

ZÁRUČNÍ LIST

Prince 3 - DVD-024 a DVD-025

Výrobní/sériové číslo...*fff.f*.....

Datum prodeje...*fff.f*...

Razítko a podpis prodávajícího...*fff.f*...

Informace pro zákazníka

Záruční doba

Dovozce výrobku do České republiky garantuje, že výrobek je bez materiálových a funkčních závad a na jejich případný výskyt poskytuje záruku v délce 24 měsíců ode dne prodeje. Pokud se po tuto záruční dobu u výrobku objeví závady způsobené chybou materiálu nebo výroby, zajistí dovozce bezplatnou servisní opravu nebo výrobek vymění za funkční.

Záruční podmínky

Při reklamaci je nutno předložit jak tento přední vyplněný záruční list, tak i doklad o zakoupení (útenku nebo fakturu). Záruka platí pouze tehdy, pokud je výrobek užíván v souladu s určením a jsou dodrženy všechny podmínky provozu. Před prvním použitím je nutno si prostudovat návod k použití. Reklamací lze uplatnit pouze v prodejně nebo u prodejce, kde byl výrobek zakoupen. Reklamační podmínky se řídí platnými zákony České republiky. Běžné opotřebení kabelů, baterií, akumulátorů, sluchátek nebo mechanické opotřebení kontaktních ploch nebo těch hlav nelze považovat za závadu v rámci záruky. V případě zjištění neoprávněné reklamace hradí zákazník nezbytné nutné výdaje spojené s neoprávněnou reklamací (např. přepravní náklady).

Zánik nároku na záruku

Zákazník ztrácí nárok na bezplatnou opravu nebo výměnu produktu v době záruky v případě, že:

- došlo k poškození ohněm, vodou, statickou elektřinou, nepřímým úderem elektrického proudu nebo jinými sítí, nehodou, vytečením elektrolytu z baterií, nadměrným opotřebením, mechanickým poškozením, používáním v prostředí nebo zakoupením jiným způsobem než u prodejce, agresivním prostředím, nepřímým nebo nesprávnou manipulací
- došlo k neoprávněnému zásahu do záručního listu nebo prodejního dokladu nebo jeden nebo oba tyto doklady nejsou k dispozici
- výrobek byl používán k jinému než určenému účelu
- výrobek nebyl předán k reklamaci v původním obalu a s kompletním dodaným příslušenstvím

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

VLASTNOSTI

Kompatibilní s formáty DVD, Super VCD, VCD, CD, CD-DA, JPEG CD a MP3. Tento DVD přehrávač dokáže přehrávat širokou paletu médií včetně DVD Video, Video CD, CDDA, WMA, Super VCD, MPEG-4, XviD, CD-DVD, Mini-DVD a MP3.

Analogový audio výstup ve formátech 2/5.1
Tento DVD přehrávač může přehrávat zvukové stopy v režimech LT/ST, stereo a 5.1 Dolby® Surround.

Podpora zvukových výstupů Dolby Digital & DTS Digital Audio
Tento DVD přehrávač dokáže předat zvukový signál Dolby® Digital & DTS® Digital Audio vestavným výstupem externímu Dolby® Digital & DTS® Digital Audio dekodéru.

Vysoce kvalitní 96kHz/24bitový audio D/A převodník
DVD přehrávač je vybaven 96kHz/24bitovým D/A převodníkem pro precizní podání zvuku přehrávaných disků.

10bitový 27MHz D/A video převodník
10bitový 27MHz D/A video převodník DVD přehrávače je tyčičkou přesnějším než běžné osmibitové převodníky. Výsledkem je kvalitnější obraz přehrávaného titulu bez artefaktů.

Automatická konverze PAL a NTSC disků
DVD přehrávač dokáže přehrávat disky jak ve formátu PAL, tak i NTSC. Přehrávaný formát automaticky konvertuje, aby odpovídal nastavení vaší televize. Například, pokud máte NTSC televizi a přehrávaný disk je ve formátu PAL, přehrávač automaticky provede konverzi signálu na NTSC a předejde do TV již správný formát.

Podpora X1.5/X2X3 video zoomu
Uživatelsky nastavitelné přiblížení nebo oddálení zvolených částí obrazu.

Vícerychlostní zrychlené přehrávání s obrazem
Podporovány jsou rychlosti X2, X4, X6 a X8 a to obě směry.

Vícerychlostní zpomalené přehrávání s obrazem
Podporovány jsou rychlosti X1/2, X1/4 a X1/8 a to obě směry.

Podání hlasitosti analogového audio výstupu
Tento DVD přehrávač umožňuje regulaci hlasitosti analogového zvukového výstupu pomocí dálkového ovladače.

OBSAH BALENÍ

Prosím ověřte si, zda jsou součástí dodaného balení tyto položky. Pokud některá z nich chybí, vraťte prosím ihned přehrávač prodejci na výměnu.



DVD přehrávač



Dálkový ovladač



Uživatelská příručka

UPOZORNĚNÍ

Předtím, než začnete používat následující upozornění. Vždy přehrávač používejte bezpečně a spolehlivě.

Napájení

Ujistěte se, že používáte správné napájení podle štítku na zadní části přehrávače (AC 100 ... 120V AC 220-240V).

Napájecí kabel

- Nepokládejte na napájecí kabel žádné těžké předměty, abyste se předešli případnému poškození a následnému úrazu elektrickým proudem.
- Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, odpojte jej od zásuvky.

Používání a skladování

- Nesnímejte svrchní kryt přístroje, abyste se předešli případnému poškození a následnému úrazu elektrickým proudem.
- Nepokládejte na přehrávač žádné těžké předměty.

Umístění přehrávače

- Neumisťujte přehrávač na místa, kde hrozí:
 - vibrace
 - vysoká vlhkost
 - špatná ventilace
 - přítomnost slunečního záření
 - extrémně vysoké nebo nízké teploty
- Přehrávač má být umístěn nejen na horizontální ploše.
- Neumisťujte přehrávač poblíž televize, rádia, počítače nebo reproduktoru, abyste se předešli negativnímu vlivu magnetického pole.

