

SONY[®]

2-059-562-E2(1)

CD/DVD- lejátszó

Kezelési útmutató



DVP-NS765P

© 2004 Sony Corporation


FIGYELMEZTETÉS

A tűzveszély és az áramütés elkerülése érdekében ne tegye ki a készüléket csapadék, nedvesség hatásának.

A készülék burkolatát ne távolítsa el, mert ez áramütést okozhat.

A javítást bízza szakemberrel!

A hálózati csatlakozóvezetékét kizárólag szakszervizben cserélhetik.



CLASS 1 LASER PRODUCT
LASER KLASSE 1
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT

E készülék besorolása CLASS 1 LASER (1. osztályú lézerberendezés). A CLASS 1 LASER PRODUCT jelölés a készülék hátoldalán található.

FIGYELEM

Ha ezt a berendezést egy másik optikai készülékkel együtt használja, növekszik a szem veszélyeztetettsége. Mivel ez a CD/DVD-lejátszó olyan lézersugárral működik, amely veszélyes lehet az emberi szemre, soha ne szerelje szét a készüléket. A javítást bízza szakemberrel.

Előírások

A biztonsághoz

- Ez a készülék 220–240 V-os, 50/60 Hz-es hálózati feszültséggel üzemel. Ellenőrizze, hogy a helyi elektromos hálózat feszültsége megfelel-e ennek.
- A tüzeset és az áramütés elkerülése érdekében soha ne tegyen folyadékkal teli edényt, pl. virágvázát a készülékre.

Az elhelyezéséhez

- A készülék kizárólag vízszintes helyzetben üzemeltethető. Elhelyezéskor erre különös figyelmet fordítson.

Tisztelt vásárló!

Köszönjük, hogy Sony CD/DVD-lejátszót vásárolt. A szolgáltatások maximális kihasználása érdekében kérjük, olvassa el figyelmesen e használati utasítást, és őrizze meg későbbi felhasználás céljából.

Előírások

Néhány szó a biztonságról

- Ha bármilyen szilárd anyag, vagy folyadék kerül a készülék belsejébe, húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét, és forduljon szakemberhez.

Néhány szó a tápfeszültségről

- A készülék mindaddig feszültség alatt áll, amíg a fali konnektorhoz van csatlakoztatva, még akkor is, ha a készülék ki van kapcsolva.
- Ha hosszú ideig nem használja készülékét, húzza ki a hálózati csatlakozót a fali konnektorból. Mindig a csatlakozódugót, és soha ne a vezetékét fogja meg.

Néhány szó az elhelyezésről

- Úgy helyezze el a készüléket, hogy a levegő szabadon áramolhasson körülötte, máskülönben túlmelegedhet.
- Ne helyezze a készüléket puha felületre – pl. takaróra –, amely eltakarhatja a szellőzőnyílásokat.
- Óvakodjon az alábbi elhelyezésektől: Fűtőtestek közelében, illetve olyan helyen, ahol közvetlen napfénynek, túlzott párnak vagy mechanikai behatásnak van kitéve.

Néhány szó az üzemeltetésről

- Ha a készüléket hideg helyről meleg helyre viszi, pára csapódhat le a lejátszó belsejében. A készülék megfelelő működése ilyenkor nem garantált. Ha páralecsapódás fordul elő, vegye ki a lemezt és hagyja bekapcsolva a lejátszót kb. fél óráig, amíg a nedvesség elpárolog.
- A készülék szállítása előtt vegyen ki minden lemezt a lejátszóból. Ha ezt nem teszi meg, a készülék megsérülhet.

A hangerő beállítása

A hangon halk, vagy műsor nélküli részekben ne hangosítsa fel túlságosan a készüléket. Ellenkező esetben a túl hangos részleteknél a hangszagázók károsodhatnak.

A tisztításról

Kímélő tisztítószerrel enyhén megnedvesített puha ruhával törölje le a készülék burkolatát és kezelőszerveit. A tisztításhoz soha ne használjon súrolószert, súrolószivacsot, benzint vagy alkoholt.

A tisztítólemezekről

Ne használja a szaküzletekben kapható tisztítólemezt. A készülék meghibásodhat.

FONTOS FIGYELMEZTETÉS

Figyelem: Az Ön által megvásárolt készülék gyakorlatilag korlátlan ideig képes egy fényképet vagy egy menüképernyőt a tv-képernyőn megjeleníteni. Ha egy fényképet vagy egy menüképernyőt hosszabb ideig a tv-képernyőn hagy, a televízió képernyője maradandó károsodást szenvedhet. Fokozottan érvényes ez a projektoros tv-készülékekre.

Ha a készülékkel kapcsolatban bármilyen kérdése vagy problémája merül fel, keresse fel a vásárlás helyét.




Tartalomjegyzék

FIGYELMEZTETÉS	2
Tisztelt vásárló!	2
Előírások	3
Néhány szó az útmutatóról	6
Ezzel a készülékkel az alábbi lemezeket lehet lejátszani	6
Megjegyzések a lemezekhez	8
Kezelőszervek és szabályzók	9
Útmutató a vezérlőmenühöz (Magic Pad)	13
Csatlakoztatások	16
A lejátszó csatlakoztatása	16
1. lépés: Kicsomagolás	16
2. lépés: Az elemek behelyezése a távvezérlőbe	16
3. lépés: A videokábelek csatlakoztatása	17
4. lépés: Az audio vezetékek csatlakoztatása	21
5. lépés: A hálózati vezeték csatlakoztatása	26
6. lépés: Gyorsbeállítás	26
Lemezek lejátszása	29
Lemezek lejátszása	29
A lejátszás folytatása a megszakítási ponttól (többlemezes lejátszás folytatás)	31
A DVD-menük használata	32
Az „ORIGINAL” vagy a „PLAY LIST” funkció kiválasztása egy DVD-RW lemezen	32
PBC funkciókkal rendelkező VIDEO CD-lemezek lejátszása (PBC lejátszás)	33
Lejátszási üzemmódok (Programozott, véletlen sorrendű, ismételt lejátszás, A-B ismétlés)	34
Jelenetek keresése	39
A kívánt jelenet megkeresése a lemezen (képkeresés, lassítás, képenkénti lejátszás)	39
Tétel/fejezet/műsorszám/jelenet stb. keresése	40
Jelenetek keresése (PICTURE NAVIGATION)	42
A lemez információinak ellenőrzése	43
A lejátszási idő és a hátralévő idő ellenőrzése	43
A hang beállítása	46
A műsor hangjának kiválasztása	46
A virtuális tv-térhang (TVS) beállításai	48

Filmek lejátszása	50
A kameraállás megváltoztatása	50
A szinkronfelirat bekapcsolása	50
A lejátszott kép beállítása (CUSTOM PICTURE MODE)	51
A képkontúrok kiemelése (SHAPRNESS)	53
MP3 Audio zeneszámok és JPEG képek lejátszása	54
Néhány szó az MP3 audio zeneszámokról és a JPEG képfájlokról	54
MP3 audio műsorszámok és JPEG képek lejátszása	55
JPEG képek lejátszása diavetítésként	58
DivX® videók lejátszása	62
Néhány szó a DivX videofájlokról	62
DivX videofájl lejátszása	63
További funkciók	65
Lemezek zárolása (személyre szabott szülői letiltás, szülői letiltás)	65
Tv-készülék vezérlése a mellékelt távvezérlővel	69
Alapbeállítások	71
Az alapbeállítások menüje	71
A kijelzések és a hang nyelvének kiválasztása (LANGUAGE SETUP)	72
A kép paramétereinek beállítása (SCREEN SETUP)	73
Egyéni beállítások (CUSTOM SETUP)	74
A hang paramétereinek beállítása (AUDIO SETUP)	75
További információk	78
Hibaelhárítás	78
Az öndiagnózis funkció (Ha a kijelzőn betűk/számok jelennek meg)	81
Fogalom magyarázat	81
Minőségtanúsítás	84
A választható nyelvek listája	85
Tárgymutató	86

Néhány szó az útmutatóról

- Az útmutatóban feltüntetett kezelőszervek a távvezérlő kezelőszerveire vonatkoznak. Egyes esetekben azonban a készülék azonos elnevezésű kezelőszerveire is érvényesek.
- A „DVD” kifejezést a DVD VIDEO, DVD+RW/DVD+R és DVD-RW/DVD-R lemezek általános gyűjtőfogalmaként is használhatjuk.
- A használati utasításban az alábbi ikonokat használjuk:





Ikon	Jelentés
	Ez a szimbólum a DVD VIDEO és DVD+RW/DVD+R vagy DVD-RW/DVD-R (videó üzemmódban) lemezekre vonatkozó funkciókat jelöli.
	Ez a szimbólum a DVD-RW lemezekre vonatkozó funkciókat jelöli, VR (videó felvételi) üzemmódban.
	Ez a szimbólum a VIDEO CD lemezekre (beleértve a Super VCD-lemezeket, vagy a videó CD, illetve Super VCD formátumban felvett CD-R/CD-RW lemezeket) vonatkozó funkciókat jelöli.
	Ez a szimbólum a zenei CD lemezekre, illetve a zenei CD formátumban felvett CD-R/CD-RW lemezekre vonatkozó funkciókat jelöli.
	Ez a szimbólum az adat (DATA) CD-lemezekre (MP3 ^{*1} audio műsorszámokat, JPEG képfájlokat és DivX videofájlokat tartalmazó CD-ROM/CD-R/CD-RW lemezek) vonatkozó funkciókat jelöli.
	Ez a szimbólum a DivX ^{*2*3} videofájlokat tartalmazó adat (DATA) DVD-lemezekre (DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW) vonatkozó funkciókat jelöli.

*1 Az MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3) egy szabványos (ISO/MPEG) technológia a hang tömörítésére.

