte autorizované servisní středisko.

Symboły použité v této příručce



Symbol blesku vás upozorňuje na přítomnost nebezpečného napětí uvnitř krytu výrobku, které může vytvořit riziko úrazu elektrickým proudem.



Výkřičník vás upozorňuje na přítomnost důležitých provozních instrukcí a instrukcí pro údržbu / servis.



Označuje rizika, která pravděpodobně mohou způsobit poškození přístroje samotného nebo jinou materiální škodu.

Poznámka:

Označuje speciální poznámky a provozní funkce.


Tip:

Označuje tipy a rady pro snadnější provádění úkolů.

Kapitola, v jejímž názvu je jeden z následujících symbolů, je použitelná pouze pro disk, reprezentovaný daným symbolem.

- ALL** Všechny níže uvedené disky
- DVD** Disky DVD a dokončené disky DVD±R/RW
- VCD** Disky Video CD
- ACD** Disky Audio CD
- DivX** Soubory DivX
- MP3** Soubory MP3
- WMA** Soubory WMA
- JPEG** Soubory JPEG

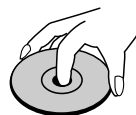
O zobrazení symbolu

Na displeji vašeho TV se může objevit " " během provozu a oznamuje, že funkce vysvětlovaná v této uživatelské příručce není dostupná na tomto konkrétním médiu.

Poznámky týkající se disků

Manipulace s disky

Nedotýkejte se strany disku pro přehrávání. Držte disk za okraje tak, aby se na jeho povrch nedostaly otisky prstů. Nikdy nenalepujte na disk papír nebo pásku.

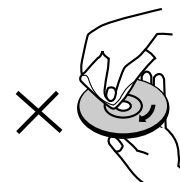
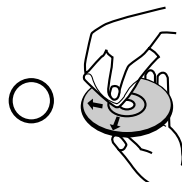


Skladování disků

Po přehrávání disku uložte disk do jeho obalu. Nevystavujte disk přímému slunečnímu světlu nebo zdrojům tepla a nenechávejte ho vystavený přímému slunečnímu světlu v zaparkovaném automobilu.

Čištění disků

Otisky prstů a prach na disku mohou způsobit špatnou kvalitu obrazu a zkrácení zvuku. Před přehráváním vyčistěte disk čistící utěrkou. Setřete disk směrem ze středu ven.



Nepoužívejte silná rozpouštědla jako jsou například alkohol, benzín, ředidlo, komerčně dostupné čistící prostředky nebo antistatický sprej určený pro starší vinylové záznamy.

Kondenzace vlhkosti

Nikdy neprovozujte výrobek ihned po jeho přesunutí ze studeného místa do teplého místa. Ponechtejte ho bez provozu po dobu dvou až tří hodin. Použijete-li tento výrobek v takové situaci, poškodí se disky a vnitřní části.

Přehrávatelné disky



DVD (disk 8 cm / 12 cm)

Disky, jako například filmy, které lze koupit nebo půjčit



Video CD (VCD) (disk 8 cm / 12 cm)

Disky VIDEO CD nebo CD-R/CD-RW ve formátu VIDEO CD/Super VIDEO CD



Audio CD (disk 8 cm / 12 cm)

Hudební disky CD-R/CD-RW ve formátu hudebního CD, které lze koupit



CD-R/CD-RW (disk 8 cm / 12 cm)

Disky CD-R/CD-RW, které obsahují zvukové tituly, soubory DivX, MP3, WMA nebo JPEG.

Poznámky:

- V závislosti na stavu záznamového zařízení nebo samotného disku CD-R/RW (nebo DVD±R/RW) nejdou na přístroji přehrávat některé disky CD-R/RW (nebo DVD±R/RW).
- Nepřipevňujte na žádnou stranu disku (na stranu s potiskem ani na stranu se záznamem) jakoukoliv nálepkou nebo štítek.
- Nepoužívejte disky CD s nepravdělným tvarem (např. ve tvaru srdce nebo osmiúhelníku). Pokud takový disk použijete, může to způsobit poruchy.
- V závislosti na záznamovém softwaru a finalizaci nemusí být některé zaznamenané disky (CD-R/RW nebo DVD±R/RW) přehrávatelné.
- Disky DVD-R/RW, DVD+R/RW a CD-R/RW zaznamenané pomocí osobního počítače nebo DVD nebo CD rekordéru nemusí hrát, pokud je disk poškozený nebo špinavý nebo pokud je na čočkách rekordéru špína nebo kondenzace.
- Pokud provádíte záznam na disku pomocí osobního počítače, i když je zaznamenaný v kompatibilním formátu, existují případy, ve kterých nemusí hrát, z důvodu nastavení aplikačního softwaru použitého k vytvoření disku. (Chcete-li získat podrobnější informace, kontaktujte vydavatele softwaru.)
- Tento rekordér vyžaduje disky a záznamy, které splňují určité technické normy, aby se dosáhlo optimální kvality přehrávání. Předem nahrané disky DVD jsou na tyto normy automaticky nastaveny. Existuje mnoho různých typů formátů zapisovatelných disků (včetně disků CD-R obsahujících soubory MP3 nebo WMA), a tyto disky vyžadují určité podmínky (viz výše), aby se zajistilo kompatibilní přehrávání.
- Zákazníci by si měli uvědomit, že ke stahování souborů MP3 / WMA a hudby z Internetu je vyžadováno povolení. Naše společnost nemá právo udělit takovéto povolení. O povolení by se mělo vždy žádat u vlastníka autorských práv.

Kód oblasti

Tento přístroj má kód regionu vytištěn na spodní straně. Na tomto přístroji lze přehrávat pouze disky DVD označené stejným kódem regionu jako na spodní straně tohoto přístroje nebo jako „ALL“.

Poznámky ke kódům oblasti

- Většina DVD disků má na obalu viditelně umístěný globus s jedním nebo více čísly. Toto číslo musí souhlasit s kódem oblasti Vašeho zařízení, jinak nemůže být disk přehrán.
- Pokud se pokusíte přehrávat DVD disk s jiným kódem oblasti než je kód zařízení, na obrazovce televizoru se objeví "Nesprávný regionální kód. Nelze přehrávat."

Přehrávání souborů s médii použitím USB zařízení

Umožní vám vychutnat si soubory s médii, jako například obrázky (JPEG), filmy (DivX) a hudbu (MP3/WMA), uložené v MP3 přehrávači nebo na USB paměti, připojením paměťového zařízení k USB portu této jednotky.

1. Připojte USB zařízení k USB portu jednotky.
2. Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko HOME.
3. Zvolte možnost [MUSIC], [PHOTO] nebo [MOVIE].
Podrobnosti o volbách viz strana 13.

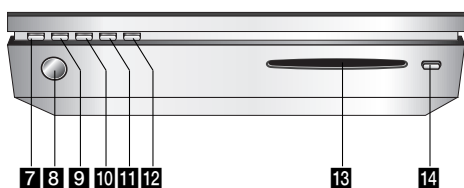
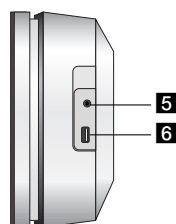
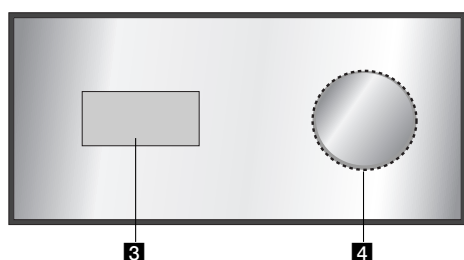
Kompatibilní zařízení

1. Zařízení, která vyžadují instalaci dalších programů po připojení přístroje k počítači, nejsou podporována.
2. Přehrávač MP3 Flash přehrávač MP3.
 - Přehrávač MP3, který vyžaduje instalaci ovladače, není podporován.
3. USB Flash jednotka: Zařízení, která podporují USB2.0 nebo USB1.1.

Poznámky:

- **Nevyjímejte USB zařízení, pokud je v provozu (přehrávání, kopírování, přesouvání souborů atd.)**
- Abyste předešli poškození svých dat, zálohujte si je.
- Pokud použijete USB prodlužovací kabel, nebo USB přípojku, nemusí být USB zařízení rozpoznáno.
- Tato jednotka podporuje pouze USB2.0 nebo USB1.1.
- Zařízení, užívající NTFS systém souborů, není podporováno. (Podporován je pouze FAT (16/32) systém souborů).
- USB funkce této jednotky nepodporuje všechna USB zařízení.
- Digitální fotoaparáty a mobilní telefony nejsou podporovány.
- Tato jednotka není podporována, pokud je celkový počet souborů 1000 a více.
- Přehrávání obsahu DivX s vysokou přenosovou rychlostí z USB může být nekvalitní.
- Při resetování přístroje vyjměte zařízení USB z USB portu přístroje (viz strana 30).

Hlavní jednotka



1 HDMI Connector (Typ A)

Výstup HDMI poskytuje vysoce kvalitní rozhraní pro digitální audio a video.

2 Konektor SYSTÉMU

Připojuje hlavní jednotku k aktivnímu subwooferu.

3 Okénko displeje

4 * Dotyková plocha

Umožňuje označovat, vybírat a procházet objekty na displeji. Umožňuje také upravit hlasitost otáčením dotykového kola. Umožňuje také upravit hlasitost pohybem prstu po obvodu dotykového kola.

5 PHONES

3,5 mm konektor sluchátek

Tipy:

- Před zapojením sluchátek nastavte hlasitost na střední úroveň.
- Po připojení sluchátek se reproduktory vypnou.

6 USB

Připojit k USB portu multimédia (paměť USB atd.)

7

Slouží k zapnutí a vypnutí přístroje.

8 Senzor dálkového ovládání

Sem nasměrujte dálkový ovladač rekordéru.

9 HOME

Zpřístupňuje nebo odstraňuje nabídku HOME.

10 PLAY

Spouští přehrávání.

11 STOP

Přehrávání se zastaví.

12 PAUSE

Dočasné přerušování přehrávání.

13 Štěrbina pro vkládání disku

Poznámky:

- Nevtačujte disk do slotu silou.
- Za disk netahejte, ani na něj netlačte, pokud je vysunut .
- Opětovným stiskem tlačítka EJECT lze disk po jeho vysunutí opět založit.

14 EJECT


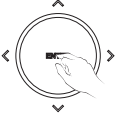
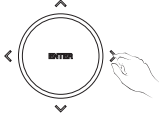
Slouží ke vložení nebo vyjmutí disku ze štěrby.

* Dotyková plocha

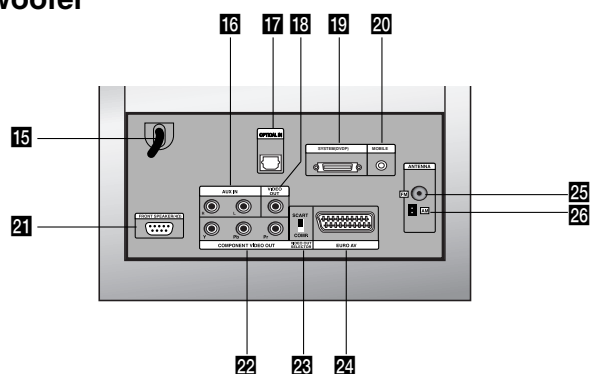
Tento přístroj má ovládací prvky citlivé na dotek, které lze ovládat konečky prstů.