Kondenzace

Pokud přemístíte přehrávač ze studeného prostředí do teplého, může uvnitř dojít ke kondenzaci vlhkosti. Pokud k tomuto jevu dojde, zapněte prosím přehrávač vypínačem po dobu jedné až dvou hodin před plánovaným použitím.

Umístění přehrávače

Umístěte přehrávač na kryt přístroje suchou mýdlovou látkou. Další místa mohou být čistě suchou utěrkou a jemným čistícím prostředkem. Nikdy nepoužívejte k čištění rozpouštědla, protože může dojít k poškození přehrávače.

MANIPULACE S DISKEM

Používání disku

- Držte, prosím, disky vždy za okraje nebo středový otvor dle obrázku níže. Nedotýkejte se lesklého povrchu disku.



- Nelepte na disk nálepky ani lepicí pásky. Po povrchu disku nekrábejte a ani jej nijak nenížejte.



- Během přehrávání se disk otáčí vysokou rychlostí. Nepoužívejte poškozené, nalomené nebo zvlněné disky, protože mohou poškodit přehrávač.



Umístění disku

- Otisky prstů nebo prach na povrchu disku může snížit odrazivost vrstvy, což může mít negativní vliv na kvalitu zvuku. Čím horší je úroveň signálu, tím horší je kvalita přehrávání. Udržujte povrch disku čistý. Můžete jej utírat mýdlovou suchou látkou, a to ve směru od středu k okrajům.



- Pokud je disk velmi znečištěný, setřete jej navlhčenou mýdlovou látkou a následně vysušte mýdlovou suchou látkou.

- Nepoužívejte čisticí spreje, benzen, rozpouštědla, antistatické roztoky nebo podobné prostředky. Mohou poškodit povrch disku.

Skladování disku

- Skladujte, prosím, disky v originálních obalech, abyste se předešli jejich prohnutí. Neskladujte disky v místech s vysokou teplotou, vysokou vlhkostí nebo pod přítomným slunečním světlem. Mohlo by dojít k poškození disku. Čtěte pečlivě informace vytisknuté na discích.

Obraz neodpovídá TV obrazovce

Změňte nastavení obrazovky v menu Nastavení DVD (DVD SETUP MENU) tak, aby odpovídalo vašemu televizoru.

ZVUK

Není slyšet žádný zvuk

- Zkontrolujte konektory.
- Zkontrolujte nastavení hlasitosti na zesilovači nebo reproduktorech, které máte připojeny.
- Pevně zasuněte konektory kabelů do příslušných zdířek.
- Ujistěte se, že máte v TV a audio zařízení zvoleno správné nastavení.
- Pokud je přehrávač v režimu MUTE (ztlumení), stiskněte tlačítko MUTE jednou, čímž obnovíte přechod na vodní hlasitost.

Při přehrávání VCD nebo CD není k dispozici stereo efekt

- Pevně zasuněte konektory kabelů do příslušných zdířek.
- Stiskněte tlačítko STEREO, abyste tento režim aktivovali.

DÁLKOVÝ OVLADA NEPRACUJE SPRÁVNĚ

- Odstraňte překážku mezi přehrávačem a dálkovým ovladačem.
- Dálkový ovladač je od přehrávače příliš vzdálen. Používejte jej v rámci doporučené vzdálenosti.
- Zaměřte diodu na optickou část dálkového ovladače přímo na infračervený diodu přehrávače.
- Pokud jsou baterie v dálkovém ovladači vybité, nahraďte je novými.

DVD PŘEHRAVA NEZAHÁJÍ PŘEHRAVÁNÍ

- Není vložen žádný disk. (Na obrazovce se objeví symbol NO DISC). Vložte, prosím, disk.
- Disk je vložen opačnou stranou. Vložte disk datovou stranou dolů.
- Disk je poškozený. Vyistěte jej, prosím.

SPECIFIKACE

Vlnová délka: 650 nm

Systémy zobrazení: PAL/ AUTO/ NTSC

Frekvenční rozsah: 4 Hz~20,000 Hz

Odstup signálu od úhlu: > 100dB

Zkreslení úhlu: <80 dB(1 KHz)

Dynamický rozsah zvuku: >100 dB (1 KHz)

Výstupy

Audio výstup (analogové audio) přímý: 2V±10%, Zatížení: 10K Ω

Audio výstup (digitální audio) přímý: 0.5Vp-p±20%, Zatížení: 75 Ω

Video výstup

Standardní výstup: 1Vp-p±20 %, negative sync, Zatížení: 75 Ω

Barevné komponentní výstupy:

Luminance (Y) 700mv±20 %;
Barva (Cb) 535.5mv±20 %, Barva (Cr) 535.5mv±20 %

S-video výstup:

Luminance signál (Y) 1Vp-p±20 % (75 Ω zatížení)

Barevný signál (C) 0.286Vp-p±20 %, (75 Ω zatížení)

Napájení: AC 100 V ~ 240 V; 50/60 Hz

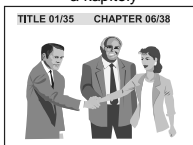
Funkce DIRECT

V režimu vyhledávání lze ihned pehrát zvolený titul, kapitolu nebo as.

Vyhledávací funkce DVD

Stiskn te b hem p ehrávání disku tlačítko **TIME**, čímž aktivujete funkci vyhledávání. Na obrazovce se objeví ti dostupné možnosti vyhledávání, podle toho, kolikrát tlačítko **TIME** stisknete.

Vyhledávání podle titulu a kapitoly



Vyhledávání podle času



TITLE 01/35 znamená, že pehrává právě pehrává titul 1. z celkových 35 titulů. CHAPTER 06/38 znamená, že pehrává právě pehrává kapitolu 6. z celkových 38 kapitol. TIME 00:20:12 znamená, že aktuální as pehrávání je od začátku 20 minut a 12 sekund.

- Použijte tlačítka ◀▶▲▼ pro vyhledání podle titulu, označí jimi první dvě číslice sekce TITLE nn/nn. Po označení vložte požadovaná čísla stiskem číselných tlačítek dálkového ovládání. Stiskem tlačítka ENTER vyhledání dokončíte.

