

Super Audio CD přehrávač

Pokyny k obsluze

CZ



SUPER AUDIO CD



SCD-XA3000ES

POZOR

Abyste vyloučili nebezpečí požáru nebo zásahu elektrickým proudem, nevystavujte přístroj dešti ani vlhkosti.

Abyste se vyhnuli zásahu elektrickým proudem, neotvírejte kryt přístroje.

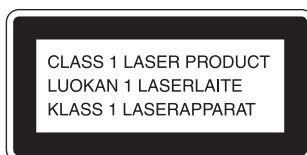
V případě potřeby servisních zásahů se obračejte výhradně na kvalifikované pracovníky.

Abyste zabránili požáru, nezakrývejte větrací otvory přístroje novinami, ubrusy, záclonami, atd. Na přístroj také nepokládejte hořící svíčky.

Abyste zabránili nebezpečí požáru nebo zásahu elektrickým proudem, nepokládejte na přístroj předměty naplněné kapalinami, jako například vázy.

Tento přístroj je klasifikován jako LASEROVÝ výrobek TŘÍDY 1.

Na vnější straně zadního panelu je umístěn tento štítek.



Vítejte!

Děkujeme vám za to, že jste si zakoupili přehrávač kompaktních disků Sony Super Audio. Před tím, než přístroj začnete používat, prosíme, přečtěte si důkladně tento Návod k použití a uschovejte jej pro možnost nahlédnutí v budoucnu.

O tomto Návodu k použití

Pokyny obsažené v tomto Návodu k použití jsou určeny pro model SCD-XA3000ES.

Pravidla popisu

- Pokyny v tomto návodu popisují ovládací prvky na přehrávači. Můžete použít i ovládací prvky na dálkovém ovládní, jestliže mají stejné nebo podobné názvy jako ovládací prvky na přehrávači.
- V tomto návodu se používají následující ikony:



Udává, že daný úkol můžete provést pomocí dálkového ovládní.



Označuje rady a tipy pro usnadnění daného úkolu.

Charakteristiky

O kompaktních discích Super Audio

- Super Audio CD představují novou vysoce kvalitní úroveň zvukových disků, na nichž je hudba zaznamenána ve formátu DSD (Direct Stream Digital) (běžné kompaktní disky jsou nahrány ve formátu PCM). U formátu DSD se pomocí vzorkovacího kmitočtu, který je 64x vyšší než u běžných CD a jednobitového kvantování, dosahuje jak širokého rozsahu kmitočtu, tak širokého dynamického rozsahu v celém pásmu slyšitelných kmitočtů a umožňuje se tak reprodukce hudby, která je extrémně věrná původnímu zvuku.
- Existují dva typy Super Audio CD; dvoukanálové stereofonní disky a vícekanálové disky, které obsahují až 6 nezávislých kanálů. Vícekanálová charakteristika Super Audio CD se vyznačuje takovým uspořádáním reproduktorové soustavy, která je v podstatě podobná výstupu kanálů 5.1 současných systémů AV.

Charakteristiky přehrávače

Tento přehrávač je zkonstruován tak, aby umožňoval přehrávání dvoukanálových a vícekanálových Super Audio CD i běžných CD a vyznačuje se následujícími charakteristikami:

- Obsahuje systém diskrétního dvojitého laserového optického snímání (Discrete Dual Laser Optical Pickup), který dokáže číst Super Audio CD nebo běžné CD podle zvláštní vlnové délky.
- Rychlejší přístup ke skladbám, který umožňuje nový servo mechanismus.
- Funkce řízení vícekanálového režimu, která vám umožňuje nastavovat prostředí vícekanálového přehrávání podle rozdělení zvuku do vašich reproduktorů a jejich velikosti.
- Převodník Super Audio D/A Converter a systém Direct Digital Sync System, který umožňuje reprodukci zvuku ve vyšší kvalitě.

Další

- U disků Super Audio CD lze označit čísla až 255 skladeb/položek rejstříku. Tato charakteristika se vztahuje na typ SCD-XA3000ES.
- Pomocí dodaného dálkového ovládání lze ovládat jak typ SCD-XA3000ES, tak běžný přehrávač kompaktních disků Sony.

OBSAH

Začínáme 4

- Před tím, než začnete provádět zapojování 4
- Zapojení zvukových zařízení 5

Umístění a funkce prvků 8

- Popis prvků předního panelu 8
- Popis prvků zadního panelu 10
- Popis prvků dálkového ovládání 11

Přehrávání disků 12

- Typy kompatibilních disků 12
- Přehrávání disku 14
- Používání displeje 15
- Vyhledávání určité skladby 18
- Nalezení určitého bodu skladby 18
- Opakované přehrávání skladeb 19
- Přehrávání skladeb v náhodném pořadí (Shuffle Play) 20
- Vytvoření vašeho vlastního programu (Programme Play) 21
- Poslech vícekanálového Super Audio CD (Multi-channel management function (funkce řízení více kanálů) 22

Doplňující informace 25

- Ochranná opatření 25
- Poznámky týkající se disků 26
- Odstraňování závad 27
- Specifikace 27
- Rejstřík Zadní strana obálky

CZ

Začínáme

Tato kapitola poskytuje informace o dodaném příslušenství a o tom, jak k přehrávači Super Audio CD připojovat různá zvuková zařízení. Před skutečným připojováním jakéhokoliv zařízení k tomuto přehrávači si nezapomeňte přečíst tuto kapitolu.

Před tím, než začnete provádět zapojování

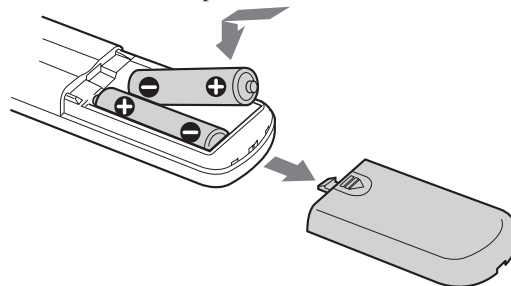
Kontrola dodaného příslušenství

Tento přehrávač se dodává včetně následujících částí:

- Zvukový propojovací kabel
Zvukový konektor ×2 (červený a bílý) ↔ Zvukový konektor ×2 (červený a bílý) (2)
Zvukový konektor ×1 (černý) ↔ Zvukový konektor ×1 (černý) (2)
- Dálkové ovládání RM-SX700 (1)
- Baterie R06 (velikost AA) (2)

Vkládání baterií do dálkového ovládání

Vložte dvě baterie R06 (velikosti AA) do přihrádky pro baterie tak, aby jejich póly byly správně orientovány podle značek + a -. Jestliže používáte dálkové ovládání, namiřte jej na čidlo dálkového ovládání **IR** na přehrávači.



💡 Výměna baterií

Za normálních podmínek by baterie měly vydržet přibližně půl roku. Jestliže dálkové ovládání přestane fungovat, proveďte výměnu obou baterií za nové.

Poznámky

- Neponechávejte dálkové ovládání na extrémně horkých nebo vlhkých místech.
- Dbejte na to, aby nedošlo k pádu žádného cizího předmětu do pouzdra dálkového ovládání, především při výměně baterií.
- Nepoužívejte novou baterii s použitou.
- Nevystavujte čidlo dálkového ovládání přímému slunečnímu svitu nebo světelnému zařízení. Mohlo by to způsobit jeho poruchu.
- Jestliže dálkové ovládání nebudete po delší dobu používat, baterie vyndejte, abyste zabránili případnému poškození způsobenému vytečením baterií a korozí.

Zapojení zvukových zařízení

Připojte přehrávač Super Audio CD ke zvukovému zařízení. Před prováděním zapojení nezapomeňte všechny přístroje vypnout a zapojte je bezpečně tak, abyste zabránili šumu.

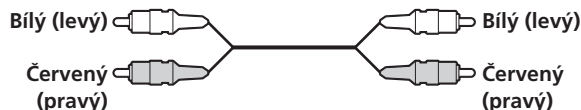
Jestliže máte zesilovač vybavený vstupními svorkami 5.1CH (vícekanálový zesilovač, zesilovač AV atd.) a provedete propojení přehrávače a zesilovače prostřednictvím svorek ANALOG 5.1CH OUT, můžete přehrávat vícekanálové Super Audio CD a využívat výhod vícekanálového přehrávání. V případě normálního přehrávání přehrávač a zesilovač propojte pomocí svorek ANALOG 2CH OUT.

Propojení prostřednictvím svorek ANALOG 5.1CH OUT

Pro toto zapojení použijte zvukové propojovací kabely. Proveďte propojení svorek ANALOG 5.1CH OUT (FRONT L/R, SURR L/R, CENTER, SUBWOOFER) s příslušnými svorkami vašeho zesilovače. V případě zapojení FRONT nebo SURR použijte propojovací kabely (s červenými a bílými svorkami) (součást dodávky) a dbejte na to, abyste zapojili barevně označené kolíky do příslušných vstupů: bílý (levý) do bílého a červený (pravý) do červeného. V případě zapojení CENTER a SUB WOOFER použijte propojovací kabely (černé) (součást dodávky).

Zapojení FRONT nebo SURR

Zvukové propojovací kabely (černé) (součást dodávky)



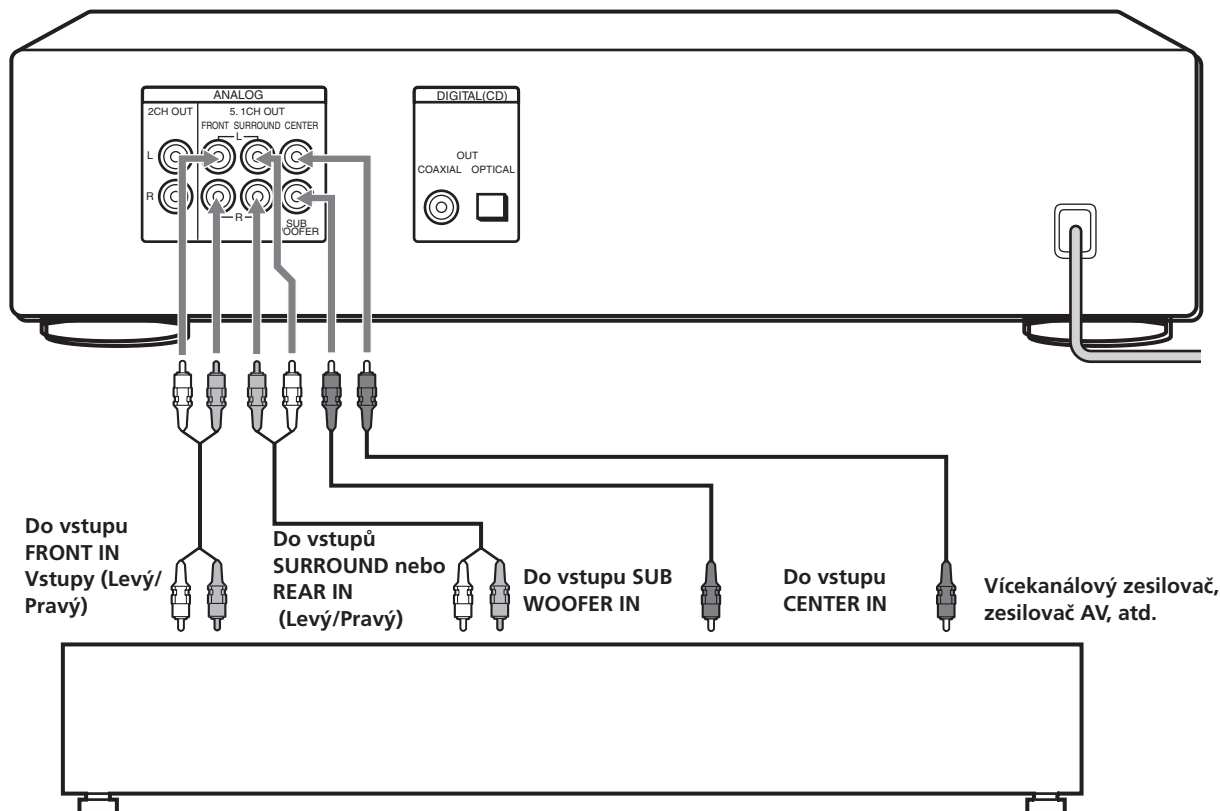
Zapojení CENTER nebo SUB WOOFER

Zvukové propojovací kabely (černé) (součást dodávky)