Poznámky:

- Na horní plochu hlavní jednotky nepokládejte žádné předměty.
- Netiskněte dotykovou plochu příliš tvrdě.
- Dotekové plochy se dotýkejte pomalu a lehce.
- Dotykové plochy se dotýkejte holýma a suchýma rukama.

Činnost			
Popis	Pohyb prstem po obvodu dotykového kola	Dotek tlačítka ENTER	Dotek ▲, ▼, ◀ nebo ▶
Funkce	Nastavení hlasitosti	Výběr položky nabídky	Pohyb nahoru, dolů, doprava nebo doleva

Aktivní subwoofer



15 AC Power Cord

Připojte k napájecímu zdroji.

16 AUX IN

Připojení pomocného zdroje zvukového vstupu.

17 OPTICKÉHO VSTUPU

Zde připojte optický výstup digitálního zařízení.

18 VIDEO OUT

Připojte ke vstupu pro video na televizoru.

19 SYSTEM (DVDP)

Připojuje aktivní subwoofer ke hlavní jednotce.

20 MOBILE

Připojení externího zařízení (např. přenosného přehrávače)

21 FRONT SPEAKER (4Ω)

K tomuto konektoru lze připojit soustavu reproduktorů.

22 COMPONENT VIDEO OUT (Y Pb Pr)

Připojte k televizoru se vstupy pro Y Pb Pr.

23 VIDEO OUT SELECTOR

Vyberte buď COMPONENT nebo RGB signál konektoru EURO AV podle způsobu připojení přístroje k televizoru.

24 EURO AV

Připojte k TV pomocí konektoru SCART.

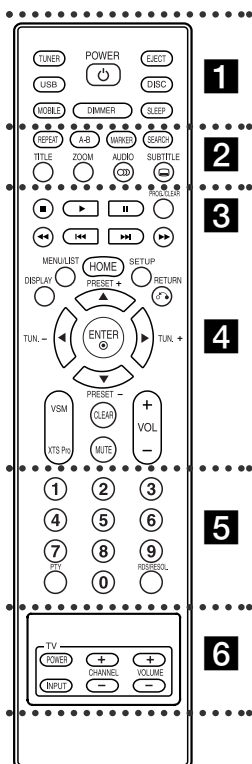
25 FM ANTENNA

Zde připojte FM anténu.

26 AM ANTENNA

Zde připojte AM anténu.

Dálkový ovladač

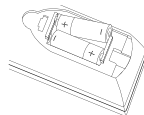


- • • • • **1** • • • • •
TUNER: Vybírá vysílání v pásmu FM nebo AM.
- USB:** Slouží k výběru režimu USB.
- MOBILE:** Slouží k výběru režimu MOBILE.
- POWER:** Slouží k zapnutí a vypnutí přístroje.

Provoz dálkového ovladače

Nasměrujte dálkový ovladač na senzor dálkového ovládání a stiskněte tlačítka.

Instalace baterie dálkového ovladače



Odstraňte kryt baterie na zadní části dálkového ovladače a vložte dvě baterie (velikost AA) \oplus ve \ominus správné poloze.

⚠ Upozornění

Nesměšujte staré a nové baterie. Nikdy nesměšujte různé typy baterií (standardní, alkalické, atd.).

DIMMER: Stisknete pro změnu jasu displeje na horním panelu přístroje v zapnutém stavu.

EJECT: Slouží ke vložení nebo vyjmutí disku ze štěrbiny.

DISC: Slouží k výběru režimu DISC.

SLEEP: Nastavení automatického vypnutí systému v určeném čase.

• • • • • **2** • • • • •

REPEAT: Zopakujte kapitolu, stopu, titul nebo vše

A-B: Opakujte úsek mezi dvěma body (A a B)

MARKER: Označí bod během přehrávání.

SEARCH: Zobrazí nabídku Vyhledání značky.

TITLE: Zobrazí nabídku titulů disku, pokud existuje.

ZOOM: Zvětší obraz videa.

AUDIO: Vybere jazyk zvuku nebo audio kanál.

Volí mezi STEREO a MONO (rozhlasový přijímač).

SUBTITLE: Vybere jazyk titulků.

• • • • • **3** • • • • •

■ (STOP): Zastaví přehrávání nebo nahrávání.

▶ (PLAY): Spustí přehrávání.

⏸ (PAUSE): Dočasně přerušuje přehrávání.

PROG./CLEAR: Zobrazí nebo skryje nabídku programů.

Uloží frekvenci rozhlasové stanice do paměti přijímače.

◀◀ / ▶▶ (SCAN): Vyhledávat zpět nebo vpřed.

⏮ / ⏭ (SKIP): Skok na další nebo předchozí kapitolu nebo stopu.

• • • • • **4** • • • • •

DISPLAY: Zobrazí OSD.

MENU/LIST: Zobrazí nabídku disku DVD.

HOME: Zpřístupňuje nebo odstraňuje nabídku HOME.

SETUP: Zobrazí nebo skryje nabídku Nastavení.

RETURN (↩): Odstraní nabídku.

PRESET (+/-): Slouží k výběru uložené rozhlasové stanice.

TUN. (+/-): Slouží k naladění požadované rozhlasové stanice.

◀ / ▶ / ▲ / ▼ (doleva/doprava/ nahoru/dolů): Slouží k výběru možnosti nabídky.

ENTER: Potvrzení volby nabídky.

VSM: Vybere virtuální zvuk.

XTS Pro: Umožní vám vychutnat ještě přirozenější a skutečnější zvuk.

CLEAR: Odstraní značku v nabídce Vyhledání značek.

MUTE: Dočasně vypne zvuk.

VOLUME (+/-): Nastaví hlasitost reproduktorů.

• • • • • **5** • • • • •

Numerická tlačítka 0-9: Vybere číselované volby v nabídce.

PTY: Hledání určitého typu PTY.

RDS/RESOL.: Zobrazí různé možnosti RDS. Nastaví výstupní rozlišení pro HDMI.

• • • • • **6** • • • • •

Ovládací tlačítka TV: Viz strana 28.

Připojení a nastavení

Připojení systému

Před přepnutím přepínače VIDEO OUT SELECTOR přístroj vypněte. Při použití konektorů COMPONENT VIDEO OUT (výstup komponentního videa) nastavte přepínač VIDEO OUT SELECTOR na COMP. Při použití konektoru SCART nastavte přepínač VIDEO OUT SELECTOR na SCART.

⚠ Upozornění

Nepřipojujte aktivní subwoofer k síťové napájecí zásuvce, dokud nejsou všechny součásti připojeny.

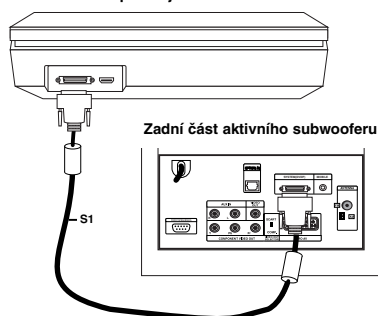
Připojení aktivního subwooferu ke hlavní jednotce

Připojte jeden konec systémového kabelu (S1) ke konektoru **SYSTEM** na zadní straně přístroje. Připojte druhý konec systémového kabelu (S1) ke konektoru **SYSTEM (DVDP)** na zadní straně aktivního subwooferu. Utáhněte oba šrouby na konektorech.

Poznámka:

Konektory systémového kabelu jsou vyrobeny tak, že umožňují připojení jen jedním způsobem.

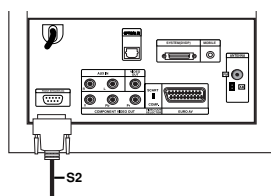
Zadní část přístroje



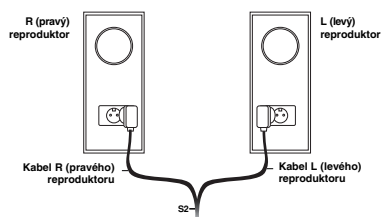
Připojení reproduktorů k aktivnímu subwooferu

1. Připojte jeden konec kabelu (S2) reproduktorů ke konektoru **FRONT SPEAKER (4Ω)** na zadní straně aktivního subwooferu. Utáhněte oba šrouby na konektorech.

Zadní část aktivního subwooferu



2. Připojte kabel (S2) **L** (levého) reproduktoru ke konektoru na zadní straně levého reproduktoru. Připojte kabel (S2) **R** (pravého) reproduktoru ke konektoru na zadní straně pravého reproduktoru.



Poznámka:

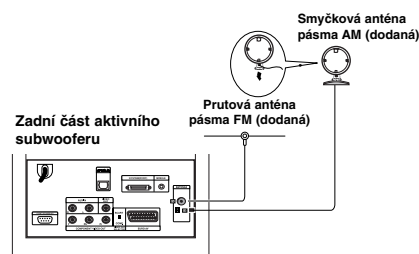
Ujistěte se, že koncovky kabelů jsou zcela a pevně vloženy do konektorů v reproduktorech.

Připojení dodaných antén

Na zadní straně aktivního subwooferu se nacházejí konektory pro antény pásma AM a FM dodané s vaším přístrojem.

Poznámka:

Namísto dodaných pokojových antén lze použít venkovní anténu. Ohledně instalace venkovní antény se poraďte s kvalifikovaným technikem. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny dodané s anténou.



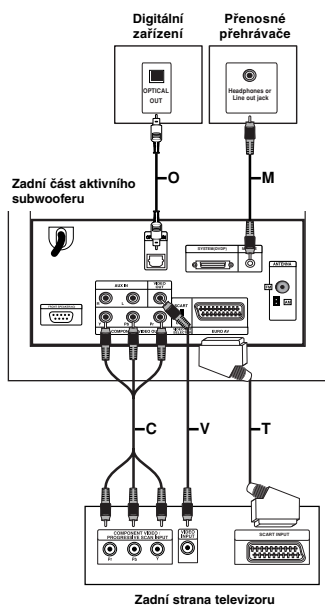
Anténa pásma FM

Připojte anténu pásma FM ke konektoru **FM** na zadní straně aktivního subwooferu. Roztáhněte ramena antény a nastavte je do polohy, ve které je nejlepší příjem rozhlasového vysílání v pásmu FM. Umístěte anténu do největší možné vzdálenosti od přístroje i dalších elektronických zařízení.

Anténa pásma AM

Připojte smyčkovou anténu pásma AM ke konektoru **AM** na zadní straně aktivního subwooferu. Umístěte smyčkovou anténu do největší možné vzdálenosti od přístroje i dalších elektronických zařízení. Postavte ji na dodaný stojan nebo ji připevněte ke zdi.

Připojení vašeho televizoru k aktivnímu subwooferu



Připojení videa

Pomocí video kabelu (V) připojte konektor **VIDEO OUT** na zadní straně aktivního subwooferu ke konektoru video vstupu na vašem televizoru.