- Použijte tlačítka ◀▶▲▼ pro vyhledání podle kapitoly, označí jimi první dvě číslice sekce CHAPTER nn/nn. Po označení vložte požadovaná čísla stiskem číselných tlačítek dálkového ovládání. Stiskem tlačítka ENTER vyhledání dokončíte.

- Použijte tlačítka ◀▶▲▼ pro vyhledání podle času, označí jimi číslice sekce TIME nn:nn. Po označení vložte požadovaná čísla od kdy chcete zahájit pehrávání stiskem číselných tlačítek dálkového ovládání. Stiskem tlačítka ENTER vyhledání dokončíte.

Funkce DIRECT pro zvukové CD/VCD

B hem pehrávání zvukových CD nebo VCD podporuje pehrávání vyhledávání pouze podle času.

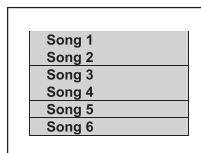
1. B hem pehrávání stiskn te tlačítko **TIME**, čímž vyvoláte nabídku pro vyhledávání.
2. Ihned jak zadáte požadovaný čas, zahájí se pehrávání od této pozice.

POZNÁMKA: Pozadí pro pehrávání zvukových CD tvoří úvodní logo.

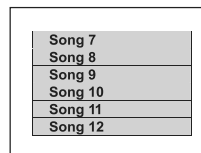
VCD PBC

Tato funkce je dostupná pouze pro VideoCD od verze 2.0 výše. Vlastnosti PBC se mohou lišit podle konkrétních disků. Bližší informace hledejte na pebelech daných disků.
- Funkci PBC zapnete nebo vypnete stiskem tlačítka **MENU/PBC**. Na obrazovce se zobrazí PBC ON nebo PBC OFF.
- V menu PBC slouží tlačítka **PREV** a **NEXT** k přesunu na předcházející stranu nebo na následující stranu, pokud jsou tyto funkce dostupné.

VCD PBC MENU Strana 1



VCD PBC MENU Strana 2



USB PORT

Do USB portu lze pipojit jakékoli zařízení kompatibilní se standardem USB 1.1. Například pipojení MP3 pehrává a dokáže Prince 3 pehrát skladby uložené v MP3 pehrává.

NEJENÍ PROBLÉM

Než se obrátíte s pipočnými problémy na servis, přečtete si níže uvedené informace, zda mezi nimi nenaleznete možnou příčinu vašich problémů. N kdy postačí jednoduchý zásah z vaší strany, aby bylo možné fungování pehrávání obnoveno.

OBRAZ

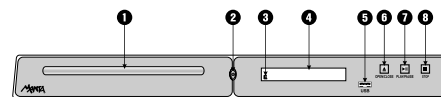
Není obraz

- Ujistete se, že pehrávání je správně pipojeno.
- Pevně zasunte koncovky kabelů do příslušných zdírek.
- Na TV zvolte příslušný správný video vstup, aby mohl být signál z pehrávání zobrazen.

Obraz je poškozen

- Disk je pošpinavý a potřebuje vyčistit.
- B hem rychlého posunu s obrazem se může deformace projevit. Tento jev je však normální.

ELNÍ PANEL



1. Nosič disku - zde se vkládají disky
2. Tlačítko zapínání/vypínání - stiskem zapnete nebo vypnete pehrávání
3. Dálkové ovládání - držadlo p ijmání dálkového ovládání
4. LCD displej
5. USB port
6. Tlačítko vysunutí/zasunutí - Otevírá nebo zavírá nosič disku. P ijmání pokyny dálkového ovládání. Zobrazuje informace o provozu
7. Tlačítko Pehrávání/Pozastavení - Zahájení pehrávání disku nebo pozastavení pehrávání; pro jeho obnovení stiskn te znovu.
8. STOP - Rychlé p evíjení vpřed

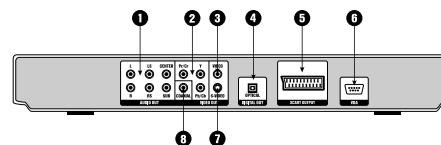
POZNÁMKA:

- Nepoužívejte různé typy baterií.
- Pokud dálkový ovladač nefunguje správně nebo dochází ke zkracování vzdálenosti pro použití ovladače, vyměňte ihned obě baterie souasně.
- Chraňte dálkový ovladač před extrémně vysokými nebo extrémně nízkými teplotami
- Pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyměňte obě baterie abyste předešli jejich možnému vytečení a následné korozi.
- Neotevírejte dálkový ovladač.

STANBY Stiskem zapne nebo vypne pehrávání
OPEN/CLOSE Vysune nebo zasune nosič disku
SETUP Otevře menu nastavení DVD pehrávání
DISPLAY Zobrazí konzolní menu
PROG Zobrazí menu Program
TIME Vyhledávání podle času
REV Rychlé p evíjení vzad
FWD Rychlé p evíjení vpřed
PREV Návrat zpět na předcházející kapitolu b hem pehrávání
NEXT Skok na následující kapitolu b hem pehrávání

SLOW Zpomalení pehrávání
PLAY Spustí pehrávání
PAUSE Pozastaví pehrávání, opakovaným stiskem je pehrávání obnoveno
STEP Vstup do režimu krokování, kdy může být obraz posouván po jednotlivých snímcích
N/P Volba režimu NTSC, PAL60, PAL, AUTO
PBC Volba video výstup S-Video, prokládaný YUV, TV RGB, P-SCAN YPBPR, PC VGA
STOP Zastavení pehrávání
L/R Změna jazyka
VOL +/- Nastavování hlasitosti
A-B Používá se k označení úseku pro opakované pehrávání mezi body A a B
ZOOM Zvětšení části sledovaného obrazu
MUTE Ztišení pehravaného zvuku
ENTER Stiskem zapnete nebo vypnete pehrávání
TITLE Vstup do nabídky titulů DVD disku
MENU Zobrazení menu DVD disku
ANGLE Slouží k zobrazení záběrů různých kamer
LANGUAGE Volba jazyka
SUBTITLE Volba titulů
REPEAT Opakování stopy nebo kapitoly

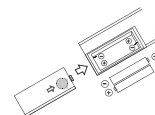
ZADNÍ PANEL

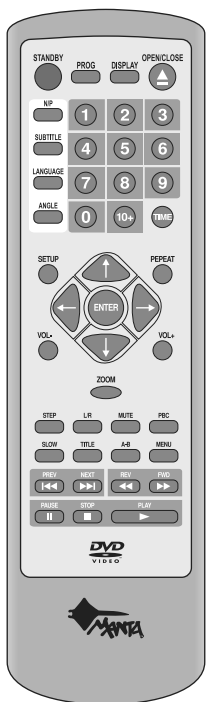


1. Analogový zvukový výstup 5.1
2. Komponentní video
3. Video výstup
4. Digitální optický audio výstup
5. Výstup SCART
6. VGA výstup
7. Výstup S-Video
8. Digitální koaxiální audio výstup

DÁLKOVÝ OVLADAČ

Pi použití dálkového ovladače je třeba jej zamířit směrem k držadlu na DVD pehrávání.