Poznámky

- Jestliže provádíte vícekanálové zapojení, propojte výstupy ANALOG 2CH OUT také pomocí dalšího zvukového propojovacího kabelu, takže při nastavení přepínače vstupů na vašem zesilovači na vstup CD (nebo Super Audio CD) budete moci přehrávat CD (nebo Super Audio CD).
- Během přehrávání běžného CD nebo 2CH Super Audio CD vychází z výstupů ANALOG 5.1CH FRONT L/R stejný signál jako z výstupů ANALOG 2CH OUT.
- Během přehrávání vícekanálového Super Audio CD vychází z výstupů ANALOG 2CH OUT stejný signál jako z výstupů ANALOG 5.1CH FRONT L/R. (Mixovaný signál vícekanálového signálu se nepřehrává.)
- Existují pětkanálové (5CH), čtyřkanálové (4CH) a tříkanálové (3CH) Super Audio CD. Jestliže přehráváte tyto disky, signál nevychází ze všech výstupů ANALOG 5.1CH OUT. Podrobné informace týkající se přehrávání viz obal nebo pokyny přiložené k Super Audio CD.

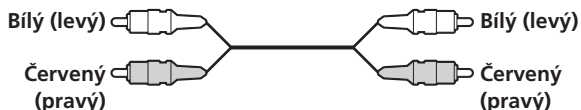


Zapojení zvukových zařízení

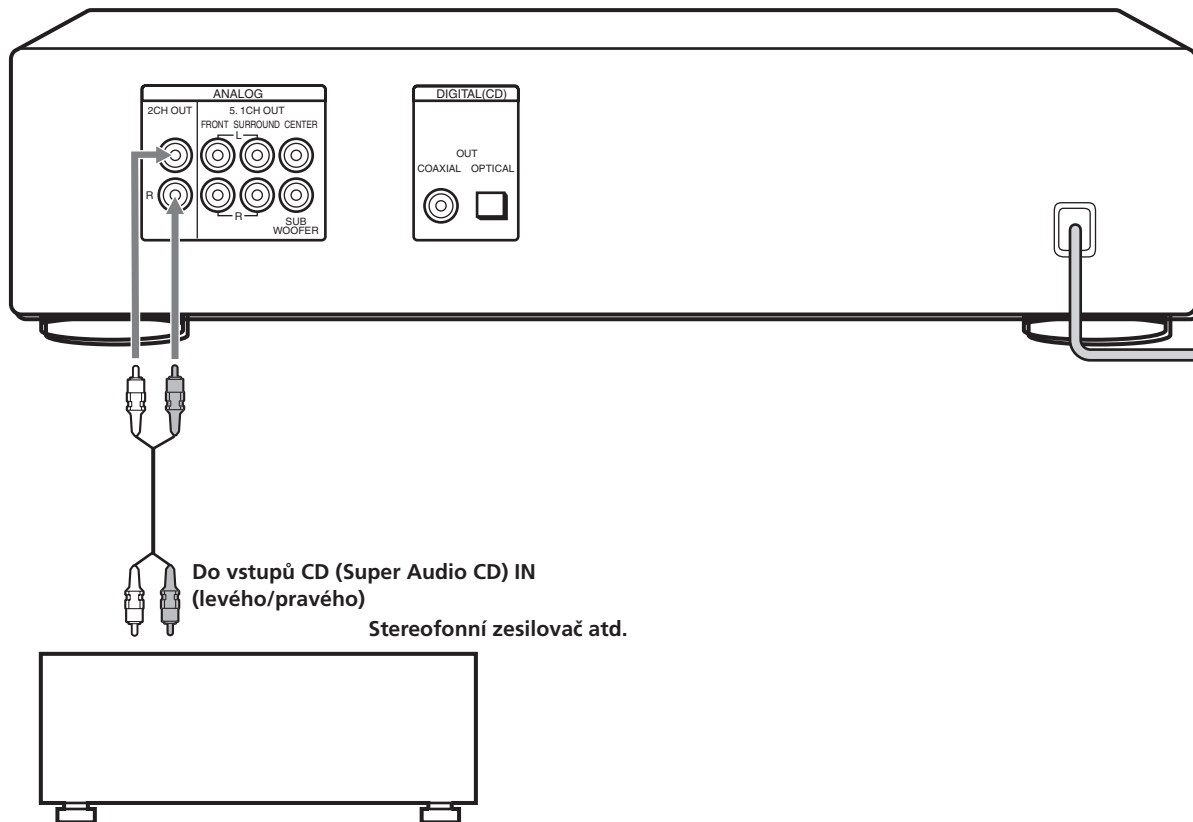
Propojení prostřednictvím svorek ANALOG 2CH OUT

Pro toto zapojení použijte zvukové propojovací kabely. Připojte svorky ANALOG 2CH OUT L/R ke vstupním svorkám CD (Super Audio CD) vašeho zesilovače. Dbejte na to, aby barevně označené kolíky odpovídaly příslušným vstupům: bílý (levý) bílému a červený (pravý) červenému.

Zvukové propojovací kabely (červený a bílý) (nejsou součástí dodávky*)



* Jestliže neprovádíte zapojení ANALOG 5.1 CH, můžete použít dodaný zvukový propojovací kabel pro zapojení ANALOG 2CH.



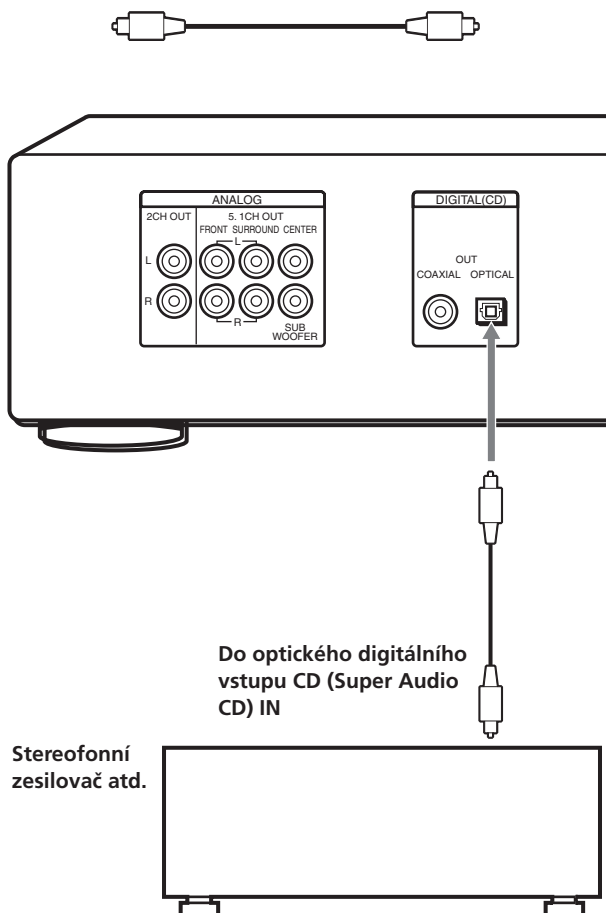
Poznámka

Během přehrávání vícekanalového Super Audio CD vychází z výstupů ANALOG 2CH OUT stejný signál jako z výstupů ANALOG 5.1CH FRONT L/R. (Mixovaný signál vícekanalového signálu se nepřehrává.)

Zapojení prostřednictvím konektoru DIGITAL (CD) OUT OPTICAL

Pro toto zapojení použijte optický digitální kabel. Jestliže připojujete optický digitální kabel ke konektoru DIGITAL (CD) OUT OPTICAL, zatlačte koncovky kabelu tak, aby zapadly na své místo. Dbejte na to, abyste optický kabel neohýbali ani nekroutili.

Optický digitální kabel (není součástí dodávky)



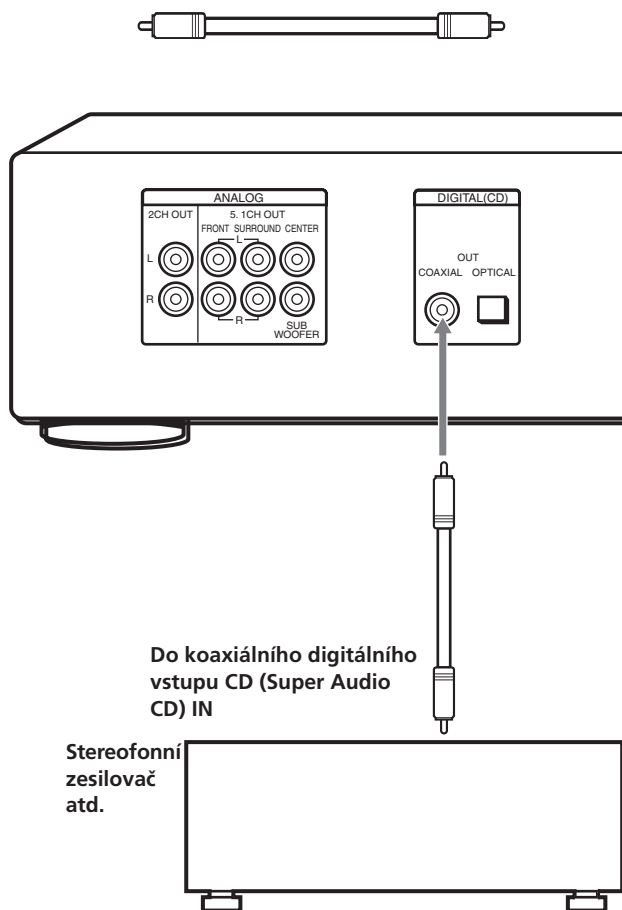
Poznámka

Z konektorů DIGITAL (CD) OUT mohou vycházet pouze zvukové signály běžných CD. Signály Super Audio CD nelze prostřednictvím výstupů DIGITAL (CD) OUT přenášet.

Zapojení prostřednictvím konektoru DIGITAL (CD) OUT COAXIAL

Pro připojení zvukových zařízení vybavených koaxiálními digitálními vstupními konektory použijte koaxiální digitální kabel.

Koaxiální digitální kabel (není součástí dodávky)



Poznámka

Z konektorů DIGITAL (CD) OUT mohou vycházet pouze zvukové signály běžných CD. Signály Super Audio CD nelze prostřednictvím výstupů DIGITAL (CD) OUT přenášet.

Připojení kabelu střídavého napájení

Připojte kabel střídavého napájení do zásuvky ve zdi.

Umístění a funkce prvků

Tato kapitola vás informuje o umístění a funkcích různých tlačítek a ovládacích prvků na předním i zadním panelu a na dodaném dálkovém ovládacím. Další podrobné informace jsou obsaženy na stránkách uvedených v závorkách. Také popisuje informace, které se objevují v okénku displeje.

Popis prvků předního panelu

1 Vypínač napájení (POWER) (14)

Stisknutím provedete zapnutí přehrávače.