*2 A DivX[®] egy videofájl tömörítési technológia, melyet a DivXNetworks, Inc. fejlesztett ki.

*3 A DivX, DivX Certified és az ehhez kapcsolódó logók a DivXNetworks, Inc. védjegyei, és felhasználásuk a cég engedélyével történt.

Ezzel a készülékkel az alábbi lemezeket lehet lejátszani

Lemez formátumok	
DVD VIDEO (81. oldal)	
DVD-RW (81. oldal)	
VIDEO CD	
Zenei CD	

A „DVD VIDEO” és a „DVD-RW” logo védjegy.

Megjegyzés a CD/DVD-lemezekhez

Ez a lejátszó olyan CD-ROM/CD-R/CD-RW lemezeket képes lejátszani, melyek műsorát a következő formátumok valamelyikében vették fel:

- zenei CD
 - videó CD
 - MP3 audio műsorszám, JPEG képfájl és DivX videofájl, mely megfelel az ISO9660* 1-es, 2-es szintnek, vagy ezek kiterjesztett formátumának (Joliet)
 - KODAK fotó CD formátum
- * A CD-ROM-on található fájloknak és mappáknak egy, az ISO által definiált logikai formátuma.

Ez a lejátszó olyan DVD-ROM/DVD+RW/DVD-RW/DVD+R/DVD-R lemezeket képes lejátszani, melyek műsorát a következő formátumok valamelyikében vették fel:

- UDF szabványnak megfelelő DivX videofájl

Példák olyan lemezekre, melyeket a készülék nem tud lejátszani

A készülék nem tudja lejátszani az alábbi lemezeket:


- Az előző oldalon felsoroltaktól eltérő formátumú CD-ROM/CD-R/CD-RW lemezek.
- PHOTO CD formátumban felvett CD-ROM lemezek.
- CD-Extra lemezek adatsávjai.
- DVD Audio lemezek.
- DivX videófájl nem tartalmazó DVD-R/ DVD-RW/DVD+R/DVD+RW lemezek.

A készülék szintén nem tudja lejátszani az alábbi típusú lemezeket:

- Eltérő régióköddel rendelkező DVD VIDEO lemezek.
- Szabálytalan alakú lemezek (pl. kártya, sziv, stb.).
- Olyan lemez, melyre címkét vagy matricát ragasztottak.
- Olyan lemez, melyről a celofán vagy egyéb csomagolóanyagot nem távolították el megfelelően.

Régió kód

Az Ön DVD-lejátszójának hátoldalán egy régió kód található, és a készülék csak olyan DVD VIDEO lemezeket játszik le, amelyekeken ezzel azonos régió kód van feltüntetve. A régió kód a szerzői jogok védelmét szolgálja.

A  szimbólummal ellátott DVD VIDEO lemezek szintén lejátszhatók ezzel a készülékkel.

Ha nem megfelelő régióköddel ellátott DVD VIDEO lemezt próbál meg lejátszani, a tv-képernyőn a „Playback prohibited by area limitations” (A lemez lejátszása a területi azonosító kód eltérése miatt nem lehetséges) üzenet jelenik meg. Egyes DVD VIDEO lemezek esetében előfordulhat, hogy a régió kód nincs feltüntetve, és a készülék mégsem képes lejátszani azt a fentebb említett területi azonosító kód eltérése miatt.



Régió kód

Megjegyzés

- **Megjegyzések a DVD+RW/DVD+R, DVD-RW/DVD-R vagy CD-R/CD-RW lemezekhez:** Lehetnek olyan DVD+RW/DVD+R, DVD-RW/DVD-R vagy CD-R/CD-RW lemezek, melyek – a lemez állapotától, a felvétel minőségétől, illetve a felvevő berendezés sajátosságaitól függően – nem játszhatók le ezzel a lejátszóval. Ugyanígy nem játszhatók le azok a lemezek, melyeken a véglegesítés (lezárás) nem történt meg megfelelően. További információkért olvassa el a felvevő berendezés kezelési utasítását. Lehetnek olyan, megfelelően lezárt DVD+RW/DVD+R lemezek, melyeknél egyes lejátszási funkciók nem működnek. Ilyen esetben a lemezt normál üzemmódban kell lejátszani. Ne feledje, hogy a Packet Write formátumú adat (DATA) CD/DVD-lemezek szintén nem játszhatók le.
- **Másolásvédelemmel ellátott zenei lemezek** Ez a készülék olyan lemezek lejátszására alkalmas, melyek megfelelnek a kompaktlemezekre (CD) vonatkozó szabvány előírásainak. Napjainkban egyre több lemeztársaság másolásvédelemmel ellátott zenei CD-ket hoz forgalomba. Kérjük, ne feledje, hogy ezek között vannak olyanok is, melyek nem felelnek meg a CD-szabványnak, ezért ezzel a készülékkel nem lehet lejátszani.

Megjegyzés a DVD és VIDEO CD-lemezek lejátszásához

Bizonyos DVD és VIDEO CD-lemezek esetében a szoftvergyártó néhány lejátszási műveletet rögzített a lemezen. Mivel ez a készülék a DVD és VIDEO CD-lemezeket a gyártó eredeti, lemezen elhelyezett utasításai alapján játssza le, előfordulhat, hogy egyes funkciók nem állnak rendelkezésre. Lásd a DVD vagy VIDEO CD-lemezekhez mellékelt utasítást.

Szerzői jogvédelem

Ez a készülék olyan másolásvédelmi technológiával van ellátva, amely az Egyesült Államok szabadalmi oltalma alatt áll, illetve egyéb szellemi tulajdon képez. Ezt a másolásvédelmi technológiát csak a Macrovision engedélyével és kizárólag otthoni, vagy kiscsoportos szórakoztatási célokra szabad felhasználni, hacsak a Macrovision másképpen nem rendelkezik. Feltörése és másolása tilos.

Megjegyzések a lemezekhez

- A lemez tisztán tartása érdekében mindig a szélénél fogja meg azt. Soha ne érintse a felületét.



- Óvja a lemezeket erős napfénytől, és ne helyezze hőszugárzó vagy fűtőtest közelébe. Ne felejtse a lemezeket tűző napon parkoló gépkocsiban, mert a túl magas hőmérséklet károsíthatja őket.
- Használat után helyezze vissza a lemezt védőtokjába.
- Lejátszás előtt egy tisztítókendővel tisztítsa meg a lemezt.
A törlést középről kifelé haladva hajtsa végre.

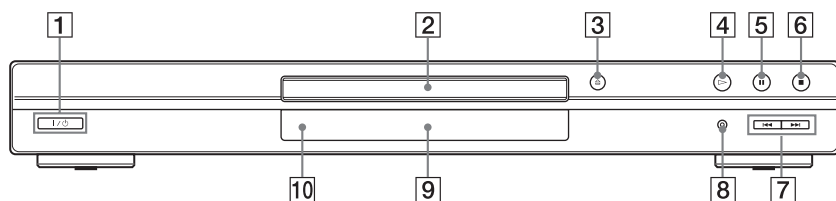


- A tisztításhoz soha ne használjon benzint, hígítót, vagy háztartási tisztítószereket. Az antisztatizáló spray csak analóg (hang) lemezekhez használható.
- Ha a lemez címkéjét printerrel nyomtatta, várja meg, míg a tinta megszárad.

Kezelőszervek és szabályzók

A részleteket lásd a zárójelben lévő oldalon.

Az előlap



- 1** (be/készenlét) kapcsoló (29)
- 2** Lemeztartó fiók (29)
- 3** (nyitó/záró) gomb (29)
- 4** (lejátszás) gomb (29)
- 5** (szünet) gomb (30)
- 6** (állj) gomb (30)
- 7** (előző/következő) gomb (39)
- 8** PROGRESSIVE gomb/jelző (19)
Progresszív jelkimenet esetén világít.
- 9** Kijelző az előlapon (10)
- 10** Távvezérlés érzékelő (16)

A kijelző információi

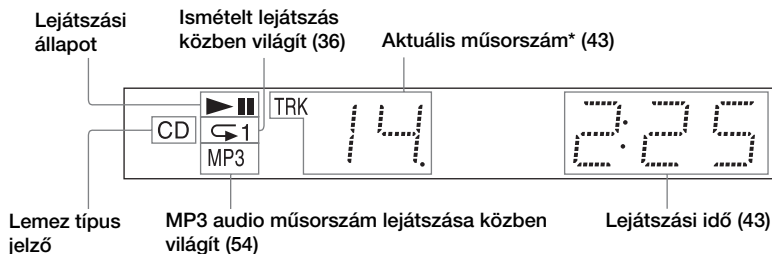
DVD VIDEO/DVD-RW lemez lejátszása közben



VIDEO CD (PBC) lemez lejátszása közben (33)



CD, DATA DVD (DivX videó), DATA CD (MP3 audio/DivX videó) vagy VIDEO CD (PBC funkció nélkül) lemez lejátszása közben

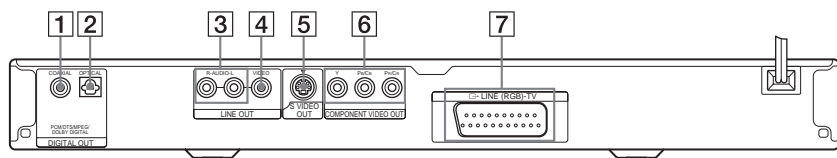


* DivX videofájl lejátszása közben az aktuális műsorszám száma nem jelenik meg.