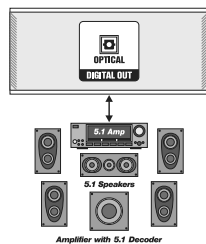




DVD disky a VCD disky obsahují jak video, tak i audio, a podporují vícenásobné audio stopy.
 - CD disky obsahují pouze audio stopu.
 - Tento přehrávač je kompatibilní s VCD ver. 1.0 a 2.0 a odpovídá standardu MPEG4/DivX™ a XviD.
 - Přehrávač je kompatibilní s CD-R a CD-RW.
 - Přehrávač obrázkové CD (JPEG).

PŘIPOJENÍ K ZADNÍMU PANELU

1) Optický zvukový výstup



Výstup, přes který je signál předáván formou elektrických impulsů optickým kabelem. Nehrozí ohrožení ani generování magnetického rušení.

2) Analogový zvukový výstup 5.1

Zde se zapojuje sestava reproduktor domácího kina se zesilovačem.

TABULKA KOMPATIBILITY DISK

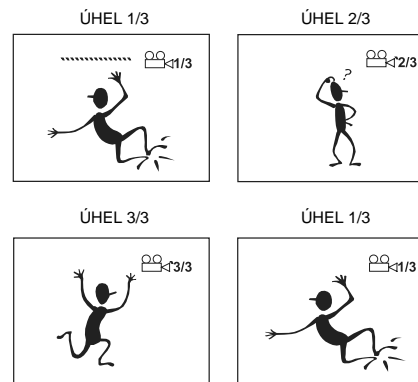
Tento DVD přehrávač umí přehrávat tyto typy disků :

3. Opětovným stisknutím tlačítka MENU obnovíte přehrávání v místě, kde bylo přerušeno.



Přehrávání s pohledy z více úhlů. Některé disky DVD mohou obsahovat scény natočené několika kamerami s různými úhly pohledu. Kdykoliv je taková scéna přehrávána, můžete použít tlačítko ANGLE a přehrát si scénu z různých úhlů pohledu.

- Pokud přehráváte scénu obsahující více úhlů pohledu, objeví se na obrazovce značka kamery.
 - Když tlačítko ANGLE stisknete, bude se úhel pohledu měnit po jednotlivých dostupných krocích.



POZNÁMKA: Aby byla tato funkce dostupná, musí být při úvodním nastavení povolena předvolba ANGLE MARK.

Měňte titulky během přehrávání. Při přehrávání disku DVD se můžete měnit mezi titulkami nebo je zcela vypnout. Toto se provádí pomocí tlačítka SUBTITLE.

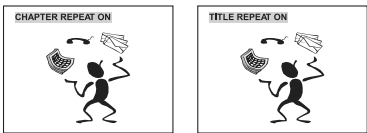
- Pokud stisknete tlačítko SUBTITLE, budou se titulky postupně měnit podle toho, kolik jich je dostupných až do statusu OFF, který zobrazování titulků zcela vypne.
 - Informace na obrazovce ukáže číslo aktuálního

přehrávání
 ž
 P
 kl
 z

PO: pou
 her
 na p

Změna
 P i p
 kový
 Toto
 - Pok
 zvuk
 kolik
 - Info
 použít
 dena
 POZN
 které
 z

POZNÁ
 vých st
 nikoliv
 zvukový



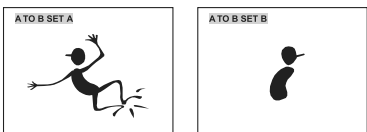
- P e hrávání ukon íte stiskem tla ítk a STOP. Pro reset naprogramovaných skladeb stiskn te tla ítko PROG. Opakovaným stiskem tla ítk a PROG zru íte funkci programovaného p e hrávání.
- B hem programovaného p e hrávání lze použít tla ítk a NEXT a PREV k p esko ení na následující nebo p edchozí naprogramovanou skladbu.

Menu titul
N které disky DVD mají p ímo vytvo ené menu s tituly pro usnadn ní jejich volby. Tato funkce bude pracovat pouze p í p e hrávání t chto disk .
- Stiskn te b hem p e hrávání disku tla ítko TITLE, ímž zobrazíte p íslu nou nabídku. Op tov ným stisknutím tla ítk a TITLE obnovíte p e hrávání v míst , kde bylo p eru eno.

- Použijte tla ítk a ◀▶▶▼ pro posun a stiskn te tla ítko PLAY/PAUSE pro volbu zvoleného titulu. Titul m žete zvolit i p ímo stiskem íselného tla ítk a.
POZNÁMKA: DVD disky jsou rozd leny na n - kolik úsek nazývaných tituly a tituly jsou dále len ny na kapitoly. Obrazovky menu nepat í pod žádný titul. Disk obsahující "Im m že mít jen jeden titul obsahující množství kapitol.

DVD menu (pouze pro disky DVD)
N které DVD disky mají komplexní strukturu obsahující vícejaz yné titulky, více verzí zvukového doprovodu nebo pohledy více kamer. V takových p ípadech m žete použít menu DVD pro volbu zvukového doprovodu, titulk a úhl pohledu.
1. Stiskn te b hem p e hrávání tla ítko MENU, ímž vyvoláte tuto nabídku, pokud je na disku dostupná.
2. Použijte tla ítk a ◀▶▶▼ pro posun a stiskn te tla ítko PLAY/PAUSE pro volbu zvolené položky. Položku m žete zvolit i p ímo stiskem íselného tla ítk a.