Připojení komponentního videa

Pomocí kabelu (C) komponentního videa připojte konektor **COMPONENT VIDEO OUT** na zadní straně aktivního subwooferu k odpovídajícím vstupním konektorům na vašem televizoru. Pokud váš televizor podporuje vysoké rozlišení nebo je „připraven pro digitální připojení“, můžete využít výstup vašeho přístroje pro progresivní vykreslování, a získat tak maximální možné rozlišení videa. Pokud váš televizor nepodporuje formát progresivního vykreslování, bude obraz deformovaný v případě, že se pokusíte použít režim progresivního vykreslování na přístroji. Nastavte rozlišení na 576p použitím tlačítka RDS/RESOL. pro signál progresivního vykreslování.

Poznámka:

Progresivní vykreslování nefunguje při analogovém připojení videa (žlutý konektor VIDEO OUT).

Připojení SCART

Pomocí kabelu (T) SCART připojte konektor **EURO AV SCART** na zadní straně aktivního subwooferu k odpovídajícímu konektoru na vašem televizoru.

Optické digitální připojení

Pomocí optického kabelu (O) připojte optický výstup digitálního zařízení ke konektoru **OPTICAL IN** na zadní straně aktivního subwooferu.

⚠ Upozornění

Při použití připojení HDMI nejsou připojení VÝSTUPU VIDEO a EURO AV k dispozici.

Připojení dalších zařízení

Jsou dvě možnosti připojení dodatečného zařízení k tomuto přístroji.

- Možnost A: Konektory **AUX IN (L/R)** (např. videorekordér nebo přehrávač CD)
- Možnost B: Konektor **MOBILE** (např. přenosné přehrávače)

Možnost A: Konektory **AUX IN (L/R)**

1. Připojte červenou koncovku červenobílého audio kabelu k červenému konektoru **AUX IN R** a bílou koncovku k bílému konektoru **AUX IN L**.
2. Připojte druhý konec audio kabelu ke konektorům výstupu zvuku na přídavném zařízení.

Poznámka:

Pokud má připojené zařízení pouze jediný konektor výstupu zvuku, připojte jej ke konektoru **AUX IN L**.

Možnost B: Konektor **MOBILE**

1. Připojte jeden konec audio kabelu (M) se 3,5 mm stereo minikonektorem ke konektoru **MOBILE** na zadní straně aktivního subwooferu.
2. Připojte druhý konec audio kabelu (M) se 3,5 mm stereo minikonektorem ke konektoru sluchátek (nebo výstupu line out) přídavného zařízení.

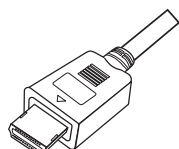
Připojení přes konektor HDMI

Pokud máte televizor nebo monitor s podporou HDMI, můžete jej k tomuto přístroji připojit pomocí kabelu HDMI.

1. Připojte konektor HDMI na přístroji ke konektoru HDMI na televizoru nebo monitoru kompatibilním s HDMI (H).
2. Nastavte zdroj TV na HDMI (viz uživatelská příručka TV přijímače).

Poznámky:

- Šipka na těle konektoru kabelu by měla směřovat nahoru, aby došlo ke správnému zarovnání s konektorem na rekordéru.



(Typ A)

- Pokud je na obrazovce šum nebo čáry, prosím zkontrolujte kabel HDMI.
- Pokud stisknete tlačítko RDS/RESOL. v režimu rozhlasového přijímače (RADIO), rozlišení se nezmění.

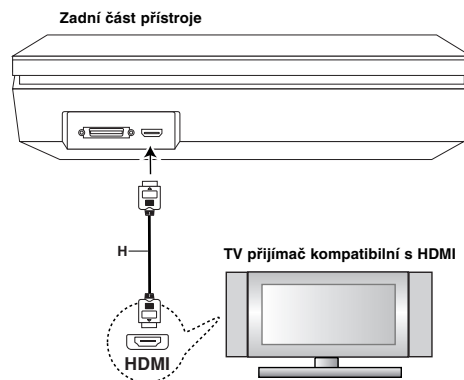
Tip :

Když používáte připojení HDMI, můžete změnit rozlišení (576p, 720p, nebo 1080i) pro výstup HDMI použitím tlačítka RDS/RESOL.



Upozornění

Když je přístroj spojen s konektorem HDMI, může mít změna rozlišení za následek špatnou funkci přístroje. Tento problém vyřešíte vypnutím a opětovným zapnutím přístroje.



O HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) podporuje jak audio tak i video na jediném digitálním připojení pro použití s DVD přehrávači, Set-Top Boxy a dalšími AV zařízeními.

Norma HDMI byla vyvinuta tak, aby poskytovala technologie HDCP (High Definition Contents Protection). HDCP se používá k ochraně vysílaného a přijímaného obsahu.

HDMI má schopnost podporovat standardní, rozšířené video nebo video s vysokým rozšířením plus standardní až vícekanálový prostorový zvuk, funkce HDMI zahrnují nekomprimované digitální video, šířku pásma až do 5 gigabytů za sekundu, jeden konektor (místo několika kabelů a konektorů) a komunikaci mezi zdrojem SV a zařízeními AV, jako jsou DTV.

HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky HDMI týkající se licence LLC.

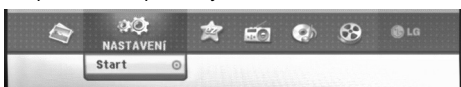
Doplňkové informace pro HDMI

- Když připojujete zařízení kompatibilní s HDMI anebo DVI, ujistěte se o následujícím:
 - Zkuste vypnout zařízení HDMI/DVI a tento přístroj. V dalším kroku zapněte zařízení HDMI/DVI a nechte jej zapnuté asi 30 sekund a potom zapněte tento přístroj.
 - Video vstup připojeného zariadenia je nastavený správne pre túto jednotku.
 - Připojení zařízení je kompatibilní se vstupem videa 720x576p, 1280x720p, nebo 1920x1080i
- Ne všechna zařízení DVI kompatibilní s HDCP budou s tímto přístrojem spolupracovat.
 - Se non-HDCP zařízeními nebude obraz zobrazen správně.
 - Pokud připojený televizor nepodporuje vybrané připojení, nemusí být obraz na televizoru zobrazen správně.

Použití nabídky Home

Z obrazovky nabídky Home máte přístup ke všem médiím tohoto přístroje pro přehrávání a nahrávání.

1. Stiskněte HOME pro zobrazení obrazovky nabídky Home.
2. Použijte tlačítka ◀ / ▶ pro výběr požadované hlavní volby. Objeví se podvolby.
3. Použijte tlačítka ▲ / ▼ a ENTER pro výběr požadované podvolby.



4. Pro opuštění nabídky HOME stiskněte HOME.

FILM

● DISK:

- Zobrazí nabídku [Seznam filmů] pro disk DivX. (strana 20)
- Přehrává disk Video CD nebo DVD-Video (strana 17-19).

- **USB Divx:** Zobrazí [Movie List] (Seznam filmů) na USB zařízení (strana 20)

FOTO (Viz strana 23-24)

- **DISK:** Zobrazí nabídku [Seznam fotografií] pro disk.
- **USB:** Zobrazí [Photo List] (Seznam fotografií) na USB zařízení.

NASTAVENÍ (Viz strana 13)

- **Start:** Zobrazí nabídku nastavení.

Easy Menu

- **AUX:** Slouží k výběru režimu pomocného zařízení. (strana 25)
- **SCART:** Vybere režim SCART. (strana 25)
- **OPTICAL:** Vybere režim OPTICAL. (strana 25)

RADIO

- **Listen:** Slouží k výběru režimu Radio.

HUDBA (viz strana 21-22)

- **DISK:** Zobrazí nabídku [Seznam hudby] (nebo Audio CD) pro disk.
- **USB:** Zobrazí [Music List] (Seznam písníček) na USB zařízení.

Počáteční nastavení

V tomto systému nabídek existuje několik způsobů k přizpůsobení poskytovaných nastavení. Většina nabídek se skládá ze tří úrovní nastavení voleb, ale některé vyžadují větší hloubku pro různé druhy nastavení.

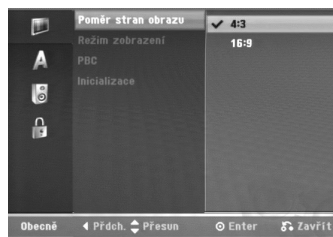
Všeobecné funkce

1. Stiskněte SETUP nebo vyberte NASTAVENÍ z nabídky HOME na obrazovce a zobrazí se nabídka Nastavení.
2. K výběru požadované volby použijte tlačítka ▲ / ▼.
3. Je-li vybrána požadovaná položka, stiskněte ▶ pro přesun na druhou úroveň.
4. K výběru druhé požadované volby použijte tlačítka ▲ / ▼.
5. Stiskněte ▶ pro přesun na třetí úroveň.
6. K výběru požadovaného nastavení použijte tlačítka ▲ / ▼ a pak stiskněte ENTER pro potvrzení vašeho výběru. Některé položky vyžadují další kroky.
7. Opakovaně stiskněte SETUP nebo RETURN (↵) pro opuštění nabídky Nastavení.

Poznámka:

Chcete-li přejít na předchozí úroveň, stiskněte ◀.

Všeobecná nastavení



Poměr stran obrazu

Výběr poměru stran připojeného TV přijímače (standardní formát 4:3 nebo širokoúhlý formát).

- [4:3] Tuto volbu vyberte při připojování k obrazovce ve formátu 4:3 TV přijímače. Pokud vyberete formát [4:3], nastavte následující režim [Reem zobrazení]
- [16:9] Tuto volbu vyberte při připojování k TV se širokoúhlým formátem nebo k TV s funkcí širokoúhlého režimu.

Režim zobrazení

Výběr zobrazení širokoúhlého obrazu na obrazovce, pokud se vybere ve volbě [Poměr stran obrazu] formát [4:3].

- [Letter Box] Zobrazí širokoúhlý obraz s pruhy v horní a spodní části obrazovky.
- [Pan Scan] Automaticky zobrazuje širokoúhlý obraz na celé obrazovce a ořízne části, které se na obrazovku nevejdou.

Poznámka:

Když nastavíte rozlišení na 720p nebo 1080i, budou deaktivovány funkce Poměr stran televizoru a Režim zobrazení.

PBC (Verze 2.0)

PBC je zkratkou pro Playback Control a týká se speciálních nabídek a navigačních funkcí, které jsou k dispozici u některých disků Video CD.

- [Zap] Disky Video CD jsou přehrávány podle PBC, pokud je tato funkce k dispozici.
- [Vyp] Disky Video CD jsou přehrávány stejným způsobem jako disky CD.

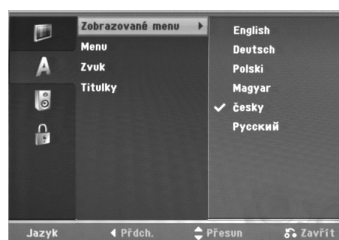
Inicializace

Jednotku můžete resetovat na původní nastavení z výroby.