☛ **Hasznos tudnivaló**

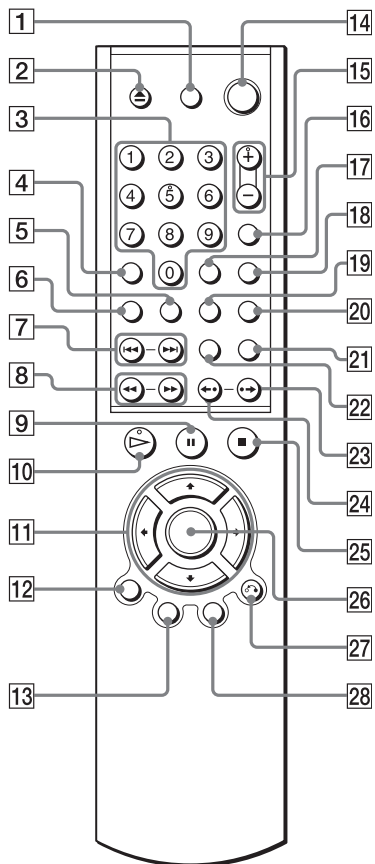
A „CUSTOM SETUP” menü „DIMMER” menüpontjában (74. oldal) módosíthatja a kijelző fényerejét.

A hátoldal



- 1** DIGITAL OUT (COAXIAL)
(koaxiális digitális kimenet) csatlakozó
(23) (24) (25)
- 2** DIGITAL OUT (OPTICAL) (optikai
digitális kimenet) csatlakozó (23) (24)
(25)
- 3** LINE OUT L/R (AUDIO)
(vonalkimenet, bal/jobb hang)
csatlakozó (22) (23) (24)
- 4** LINE OUT (VIDEO) (vonalkimenet,
kép) csatlakozó (17)
- 5** S VIDEO OUT (S-videó kimenet)
csatlakozó (17)
- 6** COMPONENT VIDEO OUT (Y, PB/
CB, PR/CR) (komponens videó Y, PB/
CB, PR/CR kimenet) aljzatok (17)
- 7** LINE (RGB)-TV csatlakozó
(vonalkimenet, RGB-TV) csatlakozó
(17) (26)

A távvezérlő



- 1 TV I/⏻ (be/készenlét) kapcsoló (69)
- 2 🔒 (nyitó/záró) gomb (30)
- 3 Számgombok (32)
Az 5-ös számgombon egy tapintópont található.*
- 4 CLEAR (törlés) gomb (34)
- 5 ... (szinkronfelirat) gomb (50)
- 6 🗣️ (hang) gomb (46)
- 7 ⏮️/⏭️ (előző/következő) gomb (30)
- 8 ⏪️/⏩️ (pásztázás/lassítás) gomb (40)
- 9 ⏸️ (szünet) gomb (30)
- 10 ▷ (lejátszás) gomb (29)
A ▷ gombon egy tapintópont található.*
- 11 ⬅️/⬆️/⬇️/⬇️/➡️ gombok (32)
- 12 DISPLAY (kijelzés) gomb (13)
- 13 TOP MENU (főmenü) gomb (32)
- 14 I/⏻ (be/készenlét) gomb (29)
- 15 🔊 (hangerő) +/- gombok (69)
A + gombon egy tapintópont található.*
- 16 📺 (TV/videó) gomb (69)
- 17 TIME/TEXT (idő/szöveg) gomb (43)
- 18 PICTURE MODE (kép üzemmód) gomb (51)
- 19 📷 (kameraállítás) gomb (50)
- 20 SUR (térhangzás) gomb (48)
- 21 PICTURE NAVI (képnavigáció) gomb (42, 57)
- 22 ZOOM (nagyítás) gomb (30, 57)
- 23 ⏩️/⏩️ (gyorskeresés előre/léptetés) gomb (30, 40)
- 24 ⏮️/⏮️ (azonnali visszajátszás/ léptetés) gomb (30, 40)
- 25 ■ (állj) gomb (30)
- 26 ENTER (végrehajtás) gomb (27)
- 27 ⏪️ RETURN (visszatérés) gomb (30)
- 28 MENU (menü) gomb (32) (55)

* A tapintópontot referenciaként használhatja a készülék vezérlése közben.

Útmutató a vezérlőmenühöz (Magic Pad)

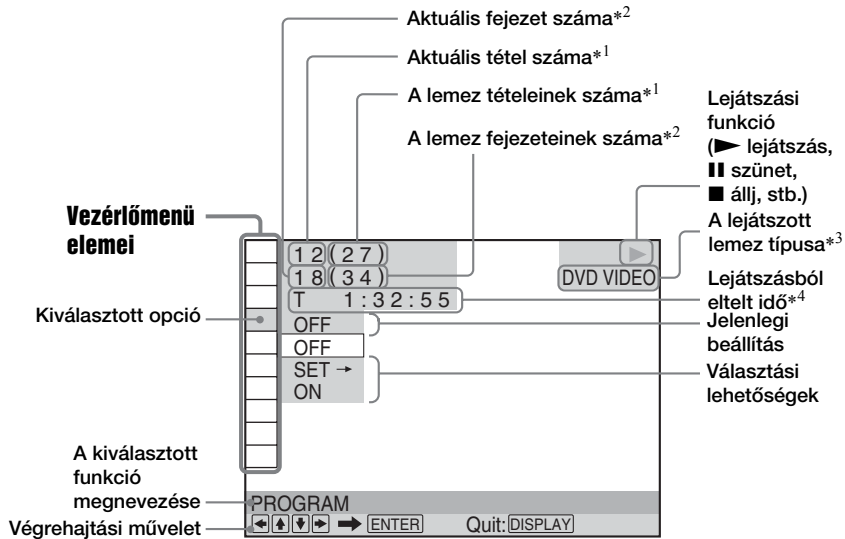
A vezérlőmenün keresztül kiválaszthatja a használni kívánt funkciót és megtekintheti a kapcsolódó információkat. A DISPLAY gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a kívánt kijelzést.



Vezérlőmenü

Az 1-es és a 2-es vezérlőmenü elemei az aktuális lemez típusától függően változnak. Az elemeket részletesebben a zárójelben feltüntetett oldalon olvashatja.

Példa: az 1-es vezérlőmenü DVD VIDEO lejátszása esetén



*1 VIDEO CD-nél (PBC bekapcsolva) a jelenet számát, VIDEO CD/CD-nél a műsorszám számát, adat (DATA) CD/DVD-nél az album számát jelzi.

*2 VIDEO CD-nél az index számát, adat (DATA) CD-nél az MP3 audio műsorszám vagy a JPEG fájl számát jelzi. Adat (DATA) DVD esetén a DivX videofájl száma látható.







*3 A Super VCD-lemez kijelzése „SVCD” formában történik.




*4 JPEG fájl esetén a dátumot jelzi.

A kijelző kikapcsolása

Nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü elemei



Ikon	Ikon neve, funkció, lemez típusa
	TITLE (40. oldal)/SCENE (40. oldal)/TRACK (40. oldal) A lejátszani kívánt tétel, jelenet vagy műsorszám kiválasztása. DVD-V DVD-RW VCD
	CHAPTER (40. oldal)/INDEX (40. oldal) A lejátszani kívánt fejezet vagy index kiválasztása. DVD-V DVD-RW VCD
 *	TRACK (40. oldal) A lejátszani kívánt műsorszám kiválasztása. CD DATA CD
	ORIGINAL/PLAY LIST (32. oldal) A lejátszani kívánt műsorszámok (DVD-RW) típusának kiválasztása: az eredeti (ORIGINAL) vagy a szerkesztett lista (PLAY LIST). DVD-RW
	TIME/TEXT (40. oldal) Ellenőrizheti az eltelt és hátralévő lejátszási időt. Az időköz beírásával kereshet képet vagy zenét a lemezen. Bekapcsolhatja a DVD/CD-text szöveges információit, illetve az adat (DATA) CD/DVD műsorszámnevét. DVD-V DVD-RW VCD CD DATA CD DATA DVD
	PROGRAM (34. oldal) Beállíthatja a tételek, fejezetek vagy műsorszámok lejátszási sorrendjét. DVD-V VCD CD
	SHUFFLE (35. oldal) A lemez tételeit, fejezeteit vagy műsorszámait véletlen sorrendben játssza le a készülék. DVD-V VCD CD
	REPEAT (36. oldal) A lemez kiválasztott tételét/fejezetét/műsorszámát/albumát, illetve a teljes lemezt (összes tétel/műsorszám/album) ismételten lejátszhatja. CD DATA CD DATA DVD DVD-V DVD-RW VCD
	A-B REPEAT (37. oldal) Kijelölheti az ismételni kívánt szakaszt. VCD CD DVD-V DVD-RW
	SHARPNESS (53. oldal) Az alakok körvonalainak hangsúlyozásával élesíti a képet. VCD DATA CD DVD-V DVD-RW DATA DVD
	PARENTAL CONTROL (65. oldal) Korlátozhatja a kívánt lemez lejátszását. DVD-V VCD CD
	SETUP (71. oldal) QUICK Setup (26. oldal) (Gyorsbeállítás) Ebben a menüben beállíthatja a képernyőkijelzés nyelvét, a tv-képernyő formátumát, a hangkimenetet, és a hangszugárzók méretét. CUSTOM Setup (Egyéni beállítások) A gyorsbeállítás menüpontjain kívül számos egyéb jellemzőt állíthat be. RESET A „SETUP” menü elemeinek visszaállítása a gyári értékre. DVD-V DVD-RW VCD CD DATA CD DATA DVD
	ALBUM (40. oldal) A lejátszani kívánt album kiválasztása. DATA CD DATA DVD
	FILE (40. oldal) A lejátszani kívánt JPEG kép vagy DivX videofájl kiválasztása. DATA CD DATA DVD
 *	DATE (57. oldal) A digitális fényképezőgéppel készített kép felvételi dátumának megjelenítése. DATA CD

 *	INTERVAL (60. oldal) Diavetítés üzemmódban a kép váltási intervallumot állíthatja be. DATA CD
 *	EFFECT (60. oldal) Diavetítés közben a kívánt hatás bekapcsolására szolgál. DATA CD
 *	MODE (MP3, JPEG) (57. oldal) Adat (DATA) CD lejátszása esetén az adattípus kiválasztása: MP3 audio műsorszám (AUDIO), JPEG kép (IMAGE) vagy mindkettő (AUTO). DATA CD

* Ezek a menüpontok nem jelennek meg DivX videofájlt tartalmazó adat (DATA) CD lejátszása közben.