A-B
M žete p e hrávat libovolný úsek mezi ozna e nými body ve stop nebo kapitole disku.
1. Stiskn te b hem p e hrávání tla ítko A-B, ímž ozna íte bod A (úvodní bod). V rohu obrazovky se objeví zpráva CEA TO B SET A.
2. Stiskn te tla ítko A-B podruhé, ímž ozna íte bod B. V rohu obrazovky se objeví zpráva CEA TO B SET B. Mezi tím za ne automaticky p e hrávání ozna eného úseku.
3. Op tovné stisknutí tla ítk a A-B obnovíte normální p e hrávání. V rohu obrazovky se objeví zpráva CEA TO B CANCELLED.

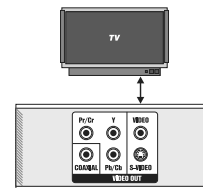


PROGRAMOVANÉ P E HRÁVÁNÍ
Tato funkce je dostupná pouze pro zvuková CD nebo VCD p í funkci PBC OFF.

Programování stop
1. Stiskn te tla ítko PROG (v režimu STOP), kterým m žete stopy pro programové p e hrávání naprogramovat.
2. Pomocí ísel na dálkovém ovládání zahájíte programování. Tiskn te ísla požadovaných skladeb v po adí, v jakém si p e jete, aby p e hrávání probíhalo. Nap íklad: Pro naprogramování skladeb 2, 4 a 6 (v tomto po adí) prost tiskn te postupn tla ítk a 2, 4 a 6.
- ísla vy í než 10 musí být vkládána s použitím tla ítk a +10. Na p íklad íslo 22 vložíte tak, že stisknete dvakrát tla ítko +10 a jednou tla ítko 2.
POZNÁMKA: Celkov lze naprogramovat nejvy í 99 skladeb.

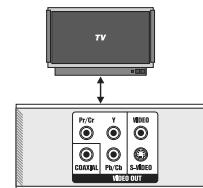
Zahájení/ukon ení programovaného p e hrávání
- Stiskn te tla ítko PLAY/PAUSE, ímž zahájíte p e hrávání naprogramovaných stop.

3) Kompozitní výstup obrazu



Výstup kompozitního videa je nepoužívan ím zapičením obrazového výstupu, který je podporován v ínou televizor a A/V p íjíma .

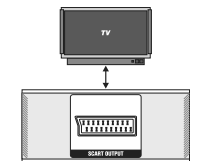
4) Komponentní video



Y, Cb a Cr neboli komponentní video je složkovým video signálem, kde je jasová složka zpracovávána samostatn , stejn jako každá z barevných složek obrazu. Komponentní signál poskytuje vy í barevnou p esnost než kompozitní výstup nebo S-Video.

5) SCART konektor

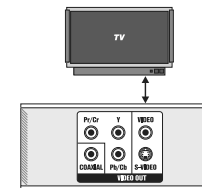
Prost ednictvím SCARTu lze p ípojit televizor vybavený rovn ž SCART konektory.



Když provedete propojení pomocí SCART , můžete v menu DVD p e hráva e v položce PREFERENCES PAGE (P edvolby)/VIDEO OUTPUT (Video výstup) zvolit nastavení SCART.

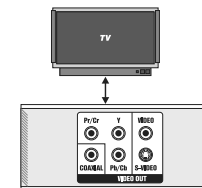
POZNÁMKA: S-Video a SCART výstupy nemohou poskytovat obrazový signál sou asn .

6) Digitální koaxiální audio výstup



Tyto konektory využijete pro zapojení p e hráva e k externímu Dolby Digital nebo DTS dekodéru. Pro použití koaxiálního výstupu si musíte zakoupit samostatný kabel, kterým propojíte digitální koaxiální audio výstup na p e hráva i a AV zesilova . (Kabel není sou ástí balení DVD p e hráva e.)

7) S-Video výstup



Tento výstup lze použít pro propojení s televizory nebo monitory, které mají zdí ku S-Video a nejsou vybaveny komponentním vstupem. Pro jeho aktivaci musíte v menu DVD p e hráva e v položce PREFERENCES PAGE (P edvolby)/VIDEO OUTPUT (Video výstup) zvolit nastavení S-VIDEO.

8) VGA výstup

Tento výstup lze použít pro propojení s televizory nebo monitory, které mají VGA konektor.

ÚVODNÍ NASTAVENÍ

Stisknete na dálkovém ovladači tlačítko [SETUP], čímž vstoupíte do sekce úvodních nastavení. Obrazovka (OSD) bude zobrazovat níže uvedené položky.

GENERAL SETUP (OBEČNÁ NASTAVENÍ) DVD ONLY (POUZE PRO DVD)

Na výběr máte pět nastavení: TV DISPLAY (TV obrazovka), PIC MODE (obrázkový režim), ANGLE MARK (úhel pohledu), OSD LANG (jazyk pro OSD), CAPTIONS (titulky) a SCR SAVER (šetření obrazovky).



16:9
widescreen

1. 16:9 (širokoúhlý obraz): Zvolte tuto položku, pokud připojujete přehrávač k širokoúhlé televizi.



4:3
Letter Box

2. 4:3 LB (Letter Box): Pro televizory obvyklých rozměrů zvolte toto nastavení. Na horním a dolním okraji obrazovky se objeví černé pruhy.



4:3
Pan and Scan

3. 4:3 PS (Pan and Scan): Použitelné pro televizory běžných rozměrů. Při přehrávání širokoúhlého filmu je tento nastavení na výšku přizpůsobeno obrazovce a levý a pravý nadbytečný okraj je oříznut, aby byla pokryta celá obrazovka.

POZNÁMKA: Pomocí stran, které lze přehrávat, jsou vytvářeny na zadní straně krabice DVD. Některé titulky jsou nahrány v širokoúhlém kinofilmovém formátu (poměr stran obrazu 16:9). Jiné jsou nahrány ve standardním formátu (poměr stran 4:3). Některá DVD pak obsahují obě verze filmu a mohou mít dostupný režim Pan and Scan. Tento formát, pokud je dostupný, umožní zaplnit širokoúhlým filmem celou TV obrazovku, i když za cenu ústupu něho o zobrazení pravého a levého okraje filmu.