2 Tlačítko TIME/TEXT (15)

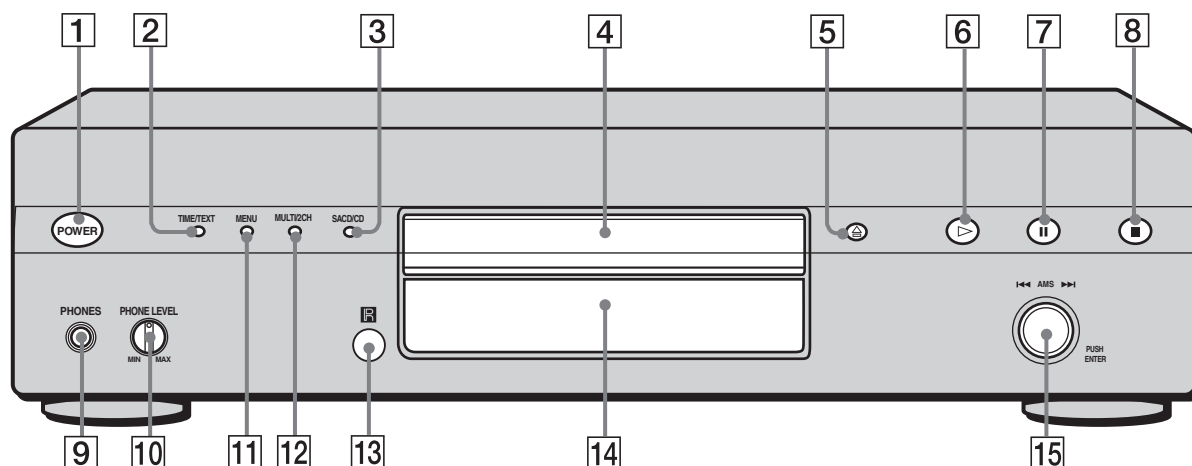
Vždy po stisknutí tohoto tlačítka se na displeji objeví doba přehrávání skladby, celková zbývající doba na disku nebo TEXTOVÉ informace.

3 Tlačítko SACD/CD (13)

Vždy při stisknutí tohoto tlačítka během přehrávání hybridního disku dojde k přepnutí přehrávané vrstvy mezi HD (Super Audio CD) a CD.

4 Schránka pro disk (14)

Jestliže chcete schránku pro disk otevřít/uzavřít, stiskněte tlačítko  OPEN/CLOSE.



5 Tlačítko OPEN/CLOSE (14)

Jestliže chcete otevřít schránku pro disk, stiskněte toto tlačítko.

6 Tlačítko (14)

Jestliže chcete spustit přehrávání, stiskněte toto tlačítko.

7 Tlačítko (14)

Jestliže chcete přehrávání pozastavit, stiskněte toto tlačítko.

8 Tlačítko (14)

Jestliže chcete přehrávání zastavit, stiskněte toto tlačítko.

9 PHONES

Vstup pro připojení sluchátek.

Během přehrávání vícekanálového Super Audio CD vychází z výstupu PHONES stejný signál jako z výstupů ANALOG 5.1CH FRONT L/R.

10 PHONE LEVEL (úroveň hlasitosti sluchátek)

Tímto ovládačem můžete nastavovat hlasitost ve sluchátkách.

11 MENU (13)

Jestliže se chcete dostat do menu, stiskněte toto tlačítko. Jestliže chcete z menu vystoupit a vrátit se k normálnímu zobrazování, stiskněte znovu toto tlačítko.

12 Tlačítko (12)





Stisknutím tohoto tlačítka můžete v případě vložení dvoukanálového + vícekanálového Super Audio CD (strana 13) zvolit oblast přehrávání.

13 Čidlo dálkového ovládání

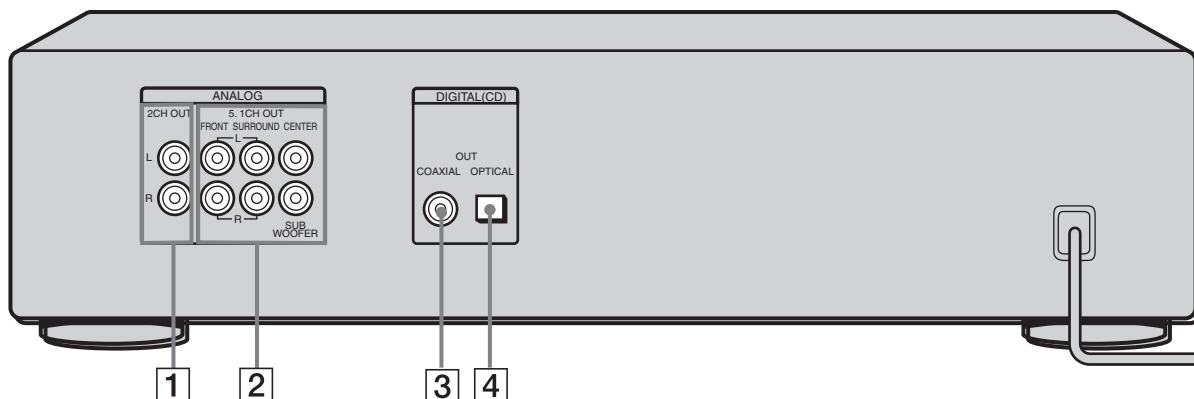
14 Okénko displeje (15)

Ukazuje různé informace.

15 Tlačítko AMS (AMS: Automatic Music Sensor - automatické hudební čidlo) (14)

Jestliže otočíte točítkem  AMS  o jednu polohu vlevo, vrátíte se na předcházející skladbu; jestliže otočíte točítkem  AMS  o jednu polohu vpravo, posunete se na následující skladbu.

Popis prvků zadního panelu



1 Výstupy ANALOG 2CH OUT L/R (6)

Slouží pro připojení zvukového zařízení (stereo/2 kanály) pomocí zvukového propojovacího kabelu.

2 Výstupy ANALOG 5.1CH OUT (5)

Slouží pro připojení zesilovače vybaveného vstupními svorkami 5.1CH (vícekanálový zesilovač, zesilovač AV atd.) pomocí zvukových propojovacích kabelů.

3 Konektor DIGITAL (CD) OUT COAXIAL (7)

Slouží pro připojení zvukového zařízení pomocí koaxiálního digitálního kabelu.

4 Konektor DIGITAL (CD) OUT OPTICAL (7)

Slouží pro připojení zvukového zařízení pomocí optického digitálního kabelu.

Poznámka

Z konektorů DIGITAL (CD) OUT označených čísly 3 a 4 mohou vycházet pouze zvukové signály CD. Signály Super Audio CD nelze prostřednictvím výstupů DIGITAL (CD) OUT vysílat.

Popis prvků dálkového ovládání

1 Tlačítko CONTINUE (pokračování) (20)

Jestliže chcete v režimu přehrávání Shuffle (náhodně) nebo Programme (podle programu) obnovit normální přehrávání, stiskněte toto tlačítko.

Tlačítko SHUFFLE (náhodné přehrávání) (20)

Jestliže chcete nastavit režim přehrávání Shuffle, stiskněte toto tlačítko.

Tlačítko PROGRAM (21)

Jestliže chcete nastavit režim přehrávání Programme, stiskněte toto tlačítko.

2 Tlačítko DISPLAY MODE (režim zobrazení) (16)

Jestliže chcete vypnout zobrazování informací, stiskněte toto tlačítko.

3 Tlačítko TIME/TEXT (15)

Vždy po stisknutí tohoto tlačítka se na displeji objeví doba přehrávání skladby, celková zbývající doba na disku nebo TEXTOVÉ informace.

4 Číselná tlačítka (18)

Pomocí těchto tlačítek můžete zadávat čísla skladeb.

5 Tlačítko >10 (18)

Pomocí tohoto tlačítka můžete zadávat skladby s čísly nad 10.

6 Tlačítko REPEAT (19)

Jestliže chcete přehrávat všechny skladby nebo pouze jednu skladbu na disku opakovaně, stiskněte opakovaně toto tlačítko.

7 Tlačítko A↔B (20)

Stisknutím tohoto tlačítka můžete nastavit opakované přehrávání A-B.

8 Tlačítko ▷ (14)

Jestliže chcete spustit přehrávání stiskněte toto tlačítko.

Tlačítko || (14)

Jestliže chcete přehrávání pozastavit, stiskněte toto tlačítko.

Tlačítko ■ (14)

Jestliže chcete přehrávání zastavit, stiskněte toto tlačítko.

9 Tlačítka AMS ◀◀/▶▶ (AMS: Automatic Music Sensor - automatické hudební čidlo) (18)

Pomocí těchto tlačítek můžete najít určitou skladbu.

10 Tlačítka ◀◀/▶▶ (18)

Pomocí těchto tlačítek můžete najít úsek skladby, který chcete přehrát.

11 Tlačítka INDEX ◀/▶ (18)

Pomocí těchto tlačítek můžete najít určitý bod označený rejstříkovým signálem, pokud přehráváte kompaktní disk, který obsahuje rejstříkové signály.

12 Tlačítko SACD/CD (13)

Vždy při stisknutí tohoto tlačítka během přehrávání hybridního disku dojde k přepnutí přehrávané vrstvy mezi HD (Super Audio CD) a CD.

13 Tlačítko MULTI/2CH (12)

Stisknutím tohoto tlačítka můžete v případě vložení dvoukanálového + vícekanálového Super Audio CD (strana 13) zvolit oblast přehrávání.

14 Tlačítko ENTER (24)

Slouží pro potvrzení volby.

15 Tlačítko CLEAR (vymazání) (21)

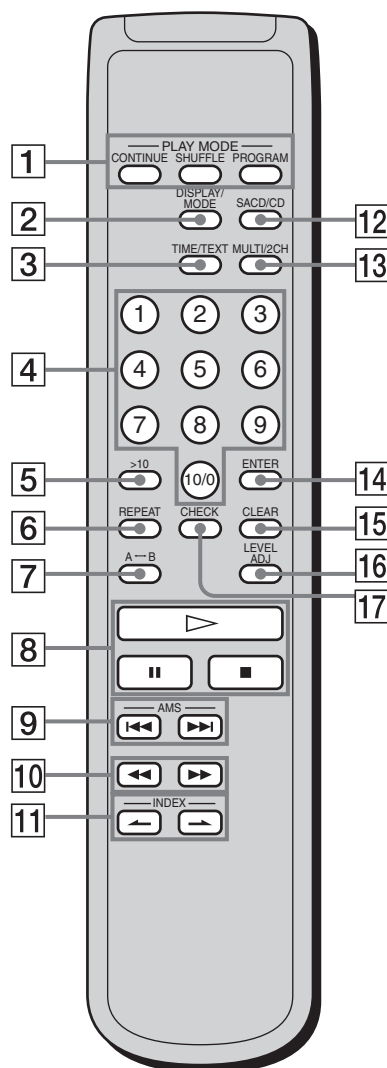
Jestliže chcete vymazat naprogramované číslo skladby, stiskněte toto tlačítko.

16 Tlačítko LEVEL ADJ (nastavení úrovně) (24)

Stisknutím tohoto tlačítka můžete nastavovat vyvážení výstupní úrovně funkce vícekanálového řízení (strana 22).

17 Tlačítko CHECK (kontrola) (21)

Jestliže chcete zkontrolovat naprogramované pořadí, stiskněte toto tlačítko.



Přehrávání disků

Tato kapitola vysvětluje různé způsoby přehrávání disků.

Typy kompatibilních disků

Na tomto přehrávači můžete přehrávat následující disky. Nastavte příslušný ukazatel podle typu přehrávaného disku stisknutím tlačítka SACD/CD nebo MULTI/2CH (strana 14).