Hasznos tudnivaló

A vezérlőmenü ikonjainak jelzője zölden világít

 → , ha az „OFF”-től eltérő beállítást választ ki. (Csak a „PROGRAM”, „SHUFFLE”, „REPEAT”, „A-B REPEAT”, „SHARPNESS” menüknél). Az „ORIGINAL/PLAY LIST” jelző zölden világít, ha a „PLAY LIST” beállítást választja ki (alapértelmezés szerinti beállítás).

A lejátszó csatlakoztatása

A lejátszó csatlakoztatásához és beállításához kövesse az 1–6. lépéseket.

Megjegyzések

- A zavaró elektromos zajok megelőzése érdekében ügyeljen a csatlakozódugók szoros csatlakoztatására.
- Olvassa el a csatlakoztatni kívánt készülékek kezelési útmutatóját is.
- Ezt a lejátszót nem lehet olyan tv-készülékhez csatlakoztatni, amely nem rendelkezik videó bemeneti aljzattal.
- Csatlakoztatás előtt kapcsolja ki a csatlakoztatni kívánt készülékeket.

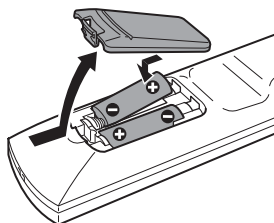
1. lépés: Kicsomagolás

Ellenőrizze, hogy az alábbi tartozékokat megkapta-e:

- Távvezérlő (1 db)
- AA (R6) elemek (2 db)

2. lépés: Az elemek behelyezése a távvezérlőbe

A készülék a mellékelt távvezérlővel is működtethető. Helyezzen be két „R6” típusú (AA méretű) elemet a távvezérlőbe, ügyelve az elemtartó rekeszben feltüntetett helyes \oplus és \ominus polaritásra. Ha a távvezérlőt használja, fordítsa azt a készülék távvezérlés érzékelője \blacksquare irányába.



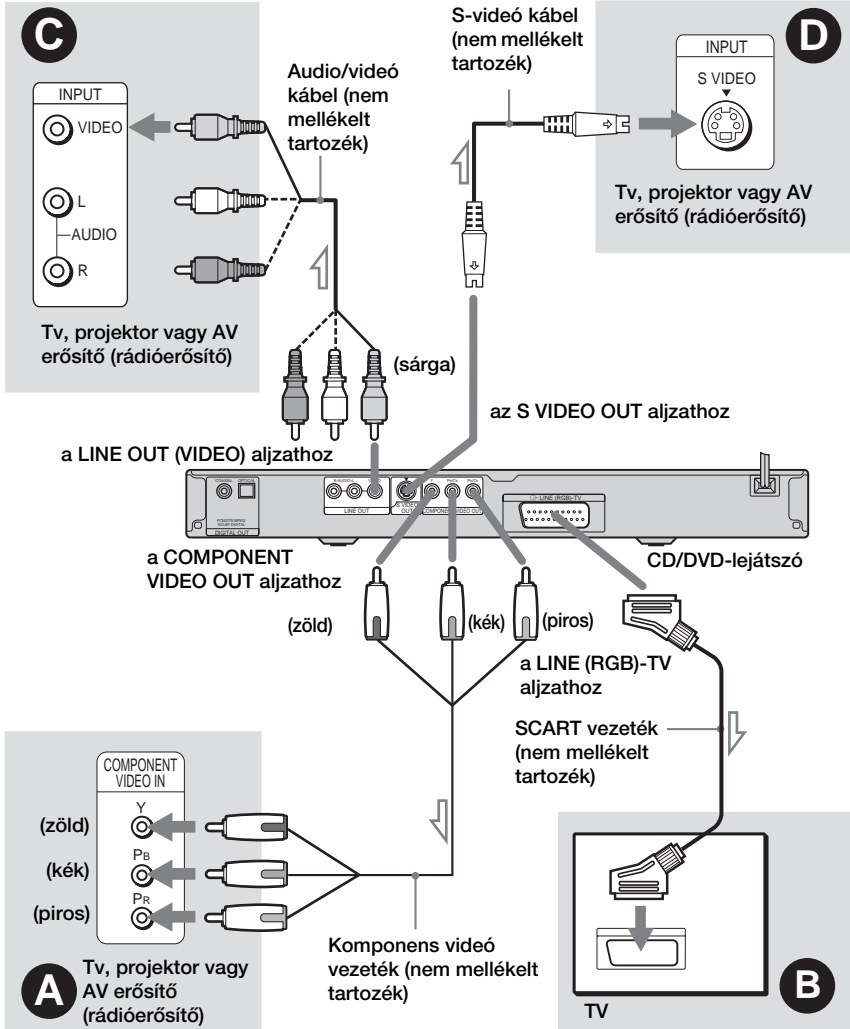
Megjegyzések

- Ne tárolja a távvezérlőt szélsőségesen meleg vagy nedves helyen.
- Különösen az elemek cseréjénél ügyeljen arra, hogy semmilyen tárgy ne kerülhessen a távvezérlő belsejébe.
- Ne irányítsa a készülék távvezérlés érzékelőjét közvetlen napfény vagy erős fényforrás felé, mert hibás működést idézhet elő.
- Ha hosszabb ideig nem használja a távvezérlőt, vegye ki belőle az elemeket, így elkerülheti a kifolyó elektrolit okozta meghibásodásokat.

3. lépés: A videokábelek csatlakoztatása

Csatlakoztassa ezt a lejátszót a tv-készülékhez, projektorhoz vagy AV erősítőhöz (rádióerősítőhöz) egy videokábel segítségével. A tv-készülék, projektor vagy AV erősítő (rádióerősítő) bemeneti aljzatainak típusától függően válassza ki a megfelelő csatlakoztatási módot (A–D).

Ha a tv-készülék, projektor vagy monitor progresszív (525p vagy 625p) formátumú jelek fogadására is képes, az A csatlakoztatási módszert kell alkalmazni.



↗: Jeláramlás

Megjegyzések

Ha progresszív jelek fogadására is képes televízióhoz csatlakoztatja a lejátszót, javasoljuk, hogy az A módszert alkalmazza. Ha a televíziót mind az A, mind a B módszerrel csatlakoztatja, a SCART kábelben keresztül továbbított speciális vezérlőjel átkapcsolhatja a készüléket a SCART aljzat bemenőjeleinek fogadására.

Ⓐ Ha komponens videobemenettel (Y, P_r/C_b, P_n/C_r) rendelkező monitort, projektort vagy AV erősítőt (rádióerősítőt) csatlakoztat

Csatlakoztassa a megfelelő fenti komponenst a COMPONENT VIDEO OUT aljzathoz egy komponens videokábelrel (nem mellékelt tartozék) vagy három egyforma típusú és hosszúságú videokábelrel (nem mellékelt tartozék). Ez a csatlakoztatási mód elsőrendű színreprodukción és kiváló képminőséget kínál.

Ha a tv-készülék progresszív (525p/625p) formátumú jelek fogadására is képes, a fenti csatlakoztatási módszert kell alkalmazni, és meg kell nyomni a készülék előlapján lévő PROGRESSIVE gombot. A részleteket lásd „A PROGRESSIVE gomb használata” című fejezetben (19. oldal).



Ⓑ Ha SCART aljzathoz csatlakoztatja a lejátszót

Csatlakoztassa a SCART vezetékét (nem mellékelt tartozék). Az elektromos zajok megelőzése érdekében ügyeljen a biztos csatlakoztatásra. Ha SCART vezeték használ a csatlakoztatáshoz, ellenőrizze, hogy a tv-készülék képes-e az S-videó vagy az RGB jelek fogadására. Olvassa el a csatlakoztatni kívánt tv-készülék kezelési útmutatóját. Ha az alapbeállítási menüben (73. oldal) a „SCREEN SETUP” főmenü „LINE” almenüjének „S VIDEO” vagy „RGB” beállítását választotta ki, olyan SCART vezeték használjon, amely megfelel az adott jeltípusnak.

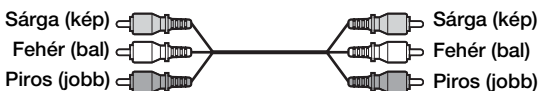
Ha ezt a csatlakoztatást használja, a készülék előlapján lévő PROGRESSIVE gombbal válassza ki a „NORMAL (INTERLACE)” (alapértelmezés) beállítást.



Ⓒ Ha videó bemeneti aljzathoz csatlakoztatja a lejátszót

Az audio/videó kábel (nem mellékelt tartozék) sárga (videó) csatlakozódugóját a sárga aljzathoz kell csatlakoztatni. Ennél a csatlakoztatási módnál normál képminőséget élvezhet.

Ha ezt a csatlakoztatást használja, a készülék előlapján lévő PROGRESSIVE gombbal válassza ki a „NORMAL (INTERLACE)” (alapértelmezés) beállítást.



Ⓓ Ha S VIDEO bemeneti aljzathoz csatlakoztatja a lejátszót

Csatlakoztassa az S-videó vezetékét (nem mellékelt tartozék). Kedvezőbb képminőséget élvezhet.

Ha ezt a csatlakoztatást használja, a készülék előlapján lévő PROGRESSIVE gombbal válassza ki a „NORMAL (INTERLACE)” (alapértelmezés) beállítást.