ANGLE MARK

Během přehrávání titulu s volbou pohledu z více kamer se v horním rohu objeví ikonka kamery. - Když je v menu zapnuta volba ANGLE MARK na ON, zůstane ikona po celou dobu přehrávání na obrazovce. - Pokud je tato volba v menu zakázána, ikona se objeví pouze na dobu 3 sekund a následně zmizí.

OSD LANGUAGE

Zde si lze zvolit jazyk pro menu SETUP nebo provozní hlášení na obrazovce. Existuje volba z několika jazyků. Standardní nastavení je angličtina.

CAPTIONS

Closed Captions (CC, skryté titulky) je standardní metoda kódování textu do TV signálu v normě NTSC. TV dokáže tento text zobrazit pomocí vestavného dekodéru. CC mohou být umístěny i na DVD. Pokud DVD obsahuje na zadní straně obalu značku CC, lze nastavit v MENU u této položky ON a číst skryté titulky na obrazovce. Standardní nastavení je vypnuto (OFF).

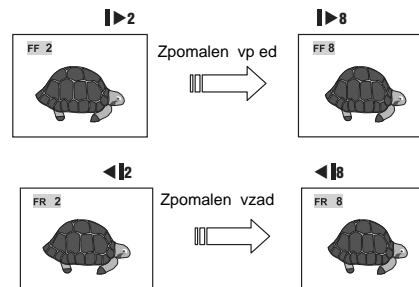
SCREEN SAVER

Pokud je DVD přehráváno neustále déle než přibližně 1 minutu, může být aktivováno šetření obrazovky a prodloužit tak její životnost. **UPOZORNĚNÍ:** DVD přehrává mžez zobrazit nehybný obrázek nebo obrazovku menu na neomezeně dlouhou dobu. Pokud však necháte na televizoru takové zobrazení příliš dlouho, může dojít k trvalému poškození TV obrazovky.

Přehrávání zpomalenou rychlostí

Přehrávání DVD

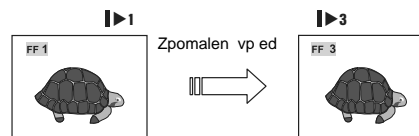
- Pokud stisknete tlačítko SLOW, může se rychlost zpomaleného přehrávání vpřed v krocích 2 → 4 → 8, poté dojde ke zpomalenému přehrávání vzad v krocích 2 → 4 → 8.



- Pokud během zpomaleného přehrávání stisknete tlačítko PLAY/PAUSE, obnoví se normální přehrávání.

Přehrávání VCD/zvukového CD

- Pokud stisknete tlačítko SLOW, může se rychlost zpomaleného přehrávání vpřed v krocích 1 → 2 → 3 → PLAY → 1.



- Pokud během zpomaleného přehrávání stisknete tlačítko PLAY/PAUSE, obnoví se normální přehrávání.

POZNÁMKA: Během zpomaleného přehrávání nelze slyšet zvukovou část nahrávky.

Zastavení přehrávání

Přehrávání DVD

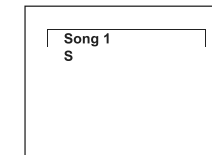
Při jednom stisknutí tlačítka STOP přehrávání zastavíte. Pokud si přejete přehrávání zcela ukončit, stisknete tlačítko STOP dvakrát.

POZNÁMKA: Pokud přehrávač nepoužíváte, vyjměte disk a vypněte jej tlačítkem POWER.

Přehrávání VCD/zvukového CD

- PBC ON (VCD 2.0 a vyšší): Pokud dojde k ukon-

čení přehrávání disku, vrátí se zpět do PBC menu (na úvodní stranu).



POZNÁMKA: Některé funkce, které nejsou tlačítkem, nemusí fungovat v běžném režimu. Hlavním důvodem je to, že některé funkce byly při zápisu již při výrobě daného disku. Pokud chcete u takových disků funkce tlačítkem používat, postupujte podle instrukcí na obrazovce. Určité vlastnosti jsou dostupné pouze na takovýchto discích. Nebudou mít vliv na budoucí přehrávání DVD disků. Když je funkce PBC zapnuta, některé disky se po stisknutí tlačítka STOP nevrátí zpět do menu PBC a na obrazovce je zobrazeno hlášení.

- PBC OFF nebo přehrávání zvukového CD: Stisknutím tlačítka STOP zastavíte přehrávání a vypnutím PBC přehrávání.

POKROUJÍCÍ FUNKCE PŘEHŘÁVÁNÍ

Opakované přehrávání

Opakování titulu/kapitoly

Pokud stisknete tlačítko REPEAT, aktivujete opakované přehrávání a OSD zpráva se v krocích mluví: •CHAPTER REPEAT ONŽ (Opakování kapitoly), •TITLE REPEAT ONŽ (Opakování titulu) a •REPEAT OFFŽ (Opakování vypnuto).

- CHAPTER REPEAT - Umožňuje opakování kapitoly DVD disku nebo stopy zvukového CD nebo VCD

- TITLE REPEAT - Umožňuje opakování titulu DVD disku nebo zvukového CD nebo VCD

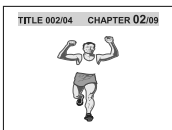
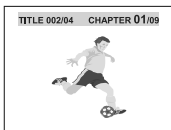
- REPEAT OFF - Obnovuje normální přehrávání

P ESKO ENÍ B HEM P EHRÁVÁNÍ

funkce je dostupná pouze u VideoCD verze 2.0 a vyšších. PBC se můžete lišit dle jednotlivých disků. Blíže informace naleznete na obalu disku.

P ehrávání DVD

- pro přesun na další kapitolu stisknete tlačítko NEXT



PP ETÁ ENÍ VP ED/P ETÁ ENÍ VZAD

Použitím tlačítek FWD nebo REV se můžete v titulu pohybovat vpřed nebo vzad.