[Výchozí nastavení] Pokud to budete potřebovat, můžete nastavit rekordér na jeho všechna původní tovární nastavení. Některé volby nelze resetovat. (Rating, Password a Area Code)

1. Vyberte volbu [Inicializace], pak stiskněte ►.
2. K výběru požadované volby stiskněte tlačítka ▲ / ▼ a pak stiskněte ENTER. Objeví se potvrzující zpráva.
3. Použijte tlačítka ◀ / ▶ k výběru voleb [Ano] nebo [Ne] a pak stiskněte ENTER.

Nastavení jazyka



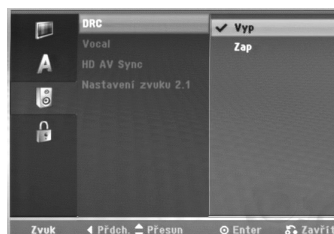
Zobrazované menu

Vyberte jazyk pro nabídku Setup a displej na obrazovce.

Disc Menu/Zvuk/Titulky

- [Originál] Týká se původního jazyka, ve kterém byl disk zaznamenán.
- [Další] Chcete-li zvolit jiný jazyk, stiskněte číselná tlačítka a pak stiskněte ENTER k zadání odpovídajícího 4-místného čísla podle seznamu kódů jazyků v referenční kapitole (viz strana 29). Pokud zadáte chybný kód jazyka, stiskněte ◀.
- [Vyp] (pro titulky disku) : Vypne titulky.

Nastavení zvuku



DRC (Dynamic Range Control)

U formátu DVD můžete slyšet zvukovou stopu programu v její nejpřesnější a nejrealističtější možné prezentaci díky digitální zvukové technologii. Nicméně můžete potřebovat komprimovat dynamický rozsah zvukového výstupu (rozdíl mezi nejhlasitějšími a nejtíšími zvuky). Pak můžete poslouchat zvuk filmu při nižší hlasitosti bez ztráty čistoty zvuku. Chcete-li aktivovat tento efekt, nastavte volbu Set DRC na [Zap].

Vocal

Funkci Vocal nastavte na [Zap] pouze pokud hraje vícekanálový disk DVD. Kanály karaoke na disku budou namíchány do běžného stereo zvuku.

HD AV synchronizace

Při použití digitální TV;

V některých případech nelze signál AV přenášet současně kvůli pozdějšímu přenosu video signálu v porovnání se signálem audio. Je to proto, že konverze analogového video signálu do digitálního v digitální TV zabere nějaký čas. To znamená, že nemůžete zároveň vychutnat obraz na obrazovce a zvuk z reproduktoru, ačkoliv se jedná o tutéž scénu. V nabídce HD AV Sync lze nastavit zpoždění audio signálu, aby byl signál AV přenášen současně.

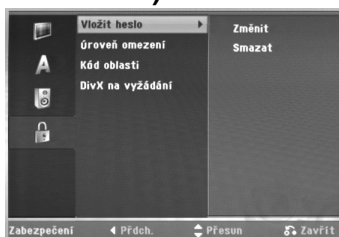
- Čas zpoždění lze nastavit v přírůstcích po 10 ms. (0 – 300 ms)
- Čas zpoždění se liší u různých značek televizorů. Proto je třeba nastavit optimální čas zpoždění, který vyhovuje vašemu televizoru.

Nastavení reproduktorů 2.1

Nastavení vestavěného 2.1kanálového dekodéru prostorového zvuku proveďte následovně.

1. Vyberte možnost [2.1 Speaker Setup] (Nastavení reproduktorů 2.1) a stiskněte tlačítko ►.
2. Stiskem tlačítka ► vyberte reproduktor, který chcete nastavit. (L: Levý reproduktor / R: Pravý reproduktor / W: Aktivní subwoofer)
3. Stiskem tlačítek ▲ / ▼ nastavte hlasitost vybraného reproduktoru.
4. Pro uložení vašeho nastavení stiskněte ENTER.

Nastavení zámku (kontrola obsahu rodiči)



Heslo (bezpečnostní kód)

1. Vyberte volbu [Vložit heslo], pak stiskněte ►.
2. Pro přístup k funkcím Rating, Password a Area Code musíte zadat 4-místný bezpečnostní kód, který jste vytvořili. Pokud jste ještě nezadali bezpečnostní kód, budete vyzváni k jeho zadání. Zadejte 4-místný kód a stiskněte ENTER. Zadejte ho znovu a stiskněte ENTER pro ověření. Pokud před stisknutím tlačítka ENTER uděláte chybu, stiskněte ◀.
Pro změnu hesla vyberte volbu [Change] (Změna), stiskněte ENTER a vložte původní čtyřmístné heslo. Poté zadejte nový čtyřmístné heslo a stiskněte ENTER. Zadejte heslo znovu pro ověření.

K vymazání hesla vyberte [Smazat] a pak stiskněte ENTER.

Zadejte čtyřmístné heslo, které jste vytvořili, a stiskněte ENTER.

Pokud zapomenete 4-místný kód

Pokud zapomenete heslo, pro vymazání aktuálního hesla se držte následujícího postupu.

1. Zobrazte nabídku nastavení a vyberte ikonu úrovně 1.
2. Použijte číselnicové klávesy ke vložení 6ciferného čísla "210499".
3. Vyberte volbu [Ano] a stiskněte ENTER. 4-místné heslo se vymaže. Zadejte nový kód.

Hodnocení

Zablokuje přehrávání DVD s hodnocením na základě jejich obsahu. Ne všechny disky mají hodnocení.

1. Vyberte volbu [Úroveň omezení], pak stiskněte ►.
2. Postupujte podle kroku 2 výše (Heslo (bezpečnostní kód)).
3. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ zvolte ohodnocení.
[1] - [8]: Ohodnocení jedna (1) má nejvíce omezení a ohodnocení osm (8) má nejméně omezení.
[Bez limitu]: Pokud vyberte volbu [Bez limitu], kontrola obsahu rodiči není aktivní a disk bude přehráván v plném rozsahu.
4. Pro potvrzení vašeho výběru hodnocení stiskněte ENTER.

Poznámka:

Pokud nastavíte pro rekordér ohodnocení, budou všechny přehrávány disky se stejným nebo nižším ohodnocením. Scény s vyšším ohodnocením se nepřehrají, pokud je na disku k dispozici alternativní scéna. Alternativní scéna musí mít stejné nebo nižší ohodnocení. Pokud není k dispozici vhodná alternativa, přehrávání se zastaví. Musíte zadat 4-místné heslo nebo změnit úroveň ohodnocení, abyste mohli disk přehrávat.

Kód oblastí

Zadejte kód oblasti, jejíž normy byly použity k ohodnocení disku DVD na základě seznamu (Viz "Kódy oblastí", strana 29).

1. Vyberte volbu [Kód oblasti], pak stiskněte ►.
2. Postupujte podle kroku 2 výše (Heslo (bezpečnostní kód)).
3. Vyberte první znak použitím tlačítek ▲ / ▼.
4. Přesuňte kurzor použitím tlačítka ► a vyberte druhý znak použitím tlačítek ▲ / ▼.
5. Pro potvrzení vašeho kódu oblasti stiskněte ENTER.

Registrační kód DivX

Poskytujeme vám registrační kód DivX® VOD (Video On Demand – Video na požádání), který vám umožní půjčit si nebo koupit filmy pomocí služby DivX® VOD. Více informací najdete na www.divx.com/vod.

1. Zvolte možnost [DivX(R) VOD] a stiskněte ►.
2. Stiskněte ENTER a objeví se registrační kód.
3. Použijte registrační kód pokud si chcete půjčit nebo koupit filmy od služby DivX® VOD na www.divx.com/vod. Podle instrukcí si na disk stáhněte film pro přehrávání na tomto přístroji.

Poznámka:

Všechny filmy stažené z DivX® VOD mohou být přehrávány pouze na tomto přístroji.

Zobrazení informací o disku na obrazovce

Na obrazovce můžete zobrazit různé informace o disku, který je vložen.

1. Stisknutím tlačítka DISPLAY zobrazíte různé informace o přehrávání.
Zobrazené údaje se budou lišit v závislosti na typu disku nebo stavu přehrávání.



2. Položku můžete vybrat stisknutím ▲ / ▼ a změnit nebo vybrat nastavení můžete stisknutím ◀ / ▶. Podrobnosti o všech položkách můžete najít na stránkách, uvedených v závorkách.
 - [Titul]: Číslo aktuálního titulu (nebo stopy)/celkový počet titulů (nebo stop)
 - [Kapitola]: číslo aktuální kapitoly/celkový počet kapitol
 - [čas]: Uplynulý čas přehrávání (strana 19)
 - [Zvuk]: Vybraný jazyk zvuku (pouze DVD VIDEO) nebo zvukový kanál (strana 18)
 - [Titulky]: Vybrané titulky (strana 18)
 - [Úhel]: Vybraný úhel/celkový počet úhlů (strana 19)
 - [Zvuk]: Vybraný režim zvuku (strana 19)

Poznámka:

Pokud není po dobu 10 sekund stisknuto žádné tlačítko, displej zmizí.

Přehrávání

Obecné funkce přehrávání

1. Vložte disk do slotu pro disky přehrávanou stranou dolů.
2. Spustí přehrávání použitím nabídky HOME (viz strana 13).
3. Pro zastavení přehrávání stiskněte ■ (STOP).
Jednotka zaznamenává body zastavení, v závislosti na disku. Na obrazovce se krátce zobrazí "■■■".
Stiskněte ► (PLAY) pro pokračování přehrávání (od bodu scény). Stisknete-li znovu Stop ■ (STOP) nebo vyjmete disk (na obrazovce se objeví "■"), přístroj odstraní body zastavení.
4. Pro vyjmutí disku stiskněte EJECT.

Poznámka:

Je-li nastaven rodičovský zámek a disk není v rozsahu hodnocení (není autorizován), musí být vložen čtyřmístný kód a/nebo musí být disk autorizován (viz "Hodnocení" na straně 15).