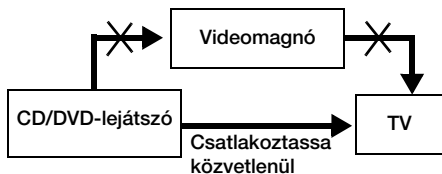


Ha szélesképernyős tv-készülékhez csatlakoztatja ez a lejátszót

A lejátszott lemeztől függően előfordulhat, hogy a műsor nem megfelelően tölti ki a képernyőt. Ha módosítani kívánja a képarányt, lapozzon a 73. oldalra.

Megjegyzések

- Ne csatlakoztassa ezt a lejátszót egy videomagnón keresztül a tv-készülékhez. Ha a lejátszó műsorát egy videomagnón keresztül juttatja a televízióra, a tv-képernyőn megjelenő műsor zajos lehet. Ha a tv-készülék csupán egyetlen audio/videó bemenettel rendelkezik, a lejátszót ahhoz kell csatlakoztatni.



- Felhívjuk vásárlóink figyelmét, hogy vannak olyan nagyfelbontású televíziók, melyek nem kompatibilisek teljes mértékben ezzel a készülékkel, ezért a megjelenített kép esetenként nem valóságos. Ha problémákat tapasztal az 525 vagy 625 progresszív jelből előállított képpel, javasoljuk, hogy váltson át egy olyan csatlakoztatási módra, mely normál felbontású képeket továbbít. Ha bármilyen kérdése merülne fel a tv-készülékek és jelen 525p és 625p DVD-lejátszó kompatibilitását illetően, keresse fel a vásárlás helyét.
- Ha a tv-készüléket a SCART aljzaton keresztül csatlakoztatja a lejátszóhoz, a televízió automatikusan a videocsatornára kapcsol, amikor elindítja a lejátszást. Ebben az esetben a távvezérlő (tv/videó) gombjával kapcsolhat vissza tv-bemenetre.
- Ha a SCREEN SETUP menüben (26., 73. oldal) a „LINE” paraméter „RGB” beállítását választja ki, a lejátszó nem továbbít komponens videojeleket.

Ha NTSC rendszerben felvett lemez műsorát játssza le, a készülék NTSC színrendszerben továbbítja a videojelet vagy a menüképernyőt, stb. a külső berendezések felé, ezért a kép nem minden esetben jelenik meg a PAL rendszerű televíziók képernyőjén. Ebben az esetben nyissa ki a lemeztartót, és vegye ki a lemezt.

A PROGRESSIVE gomb használata

A lejátszó előlapján lévő PROGRESSIVE gombbal kiválaszthatja a videó kimenőjel típusát (sorváltásos vagy progresszív), illetve a progresszív jelek átalakítási módját. Amikor ez a lejátszó progresszív formátumú jeleket továbbít, a PROGRESSIVE jelző világít. A PROGRESSIVE gomb többszöri megnyomásakor az alábbi kijelzések jelennek meg:

PROGRESSIVE AUTO



PROGRESSIVE VIDEO



NORMAL (INTERLACE)

◆ PROGRESSIVE AUTO

Válassza ezt a beállítást, ha:

- televíziója képes progresszív jelek fogadására, és
- a televíziót a COMPONENT VIDEO OUT aljzatokhoz csatlakoztatta.

A fenti két feltétel teljesülése esetén ezt a beállítást kell választani. A készülék automatikusan felismeri a formátumot, és kiválasztja a megfelelő átalakítási módszert.

Ha a fenti két feltétel nem teljesül, a kép nem lesz tiszta, vagy egyáltalán nem jelenik meg, ha ezt a beállítást választja ki.

◆PROGRESSIVE VIDEO

Válassza ezt a beállítást, ha:

- televíziója képes progresszív jelek fogadására, és
- a televíziót a COMPONENT VIDEO OUT aljzatokhoz csatlakoztatta, és
- videofilmeik lejátszásához minden esetben a PROGRESSIVE VIDEO átalakítási módszert kívánja alkalmazni.

Válassza ki ezt a beállítást, ha a PROGRESSIVE AUTO beállításnál a kép nem tiszta. Ha a fenti feltételek nem teljesülnek, a kép nem lesz tiszta, vagy egyáltalán nem jelenik meg, amikor ezt a beállítást kiválasztja.

◆NORMAL (INTERLACE)

Válassza ezt a beállítást, ha:

- televíziója nem képes progresszív jelek fogadására, vagy
- a televíziót nem a COMPONENT VIDEO OUT aljzatokhoz csatlakoztatta (hanem a LINE OUT (VIDEO) vagy S VIDEO OUT aljzathoz).

◆Néhány szó a DVD műsorok típusairól és az átalakítási módszerekről

A DVD műsorok két nagy csoportba sorolhatók: mozifilm alapú és videó alapú műsorok.

A videó alapú műsorok általában tv-műsorok (pl. sorozatok és szórakoztató műsorok), melyeknél a műsor megjelenítése 30 kép/60 félkép/másodperc sebességgel történik. A mozifilm alapú műsorok eredete rendszerint a filmszínházakhoz kötődik, melyekben a 24 kép/másodperces megjelenítés a jellemző. Vannak olyan DVD lemezek, melyek mind mozifilm, mind videó alapú műsört tartalmaznak.

Annak érdekében, hogy ezek a képek természetes formában jelenjenek meg a képernyőn akkor is, ha progresszív módba kapcsol, a progresszív jeleket át kell alakítani a DVD műsor típusának megfelelően.

Megjegyzések

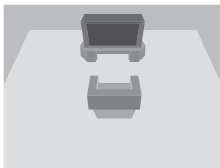
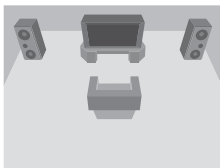
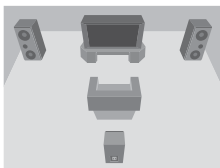
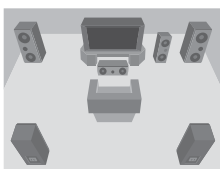
- Ha videó alapú műsört progresszív jelformátumban játszik le, bizonyos típusú képek egyes részei – a jelkonverzió miatt – természetellenes formában jelenhetnek meg a COMPONENT VIDEO OUT aljzaton keresztül. Az S VIDEO OUT és a LINE OUT (VIDEO) aljzatokon megjelenő képekre ez a beállítás nincs hatással, mert ezek az aljzatok csak normál (sorváltásos) képet továbbítanak.
- Ha a „LINE” menüpont „RGB” beállítását választja ki a „SCREEN SETUP” menüben, a lejátszó „NORMAL (INTERLACE)” beállításra kapcsol. Ez abban az esetben is megtörténik, ha a „PROGRESSIVE AUTO” vagy a „PROGRESSIVE VIDEO” beállítást választotta ki.

4. lépés: Az audio vezetékek csatlakoztatása

Az alábbi táblázatból válassza ki az Ön hifi rendszeréhez legjobban illeszkedő csatlakoztatási módot. Olvassa el a csatlakoztatni kívánt készülék kezelési útmutatóját is.

Válasszon egy csatlakoztatási módot

Válassza ki a legmegfelelőbb csatlakoztatást (**A** – **D**).

Csatlakoztatni kívánt készülék	Csatlakoztatás	Elrendezés (példa)
TV • Térhatású hanghatások: – TVS DYNAMIC (48. oldal) – TVS WIDE (48. oldal)	A (22. oldal)	
Sztereóerősítő (rádióerősítő) és két hangsugárzó • Térhatású hanghatások: – TVS STANDARD (48. oldal) vagy MD készülék/DAT magnó • Térhatású hanghatások: – TVS STANDARD (48. oldal)	B (23. oldal)	
AV erősítő (rádióerősítő) Dolby*¹ Surround (Pro Logic) dekóderrel és 3–6 hangsugárzóval • Térhatású hanghatások: – Dolby Surround (Pro Logic) (81. oldal).	C (24. oldal)	
Dolby Digital, DTS*² vagy MPEG audio dekóderrel és digitális bemenetekkel rendelkező AV erősítő (rádióerősítő) és 6 hangsugárzó • Térhatású hanghatások: – Dolby Digital (5.1 ch) (81. oldal). – DTS (81. oldal). – MPEG audio (5.1 ch) (81. oldal).	D (25. oldal)	

Hasznos tudnivaló

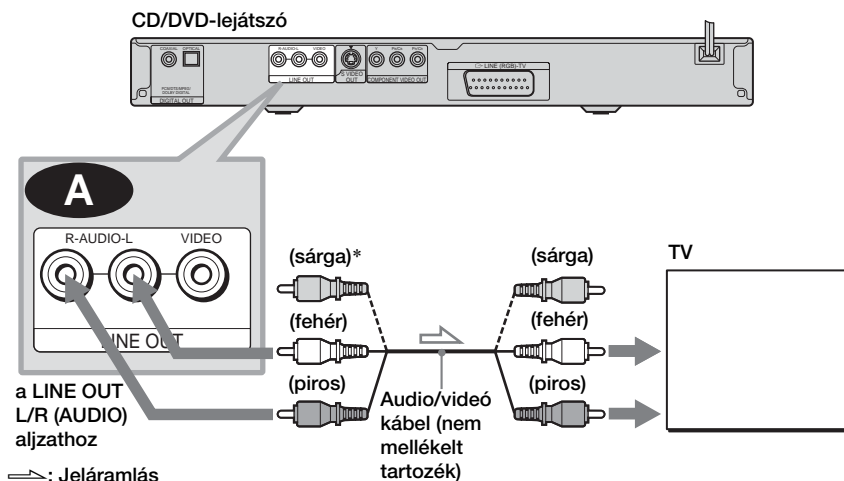
Ha 96 kHz-es mintavételezési frekvenciával kompatibilis AV erősítőt (rádióerősítőt) csatlakoztat, a **D** csatlakoztatást kell választani.