Klasifikace podle konfigurace vrstev

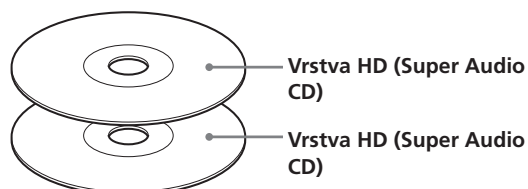
Super Audio CD (disk s jednou vrstvou)

Tento disk obsahuje jednu vrstvu HD (o vysoké hustotě). Jestliže přehráváte tento disk, přehrávač se automaticky nastaví do přehrávacího režimu Super Audio CD.



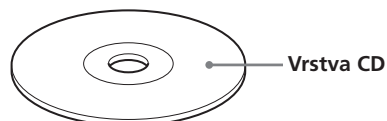
Super Audio CD (disk s dvojitou vrstvou)

Tento disk obsahuje dvě vrstvy HD a může přehrávat po prodlouženou dobu. Jestliže přehráváte tento disk, přehrávač se automaticky nastaví do přehrávacího režimu Super Audio CD. Protože i disk s dvojitou vrstvou obsahuje dvě vrstvy HD pouze na jedné straně, není nutné, abyste disk obraceli.



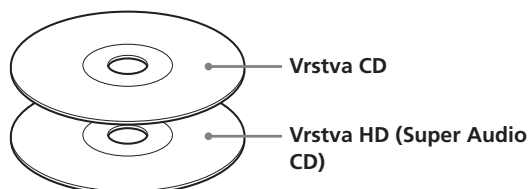
Běžný kompaktní disk

Tento disk je diskem standardního formátu. Jestliže přehráváte tento disk, přehrávač se automaticky nastaví do přehrávacího režimu Conventional CD.



Super Audio CD + CD (hybridní disk)

Tento disk obsahuje jednu vrstvu HD a jednu vrstvu CD. Vrstvu, kterou chcete poslouchat, můžete zvolit stisknutím tlačítka SACD/CD. Protože i dvojitá vrstva je na jedné straně, není nutné, abyste disk obraceli. CD vrstvu můžete přehrávat pomocí běžného přehrávače CD.



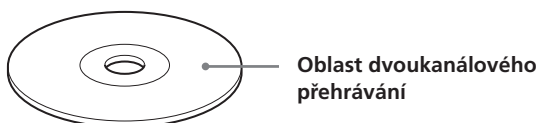
Můžete nastavit standardní přehrávací vrstvu (vrstvu HD nebo vrstvu CD).

- 1** Během režimu zastavení stiskněte tlačítko MENU.
- 2** Otáčejte točítkem **◀◀ AMS ▶▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví "SACD/CD SEL" .
- 3** Stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.
Objeví se aktuální přehrávaná vrstva.
- 4** Otáčením **◀◀ AMS ▶▶** nastavte požadovanou vrstvu pro přehrávání a potom stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.

Klasifikace podle konfigurace kanálů disků Super Audio CD

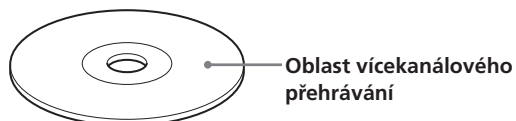
Dvoukanálový disk Super Audio CD

Tento disk obsahuje oblast dvoukanálového přehrávání. Jestliže přehráváte tento disk, přehrávač se automaticky nastaví do dvoukanálového přehrávacího režimu.



Vícekanálový disk Super Audio CD

Tento disk obsahuje oblast vícekanálového přehrávání. Jestliže přehráváte tento disk, přehrávač se automaticky nastaví do vícekanálového přehrávacího režimu.

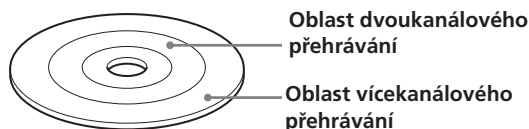


Dvoukanálový + vícekanálový disk

Super Audio CD

Tento disk obsahuje oblast dvoukanálového přehrávání a oblast vícekanálového přehrávání.

Tu oblast přehrávání, kterou chcete poslouchat, nastavte stisknutím tlačítka MULTI/2CH.



Můžete nastavit standardní oblast přehrávání (oblast dvoukanálového nebo vícekanálového přehrávání).

- 1** Během režimu zastavení stiskněte tlačítko MENU.
- 2** Otáčejte točítkem **◀◀ AMS ▶▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví "M/2CH SELECT" .
- 3** Stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.
Objeví se aktuální přehrávaná oblast.
- 4** Otáčením **◀◀ AMS ▶▶** nastavte požadovanou oblast přehrávání a potom stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.

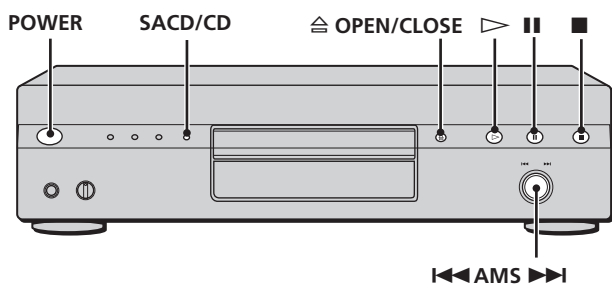
Nekompatibilní disky

Na tomto přehrávači nelze přehrávat následující disky. Pokud se pokusíte o jejich přehrávání, na displeji se objeví chybové hlášení "TOC Error" (chyba TOC) nebo "NO DISC" (není vložen žádný disk) nebo nebude slyšet žádný zvuk.

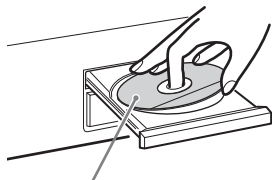
- CD-ROM
- DVD, atd.

Přehrávání disku

Níže jsou vysvětleny činnosti potřebné pro zahájení normálního přehrávání a základní operace během přehrávání.



- 1 Zapněte zesilovač. Stáhněte úroveň hlasitosti na nejnižší úroveň.**
- 2 Pomocí přepínače vstupů na zesilovači nastavte umístění přehrávače.**
- 3 Zapněte přehrávač stisknutím tlačítka POWER (napájení).**
- 4 Stiskněte tlačítko \cong OPEN/CLOSE, aby došlo k otevření schránky na disky a vložte do ní disk.**



Stranou se štítkem směrem nahoru

- 5 Stiskněte tlačítko \triangleright .**
Přehrávání začíná první skladbou. Jestliže chcete přehrávání zahájit od určité skladby, před stisknutím tlačítka \triangleright nastavte točítkem \lll AMS \ggg příslušné číslo skladby.
- 6 Na zesilovači nastavte hlasitost.**

Základní operace během přehrávání

Jestliže chcete	stiskněte
zastavit přehrávání	■
pozastavit přehrávání	
obnovit přehrávání po pozastavení,	nebo \triangleright
nastavit následující skladbu	otáčejte \lll AMS \ggg vpravo. V případě používání dálkového ovládání stiskněte tlačítko \ggg .
najít začátek aktuální nebo předcházející skladby	otáčejte \lll AMS \ggg vlevo. V případě používání dálkového ovládání stiskněte tlačítko \lll .
vysunout disk	\cong OPEN/CLOSE

☛ Jestliže zapnete přehrávač s již vloženým diskem automaticky se spustí přehrávání. Jestliže připojíte časovací zařízení, které je normálně na trhu k dispozici, můžete jej nastavit tak, aby se přehrávání disku spustilo v kterémkoliv vám požadovaném časovém okamžiku.

☛ Jestliže chcete při přehrávání hybridního disku (strana 13) nastavit vrstvu, kterou chcete poslouchat, po zastavení přehrávání pomocí ■, tiskněte opakovaně tlačítko SACD/CD tak, aby se rozsvítil buď nápis "SACD" nebo "CD".

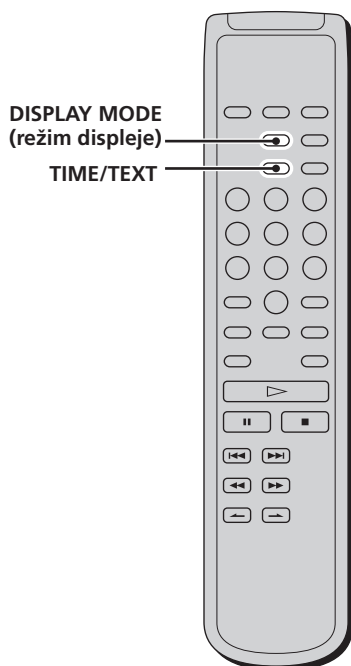
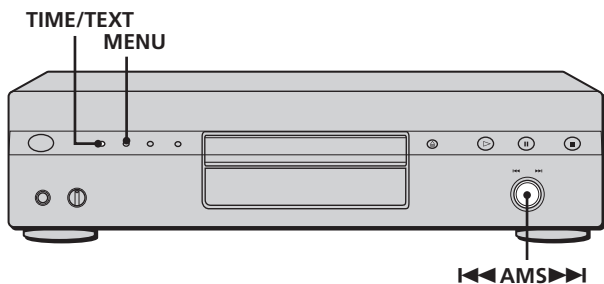
☛ Jestliže chcete při přehrávání dvoukanalového + vícekanalového Super Audio CD (strana 13) nastavit tu oblast přehrávání, kterou chcete poslouchat, po zastavení přehrávání pomocí ■, opakovaně tiskněte tlačítko MULTI/2CH tak, aby se rozsvítil buď nápis "MULTI CH" nebo "2 CH".

Poznámka

Během přehrávání postupně zvyšujte úroveň hlasitosti tak, že začnete od nejnižší úrovně. Výstup z tohoto přístroje může obsahovat šířku pásma, která bude mimo normální poslechový rozsah. To může způsobit poškození reproduktorů nebo sluchu.

Používání displeje

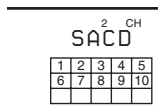
Okénko displeje ukazuje různé informace o přehrávaném disku nebo skladbě. Tato kapitola popisuje aktuální informace o disku a informace, které se objevují pro každý režim přehrávání.



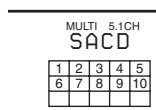
Informace o disku, které se objeví při jeho vložení

V závislosti na disku, který je momentálně vložen, se na displeji objeví následující:

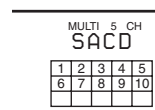
Dvoukanálový disk Super Audio CD



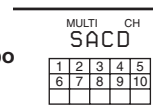
Vícekanálový disk Super Audio CD



nebo



nebo

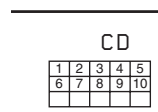


Během přehrávání disku Super Audio CD s kanály 5.1

Během přehrávání disku Super Audio CD s 5 kanály

Během přehrávání dalších disků Super Audio CD nebo během režimu zastavení

Běžný kompaktní disk



Zobrazení informací při zastavení přehrávače

Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.

Displej ukáže celkový počet skladeb a celkovou dobu přehrávání.

Celkový počet skladeb

Celková doba přehrávání



Používání displeje

Zobrazení informací, jestliže přehrávač přehrává

Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.

Vždy při stisknutí tohoto tlačítka se na displeji objeví číslo aktuální skladby a její uplynulá doba nebo zbývající doba, nebo celková zbývající doba disku.

Jestliže přehrávač zjistí, že je vložen disk Super Audio CD s více kanály, před standardním zobrazením se na displeji objeví informace o kanálech.

Číslo přehrávané skladby a uplynulá doba přehrávání (standardní displej)



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Číslo přehrávané skladby a zbývající doba aktuální skladby



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Celková zbývající doba na disku



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Informace o kanálech (objeví se pouze tehdy, když přehrávač zjistí, že je vložen disk Super Audio CD s více kanály)



Vypnutí informací na displeji

Vždy při stisknutí tlačítka DISPLAY MODE (režim displeje) na dálkovém ovládacím přístroji při přehrávání se displej bude střídavě vypínat a zapínat.