Tlačítka	Činnosti	Disky
EJECT	Vysunutí nebo založení disku.	ALL
(PAUSE)	Přehrávání lze pozastavit stisknutím během přehrávání. Pro přehrávání po jednotlivých snímcích tiskněte opakovaně.	ALL DVD VCD DivX
◀◀ / ▶▶ (SKIP)	Krátce stiskněte ◀◀ nebo ▶▶ během přehrávání pro přechod na další kapitolu/stopu nebo pro návrat na začátek aktuální kapitoly/stopu. Stiskněte dvakrát krátce ◀◀ pro krok zpět na předchozí kapitolu/stopu. Tipy: <ul style="list-style-type: none">• Pro přechod přímo na jakoukoliv kapitolu během přehrávání DVD stiskněte tlačítko DISPLAY a poté pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte ikonu kapitoly. Pak vložte číslo kapitoly nebo použijte ◀ / ▶.• Chcete-li u zvukového disku CD přejít přímo k některé skladbě, zadejte během přehrávání číslo skladby pomocí numerických tlačítek (0-9).	ALL
◀◀ / ▶▶ (SCAN)	Během přehrávání, opakovaně stiskněte ◀◀ nebo ▶▶ pro výběr požadované rychlosti hledání. DVD, DivX; 4 kroky Video CD, Audio CD; 3 kroky Při pozastaveném přehrávání stiskněte opakovaně ◀◀ nebo ▶▶ pro zpomalené přehrávání. DVD; 4 kroky DivX; 4 kroky (pouze dopředu) Video CD; 3 kroky (pouze dopředu)	DVD VCD DivX ACD DVD VCD DivX
ZOOM	Během přehrávání nebo v režimu pozastavení stiskněte tlačítko ZOOM a zvětšíte videoobraz. (Velikost x1 → velikost x2 → velikost x4 → velikost x1 (normální velikost)) Ve zvětšeném obraze se můžete pohybovat pomocí tlačítek ◀ ▶ ▲ ▼.	DVD VCD

Obecné funkce přehrávání (Pokračování)

Tlačítka	Činnosti	Disky
REPEAT	<p>Stisknutím tlačítka REPEAT (Opakovat) během přehrávání vyberte požadovaný režim opakování.</p> <p>DVD (Titul/Kapitola/Vyp.) Video CD, DivX (Titul/Všechny/Vyp.) Audio CD, MP3/WMA (Stopa/Všechny/(Vyp.))</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none">• Na Video CD s PBC, musíte v nabídce nastavení nastavit PBC na [Vyp] pro použití funkce Opakovat. Viz strana 14.• Pokud během opakovaného přehrávání kapitoly (stopy) stisknete tlačítko ►►, opakované přehrávání bude zrušeno.	<p>DVD VCD ACD MP3 WMA DivX</p>
A-B	<p>Během přehrávání stiskněte tlačítko A-B a vyberte bod A a bod B - bude se opakovat úsek od A (počáteční bod) do B (koncový bod).</p>	<p>DVD VCD ACD MP3 WMA DivX</p>
TITLE	<p>Má-li aktuální titul nabídku, nabídka titulu se objeví na obrazovce. Jinak se objeví nabídka disku.</p>	<p>DVD</p>
MENU/LIST	<p>Na obrazovce se objeví nabídka disku.</p>	<p>DVD</p>
SUBTITLE ()	<p>Během přehrávání stiskněte SUBTITLE () a pak opakovaně stiskněte ◀ / ▶ pro výběr požadovaného jazyka titulků.</p>	<p>DVD DivX</p>
AUDIO ()	<p>Stiskněte AUDIO (), pak opakovaně stiskněte ◀ / ▶ pro poslech zvoleného jazyka zvuku nebo zvukové stopy.</p> <p>Během přehrávání stiskněte AUDIO (), pak opakovaně stiskněte ◀ / ▶ pro poslech zvoleného zvukového kanálu (STEREO, LEVÝ nebo PRAVÝ).</p>	<p>DVD DivX VCD</p>

Pokud je zobrazena obrazovka s nabídkou **DVD VCD**

Tato obrazovka s nabídkou se může zobrazit nejprve po zasunutí disku DVD nebo Video CD, který obsahuje nabídku.

DVD

Použijte tlačítka ◀ / ▶ / ▲ / ▼ k výběru titulu/kapitoly, kterou chcete zobrazit, pak stiskněte ENTER ke spuštění přehrávání. K návratu na obrazovku s nabídkou stiskněte TITLE nebo MENU/LIST.

VCD

- K výběru stopy, kterou chcete zobrazit, použijte číselná tlačítka. K návratu na obrazovku s nabídkou stiskněte RETURN (↵).
- Nastavení nabídky a přesné provozní postupy pro použití nabídky se mohou lišit v závislosti na disku. Postupujte podle pokynů na každé obrazovce nabídky. V rámci nabídky Setup můžete také nastavit volbu PBC na [Vyp]. (viz strana 14).

Přesun na další titul (TITLE) **DVD DivX VCD**

Pokud má disk více než jeden titul, můžete se přesunout na další titul následujícím způsobem:

- Během přehrávání stiskněte tlačítko DISPLAY a pak pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte ikonu titulu. Potom stiskněte odpovídající numerické tlačítko (0-9) nebo ◀ / ▶ pro výběr čísla titulu.

Poznámka:

Na disku Video CD s PBC musí být funkce PBC deaktivována v nabídce nastavení. viz strana 14.

Time Search **DVD DivX VCD**

Ke spuštění přehrávání disku v libovolném čase:

1. Stiskněte DISPLAY během přehrávání. Vyhledávací rámeček s časem zobrazuje uplynulý čas přehrávání.
2. K výběru ikony hodin času stiskněte ▲ / ▼ a objeví se údaj "--:--:--".
3. Zadejte požadovaný čas spuštění v hodinách, minutách a sekundách zleva doprava. Pro zrušení zadání stiskněte tlačítko CLEAR.
4. K potvrzení stiskněte ENTER. Přehrávání začne od vybraného času.

Poznámka:

Na disku Video CD s PBC musí být funkce PBC deaktivována v nabídce nastavení. viz strana 14.

Marker Search **DVD VCD DivX**

Zadání značky

Můžete zahájit přehrávání od až 9 bodů uložených v paměti. Pro vložení značky stiskněte během přehrávání tlačítko MARKER v požadovaném bodu na disku. Ikona značky se krátce objeví na obrazovce TV přijímače. Opakujte vložení až 9 značek.

Vyvolání nebo vymazání označené scény

1. Během přehrávání disku stiskněte tlačítko SEARCH. Na obrazovce se objeví vyhledávací nabídka značek.
2. Během 5 sekund stiskněte ◀ / ▶ a vyberte číslo značky, kterou chcete vyvolat nebo smazat.
3. Stiskněte tlačítko ENTER a přehrávání začne od označené scény. Nebo stiskněte CLEAR a číslo značky bude vymazáno ze seznamu.

Úhel kamery **DVD**

Pokud disk obsahuje scény zaznamenané v různých úhlech kamery, můžete během přehrávání provést změnu na jinou kameru během přehrávání.

1. Stiskněte DISPLAY během přehrávání. Na TV obrazovce se objeví displej OSD.
2. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte na displeji OSD ikonu Úhel.
3. Použijte ◀ / ▶ pro výběr požadovaného úhlu. Číslo aktuálního úhlu se objeví na TV obrazovce.

Virtuální prostorový zvuk **DVD DivX**

Tento přístroj může vytvářet efekt virtuálního prostorového zvuku, který simuluje přehrávání vícekanálového zvuku ze dvou konvenčních stereo reproduktorů, místo pěti nebo více reproduktorů normálně vyžadovaných při poslechu vícekanálového zvuku ze systému domácího kina.

1. Stiskněte DISPLAY během přehrávání. Na TV obrazovce se objeví displej OSD.
2. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ vyberte na OSD ikonu Zvuk.
3. Použijte ◀ / ▶ pro výběr "VIRTUAL". Efekt 3D prostorového zvuku vypnete výběrem "Normal".

Virtuální prostorový zvuk lze rovněž nastavit opakovaným stiskem tlačítka VSM.

Paměť posledního stavu **DVD VCD**

Tento rekordér si ukládá do paměti uživatelská nastavení pro poslední disk, který jste si prohlíželi. Nastavení zůstává v paměti i když disk vyjmete z rekordéru nebo rekordér vypnete. Pokud vložíte disk, jehož nastavení byla uložena do paměti, automaticky se vyvolá poslední pozice zastavení.

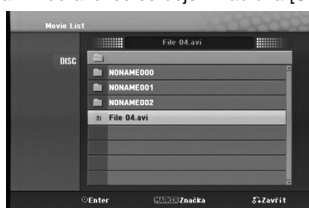
Poznámka:

Nastavení jsou uložena v paměti, což umožňuje jejich použití kdykoliv.

Přehrávání souboru filmu ve formátu DivX

Rekordér může přehrávat soubory DivX. Před přehráváním souborů DivX si přečtěte "Požadavky souborů DivX" napravo.

1. Stiskněte HOME a vyberte volbu [FILM].
2. Vyberte médium, které obsahuje soubor(y) DivX, pak stiskněte ENTER.
Na TV obrazovce se objeví nabídka [Seznam filmů].



3. Stiskněte tlačítka ▲ / ▼ pro výběr složky a stiskněte ENTER. Objeví se seznam souborů ve složce. Pokud jste v seznamu souborů a chcete se vrátit do seznamu složek, použijte tlačítka ▲ / ▼ na dálkovém ovladači ke zvýraznění voleb [] a stiskněte ENTER.
4. Pokud si chcete prohlédnout určitý soubor, stiskněte tlačítka ▲ / ▼ k jeho zvýraznění a stiskněte ► (PLAY). Můžete použít celou řadu funkcí přehrávání. Další informace najdete na stránkách 17-19.
5. K zastavení přehrávání stiskněte ■ (STOP). Objeví se nabídka [Seznam filmů].

Poznámka k zobrazování titulků u DivX souborů

Pokud se titulky nezobrazují správně, proveďte níže uvedené kroky.

1. Stiskněte ■, když se objeví titulek.
2. Stiskněte a podržte tlačítko SUBTITLE po dobu asi 5 vteřin. Objeví se jazykový kód.
3. Stiskněte SUBTITLE pro výběr jiného kódu jazyka až se titulek zobrazí správně.
4. Stiskněte ► (PLAY) pro pokračování přehrávání.

Volby nabídky Seznam filmů

1. Stiskněte tlačítka ▲ / ▼ pro výběr složky/souboru v nabídce [Seznam filmů] a pak stiskněte ENTER. Objeví se nabídka [Seznam filmů]. Zobrazené možnosti nabídky se liší podle typu zvoleného média.
2. Stiskněte tlačítka ▲ / ▼ / ◀ / ▶ k výběru volby a stiskněte ENTER.

- [Přehrát] Spouští přehrávání vybraného titulu.
- [Otevřít] Otevře složku a objeví se seznam souborů ve složce.

Požadavky souborů DivX

Dostupná velikost rozlišení: 720x576 (Š x V) pixelů

Přípony souborů DivX: ".avi", ".divx"

Přehrávatelné titulky pro DivX: ".smi", ".srt", ".ssa", ".sub (pouze formát Micro DVD)", ".txt (pouze formát Micro DVD)"

Přehrávatelné formáty kodeků: "DIV3", "DIVX", "DX40", "DX50", "3ivx", "MP4V2", "MP4V3"

Přehrávatelné formáty zvuku: "AC3", "PCM", "MP3", "DTS"

- Vzorkovací frekvence: mezi 16 - 48 kHz (MP3)
- Přenosová rychlost: mezi 32 - 320kbps (MP3)

Formát CD-R: ISO 9660 a JOLIET.

Formát DVD±R/RW: ISO 9660 (formát UDF Bridge)

Maximální počet souborů na disku: Méně než 999 (celkový počet souborů a složek)

Poznámky k formátu DivX

- Pokud je počet obrázků za vteřinu větší než 29,97, přístroj nemusí fungovat normálně.
- Pokud nejsou obrazová a zvuková složka nahraného souboru prokládané, přístroj se vrací do obrazovky nabídky.