P ehrávání VCD

- Pokud stisknete tlačítko FWD nebo REV, můžete se rychlost posunu v krocích 2 ➔ 4 ➔ 6 ➔ 8 ➔ PLAY ➔ 2

- pro přesun na začátek přehrávané kapitoly nebo na předchozí kapitolu stisknete tlačítko PREV

P ehrávání VCD/zvukových CD

- PBC ON (VCD 2.0 a vyšší): Stisknutím tlačítek NEXT a PREV se budete pohybovat zpět po PBC menu.

- Pokud během zrychleného přehrávání stisknete tlačítko PLAY/PAUSE, obnoví se normální přehrávání.

P ehrávání VCD/zvukového CD

- Pokud stisknete tlačítko FWD nebo REV, můžete se rychlost posunu v krocích 1 ➔ 2 ➔ 3 ➔ 4 ➔ PLAY ➔ 1

POZNÁMKA: V některých případech můžete stát, že po stisku tlačítek NEXT nebo PREV dojde k přerušení přehrávání.

- PBC OFF nebo přehrávání zvukového CD: Stisknutím tlačítek NEXT nebo PREV přeskóujete na následující nebo předchozí stopu VCD nebo zvukového CD.

- Pokud během zrychleného přehrávání stisknete tlačítko PLAY/PAUSE, obnoví se normální přehrávání.

POZNÁMKA: Je běžným jevem, že obraz může být během zrychleného pohybu trhaný. Pokud během zrychleného pohybu vpřed dosáhnete konce skladby (zvukové CD/VCD) nebo titulu (DVD), dojde k přehrávání další skladby/titulu normální rychlostí. Pokud během zrychleného pohybu vzad dosáhnete konce skladby, dojde k obnovení přehrávání skladby/titulu normální rychlostí.

POZNÁMKA: PBC (Play Back Control) ... blíže vysvětlení pojmu naleznete v předchozím textu. Tato

NASTAVENÍ REPRODUKTOR

DOWN MIX (smíchání)

- LT/RT - pro použití zvuku Dolby Pro-Logic surround připojte Dolby Pro-Logic receiver nebo zesilovač.
- STEREO - smíchaný stereo signál do levého/právěho zvukového výstupu
- 5.1 zvuk - pro aktivaci prostorového zvuku je třeba volbu DOWN MIX deaktivovat.

CENTER (středový reproduktor)

Nastavte výstup CENTER na ON/OFF (zapnuto/vypnuto). Pro případné nastavení zpoždění CNTR DELAY je nutno mít volbu aktivovanou (ON).

REAR (zadní reproduktory)

Nastavte výstup REAR na ON/OFF (zapnuto/vypnuto). Pro případné nastavení zpoždění REAR DELAY je nutno mít volbu aktivovanou (ON).

SUBWOOFER (superbas)

Nastavte výstup SUBWOOFER na ON/OFF (zapnuto/vypnuto).

CNTR DELAY (zpoždění středového reproduktoru)

Nastavte délku zpoždění pro reproduktor CENTER na ON.

REAR DELAY (zpoždění zadních reproduktorů)

Nastavte délku zpoždění pro reproduktor REAR. **POZNÁMKA:** Nejprve je nutno zapnout položku REAR na ON.

TEST TONE (testovací zvuk)

Testuje postupně správnost zapojení a nastavení jednotlivých reproduktorů v pořadí levý, středový, pravý, pravý zadní a levý zadní.

POZNÁMKA: Nejprve je nutno vypnout volbu DOWN MIX na OFF.

ZVUKOVÁ NASTAVENÍ

Je dostupných pět různých nastavení.

AUDIO OUT (zvukový výstup)

Můžete posílat zvukový výstup přehrávače do externího přijímače, kterým z následujících

výstup:

- SPDIF/RAW - nastavení této volby odesílá na koaxiální zdí ku datový tok signálu Dolby Digital nebo DTS. Abyste tohoto signálu mohli využít, musíte jej přivést do přijímače nebo jiného zařízení schopného zpracovat a dekodovat zvuk ve formátu Dolby Digital nebo DTS.
- SPDIF/PCM - PCM je standardem pro Pulse Code Modulation a jde o formát digitálního zvuku. Pokud bude přehrávač připojen k zesilovači, který má D/A převodník získáte stejný digitální audio formát, jaký je uložen na CD. Navíc je na audio výstupech zesilovače dostupný dvoukanálový analogový stereo signál.
POZNÁMKA: Analogový a digitální výstup nemohou pracovat současně. Tento přehrávač je vybaven konvertorem formátu Dolby Digital a MPEG do formátu LPCM. To umožňuje přehrávat CD běžným způsobem bez nutnosti dodatečného konvertoru.

PROLOGIC (virtuální prostorový zvuk)

Tento režim vytvoří pseudo 5.1 zvuk z běžného stereo signálu.

DUAL MONO (duální mono režim)

K dispozici jsou čtyři dostupná nastavení: STEREO, L-MONO, R-MONO a MIX-MONO.

Popis zvukových výstupů:

MODE	LEFT SPEAKER	RIGHT SPEAKER
STEREO	STEREO -L	STEREO -R
L-MONO	L-MONO	L-MONO
R-MONO	R-MONO	R-MONO
MIX-MONO	L-MONO+R-MONO	L-MONO+R-MONO

COMPRESSION (KOMPRESÍ)

Compression Range je rozsah mezi maximální a minimální úrovní hlasitosti. Zvukové stopy "Im" jsou pro vodní vytváření pro kina a nikdy nemusí být vhodné pro domácí použití s ohledem na extrémní rozsahy hlasitosti. S ohledem na podmínky, ve kterých "Im sledujete, mohou být během přehrávání potlačené některé efekty. Pokud "Im sledujete v noci, zapněte si tuto funkci, abyste předešli náhlým velmi hlasitým zvukovým efektům a případným konfliktům se sousedy. Tovární nastavení je na FULL, není tedy aplikováno žádné omezení.

POZNÁMKA: Tato funkce pracuje pouze tehdy, pokud je sledovaný disk vybaven zvukem ve formátu Dolby® Digital. Úroveň potlačených zvukových efektů se liší podle použitého disku.

NASTAVENÍ LINEÁRNÍHO PCM

Tato položka nastavuje formát audio signálu na koaxiálním digitálním výstupu při hrávání.