I když je displej vypnutý, při pozastavení nebo zastavení přehrávání se zapne. Při obnovení přehrávání se displej opět vypne.

Jestliže před zahájením přehrávání stisknete tlačítko DISPLAY MODE, abyste displej vypnuli, objeví se nápis "DISPLAY OFF" (displej vypnutý) a jestliže toto tlačítko stisknete, abyste displej zapnuli, objeví se nápis "DISPLAY ON" (displej zapnutý).

Zobrazení informací TEXTOVÝCH disků

TEXTOVÉ disky obsahují takové informace jako například název disku nebo jméno interpreta i zvukové signály. Tento přehrávač může jako TEXTOVÉ informace zobrazit název disku, jméno interpreta a název aktuální skladby. Jestliže přehrávač zjistí, že je vložen TEXTOVÝ disk, na displeji se objeví nápis "TEXT". Jestliže váš TEXTOVÝ disk obsahuje několik jazyků, na displeji se objeví nápis "MULTI-TEXT". Jestliže chcete zkontrolovat informace v jiném jazyce, viz kapitola "Zobrazování informací TEXTOVÉHO disku v jiných jazycích" na straně 17.

Zobrazení informací TEXTOVÉHO disku v režimu zastavení

Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.

Vždy při stisknutí tohoto tlačítka se na displeji objeví název disku nebo jméno interpreta. Jestliže nastavíte jméno interpreta, na displeji se objeví "ART".

- Před tím, než zahájíte přehrávání

Název disku



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Jméno interpreta



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Celkový počet skladeb a celková doba přehrávání



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.

Zobrazení informací TEXTOVÉHO disku při jeho přehrávání

Objeví se název aktuální skladby. Jestliže název disku obsahuje více než 15 znaků, po přetočení názvu na displeji zůstane zobrazeno prvních 14 znaků.

Jestliže přehrávač zjistí, že je vložen disk Super Audio CD s více kanály, před tím, než se objeví doba přehrávání aktuální skladby, budou zobrazeny informace o kanálech.

Při přehrávání disku

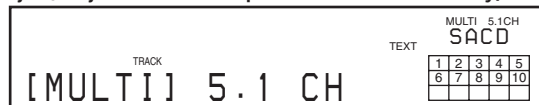
Název skladby



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Informace o kanálech (objeví se pouze tehdy, když přehrávač zjistí, že je vložen disk Super Audio CD s více kanály)



Doba přehrávání aktuální skladby



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Zbývající doba aktuální skladby



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.



Zbývající doba na disku



Stiskněte tlačítko TIME/TEXT.

Poznámky

- Displej nemusí ukazovat všechny znaky. To závisí na disku.
- Tento přehrávač dokáže z TEXTOVÝCH disků zobrazit pouze název disku, jméno interpreta a názvy skladeb. Další informace nelze zobrazit.

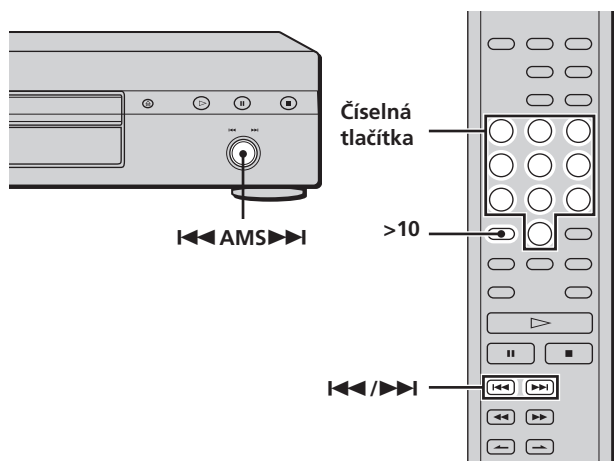
Zobrazení informací TEXTOVÉHO disku v dalších jazycích

Jestliže TEXTOVÝ disk je vybaven možností vícejazyčného zobrazení, můžete jazyk zobrazovaných informací změnit. Jestliže přehrávač zjistí, že je vložen tento TEXTOVÝ disk, na displeji se objeví nápis "MULTI-TEXT". Jazyk můžete změnit pomocí postupů popsaných níže.

- 1 Během režimu zastavení stiskněte tlačítko MENU.**
- 2 Otáčejte točítkem ◀◀ AMS ▶▶ tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví "LANGUAGE" (jazyk).**
- 3 Stiskněte tlačítko ◀◀ AMS ▶▶.**
Momentálně nastavený jazyk (angličtina, francouzština, němčina atd.) bude blikat.
Jestliže přehrávač nemůže jazyk použitý na TEXTOVÉM disku zobrazit, na displeji se objeví nápis "Other Lang" (jiný jazyk).
- 4 Otáčejte točítkem ◀◀ AMS ▶▶ tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví požadovaný jazyk.**
- 5 Stiskněte tlačítko ◀◀ AMS ▶▶.**
Po několika sekundách se informace objeví v nastaveném jazyce.

Vyhledání určité skladby

Během režimu zastavení nebo přehrávání můžete najít jakoukoliv skladbu, která má být přehrána.



Jestliže chcete najít	Musíte
další nebo následující skladby	otáčet točítkem AMS vpravo tak dlouho, dokud nenaleznete danou skladbu. V případě používání dálkového ovládání opakovaně tiskněte tlačítko AMS tak dlouho, dokud nenaleznete danou skladbu.
aktuální nebo předcházející skladby	otáčet točítkem AMS vlevo tak dlouho, dokud nenaleznete danou skladbu. V případě používání dálkového ovládání opakovaně tiskněte tlačítko AMS tak dlouho, dokud nenaleznete skladbu.
přímo určitou skladbu	otáčet točítkem AMS vlevo tak dlouho, dokud nenaleznete číslo vámi požadované skladby. V případě používání dálkového ovládání opakovaně tiskněte tlačítko AMS nebo AMS tak dlouho, dokud nenaleznete danou skladbu.

Nalezení skladby přímo zadáním čísla skladby

Zadejte číslo skladby stisknutím příslušného číselného tlačítka (tlačítek).

 Jestliže chcete zadat číslo skladby vyšší než 11 .

1 Stiskněte tlačítko **>10**.

2 Zadejte příslušné číslice.

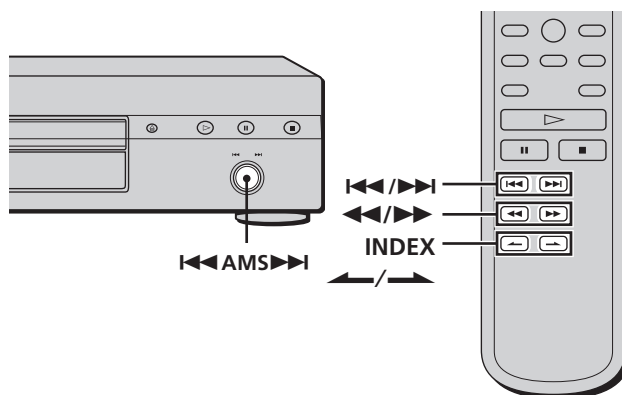
Jestliže chcete zadat 0, stiskněte 10/0.

Příklady:

- Jestliže chcete přehrát skladbu číslo 30, stiskněte tlačítko 10, potom 3 a nakonec 10/0.
- Jestliže chcete přehrát skladbu číslo 100, stiskněte dvakrát **>10**, potom 1 a nakonec dvakrát 10/0.

Nalezení určitého místa skladby

Během režimu přehrávání nebo pozastavení přehrávání můžete najít určitý bod skladby.



Nalezení bodu během sledování zvuku (vyhledávání)

Během přehrávání stiskněte tlačítko **AMS** a podržte jej ve stisknutém stavu.



Během posouvání disku vpřed nebo vzad budete slyšet přerušované přehrávání.

Po dosažení požadovaného místa tlačítko uvolněte.

Nalezení určitého bodu sledováním signalizace času (rychlé vyhledávání)

Během pozastavení přehrávání stiskněte tlačítko **AMS** a podržte jej ve stisknutém stavu.

Nebudete slyšet zvuk přehrávání.

 Jestliže se na displeji objeví nápis "Over!!" (Za!)  disk dosáhl svého konce. Návrat zpět můžete provést stisknutím tlačítka **AMS** nebo **AMS**.

Poznámka

Skladby, které mají délku pouze několika sekund, mohou být pro sledování příliš krátké. V tomto případě přehrávač nemusí provádět vyhledávání správně.

Nalezení bodu pomocí funkce index (rejstříku) (rejstříkové vyhledávání)

Opakovaně v režimu přehrávání nebo pozastavení stiskněte tlačítko **INDEX** nebo **INDEX**.

 **Co je to funkce INDEX?**

Některé disky Super Audio CD nebo CD jsou vybaveny rejstříkovým systémem značek, který dělí skladby nebo disky na menší úseky. To je obzvláště užitečné tehdy, když chcete najít určitý bod dlouhé skladby (například v případě klasické hudby). Funkce rejstříkového vyhledávání funguje pouze tehdy, když používáte na trhu dostupné označené disky (což je obvykle uvedeno na štítku).

Nalezení bodu nastavením počátečního času (vyhledávání pomocí času)

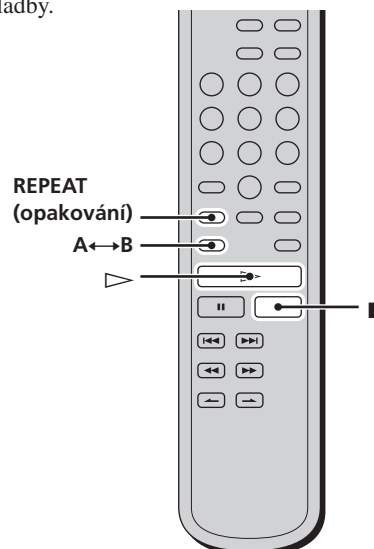
- 1 Požadovanou skladbu můžete nastavit v režimu zastavení stisknutím tlačítka **I◀◀/▶▶I** (nebo otáčením točítka **I◀◀ AMS ▶▶I**).
- 2 Dobu začátku přehrávání nastavte stisknutím a podržením tlačítka **◀◀/▶▶**, přitom sledujte displej.
Jestliže nejprve stisknete tlačítko **▶▶**, můžete nastavit čas od začátku požadované skladby a jestliže nejprve stisknete tlačítko **◀◀**, můžete nastavit čas od konce požadované skladby zpět.



- 2 Stiskněte tlačítko **▷**.
Při dosažení času začne přehrávání.

Opakované přehrávání skladeb

Celý disk nebo jeho části můžete přehrávat opakovaně. Tuto funkci lze použít společně s funkcí Shuffle Play (přehrávání v náhodném pořadí) pro opakování všech skladeb v náhodném pořadí (strana 20) nebo s funkcí Programme Play (přehrávání podle programu) pro opakování všech skladeb podle programu (strana 21). Také můžete opakovat určitou skladbu nebo část skladby.



Poznámka

Jestliže přehrávač vypnete nebo odpojíte přívod napájení ze sítě, přehrávač uloží poslední nastavení opakovaného přehrávání ("Repeat All" (opakovat vše) nebo "Repeat 1" (opakovat 1)) a při dalším zapnutí je vyvolá. Avšak nastavení funkce Repeat A-B Play (opakování přehrávání A-B) se vypnutím přehrávače nebo odpojením přívodu napájení ze sítě zruší.

Opakování všech skladeb na disku (Repeat All Play)

Stiskněte jednou tlačítko REPEAT a potom stiskněte **▷**.