Přehrávání souboru ve formátu Audio CD nebo MP3/WMA

Tato jednotka může přehrávat CD a soubory MP3/WMA.

Před přehráváním souborů MP3/WMA, si přečtěte „Požadavky zvukových souborů MP3/WMA“ napravo.

1. Stiskněte tlačítko HOME.
Objeví se nabídka HOME.
2. Vyberte volbu [HUDBA].
3. Vyberte médium, které obsahuje titul MP3/WMA nebo audio a pak stiskněte ENTER.
Na TV obrazovce se objeví nabídka [Seznam hudby].



4. Použijte ▲/▼ pro výběr skladby a pak stiskněte ► (PLAY).
Spustí se přehrávání. Lze použít různé funkce přehrávání. Viz strany 17-18.
- Tipy:**
- Chcete-li se přesunout na vyšší úroveň adresáře , použijte pro zvýraznění tlačítka ▲ / ▼ a stiskněte ENTER.
 - Stiskněte a držte tlačítko ▲ pro přesun na předchozí stránku. Stiskněte a držte tlačítko ▼ pro přesun na následující stránku.
5. K zastavení přehrávání v kterémkoliv okamžiku stiskněte tlačítko STOP.

Volby nabídek Audio CD a Music

1. Stiskněte tlačítka ▲ / ▼ pro výběr složky/souboru v nabídce Audio CD nebo Music a pak stiskněte ENTER.
Objeví se volby nabídky.
Zobrazené možnosti nabídky se liší podle typu zvoleného média.
2. Stiskněte tlačítka ▲ / ▼ / ◀ / ▶ k výběru volby a stiskněte ENTER.
 - [Přehrát] Spouští přehrávání vybraného titulu.
 - [Náhodně] Spustí nebo zastaví náhodné přehrávání.
 - [Otevřít] Otevře složku a objeví se seznam souborů ve složce
 - [Přid.progr.] Přidává stopu (stopy) do seznamu programů.(strana 22)

Random (Náhodně)

1. Stiskněte ▲ / ▼ pro výběr souboru a pak stiskněte ENTER. Objeví se nabídka voleb.
2. Stiskněte ▲ / ▼ pro výběr volby [Náhodně] (Náhodně) a pak stiskněte ENTER. Jednotka se automaticky spustí v režimu Náhodné přehrávání, na obrazovce nabídky se objeví "RANDOM".
3. Pro návrat k normálnímu přehrávání, vyberte opět volbu [Náhodně] a pak stiskněte ENTER.

Tip:

Stisknutím ►►► během náhodného přehrávání, jednotka vybere jinou stopu a pokračuje v náhodném přehrávání.

Požadavky zvukových souborů MP3/WMA

Přípony souborů

“.mp3”, “.wma”.

Vzorkovací frekvence:

mezi 16 - 48 kHz (MP3), mezi 8 - 48kHz (WMA)

Přenosová rychlost:

mezi 32 - 320kbps (MP3), mezi 5 - 192kbps (WMA)

Formát CD-R:

ISO 9660 a JOLIET.

Formát DVD±R/RW:

ISO 9660 (formát UDF Bridge)

Maximální počet souborů na disku:

Méně než 999 (celkový počet souborů a složek)

Programovatelné přehrávání souborů CD a MP3/WMA

Programovatelné přehrávání umožňuje vytvoření seznamu stop disků ve formátu Audio CD nebo MP3/WMA. Programy mohou obsahovat až 99 stop Audio CD nebo 256 souborů MP3/WMA.

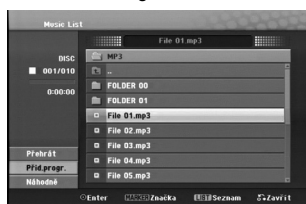
1. Použijte tlačítka ▲ / ▼ pro výběr stopy/souboru (nebo složky) v nabídce Audio CD nebo Music.

Výběr více souborů/stop (složek)

1. Stiskněte MARKER.
V souboru/stopě nebo složce se objeví kontrolní značka. Ke zrušení označeného souboru/stopy nebo složky stiskněte opět MARKER.
2. Opakujte krok 1 k označení dalších souborů/stop (složek).
2. Stiskněte ENTER.
Volba se objeví na levé straně nabídky.
3. K výběru volby [Přid.progr.] použijte tlačítka ▲ / ▼ a pak stiskněte ENTER.
4. Opakujte krok 1-3 pro označení dalších stop.

Poznámka:

Pokud vyberete složku pro programovatelné přehrávání, budou všechny stopy/soubory ve složce přidány do seznamu Program List.



5. Použijte tlačítko ► pro přesun na seznam Program list. Stopa, kterou jste naprogramovali jako poslední, je v programovém seznamu zvýrazněna.
6. K výběru stopy, kterou chcete začít přehrávat, použijte tlačítka ▲ / ▼.
7. Ke spuštění stiskněte ► (PLAY)
Přehrávání se zastaví po přehrávání poslední naprogramované stopy v seznamu programů.
8. Pro opuštění režimu naprogramovaného přehrávání a návrat k normálnímu přehrávání vyberte pomocí tlačítek ◀ a ▲ / ▼ stopu na původním seznamu a stiskněte tlačítko ► (PLAY).

Tipy:

- Obrazovku Program List můžete zpřístupnit nebo odstranit stisknutím tlačítka MENU/LIST.
- V průběhu naprogramovaného přehrávání a naprogramovaného ► nelze zavřít obrazovku Seznam programu.

Volby nabídky Program List

1. Stiskněte tlačítka ▲ / ▼ pro výběr stopy/souboru v seznamu Program List a pak stiskněte ENTER. Objeví se volby nabídky.



2. K výběru volby použijte tlačítka ▲ / ▼ a pak stiskněte ENTER pro potvrzení vašeho výběru.
 - [Přehrát] Přehrávání začne v pořadí, ve kterém jste stopy naprogramovali, počínaje vybranou stopou.
 - [Náhodně] Spustí nebo zastaví náhodné přehrávání.
 - [Smazat] Vymaže stopu (stopy) z nabídky Program List.

Opakování naprogramovaných stop

K výběru požadovaného režimu opakování stiskněte tlačítko REPEAT.

- [TRACK] Opakuje aktuální stopu.
- [Vše] Opakuje všechny stopy v seznamu Program List.
- [Vyp] Ruší režim opakování (bez zobrazení).

Vymazání stopy ze seznamu Program List

1. Vyberte stopu, kterou chcete vymazat ze seznamu Program List. K výběru více stop použijte tlačítko MARKER.
2. Stiskněte ENTER. Objeví se volby nabídky.
3. Vyberte volbu [Smazat] a stiskněte ENTER.

Prohlížení souborů JPEG

Tento přístroj může přehrávat soubory JPEG. Před přehráváním souborů JPEG si přečtěte „Požadavky souborů fotografií“ napravo.

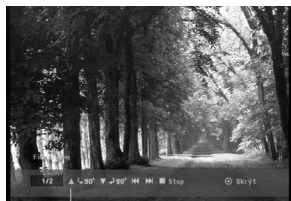
1. Stiskněte tlačítko HOME.
Objeví se nabídka HOME.
2. Vyberte volbu [FOTO].
3. Vyberte médium, které obsahuje soubory JPEG, pak stiskněte ENTER.
Na obrazovce televizoru se zobrazí nabídka [Seznam fotografií].



4. K výběru souboru použijte klávesy ◀/▶/▲/▼ a pak stiskněte ENTER. Volby nabídky se objeví na levé straně nabídky.

Tipy:

- Chcete-li se přesunout na vyšší úroveň adresáře, použijte pro zvýraznění tlačítka ▲/▼ a stiskněte ENTER.
 - Můžete také zobrazit nabídku HOME k výběru jiného média stisknutím HOME.
5. K výběru volby [Plné zobrazení] použijte tlačítka ▲/▼ a pak stiskněte ENTER. Vybraný obrázek se zobrazí na celé obrazovce.
Podle velikosti a počtu souborů JPEG by mohlo trvat dlouho než rekordér přečte soubory.



Stiskněte ENTER pro zobrazení nebo odstranění této nabídky během prohlížení na celé obrazovce.

6. K zastavení zobrazování v kterémkoliv okamžiku stiskněte tlačítko STOP.
Objeví se nabídka [Seznam fotografií].

Volby nabídky Seznam fotografií

1. Stiskněte ▲/▼ pro výběr souboru z nabídky [Seznam fotografií] a pak stiskněte ENTER. Objeví se nabídka voleb.
Zobrané možnosti nabídky se liší podle typu zvoleného média.

Výběr více souborů (složek)

1. Stiskněte MARKER.
V souboru nebo složce se objeví kontrolní značka. Ke zrušení označeného souboru nebo složky stiskněte znovu tlačítko MARKER.
 2. Opakujte krok 1 k označení dalších souborů (složek).
2. K výběru volby použijte tlačítka ▲/▼ a pak stiskněte ENTER pro potvrzení vašeho výběru.
 - [Otevřít] Otevře složku a objeví se seznam souborů ve složce
 - [Plné zobrazení] Zobrazí vybraný soubor ve formátu plné obrazovky.
 - [Prezentace] Zobrazí nabídku Prezentace.

Požadavky souborů fotografií

Přípony souborů
“.jpg”

Velikost fotografie:
Doporučené méně než 4MB

Formát CD-R:
ISO 9660 a JOLIET.

Formát DVD±R/RW:
ISO 9660 (formát UDF Bridge)

Maximální počet souborů na disku:
Méně než 999 (celkový počet souborů a složek)

Poznámky k souboru JPEG
Progressivní a bezztrátová komprese obrazových souborů JPEG není podporována.

Přeskakování obrázků

Během prohlížení obrázků stiskněte jednou **◀** nebo **▶**, abyste se přesunuli na další soubor nebo se vrátili k předchozímu souboru.

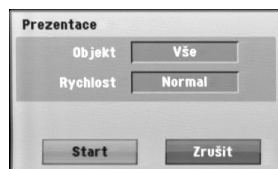
Otáčení obrázků

Během prohlížení obrázku použijte tlačítka **▲** / **▼** k rychlému otočení obrázku ve směru nebo proti směru hodinových ručiček.

Zobrazení prezentací Presentace

Režim Slide show přejde po nastaveném intervalu na další obrázek.

1. V nabídce [Presentace] vyberte volbu [Presentace]
2. Stiskněte ENTER.
Objeví se nabídka Presentace.



3. Použijte tlačítka **◀** / **▶** / **▲** / **▼** nastavení voleb.
Volba [Object]:
 - [Selected] Zobrazí slide show pouze se soubory označenými tlačítkem MARKER (Značkovač). K výběru více souborů použijte tlačítko MARKER.
 - [Vše] Zobrazí Presentace pro všechny soubory.Volba [Rychlost]:
Nastaví rychlost Presentace na [Pomalou], [Normal] nebo [Rychle].
4. Vyberte volbu [Start] a pak stiskněte ENTER ke spuštění Presentace.
5. Stiskněte STOP k zastavení Presentace a návrat do nabídky [Seznam fotografií].