*1 A készülék gyártása a Dolby Laboratories engedélyével történt. A „Dolby”, a „Pro Logic” és a dupla D szimbólum a Dolby Laboratories védjegyei.

*2 A „DTS” és a „DTS Digital Out” a Digital Theatre Systems Inc. bejegyzett védjegye.

A Csatlakoztatás tv-készülékhez

Ennél a csatlakoztatási módnál a tv-készülékek hangsugárzói állítják elő a hangot. Ha a „3. lépés: A videokábelek csatlakoztatása” (17. oldal) című fejezet **B** alfejezetében SCART csatlakozóvezetékét használt, az audio vezetékeket nem szükséges a tv-készülékhez csatlakoztatni.



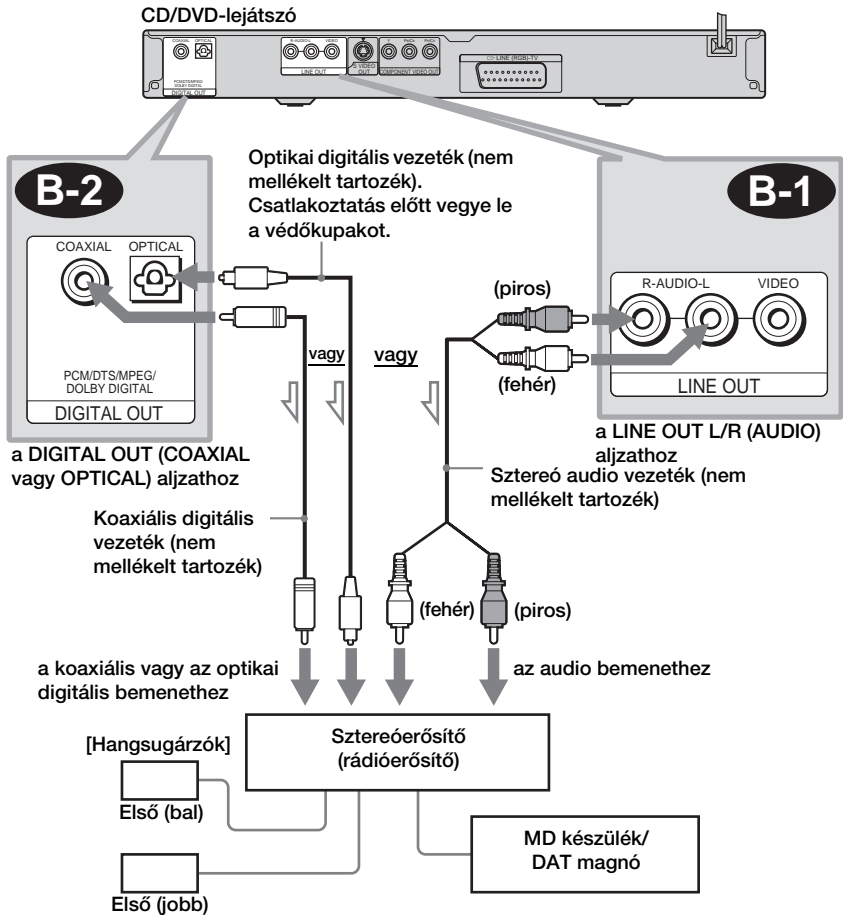
* A sárga csatlakozódugó a képtovábbításra szolgál (17. oldal).

💡 Hasznos tudnivaló

Ha mono tv-készülékhez csatlakoztatja a lejátszót, használjon egy sztereó-mono átalakító kábelt (nem mellékelt tartozék). Csatlakoztassa a LINE OUT L/R (AUDIO) aljzatot a tv-készülék audio bemeneti aljzatához.

B Csatlakoztatás sztereóerősítőhöz (rádióerősítőhöz) és 2 hangszugárzóhoz/ Csatlakoztatás MD készülékhez vagy DAT magnóhoz

Ha a sztereóerősítő (rádióerősítő) csak bal és jobb audio bemenettel van ellátva, válassza a **B-1** csatlakoztatást. Ha az erősítőn (rádióerősítőn) digitális bemenet is van, vagy MD készülékhez vagy DAT magnóhoz csatlakoztatja a lejátszót, válassza a **B-2** csatlakoztatást. Ebben az esetben a lejátszót közvetlenül (a sztereóerősítő vagy rádióerősítő nélkül) az MD készülékhez vagy DAT magnóhoz is csatlakoztathatja.

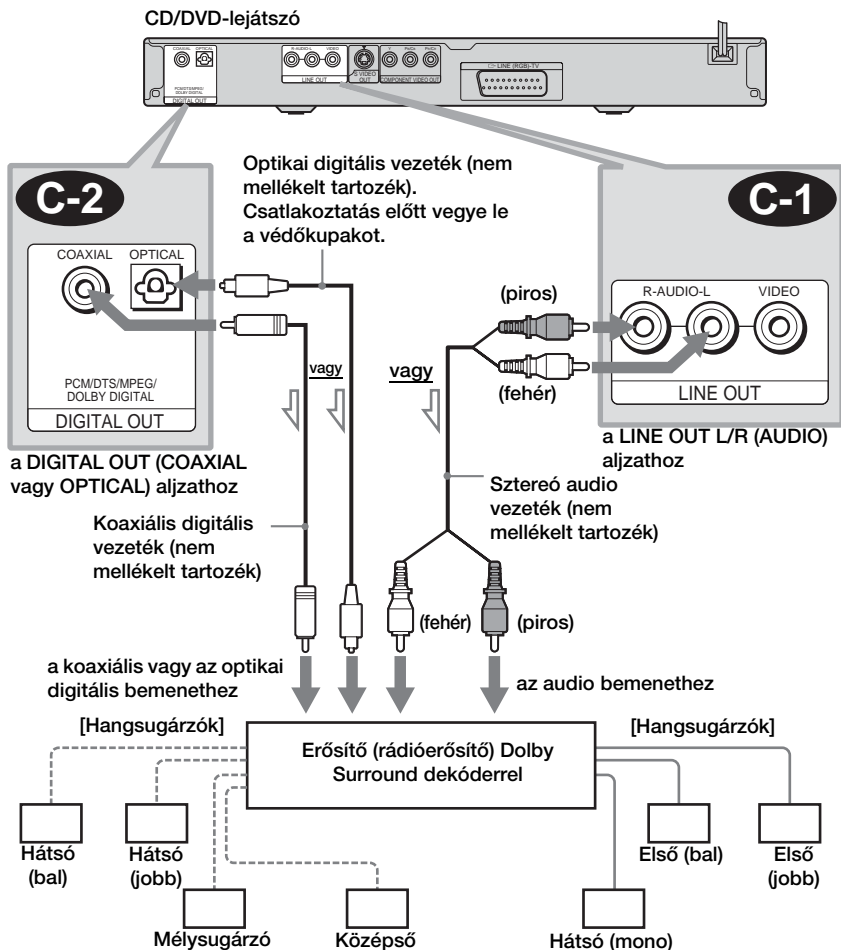


⇒ : Jeláramlás

C Csatlakoztatás egy Dolby Surround (Pro Logic) dekóderes AV erősítőhöz (rádióerősítőhöz) és 3-6 hangszugárzóhoz

A Dolby Surround térhatást csak akkor élvezheti, ha Dolby Surround hanggal vagy többcsatornás hanggal (Dolby Digital) felvett lemezt játszik le.

Ha a sztereóerősítő (rádióerősítő) csak bal és jobb audio bemenettel van ellátva, válassza a **C-1** csatlakoztatást. Ha a sztereóerősítő (rádióerősítő) digitális bemenet is van, válassza a **C-2** csatlakoztatást.



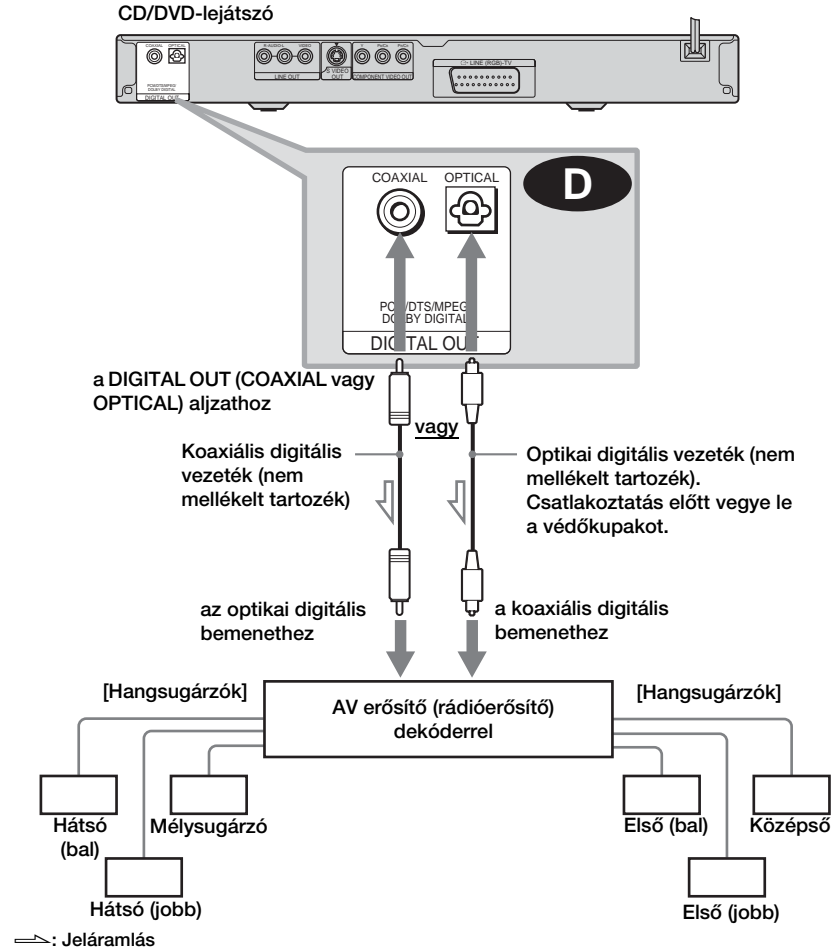
⇒: Jeláramlás

Megjegyzés

Ha 6 hangszugárzót csatlakoztat, a hátsó mono hangszugárzó helyett használjon egy középső hangszugárzót, két hátsó hangszugárzót és egy mélysugárzót.