Na displeji se objeví nápis "REPEAT" a začne opakované přehrávání celého disku (Repeat All Play).

Opakované přehrávání se mění podle vámi zvoleného režimu přehrávání.

Jestliže režimem přehrávání je	Přehrávač opakuje
normální přehrávání, (strana 14)	všechny skladby postupně za sebou.
náhodné přehrávání, (strana 20)	všechny skladby v náhodném pořadí.
přehrávání podle programu, (strana 21)	všechny skladby v pořadí podle programu.

Jestliže chcete funkci Repeat All Play zrušit,

stiskněte opakovaně tlačítko REPEAT tak, aby došlo ke zmizení nápisu "REPEAT".

Opakované přehrávání skladeb

Opakování právě přehrávané skladby (Repeat 1 Play) (přehrávání v režimu opakovat 1)

Jestliže přehrávač přehrává skladbu, kterou chcete opakovat, stiskněte opakovaně tlačítko REPEAT tak, aby se na displeji objevil nápis "REPEAT 1".

Spustí se opakované přehrávání jedné skladby (Repeat 1 Play).

Jestliže chcete funkci Repeat 1 Play zrušit, stiskněte opakovaně tlačítko REPEAT tak, aby došlo ke zmišení nápisu "REPEAT 1".

Opakování určité části skladby (Repeat A-B Play)

Můžete označit tu část skladby, která se opakovaně přehraje. Pamatujte na to, že vámi označená část musí být v rámci hranic jedné skladby.

1 Zatímco přehrávač přehrává, stiskněte v počátečním místě (místo A) té části, která se má opakovaně přehrát, tlačítko A↔B.

Na displeji se objeví nápis "REPEAT" a bude zde blikat písmeno "A".

2 Pokračujte v přehrávání skladby (nebo stiskněte tlačítko ►►), abyste našli koncové místo (místo B), potom stiskněte tlačítko A↔B.

Objeví se nápis "REPEAT A-B" a spustí se funkce Repeat A-B Play. (opakované přehrávání úseku A-B).

Jestliže chcete funkci Repeat A-B Play zrušit, stiskněte tlačítko REPEAT.

 **Během opakovaného přehrávání úseku (Repeat A-B Play) můžete nastavit nový počáteční a koncový bod.**

Aktuální koncový bod můžete změnit na nový počáteční bod a potom určit nový koncový bod tak, aby hned po právě přehrávaném úseku došlo k opakování dalšího úseku.

1 Během opakovaného přehrávání úseku A-B stiskněte tlačítko A↔B. Současný koncový bod se změní na nový počáteční bod (bod A).

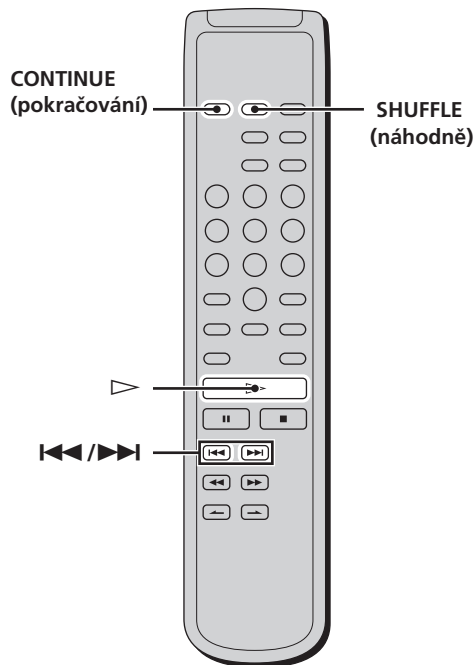
Na displeji se rozsvítí nápis "REPEAT" a bude zde blikat písmeno "A".

2 Nastavte nový koncový bod (bod B) a stiskněte tlačítko A↔B. Rozsvítí se nápis "REPEAT A-B" a přehrávač začne přehrávat nově označený úsek.

Jestliže chcete znovu spustit přehrávání od počátečního bodu A, stiskněte během opakování úseku A↔B tlačítko ▷.

Přehrávání skladeb v náhodném pořadí (Shuffle Play)

Jestliže nastavíte funkci Shuffle Play, přehrávač bude přehrávat všechny skladby na disku v náhodném pořadí.



1 Během režimu zastavení stiskněte tlačítko SHUFFLE.

2 Stiskněte tlačítko ▷.

Začne přehrávání v náhodném pořadí.

Při náhodném přehrávání skladeb se na displeji objeví symbol "☘". Po jednom přehrávání všech skladeb se přehrávač zastaví.

Jestliže chcete obnovit režim normálního přehrávání,

stiskněte tlačítko CONTINUE.

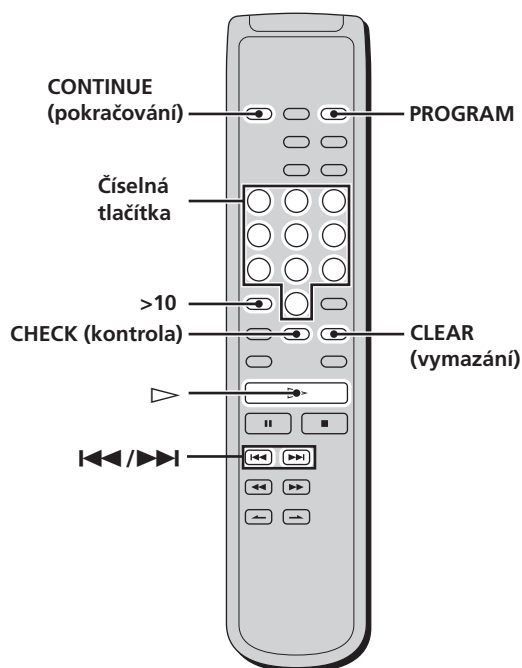
 **Během náhodného přehrávání můžete vyhledávat skladby.**

Stiskněte tlačítko ◀◀/▶▶.

Jestliže chcete najít další skladbu, stiskněte tlačítko ▶▶ nebo můžete stisknutím tlačítka ◀◀ najít začátek právě přehrávané skladby. Přehrávač se nevrací ke skladbám, které již byly přehrány.

Vytvoření vašeho vlastního programu (Programme Play)

Můžete vybrat ty skladby, které se vám líbí a stanovit pořadí jejich přehrávání v programu obsahujícím až 32 skladeb (nebo 999 min., 59 s celkové doby trvání programu)



1 Během režimu zastavení stiskněte tlačítko PROGRAM.

Na displeji se objeví nápis "PROGRAM".

2 Zadejte číslo skladby stisknutím příslušných číselných tlačítek.

Jestliže zadáte chybné číslo skladby, vymažte jej stisknutím tlačítka CLEAR a znovu pomocí číselných tlačítek zadejte správné číslo skladby.

Jestliže chcete zadat číslo skladby vyšší než 11, stiskněte tlačítko >10 (strana 18).

3 Zadejte další skladby opakováním kroku 2.

Vždy při zadání čísla skladby se na displeji objeví celková doba trvání programu.

4 Stiskněte tlačítko ▷.

Spustí se přehrávání programu.

Jestliže chcete obnovit režim normálního přehrávání,

stiskněte tlačítko CONTINUE.

Program zůstává zachován i po skončení jeho přehrávání

Jestliže chcete program přehrát znovu od začátku, stiskněte tlačítko ▷. Program zůstává zachován i po zastavení přehrávání.

Poznámka

Jestliže přehrávač vypnete, odpojíte přívod napájení ze sítě nebo stisknete tlačítko  OPEN/CLOSE, dojde k vymazání programu.

Kontrola obsahu programu



Před zahájením přehrávání nebo v jeho průběhu stiskněte tlačítko CHECK.

Vždy při stisknutí tohoto tlačítka se na displeji budou objevovat čísla skladeb v naprogramovaném pořadí.

Jestliže stisknete tlačítko CHECK během přehrávání, objeví se číslo další skladby po momentálně přehrávané skladbě.

Změna obsahu programu

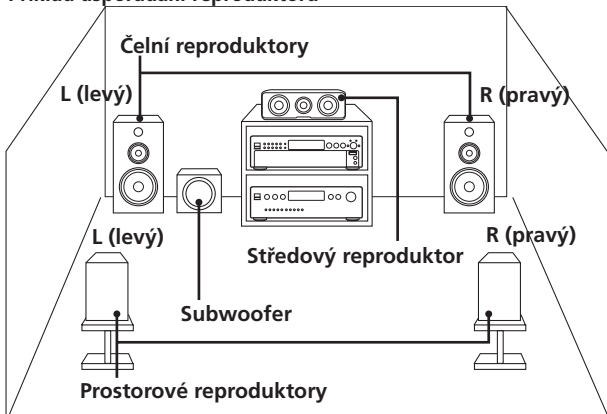
Obsah programu můžete změnit v režimu zastavení.

Jestliže chcete	Proveďte následující:
vymazat určitou skladbu	<ol style="list-style-type: none"> Opakovaně tiskněte tlačítko CHECK tak, aby se objevilo číslo té skladby, kterou chcete vymazat. Stiskněte tlačítko CLEAR.
provést vymazání od poslední skladby v programu	Stiskněte tlačítko CLEAR. Vždy při každém stisknutí tohoto tlačítka dojde k vymazání poslední skladby programu.
přidat určitou skladbu na konec programu	Stisknutím tlačítka  vyberte skladbu, kterou chcete doplnit a potom stiskněte tlačítko PROGRAM. Jestliže používáte dálkové ovládání, stiskněte číselné tlačítko s číslem skladby, která má být doplněna.
provést vymazání všech skladeb	Podržte tlačítko CLEAR nebo  (přibližně po dobu 2 sekund) tak, aby se na displeji objevil nápis "Prog CLEAR".

Poslech vícekanálového Super Audio CD (Multi-channel management function (funkce řízení více kanálů))

Tento přehrávač je vybaven funkcí řízení více kanálů, která nastavuje režim přehrávání disků Super Audio CD pomocí systému DSD-DSP (zabudovaného v přehrávači) podle uspořádání nebo velikosti vašich reproduktorů.

Příklad uspořádání reproduktorů

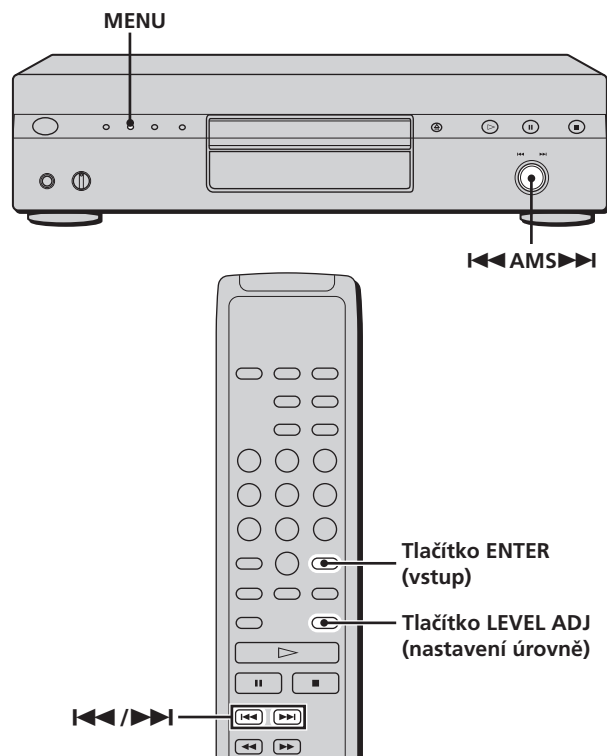


Nastavení funkce řízení více kanálů:

- 1 Nastavte příslušnou předvolbu režimu přehrávání (dvoukanálové přehrávání nebo vícekanálové přehrávání).
- 2 Nastavte vyvážení výstupní úrovně u všech reproduktorů (pouze při nastavení režimu vícekanálového přehrávání).