K pozastavení Presentace

1. K pozastavení Presentace stiskněte **||**.
2. Pokud chcete pokračovat ve Presentace, stiskněte **||** nebo **▶** (PLAY).

AUX/MOBILE/SCART/OPTICAL (poslech z externího zdroje)

Pomocí vašeho přístroje můžete poslouchat zvuk z připojeného externího zařízení.

1. Zkontrolujte, zda je externí zařízení správně připojeno. (Viz část **Připojení přídatného zařízení** na straně 11.)
2. Stiskem tlačítka **MOBILE** na dálkovém ovládacím vybírejte režim **MOBILE**. (Jakýkoli režim nabídky lze opustit opakovaným stiskem tlačítek **RETURN** nebo **HOME**.)

nebo

Stiskem tlačítek **HOME** a **◀** nebo **▶** vyberte **Easy Menu** (Jednoduchá nabídka) a poté vyberte možnost **AUX**, **SCART** nebo **OPTICAL**.

3. Ztlumte hlasitost zvuku na externím zařízení, abyste předešli zkreslení zvuku.
4. Stiskem tlačítka **PLAY** spusťte přehrávání na externím zařízení.
5. Pro nastavení zvuku a hlasitosti použijte ovládací prvky zvuku na externím zařízení a tomto přístroji.

Poznámka:

V režimu **MOBILE** pracují tlačítka **▶** (**PLAY**), **||**, **◀◀** a **▶▶** pouze, když je připojen Apple iPod prostřednictvím synchronizační kolébky Apple iPod Universal Dock s vestavěným infračerveným přijímačem. Pro ukončení režimu **MOBILE** stiskněte tlačítko požadovaného režimu (**TUNER**, **DISC**, **USB**), popřípadě tlačítka **HOME**.

Používání Apple iPod

Pomocí dálkového ovládacího přístroje můžete ovládat základní funkce přehrávače iPod.

Poznámky:

- Potřebujete k tomu synchronizační kolébku Apple iPod Universal Dock s vestavěným infračerveným přijímačem a audio kabel se 3,5 mm stereo minikonektorem.
- Tato funkce pracuje se všemi modely iPodu, která mají konektor pro kolébku.
- V závislosti na typu iPodu může být před usazením iPodu nutné zasunout do slotu kolébky dokovací adaptér.
- Před připojením iPodu k tomuto přístroji nastavte hlasitost na mírnou úroveň.

1. Usadte iPod do kolébky.
2. Připojte jeden konec audio kabelu se 3,5 mm stereo minikonektorem ke konektoru **MOBILE** na zadní straně aktivního subwooferu.
3. Připojte druhý konec audio kabelu se 3,5 mm stereo minikonektorem do konektoru line out kolébky.
4. Stiskem tlačítka **MOBILE** na dálkovém ovládacím vybírejte režim **MOBILE**.
5. Namiřte dálkové ovládací přístroj na přední část kolébky.
6. Pro zapnutí iPodu stiskněte tlačítka **▶** (**PLAY**), **||**, **◀◀** nebo **▶▶** na dálkovém ovládacím přístroji.
7. Lze ovládat přehrávání (**▶**), pauzu (**||**) a přeskočení (**◀◀/▶▶**). Stiskem a přidržením tlačítek **▶** (**PLAY**) nebo **||** ona dálkovém ovládacím přístroji lze iPod vypnout.

Referenční údaje

Další informace

Předvolba stanic

Můžete si navolit 50 stanic FM a AM. Než je začnete ladit, stáhněte zvuk na minimum.

1. Stiskněte tlačítko TUNER na dálkovém ovládní. (Jakýkoli režim nabídky lze opustit opakovaným stiskem tlačítek RETURN nebo HOME.)
nebo
Na obrazovce hlavní nabídky vyberte RADIO a stiskněte ENTER.
2. Potom se po každém stisknutí tlačítka TUNER, FM mění pásmo AM (MW).
3. Stiskněte a podržte tlačítka TUN.- nebo TUN.+ na dálkovém ovladači zhruba na tři sekundy, dokud se ukazatel frekvence nezačne měnit, poté je uvolněte.
Vyhledávání se zastaví, když přístroj naladí stanici.
4. Stiskněte PROG./CLEAR na dálkovém ovladači. Předvolené číslo bude blikat na obrazovce.
5. Stiskněte PRESET + nebo PRESET - na dálkovém ovladači pro výběr požadovaného čísla předvolby.
6. Znovu stiskněte PROG./CLEAR na dálkovém ovladači.
Předvolba stanice je uložena.
7. Další stanice uložíte opakováním kroků 3 až 6.

Naladění stanice se slabším příjmem signálu

Opakovaně stiskněte tlačítko TUN.- nebo TUN.+ a naladíte stanici ručně.

Vymazání všech uložených stanic

Stiskněte a podržte asi na 5 sekund tlačítko PROG./CLEAR, dokud se na displeji neobjeví „ERASE ALL“. Poté stiskněte PROG./CLEAR znovu a stanice jsou vymazány.

- Pokud jste nechtěně vstoupili do režimu „ERASE ALL“ (Vymazat vše) a nepřejete si vymazat paměť, netiskněte žádné tlačítko. Po několika sekundách nápis „ERASE ALL“ zhasne a displej se vrátí k normálnímu zobrazení.

Poznámka:

Pokud již byly zadány stanice, objeví se na displeji krátce zpráva FULL a zabliká číslo předvolby. Pro změnu čísla předvolby postupujte podle kroků 5 a 6 výše.

Poslech rádia

Nejprve přednastavte rozhlasové stanice v paměti rekordéru s přijímačem (viz "Předvolba stanic" na levé straně.)

1. Stiskněte tlačítko TUNER , až se na displeji objeví AM (MW) nebo FM.
Naladí se naposledy přijímaná stanice.
2. Opakovaně stiskem tlačítek PRESET + nebo PRESET - si vyberte předvolenou stanici.
Při každém stisku tohoto tlačítka naladí přístroj jednu přednastavenou stanici.
3. Nastavte hlasitost opakovaným stiskem tlačítek VOL + nebo VOL- na dálkovém ovládní.

Vypnutí rozhlasového přijímače

Stiskem tlačítka POWER vypnete přístroj nebo vyberte jiný funkční režim (MOBILE, DISC, USB).

Poslech stanice, která není předvolená

- Použijte manuální nebo automatické ladění.
- Pro ruční ladění stiskněte TUN.- nebo TUN.+ na dálkovém ovladači.
- Pro automatické ladění stiskněte a podržte TUN.- nebo TUN.+ asi na 2 sekundy na dálkovém ovladači.

Přímý výběr přednastavené rozhlasové stanice

Pro přímý výběr přednastavené rozhlasové stanice lze použít číselná tlačítka na dálkovém ovládní. Například pro poslech předvolby 4 stiskněte tlačítko 4 na dálkovém ovládní. Pro poslech předvolby 19 stiskněte (během tří sekund) tlačítko 1 a pak 9.

Pro vaši informaci

- **Pokud je příjem vysílání v pásmu FM nekvalitní**
Opakovaně stiskněte tlačítko AUDIO na dálkovém ovládní tak, aby nápis „STEREO“ zmizel z okna displeje. Zvuk nebude stereofonní, ale příjem se zlepší. Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka zvolte „STEREO“.
- **Vylepšení příjmu**
Změňte orientaci dodaných antén.

Obsluha RDS

Toto zařízení je vybaveno systémem RDS (Radio Data System), který k rozhlasovému vysílání v pásmu FM připojuje široké spektrum informací. Tento systém se v současné době používá v mnoha zemích a slouží k vysílání názvů stanic či informací o síti a dále k vysílání textových vzkazů popisujících typ programu dané stanice nebo informace o zvolené hudbě a informací o správném čase.

Ladění RDS

Po vyladění stanice FM, jež vysílá data RDS, zařízení automaticky zobrazí název stanice a dále displej zobrazí ukazatel příjmu RDS a, pokud tyto informace vysílání obsahuje, rovněž ukazatele servisních programů RDS (PS), typu programu (PTY), textových zpráv (RT) a přesného času (CT).

Možnosti zobrazení RDS

Systém RDS je schopen přenášet kromě názvu stanice, který se zobrazí ihned po naladění stanice, široké spektrum informací. V normálním režimu RDS displej zobrazuje název stanice, rozhlasovou síť nebo volací znaky. Stiskem tlačítka **RDS/RESOL.** a **▲** nebo **▼** lze procházet různými typy dat.

- **PTY (rozpoznávání typu programu)** – Displej zobrazuje název typu programu.
- **RT (textové informace)** – Displej zobrazuje textové informace vysílané rozhlasovou stanicí. Tento text se může na displeji zobrazovat jako „tekoucí“ text.
- **CT (časový údaj)** – Zařízení přijímá signál přesného času a zobrazuje časový údaj na displeji.
- **PS (název programu)** – Displej zobrazuje název kanálu.

Poznámka

Některé stanice RDS nepodporují všechny tyto přídatné funkce. Nejsou-li vysílána data potřebná pro zvolený režim, displej zobrazí zprávu **PTY NONE**, **RT NONE**, **CT NONE**, resp. **PS NONE**.

Vyhledání programu (PTY)

Hlavní předností RDS je možnost označení programu informací o typu programu (PTY), jež určuje typ vysílaného obsahu. Následující tabulka uvádí zkratky používané pro označení doplněné o vysvětlení jejich významu.

News	zpravodajství
Affairs	společenské události
Info	informace
Sport	sport
Educate	vzdělávání
Drama	divadlo
Culture	kultura
Science	věda
Varied	různé mluvené pořady
Pop M	populární hudba
Rock M	rocková hudba
Easy M	poslechová hudba
Light M	klasická hudba
Classics	vážná klasická hudba
Other M	jiná hudba
Weather	informace o počasí
Finance	finanční programy
Children	dětské programy
Social	programy o společenském dění
Religion	náboženská vysílání
Phone In	programy s možností telefonické účasti
Travel	cestování a turistika
Leisure	volný čas a záliby
Jazz	jazzová hudba
Country	country hudba
Nation M	etnická hudba
Oldies	hudební šlágry
Folk M	folková hudba
Document	dokumentární programy
TEST	výstražný testovací vzkaz stanice
Alarm !	nouzová informace

Určitý typ programu (PTY) můžete vyhledat následujícím způsobem:

1. Stisknutím tlačítka TUNER zvolte příjem FM.
2. Stiskněte tlačítko PTY na dálkovém ovládacím, displej zobrazí poslední používaný PTY.
3. Stiskem tlačítek **▲** nebo **▼** vyberte požadovaný typ programu (PTY).
4. Poté, co vyberete požadovaný PTY, stiskněte tlačítko **◀** nebo **▶**. Přístroj se přepne do režimu automatického vyhledávání. Po naladění stanice se vyhledávání ukončí.

SPÁNEK

Můžete nastavit, po jaké době se přístroj automaticky přepne do pohotovostního režimu.