Linear PCM OUT

- LPCM 48K - při nastavení lineárního PCM znamená 48K, že maximální vzorkovací frekvence audio výstupu je 48kHz; pokud je tedy zdrojová frekvence titulu např. 96 kHz bude konvertována na 48 kHz
 - LPCM 96K - pokud je nastavena volba 96K, je maximální výstupní vzorkovací frekvence 96 kHz a není uplatněna žádná konverze

PŘEDVOLBY

Předvolby umožní nastavit standardní typ TV, video výstupu, audia, titulky, menu disk, rodičovského zámku, hesla, umožní reset do továrního nastavení a navigační panel JPEG/MP3. Do tohoto nastavení se dostanete pouze tehdy, pokud při hrávání právě neprobíhá žádný disk (režim STOP). Pokud právě při hrávání, stisknete dvakrát tlačítko STOP (jedno stisknutí při hrávání pouze přeručí, nikoliv zastaví) a pak tlačítko SETUP.

TV TYPE (typ televize)

- MULTI - DVD při hrávání sám zvolí systém dle vloženého disku
 - NTSC - DVD při hrávání vždy na výstupu předává NTSC TV signál bez ohledu na formát vloženého disku
 - PAL - DVD při hrávání vždy na výstupu předává PAL TV signál bez ohledu na formát vloženého disku

POZNÁMKA: Při epínání NTSC/PAL/MULTI můžete realizovat přímo během při hrávání pomocí dálkového ovladače a tlačítka N/P.

VIDEO OUTPUT (video výstup)

Obrazový signál pro TV při hrávání lze zobrazit přes tři možné výstupy: VIDEO, S-VIDEO a SCART. Pokud chcete používat S-Video, musíte tento výstup zvolit. Pokud chcete používat

SCART, musíte tento výstup zvolit.

POZNÁMKA: Výstupy S-Video a SCART nelze používat souasně.

AUDIO (zvuková nastavení)

Při hrávání podporuje tři různé zvuková nastavení, jak je ukázáno níže. Můžete si zvolit ten nejvhodnější.

SUBTITLE (titulky)

Při hrávání podporuje tři volby titulků, jak je uvedeno níže. Pokud zvolíte OFF, nejsou během při hrávání zobrazovány žádné titulky.

DISC MENU (menu disku)

Při hrávání podporuje tři různé jazyky pro zobrazení menu.

PARENTAL (rodičovský zámek)

Funkce umožňuje omezit při hrávání disk, které obsahují scény pro dospělé. Omezení záleží na konkrétním disku. Pokud je funkce aktivována, když při hrávání disk vstoupí, nebude možné zvolit mezi osmi úrovnemi nastavení. Pokud budete chtít změnit úroveň zabezpečení, budete muset zadat heslo.

POZNÁMKA: V případě zapomenutého hesla použijte kód 3308.

PASSWORD (heslo)

Heslo je číselné slovo. Pokud ho chcete změnit, použijte volbu CHANGE, jak je ukázáno níže. Budete požádáni o zadání původního hesla, potom o zadání nového a jeho potvrzení.

POZNÁMKA: V případě zapomenutého hesla použijte kód 3308.

DEFAULTS (tovární nastavení)

Pokud zvolíte položku RESET, všechna nastavení budou uvedena do původního továrního nastavení.

SMARTNAVI (navigační panel)

Pokud máte volbu WITH MENU v položce SMARTNAVI zvýrazněnou, objeví se na obrazovce během při hrávání obrázek JPEG nebo soubor MP3 navigační panel. Tato volba je standardně zapnuta.

OSD

INFORMAČNÍ MENU NA OBRAZOVCE

DVD režimy OSD

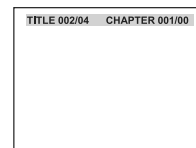
Při při hrávání DVD disk jsou k dispozici dva režimy OSD.

Mode 1

Když stisknete tlačítko OPEN/CLOSE zobrazuje OSD status stisknutého tlačítka a zobrazuje speciální logo.

Mode 2

Zobrazuje informace o při hrávaném filmu nebo titulu
 - pokud stisknete na dálkovém ovladači tlačítko OSD, objeví se na obrazovce následující informace v uvedeném pořadí podle pořadí stisknutí:



- zobrazení informací OSD vypnete stiskem tlačítka DISPLAY na dálkovém ovladači.

CD/VCD režimy OSD

Pro při hrávání audio disků a VCD jsou k dispozici dva režimy zobrazení OSD.

Mode 1

Zobrazuje status stisknutého tlačítka a další informace, obdobně jako výše.

Mode 2

Zobrazuje časové informace o při hrávání disku.

PBC ON (Funkce zapnutého PBC, pouze pro VCD 2.0 a vyšší)

- pokud stisknete na dálkovém ovladači tlačítko OSD, objeví se na obrazovce následující informace v uvedeném pořadí podle pořadí stisknutí:

- zobrazení informací OSD vypnete stiskem tlačítka DISPLAY na dálkovém ovladači.

ZÁKLADNÍ FUNKCE PŘI HRÁVÁNÍ

Připrava

- Pokud používáte televizor, zapněte jej a nastavte příslušný AV vstup, S-Video, VGA. Pokud je použit vstup VGA, je televizor přepnut do tohoto režimu automaticky po zapnutí DVD při hrávání.
 - Pokud používáte externí zvukovou aparaturu, zapněte nejprve zesilovač a ujistěte se, že jsou výstupy správně nastaveny.

Zahájení při hrávání

1. Zapněte DVD při hrávání.
2. Vysuňte disk tlačítkem OPEN/CLOSE.
3. Vložte do něj disk a ujistěte se, že je uloženo rovno do výežvy ploše.
4. Stiskněte tlačítko OPEN/CLOSE nebo PLAY/PAUSE, čímž zahájíte při hrávání disku.

POZNÁMKA: Pokud používáte disk DVD, jsou některé funkce a nastavení menu k dispozici během při hrávání. Pokud používáte VCD disk s podporou PBC, objeví se PBC menu na obrazovce. Můžete buď PBC menu využít, nebo je tlačítkem PBC vypnout, čímž se ihned spustí při hrávání disku. Pokud je vložen VCD disk bez podpory PBC nebo zvukové CD, za nepochybně při hrávání okamžitě.