Poznámky

- Tato funkce je v provozu pouze při přehrávání disků Super Audio CD.
- Možná nebudete moci nastavit vyvážení výstupní úrovně v závislosti na vami zvoleném režimu uspořádání reproduktorů.



Nastavení dvoukanálového režimu přehrávání

- 1 Stiskněte tlačítko MENU.
- 2 Otáčejte točítkem **◀ AMS ▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví "2CH SPK MODE".
- 3 Stiskněte tlačítko **◀ AMS ▶**.
Na displeji se objeví režim přehrávání.

Režim přehrávání	Čelní reproduktory	Subwoofer
2CH Direct	Všechny signály vycházejí přímo z čelních reproduktorů. Ze subwooferu nevychází žádný signál.	
2CH + SW	○	○

- 4 Otáčejte točítkem **◀ AMS ▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví požadovaný režim.
- 5 Stiskněte tlačítko **◀ AMS ▶**.
Jestliže se chcete vrátit do normálního režimu zobrazení, stiskněte tlačítko MENU.

Poznámka

Tuto funkci nemůžete ovládat, jestliže přehrávač je v režimu přehrávání CD nebo více kanálů. Tuto funkci použijte tehdy, když přehrávač je v režimu přehrávání dvoukanálového Super Audio CD, schránka pro disk je otevřena nebo když v přehrávači není žádný disk.

Nastavení vícekanálového režimu přehrávání

- 1 Stiskněte tlačítko MENU.
- 2 Otáčejte točítkem **◀ AMS ▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví nápis "MCH SPK MODE".
- 3 Stiskněte tlačítko **◀ AMS ▶**.
Na displeji se objeví režim přehrávání.

Režim přehrávání	Čelní reproduktory	Sředový reproduktor	Prostorové reproduktory	Subwoofer (basový reproduktor)
MCH Direct	Všechny signály vycházejí přímo ze všech reproduktorů.			
5 – Velký + SW	Velký	Velký	Velký	○
5 – Velký	Velký	Velký	Velký	—
5 – Malý + SW	Malý	Malý	Malý	○
FRT – Velký + SW	Velký	Malý	Malý	○
FRT – Velký	Velký	Malý	Malý	—
Žádný – CNTR + SW	Velký		Velký	○
Žádný – CNTR	Velký		Velký	—

O “velkém” nebo “malém” reproduktoru

“Velký” reproduktor je takový reproduktor, který dokáže hojně reprodukovat basové kmitočty. Jestliže pro prostorové reproduktory nastavíte “malé”, basové kmitočty budou vycházet z čelních reproduktorů a/nebo ze subwooferu. V případě normálního používání nastavte “MCH Direct” nebo všechny reproduktory nastavte na “velké” (například “5 – Velký + SW”, “5 – Velký”, atd.). Jestliže zvuk je příliš hlasitý nebo vícekanálové přehrávání je při přehrávání vícekanálového Super Audio CD neúčinné, změňte nastavení příslušných reproduktorů na “malé”.

4 Otáčejte točítkem ◀◀ AMS ▶▶ tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví požadovaný režim.

5 Stiskněte tlačítko ◀◀ AMS ▶▶.

Jestliže se chcete vrátit do normálního režimu zobrazení, stiskněte tlačítko MENU.

Poznámky

- Jestliže nastavíte režim “MCH Direct”, funkce vícekanálového řízení nefunguje (nemůžete nastavit vyvážení výstupní úrovně všech reproduktorů).
- Jestliže nastavíte subwoofer na “—”, nastavení čelních reproduktorů se automaticky nastaví na “velké”.
- Jestliže budete přehrávat skladbu, která neobsahuje signál LFE*, signál pro subwoofer nebude vycházet. Proto při nastavení “MCH Direct”, “5 – Velký + SW”, nebo “Žádný – CNTR + SW”, nebudou ze subwooferu vycházet žádné signály. Avšak jestliže nastavíte “5 – Malý + SW” nebo “FRT – Velký + SW” (při nastavení reproduktorů na “malé”), ze subwooferu budou vycházet basové kmitočty.
* Nízkokmitočtové rozšíření (popisované jako “.1 CH”)
- Tuto funkci nemůžete ovládat, jestliže přehrávač je v režimu přehrávání CD nebo více kanálů. Tuto funkci použijte tehdy, když přehrávač je v režimu dvoukanálového přehrávání Super Audio CD, schránka pro disk je otevřena nebo v přehrávači není vložen žádný disk.
- Jestliže nastavíte pomocí funkce vícekanálového řízení jiný režim přehrávání než “2CH Direct” nebo “MCH Direct”, distribuce zvuku do reproduktorů se může změnit, což způsobí celkové snížení hlasitosti. Jestliže k tomuto dojde, upravte hlasitost pomocí ovládače hlasitosti na připojeném zesilovači.

Nastavení vyvážení výstupní úrovně všech reproduktorů

Pomocí funkce vícekanálového řízení můžete nastavovat následující parametry:

CNTR BALANCE

Relativní vyvážení úrovně výstupu mezi čelními reproduktory (FRONT L/R) a středovým reproduktorem (CENTER)

SURR BALANCE

Relativní vyvážení úrovně výstupu mezi čelními reproduktory (FRONT L/R) a prostorovými reproduktory (SURR L/R)

SW BALANCE

Relativní vyvážení úrovně výstupu mezi čelními reproduktory (FRONT L/R) a subwooferem (SUB WOOFER)

Poznámka

Určité nastavení nemusí fungovat v závislosti na režimu vícekanálového přehrávání, který jste nastavili.

Nastavení vyvážení úrovně výstupu na čelním panelu přehrávače

Při poslechu během přehrávání můžete nastavit vyvážení úrovně výstupu pro každý reproduktor. Nastavení můžete provést také při poslechu testovacího tónu během režimu zastavení.

1 Stiskněte tlačítko MENU.

2 Otáčejte točítkem ◀◀ AMS ▶▶ tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví nápis “LEVEL ADJUST” (nastavení úrovně).

3 Stiskněte tlačítko ◀◀ AMS ▶▶.

Během přehrávání přejděte na krok 6.

4 Otáčejte točítkem ◀◀ AMS ▶▶ tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví nápis “TONE ON” (tón zapnutý).

Poslech vícekanálového Super Audio CD

5 Stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.

Testovací tón je reproduktory vydáván v pořadí společně s typem reproduktoru zobrazovaným na displeji.

6 Otáčejte točičkem **◀◀ AMS ▶▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví požadovaná položka.

Nastavte příslušnou položku z nabídky "CNTR BALANCE", "SURR BALANCE", nebo "SW BALANCE".

Poznámka

Jestliže v režimu vícekanálového přehrávání nastavíte subwoofer na "—" (strana 22), nelze nastavit "SW BALANCE". Podobně nelze nastavit ani "CNTR BALANCE" nebo "SURR BALANCE", jestliže příslušný reproduktor nastavíte na "—".

7 Stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.

Objeví se obrazovka nastavení vyvážení.

V režimu zastavení ze zvoleného reproduktoru vychází testovací tón.

Příklad: Jestliže během režimu zastavení nastavíte "SURR BALANCE", testovací tón bude vycházet z čelních reproduktorů a prostorových reproduktorů.



8 Otáčejte točičkem **◀◀ AMS ▶▶** tak, abyste nastavili úroveň výstupu.



9 Stiskněte tlačítko **◀◀ AMS ▶▶**.

Stav přehrávače se vrátí na krok 6.

Opakujte krok 6 až 9 pro další přizpůsobení.

10 Po ukončení nastavování stiskněte tlačítko MENU.

Displej se vrátí do režimu normálního zobrazení.

Nastavení úrovně výstupu z dálkového ovládání

Pomocí dodaného dálkového ovládání můžete nastavovat úroveň výstupu u všech reproduktorů z místa pro poslech.

1 Během přehrávání nebo režimu zastavení stiskněte tlačítko LEVEL ADJ.

Během přehrávání přejděte na krok 4.

2 Opakovaně tiskněte tlačítko **◀◀/▶▶** tak, aby se na displeji objevil nápis "TONE ON" (tón zapnutý).

3 Stiskněte tlačítko ENTER (zadání).

Testovací tón je reproduktory vydáván v pořadí společně s typem reproduktoru zobrazovaným na displeji.

4 Opakovaně tiskněte tlačítko **◀◀/▶▶** tak dlouho, dokud se na displeji neobjeví požadovaná položka.

Nastavte příslušnou položku z nabídky "CNTR BALANCE", "SURR BALANCE", nebo "SW BALANCE".

Poznámka

Jestliže v režimu vícekanálového přehrávání nastavíte subwoofer na "—" (strana 22), nelze nastavit "SW BALANCE". Podobně nelze nastavit ani "CNTR BALANCE" nebo "SURR BALANCE", jestliže příslušný reproduktor nastavíte na "—".

5 Stiskněte tlačítko ENTER (zadání).

Objeví se obrazovka nastavení vyvážení.

V režimu zastavení ze zvoleného reproduktoru vychází testovací tón.

Příklad: Jestliže během režimu zastavení nastavíte "SURR BALANCE", testovací tón bude vycházet z čelních reproduktorů a prostorových reproduktorů.



6 Opakovaně tiskněte tlačítko **◀◀/▶▶** tak, abyste nastavili požadovanou úroveň výstupu.



7 Stiskněte tlačítko ENTER (zadání).

Stav přehrávače se vrátí na krok 4.

Jestliže je třeba provádět další nastavování, opakujte kroky 4 až 7.

8 Po ukončení nastavování stiskněte tlačítko LEVEL ADJ.

Displej se vrátí do režimu normálního zobrazení.

Doplňující informace

Tato kapitola obsahuje doplňující informace, které vám pomohou pochopit váš přehrávač Super Audio CD a udržet jej v dobrém stavu.

Ochranná opatření

Pokud se týká bezpečnosti

- Pozor — Používání optických zařízení s tímto přístrojem zvyšuje nebezpečí poškození zraku.
- V případě pádu jakéhokoli tuhého předmětu nebo vylití kapaliny dovnitř přístroje, přístroj odpojte od sítě a nechte jej před dalším používáním zkontrolovat kvalifikovanými pracovníky.
- Výměna kabelu střídavého napájení smí být prováděna výhradně v kvalifikované servisní dílně.
- Pokud je přístroj připojen k zásuvce ve stěně, není odpojen od střídavého napájecího zdroje (sítě), i kdyby samotný přístroj byl vypnutý.

Pokud se týká napájecích zdrojů

- Před používáním přístroje zkontrolujte, zda jeho provozní napětí odpovídá vašemu místnímu zdroji napájení. Provozní napětí je uvedeno na výrobním štítku na zadní části přístroje.
- Přehrávač není odpojen od sítě, pokud je zástrčka zasunuta do zásuvky, i když samotný přehrávač je vypnutý.
- Jestliže přehrávač nebudete po delší dobu používat, nezapomeňte jej odpojit od sítě. Při odpojování kabelu ze zásuvky uchopte vlastní zástrčku; nikdy netahejte za kabel.

Pokud se týká umístění

- Přehrávač umístěte na místo s dostatečným větráním, abyste zabránili akumulaci tepla v přehrávači.
- Přehrávač neumísťujte na měkké povrchy jako jsou například deky, které by mohly ucpat větrací otvory ve spodní části.
- Přehrávač neumísťujte do blízkosti zdrojů tepla nebo na místa vystavená přímému slunečnímu svitu, prachu nebo mechanickým otřesům.