D Csatlakoztatás Dolby Digital, MPEG audio vagy DTS dekóderrel rendelkező AV erősítőhöz (rádióerősítőhöz) (amely digitális bemenettel is rendelkezik) és 6 hangszugárzóhoz

Ez a csatlakoztatás lehetővé teszi az AV erősítő (rádióerősítő) Dolby Digital, MPEG audio vagy DTS dekóderének kihasználását.



H Hasznos tudnivaló

A **D** csatlakoztatást akkor alkalmazza, ha 7 vagy több hangszugárzót használ a rendszerben (6.1 vagy több csatorna).

M Megjegyzések

- A csatlakoztatás befejezése után válassza ki a „DOLBY DIGITAL” almenü „DOLBY DIGITAL” beállítását, illetve a „DTS” almenü „ON” beállítását a gyorsbeállító menüben (26. oldal). Ha az AV erősítő (rádióerősítő) MPEG audio dekóderrel is rendelkezik, válassza ki az

„MPEG” almenü „MPEG” beállítását (77. oldal). Ellenkező esetben nem lesz hang, illetve csupán hangos zaj lesz hallható.

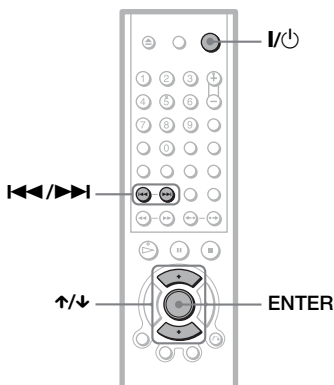
- Ha DTS hangsvét szeretne lejátszani, ezt a csatlakoztatási módot kell használnia. A DTS hangsvét műsora akkor sem jelenik meg a LINE OUT L/R (AUDIO) aljzaton, ha a „DTS” almenü „ON” beállítását kiválasztotta a gyorsbeállító menüben (26. oldal).
- Ha olyan erősítőt (rádióerősítőt) csatlakoztat, mely kompatibilis a 96 kHz-es mintavételezési frekvenciával, válassza ki a „48kHz/96kHz PCM” almenü „96kHz/24bit” beállítását az „AUDIO SETUP” menüben (77. oldal).

5. lépés: A hálózati vezeték csatlakoztatása

Csatlakoztassa a lejátszót és a tv-készüléket az elektromos hálózathoz.

6. lépés: Gyorsbeállítás

Az alábbiakban azokat a lépéseket részletezzük, melyek a lejátszó alapbeállításához szükségesek. Egy-egy lépést a ►►► gombbal ugorhat át. A ◀◀◀ gombbal visszaléphet az előző beállításra.



1 Kapcsolja be a tv-készüléket.

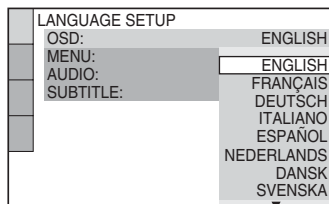
2 Nyomja meg a I/⏻ gombot.

3 Válassza ki a tv-készüléken a lejátszó számára fenntartott videocsatornát.

A „Press [ENTER] to run QUICK SETUP” (Nyomja meg az ENTER gombot a gyorsbeállítás elindításához) üzenet jelenik meg a képernyő alján. Ha az üzenet nem jelenik meg, válassza ki a „SETUP” főmenü „QUICK” funkcióját a vezérlőmenüben (72. oldal).

4 Lemez behelyezése nélkül nyomja meg az ENTER gombot.

A képernyőn megjelenik a nyelv kiválasztására szolgáló menü.

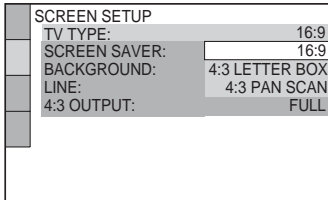


5 A ◀◀◀ gombbal válassza ki a nyelvet.

A lejátszó az előbbi lépésben kiválasztott nyelven jeleníti meg a menüt és a szinkronfeliratot.

6 Nyomja meg az ENTER gombot.

A csatlakoztatandó tv-készülék képarányának beállítására szolgáló menü megjelenik.

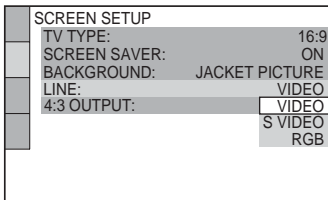


7 A ↑/↓ gombbal válassza ki a tv-készülék típusának megfelelő beállítást.

- ◆ Ha szélesképernyős tv-készüléke, vagy szélesvásznú üzemmóddal ellátott normál (4:3) képarányú készüléke van:
 - 16:9 (73. oldal).
- ◆ Ha normál (4:3) képarányú készüléke van:
 - 4:3 LETTER BOX vagy 4:3 PAN SCAN (73. oldal).

8 Nyomja meg az ENTER gombot.

A LINE (RGB)-TV aljzaton megjelenő videojel típusának beállítására szolgáló menü megjelenik.



9 A ↑/↓ gombbal válassza ki a LINE (RGB)-TV aljzat kimenőjének típusát.

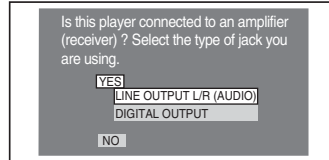
- ◆ Videojelek
 - VIDEO (73. oldal).
- ◆ S-video jelek
 - S VIDEO (73. oldal).
- ◆ RGB jelek
 - RGB (73. oldal).

Ha az „RGB” beállítást választotta ki, a PROGRESSIVE gomb nem használható,

és a lejátszó nem továbbítja a videojeleket a COMPONENT VIDEO OUT aljzatra.

10 Nyomja meg az ENTER gombot.

Az erősítő (rádióerősítő) csatlakoztatására használt aljzat kiválasztására szolgáló menü megjelenik.



11 A ↑/↓ gombbal válassza ki az erősítő (rádióerősítő) csatlakoztatására használt aljzatot, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Válasszon a 22–25. oldalon leírt csatlakoztatási módoknak megfelelően (A–D).

A

- Ha csak egy tv-készüléket csatlakoztat, válassza a „NO” beállítást. A gyorsbeállítás befejeződik és csatlakoztatás készen áll.

B-1 C-1

- Válassza a „LINE OUTPUT L/R (AUDIO)” beállítást. A gyorsbeállítás befejeződik és csatlakoztatás készen áll.

B-2 C-2 D

- Válassza ki a „DIGITAL OUTPUT” beállítást. A „DOLBY DIGITAL” beállító menü megjelenik.

12 A ↑/↓ gombbal válassza ki a Dolby Digital kimenőjel típusát (melyet az erősítőre (rádióerősítőre) kíván továbbítani).

Válassza ki azt a beállítást, amely megfelel a 23–25. oldalon kiválasztott audio csatlakoztatásnak (B–D).

AUDIO SETUP	
AUDIO ATT:	OFF
AUDIO DRC:	STANDARD
AUDIO FILTER:	SHARP
DOWNMIX:	DOLBY SURROUND
DIGITAL OUT:	ON
DOLBY DIGITAL:	D-PCM
MPEG:	D-PCM
DTS:	DOLBY DIGITAL
48kHz/96kHz PCM:	48kHz/16bit

B-2 C-2

- D-PCM (76. oldal).

D

- DOLBY DIGITAL (csak ha az erősítő (rádióerősítő) rendelkezik Dolby Digital dekóderrel) (76. oldal).

13 Nyomja meg az ENTER gombot.

A „DTS” menüpont kerül kiválasztásra.

AUDIO SETUP	
AUDIO ATT:	OFF
AUDIO DRC:	STANDARD
AUDIO FILTER:	SHARP
DOWNMIX:	DOLBY SURROUND
DIGITAL OUT:	ON
DOLBY DIGITAL:	OFF
MPEG:	ON
DTS:	OFF
48kHz/96kHz PCM:	48kHz/16bit

14A ↑/↓ gombbal döntse el, hogy kíván-e DTS jelet továbbítani az erősítőre (rádióerősítőre).

Válassza ki azt a beállítást, amely megfelel a 23–25. oldalon kiválasztott audio csatlakoztatásnak (**B** – **D**).

B-2 C-2

- OFF (77. oldal).

D

- ON (csak ha az erősítő (rádióerősítő) rendelkezik DTS dekóderrel) (77. oldal).

15 Nyomja meg az ENTER gombot.

A gyorsbeállítás befejeződött. Az összes beállítási és csatlakoztatási művelet lezajlott.

Ha az Ön AV erősítője (rádióerősítője) MPEG audio dekóderrel is rendelkezik, válassza ki az „MPEG” menüpont „MPEG” beállítását (77. oldal).