- Opakovaně stiskněte tlačítko SLEEP na dálkovém ovládacím a vyberte požadovanou dobu v minutách.
 - Displej krátce zobrazí vybranou možnost a vrátí se do předchozího stavu.
- Pro zobrazení času zbývajících do přechodu do režimu spánku znovu stiskněte tlačítko SLEEP.

Pro deaktivaci funkce automatického přechodu do režimu spánku stiskněte tlačítko SLEEP, dokud se nezobrazí původní stav.

nebo

Stiskem tlačítka POWER přepnete přístroj do pohotovostního režimu (případně stiskněte tlačítko **TV** na čelním panelu přístroje).

Osvětlení displeje

Tato funkce změni jas okna displeje na horním panelu přístroje v zapnutém stavu. Opakovaně stiskněte DIMMER.

XTS pro

Kdykoliv stisknete **XTS-pro**, změni se nastavení v následujícím pořadí.

NORMAL ↔ XTS-P ON

- XTS-P ON**
Jedinečná kvalita zvuku technologie LG vytváří pro vás optimální zvuk pro hraní perfektní reprodukce originálního zvuku a pro pocit živého zdroje zvuku.
- NORMAL**
Režim XTS-P je vypnutý

VIRTUÁLNÍ ZVUK

Stiskem tlačítka **VSM** nastavte VIRTUÁLNÍ zvuk.

Zdroj	Zobrazení	Efekt
2.1 ch.	VIRTUAL ON	3D STEREO
5.1 ch.	VIRTUAL ON	VIRTUÁLNÍ ZVUK

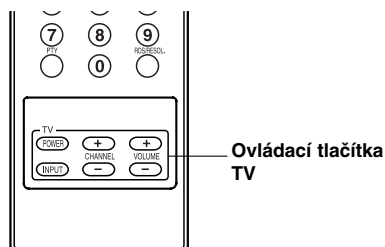
- 3D sztereó**
Technologie realistického prostorového zvuku se stereo zdroji, optimalizovaná pro stereo reproduktory. Posluchači mohou se svými multimediálními přehrávači zažít úžasné virtuální prostorové efekty.
- VIRTUÁLNÍ ZVUK**
Technologie průběžného smíchávání kanálů převádí 5.1 kanálový zvuk do 2 kanálového při zachování informací o směru zvuku. Tím způsobí, že 2kanálový nebo 2.1 kanálový zvuk působí jako zvuk s 5.1 kanály.

Ovládání TV přijímače pomocí dodaného dálkového ovladače

Pomocí dodaného dálkového ovladače můžete ovládat úroveň zvuku, zdroj vstupu a vypínač napájení na vašem TV přijímači LG/GoldStar

- Zatímco držíte stisknuté tlačítko TV POWER, stiskněte tlačítka CHANNEL + nebo -.
- Uvolněte tlačítko TV POWER.

TV přijímač můžete ovládat pomocí následujících tlačítek.



Stisknutím	Můžete
POWER	Zapnout a vypnout TV.
INPUT	Přepnout zdroj vstupu TV mezi TV a jinými vstupními zdroji.
CHANNEL +/-	Procházet nahoru a dolů kanály uloženými v paměti.
VOLUME +/-	Nastavit hlasitost TV.

Poznámka:

Po výměně baterií v dálkovém ovládacím může být nutné dálkové ovládání resetovat.

Kódy jazyků

Tento seznam použijte k zadání požadovaného jazyka pro následující počáteční nastavení:
Disc Audio, Disc Subtitle, Disc 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
Afrikáňština	6570	Francouzština	7082	Makedonština	7775	Slovinština	8376
Albánština	8381	Fryžština	7089	Malgaština	7771	Somálština	8379
Ameharičtina	6577	Galicijština	7176	Malajština	7783	Španělština	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	Mongolština	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	Maďarština	7285	Orijština	7982	Tibetština	6679
Bihárština	6672	Islandština	7383	Pandžábština	8065	Tigrinijština	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	Twí	8487
Kambodžština	7577	Japonština	7465	Kečujština	8185	Ikrajínština	8575
Katalánština	6765	Javánština	7487	Rétorománština	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	Volapúk	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						

Kódy oblastí

Vyberte z tohoto seznamu kód oblasti.

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

Odstraňování problémů

Před tím, než kontaktujete servis, zkontrolujte následující příručku ke zjištění možné příčiny.

Příznak	Příčina	Řešení
Chybí napájení.	<ul style="list-style-type: none"> Napájecí šňůra je odpojena. 	<ul style="list-style-type: none"> Zastrčte napájecí šňůru bezpečně do zásuvky.
Chybí obraz.	<ul style="list-style-type: none"> TV přijímač není nastaven na příjem výstupu signálu z rekordéru. Video kabel není připojen bezpečně. Napájení připojeného TV přijímače je vypnuto. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyberte příslušný režim video vstupu na TV přijímači tak, aby se obraz z rekordéru objevil na obrazovce TV přijímače. Připojte video kabel bezpečně. Zapněte TV.
Zvuk není slyšet, nebo má nízkou kvalitu.	<ul style="list-style-type: none"> Hlasitost je nastavena na minimum. Jsou připojena sluchátka. Je zapnuto tlačítko MUTE (potlačení zvuku). 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte hlasitost. Odpojte sluchátka. Vypněte MUTE.
Obraz při přehrávání je špatný.	<ul style="list-style-type: none"> Disk je špinavý. 	<ul style="list-style-type: none"> Vyčistěte disk.
Rekordér nespustí přehrávání.	<ul style="list-style-type: none"> Je vložen disk, který nelze přehrávat. Disk je umístěn obráceně. Disk je špinavý. Je nastavena úroveň kontroly obsahu. 	<ul style="list-style-type: none"> Vložte disk, který lze přehrávat. (Zkontrolujte typ disku, systém barev a regionální kód.) Umístěte disk stranou pro přehrávání směrem dolů. Vyčistěte disk. Zrušte funkci Kontroly obsahu nebo změňte její úroveň.
Příjem rozhlasového vysílání je nekvalitní.	<ul style="list-style-type: none"> Signál je příliš slabý. 	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte anténu nebo připojte externí anténu pro vylepšení příjmu.
Dálkový ovladač nefunguje správně.	<ul style="list-style-type: none"> Dálkový ovladač není nasměrován na senzor dálkového ovládání rekordéru. Dálkový ovladač je příliš daleko od rekordéru. Na dráze mezi dálkovým ovladačem a rekordérem existuje překážka. Baterie v dálkovém ovladači jsou vybité. 	<ul style="list-style-type: none"> Nasměrujte dálkový ovladač na senzor dálkového ovládání rekordéru. Provozujte dálkový ovladač do vzdálenosti 7 m. Odstraňte překážku. Vyměňte baterie za nové.
Okno displeje je tmavé a kontrolky na dotykové ploše a aktivním subwooferu jsou vypnuté.	<ul style="list-style-type: none"> Funkce stmívače je aktivovaná. 	<ul style="list-style-type: none"> Vypněte DIMMER (Stmívač).
Tlačítka ► (PLAY), ■, ◀◀ a ▶▶▶ nepracují.	<ul style="list-style-type: none"> Přístroj je v režimu MOBILE. 	<ul style="list-style-type: none"> Pro ukončení režimu MOBILE stiskněte tlačítko požadovaného režimu (TUNER, DISC, USB), popřípadě tlačítka HOME.

Resetování rekordéru

Pokud zpozorujete jakýchkoliv z následujících příznaků...

- Přístroj je zapojený do zásuvky, ale napájení se nezapne ani nevypne.
- Rekordér nefunguje normálně.

...můžete resetovat rekordér následujícím způsobem:

- Stiskněte a držte stisknuté tlačítko POWER po dobu alespoň pěti sekund. To přinutí jednotku k vypnutí a pak ke zpětnému zapnutí.
- Odpojte napájecí šňůru, počkejte alespoň pět sekund a pak ji opět připojte.

Specifikace

Všeobecné

Rozměry (přibližně)	326 X 215 X 78 mm (š x v x h) bez podstavce
Hmotnost (přibližně)	2,3 kg
Provozní teplota	5°C až 35°C
Provozní vlhkost	5 % až 90 %

AFormát audio záznamu

Vzorkovací frekvence	44.1kHz
Formát komprimace Dolby Digital	MP3
Přenosová rychlost	128Kbps

Přehrávání

Frekvenční rozsah	DVD (PCM 48 kHz): 20 Hz až 20 kHz, CD: 20 Hz až 20 kHz DVD (PCM 96 kHz): 20 Hz až 44 kHz
Odstup signál-šum	Více než 85 dB (VÝSTUP REPRODUKTORŮ)
Harmonické zkreslení	Méně než 0,007% (VÝSTUP REPRODUKTORŮ)
Dynamický rozsah	Více než 85 dB (VÝSTUP REPRODUKTORŮ)

Vstupy

Audio Vstupy (optický audio výstup)	3 V (p-p), 75 Ω, optický konektor x 1
VIDEO IN	1.0 Vp-p 75 ohm, sync negative, SCART x 1
AUDIO IN	0 dBm více než 47 kohm, RCA jack (L, R) x 1 / SCART x 1

Výstupy

VIDEO OUT	VIDEO OUT 1 Vp-p 75 Ω, sync negative, RCA jack x 1 / SCART x 1
COMPONENT VIDEO OUT	(Y) 1.0 V (p-p), 75 Ω, sync negative, RCA jack x 1 (Pb)/(Pr) 0.7 V (p-p), 75 Ω, RCA jack x 2
Video/audio HDMI	výstup 19 pinu (norma HDMI, Typ A)

Zesilovač

Výkon	Vpřed: 75W + 75W (4Ω při 1 kHz, THD 10 %) Subwoofer: 150W (3Ω při 60 Hz, THD 10 %)
-------	---

Technické údaje o přijímači

Rozsah ladění (FM)	87.5 - 108 MHz
Mezifrekvence (FM)	10.7 MHz
Poměr signál-šum	60 dB (Mono)
Rozsah ladění (AM)	522 - 1,620 kHz
Mezifrekvence(AM)	450 kHz
Anténa	Drátová anténa (FM) Smyčková anténa (AM)

Reproduktory

Vpřed (J10D-SF)

Typ:	2 dvoustupňové 3 reproduktory
Impedance:	4 Ω
Kmitočet:	100 - 20,000 Hz
Akustický tlak:	82 dB/W (1m)
Maximální příkon:	150W
Obrysově rozměry (ŠxVxH):	104 x 328 x 216 mm
Čistá hmotnost:	2.9 kg

Aktivní subwoofer (J10D-SA)

Požadavky na napájení:	AC 200-240V, 50/60 Hz
Spotřeba:	75W
Typ:	1 dvoustupňové 1 reproduktory
Impedance:	3 Ω
Kmitočet:	65 - 1,500 Hz
Akustický tlak:	80 dB/W (1m)
Maximální příkon:	300W
Obrysově rozměry (ŠxVxH):	216x 328 x 317 mm
Čistá hmotnost:	8.3 kg

- Změny konstrukce a technických údajů vyhrazeny bez předchozího upozornění.