Pokud se týká používání

- Jestliže přehrávač přemístíte přímo ze studeného místa do teplého prostředí nebo do velmi vlhkého prostoru, může dojít ke kondenzaci vlhkosti na čočkách uvnitř přehrávače. Pokud k tomuto dojde, přehrávač nemusí fungovat správně. V tomto případě vyndejte disk a ponechte přehrávač zapnutý přibližně jednu hodinu, dokud nedojde k odpaření vlhkosti.
- Jestliže je zapnuté napájení a do přehrávače Super Audio CD vkládáte disk, možná budete slyšet určitý zvuk. V tomto případě se nejedná o chybnou funkci.

Pokud se týká nastavování hlasitosti

- Nezesilujte nadměrně zvuk při poslechu pasáží s velmi nízkou vstupní úrovní nebo bez zvukových signálů. Pokud toto učiníte, může při přehrávání pasáže se špičkovou úrovní dojít k poškození reproduktorů.

Ochranná opatření

Pokud se týká vkládání disku

- Z přehrávače můžete zaslechnout přenos nebo mechanický zvuk. To signalizuje, že přehrávač automaticky nastavuje své vnitřní mechanismy podle vloženého disku. Mechanický zvuk můžete z přehrávače zaslechnout také při vkládání zkrouceného disku.

Pokud se týká čištění

- Čištění pláště, panelu a ovládacích prvků provádějte měkkým hadříkem namočeným v roztoku mírného detergentu. Nepoužívejte žádný typ abrazivních utěrek, čistících prášků nebo rozpouštědel jako je například alkohol nebo benzín.

Pokud se týká přepravy

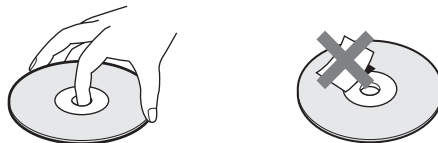
- Nezapomeňte vyndat ze schránky disk.
- Nezapomeňte schránku na disk uzavřít.

Pokud budete mít jakékoli dotazy nebo problémy týkající se vašeho přehrávače, prosíme, obraťte se na vašeho nejbližšího dodavatele výrobků firmy Sony.

Poznámky týkající se disků

Pokud se týká zacházení s diskem

- Abyste udrželi disk v čistotě, při manipulaci jej držte vždy za jeho okraj. Nedotýkejte se povrchu.
- Na disk nenalepujte papír ani lepicí pásku.



- Používejte výhradně disky kruhového tvaru. Jestliže budete používat disky zvláštních tvarů (například ve tvaru hvězdy, srdce, čtvercové disky atd.), může dojít k poškození přehrávače.
- Nepoužívejte disky s nalepenými nálepkami, například na použitých discích nebo na discích z půjčovny.

Pokud se týká ukládání disků

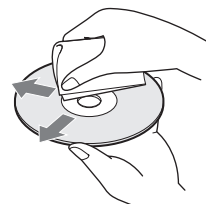
- Disky nevystavujte přímému slunečnímu svitu nebo tepelným zdrojům jako například vedením horkého vzduchu.
- Po přehrávání disk uložte do jeho obalu. Jestliže budete disky ukládat navzájem na sebe bez obalu, může dojít k jejich poškození.

Pokud se týká vkládání disků do schránky pro disk

- Dbejte na to, aby disk byl bezpečně umístěn ve schránce. V případě, že tomu tak nebude, může dojít k poškození přehrávače nebo disku.

Pokud se týká čištění

- Jestliže disk je znečištěn otisky prstů nebo prachem, může to snížit kvalitu zvuku.
- Před přehráváním proveďte očištění disku čistící utěrkou. Disk otřete směrem ze středu k okraji.



- Disk očištěte měkkým hadříkem lehce navhčeným vodou a potom odstraňte vlhkost suchým hadříkem.
- Nepoužívejte rozpouštědla jako například benzín, ředidla, přípravky na čištění gramofonových desek nebo antistatické spreje.

Poznámky týkající se přehrávání CD-R/CD-RW

- Disky nahrané jednotkami CD-R/CD-RW možná nepůjde přehrávat kvůli poškrábání, nečistotám, stavu nahrávky nebo charakteristikám jednotky. Navíc nelze přehrávat disky, které nejsou na konci nahrávání uzavřeny.

Hudební disky kódované pomocí technologií pro ochranu autorských práv

Tento přístroj je zkonstruován pro přehrávání disků, které odpovídají normě pro kompaktní disky (CD). Některé produkční firmy v poslední době začaly uvádět na trh různé hudební disky, kódované pomocí technologií pro ochranu autorských práv. Prosíme, pamatujte na to, že mezi těmito disky mohou být takové, které neodpovídají normě pro CD a které proto možná nepůjde na tomto přístroji přehrávat.

Odstraňování závad

Pokud při používání přehrávače narazíte na kteroukoliv z následujících potíží, jako pomoc pro odstranění problému použijte následující návod k odstraňování závad. Jestliže problém přetrvává, obraťte se na vašeho nejbližšího dodavatele výrobků firmy Sony.

Není žádný zvuk.

- ➔ Zkontrolujte, zda je přehrávač řádně zapojen.
- ➔ Zkontrolujte, zda používáte zesilovač správným způsobem.
- ➔ V případě používání sluchátek nastavte pomocí ovládače PHONE LEVEL hlasitost.

Z konektorů DIGITAL (CD) OUT nevychází žádný zvuk.

- ➔ Zvukové signály disků Super Audio CD nemohou vycházet z konektorů DIGITAL (CD) OUT.

Disk nehraje.

- ➔ Uvnitř přehrávače není vložen žádný disk.
- ➔ Disk je ve schránce umístěn vzhůru nohama.
- ➔ Umístěte disk do schránky pro disk štítkem směrem nahoru.
- ➔ Disk je vložen pod určitým úhlem. Vložte disk znovu.
- ➔ Proveďte vyčištění disku (viz strana 26).
- ➔ Došlo ke kondenzaci vlhkosti uvnitř přehrávače. Vyndejte disk a ponechejte přehrávač přibližně jednu hodinu zapnutý.
- ➔ Ve schránce je vložen nekompatibilní disk (viz stránka 13).

Dálkové ovládání nefunguje.

- ➔ Odstraňte všechny překážky, které jsou v dráze mezi dálkovým ovládáním a přehrávačem.
- ➔ Namiřte dálkové ovládání na čidlo na přehrávači.
- ➔ Jestliže jsou baterie v dálkovém ovládání slabé, vyměňte je za nové.

Z výstupu SUB WOOFER nevychází žádný zvuk.

- ➔ Nastavte takový režim přehrávání, při kterém signál do subwooferu vychází z výstupu SUB WOOFER. Tento režim je signalizován zobrazením "+SW" (strana 22), jestliže je takový režim nastaven.
- ➔ Při přehrávání skladby při režimu vícekanálového přehrávání (strana 22), která neobsahuje signál LFE vystupuje signál z výstupu SUB WOOFER pouze tehdy, když nastavíte "5 – Malý + SW" nebo "FRT – Velký + SW".

Specifikace

Při přehrávání Super Audio CD

Rozsah kmitočtů při přehrávání

2 Hz až 100 kHz

Kmitočtová odezva

2 Hz až 50 kHz (-3 dB)

Dynamický rozsah

105 dB nebo více

Celkové harmonické zkreslení

0,0017 % nebo méně

Pomalé a rychlé kolísání rychlosti záznamu

Hodnota změřitelné hranice ($\pm 0,001$ % W. PEAK (pomalé špičky)) nebo méně

Při přehrávání CD

Kmitočtová odezva

2 Hz až 20 kHz

Dynamický rozsah

99 dB nebo více

Celkové harmonické zkreslení

0,0019 % nebo méně

Pomalé a rychlé kolísání rychlosti záznamu

Hodnota změřitelné hranice ($\pm 0,001$ % W. PEAK (pomalé špičky)) nebo méně

Výstupní konektor

	Typ výstupů	Výstupní úroveň	Zatěžovací impedance
ANALOGOVÝ	Zvukové výstupy	2 Vrms (při 50 kOhmech)	Více než 10 kOhmů
DIGITAL (CD) OUT OPTICAL*	Čtyřhranný optický výstupní konektor	-18 dBm	(Světelná vlnová délka: 660 nm)
DIGITÁLNÍ (CD)	Koaxiální výstupní konektor	0,5 Vp-p	75 ohmů
KOAXIÁLNÍ* SLUCHÁTKA	Stereofonní zvukový výstup	10 mW	32 ohmů

*Vydává pouze zvukové signály CD

Všeobecně

Laser

Polovodičový laser
(Super Audio CD: $\lambda = 650$ nm)
(CD: $\lambda = 780$ nm)
Trvání emise: nepřetržitá

Výkon laserového zářiče: 5,47 uW při 650 nm

*Tento výkon je hodnotou naměřenou ve vzdálenosti přibližně 200 mm od povrchu čočky objektivu na optickém snímači.

Požadavky na napájení 230 V AC, 50/60 Hz

Spotřeba 24 W

Rozměry (š/v/h) 430 × 124 × 390 mm včetně vystupujících částí

Hmotnost (přibližná) 8,2 kg

Dodané příslušenství

Viz strana 4.

Konstrukce a specifikace podléhají změnám bez upozornění.

Index

A

ANALOGOVÝ VÝSTUP

2CH 6

5.1CH 5

Automatic Music Sensor - automatické hudební čidlo) 14

B

Baterie 4

D, E, F, G

Dálkové ovládání 11

DIGITÁLNÍ VÝSTUP (CD) 7

Funkce řízení více kanálů 22

H, I, J, K, L, M, N

Kabel

Koaxiální digitální 7

Optický digitální 7

Několikakanálový disk Super Audio CD 13

O

Opakování

Přehrávání úseku A-B 20

Přehrávání celého disku 19

Přehrávání 1 skladby 20

P, R

Přehrávání

určitý disk 14

zadáním čísla skladby 18

Několikakanálový disk Super Audio CD 22

opakovaně 19

skladba v náhodném pořadí 20

Přehrávání podle programu

Kontrola obsahu programu 21

Změna obsahu programu 21

jak vytvořit váš vlastní program 21

Přehrávání v náhodném pořadí 20

Pozastavení přehrávání 14

Příslušenství 4

Režim přehrávání

Režim 2 kanálů 22

Režim více kanálů 22

S

Šnůra

Zvukové zapojení 5

Super Audio CD 12

T, U, V, W, X, Y, Z

TEXT 16

TOC 13

Umístění

určitá skladba 18

určitý bod 18

zadáním čísla skladby 18

sledováním ukazatele času (High-speed Search (rychlé vyhledávání)) 18

použití rejstříkové funkce (Index Search (rejstříkové vyhledávání)) 18

při sledování zvuku (Search (vyhledávání)) 18

Vložení disku 14

Vyhledávání

Rychlé vyhledávání 18

Vyhledávání podle rejstříku 18

Vyhledávání podle času 19

Vyvážení výstupní úrovně 23

Zapojení

Zvuková zařízení 5

Napájení 7

Zesilovač (není součástí dodávky) 5

Zobrazování informací 15

<http://www.sony.net/>

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

CZ



Nakládání s nepotřebným elektrickým a elektronickým zařízením (platné v Evropské unii a dalších evropských státech uplatňujících oddělený systém sběru)

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Místo toho by měl být odložen do sběrného místa určeného k recyklaci elektronických výrobků a zařízení. Dodržením této instrukce zabráníte negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které naopak může být ohroženo nesprávným nakládáním s výrobkem při jeho likvidaci. Recyklováním materiálů, z nichž je výrobek vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Pro získání dalších informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní orgány státní správy, místní firmu zabezpečující likvidaci a sběr odpadů nebo prodejnu, v níž jste výrobek zakoupili.