A térhatású üzemmód használata

A lejátszó vagy az erősítő (rádióerősítő) térhatású hangzasképeinek használata előtt az alábbi menüpontokat be kell állítani a 23–25. oldalon kiválasztott audio csatlakoztatásnak (**B** – **D**) megfelelően. Az alábbiakban felsoroltak a lejátszó gyári beállításai, így ezeket nem szükséges beállítani a lejátszó legelső csatlakoztatásakor. Az alapbeállítási menüről bővebben a 71. oldalon olvashat.

Audio csatlakoztatás (23–25. oldal)

A

- További beállítás nem szükséges.

B-1 C-1

- Válassza ki a „DOWNMIX” menüpont „DOLBY SURROUND” beállítását (76. oldal).

B-2 C-2 D

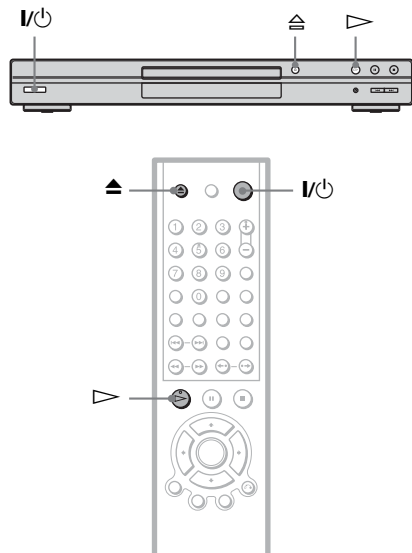
- Válassza ki a „DOWNMIX” menüpont „DOLBY SURROUND” beállítását (76. oldal).
- Válassza ki a „DIGITAL OUT” menüpont „ON” beállítását (76. oldal).

Lemezek lejátszása

DVD-RW DATA CD DVD-V VCD

CD DATA DVD

A lejátszani kívánt DVD vagy VIDEO CD-lemeztől függően egyes funkciók működése korlátozott, vagy a megszokottól eltérő lehet. Olvassa el a lemezhez mellékelt tájékoztatót.



1 Kapcsolja be a tv-készüléket.

2 Nyomja meg a I/⏻ gombot.

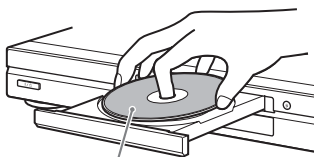
A lejátszó bekapcsol.

3 Válassza ki a lejátszó számára fenntartott videobemenetet a tv-készüléken.

◆ Ha egy erősítőt (rádióerősítőt) is csatlakoztatott

Kapcsolja be az erősítőt (rádióerősítőt) és kapcsoljon a megfelelő üzemmódba a lemez műsorának meghallgatásához.

4 Nyomja meg a ≡ gombot a lejátszón és helyezzen be egy lemezt.



A lejátszandó oldal lefelé nézzen.

5 Nyomja meg a ▷ gombot.

A lemeztartó bezáródik. A lejátszás megkezdődik (folyamatos lejátszás). Állítsa be a hangerőt a tv-készüléken vagy az erősítőn (rádióerősítőn). A lejátszott lemez típusától függően a képernyőn egy menü jelenhet meg. DVD VIDEO lemezeknél lapozzon a 32. oldalra. VIDEO CD-lemezeknél lapozzon a 33. oldalra.

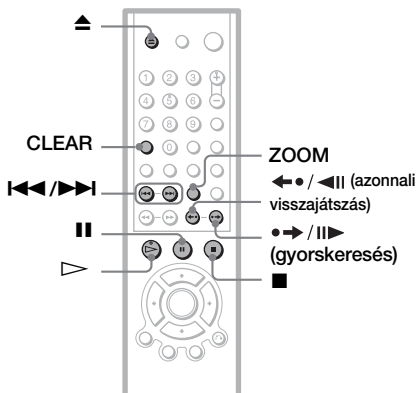
A lejátszó kikapcsolása

Nyomja meg a I/⏻ gombot. A készülék készenléti üzemmódba kapcsol.

⚡ Hasznos tudnivaló

Ha a lejátszót több mint 30 percig állj üzemmódban hagyja, a készülék automatikusan kikapcsol (automatikus kikapcsolás).

További műveletek



Funkció	Teendő
Állj.	Nyomja meg a ■ gombot.
Szünet.	Nyomja meg a II gombot.
A lejátszás folytatása szünet üzemmódból.	Nyomja meg a II vagy a ▷ gombot.
Ugrás a következő fejezetre, műsorszámra vagy jelenetre (folyamatos lejátszás közben).	Nyomja meg a ►► gombot.
Ugrás az előző fejezetre, műsorszámra vagy jelenetre (folyamatos lejátszás közben).	Nyomja meg a ◀◀ gombot.
A lejátszás kikapcsolása és a lemez kivétele.	Nyomja meg a ▲ gombot.
Az előző jelenet megismétlése.* ¹	Nyomja meg az ◀•/◀II (azonnali visszajátszás) gombot lejátszás közben.
Gyorskeresés előre az aktuális jeleneten belül.* ²	Nyomja meg a •►►/II► (gyorskeresés) gombot lejátszás közben.
A kép nagyítása.*	Nyomja meg többször a ZOOM gombot. A CLEAR gombbal visszakapcsolhat a normál képre.

*1 Csak DVD VIDEO/DVD-RW/DVD-R lemezeknél. Ez a gomb DivX videoformátumoknál nem használható.

*2 Csak DVD VIDEO/DVD-RW/DVD-R/DVD+RW lemezeknél. Ez a gomb DivX videoformátumoknál nem használható.

*3 Csak videó és JPEG képeknel (a BACKGROUND háttérképek kivételével). A nagyított képet a ◀/↑/↓/► gombokkal mozgathatja. A lemez tartalmától függően előfordulhat, hogy a nagyított kép elmozdításakor a zoom funkció automatikusan kikapcsol.

Hasznos tudnivalók

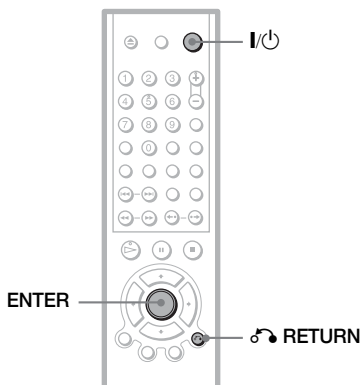
- Az azonnali visszajátszási funkcióval az elmulasztott jelenetet vagy párbeszédet egyszerűen megismételheti.
- A gyorskeresési funkcióval átugorhatja azokat a részeket, melyeket nem kíván megnézni.

Megjegyzés

Az azonnali visszajátszási vagy a gyorskeresési funkció bizonyos jelenetekenél nem használható.

A lemeztartó fiók zárolása (gyermekzár)

A lemeztartó fiók zárolásával megakadályozhatja, hogy a gyermekek kivegyék a lemezt.



Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, nyomja meg a RETURN, ENTER és a I/⏻ gombot a távvezérlőn.

A lejátszó bekapcsol, és a „LOCKED” felirat jelenik meg a kijelzőn. Amíg a gyermekzár aktív, a készülék vagy a távvezérlő ▲ és ▲ gombja nem funkcionál.

A zárolás feloldása

Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, nyomja meg újból a RETURN, ENTER és a I/⏻ gombot.

Megjegyzés

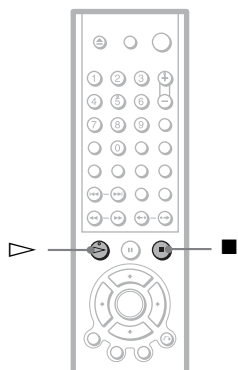
A lemeztartó akkor is zárolva marad, ha a vezérlőmenüben kiválasztja a „SETUP” menü „RESET” funkcióját (72. oldal).

A lejátszás folytatása a megszakítási ponttól

(többlemezes lejátszás folytatás)

DVD-V VCD

Ha megállítja a lejátszást, a készülék maximum 40 lemez esetén megjegyzi az állj gomb megnyomásának helyét, és ha legközelebb behelyezi a lemezt, folytatja a lejátszást. Ha a 41. lemeznél tárolja a megszakítási pontot, az első lemez megszakítási pontja törlődik a memóriából.



1 Lejátszás közben nyomja meg a ■ gombot a lejátszás leállításához.

A készülék kijelzőjén megjelenik a „RESUME” jelzés.

2 Nyomja meg a ▷ gombot.

A készülék onnan folytatja a lejátszást, ahol az 1. lépésben leállította.

Hasznos tudnivaló

Ha a lejátszást a lemez elején kívánja kezdeni, nyomja meg kétszer a ■ gombot, majd nyomja meg a ▷ gombot.

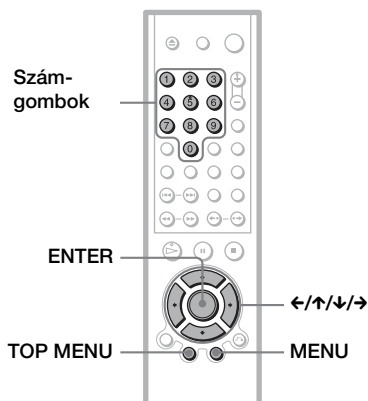
Megjegyzések

- Ez a funkció csak akkor használható, ha kiválasztja a „CUSTOM SETUP” menü „MULTI-DISC RESUME” funkciójának „ON” (gyári) beállítását (74. oldal).
- A folytatási pont helye törlődik a memóriából, ha:
 - megváltoztatja a lejátszási üzemmódot.
 - megváltoztatja az alapbeállítási menü beállításait.
- DVD-RW lemezek (VR üzemmód), illetve CD, adat (DATA) CD és adat DVD-lemezek esetében a készülék megőrzi az aktuális lemez lejátszásának megszakítási pozícióját. A folytatási pont helye törlődik a memóriából, ha:
 - kinyitja a lemeztartó fiókot.
 - kihúzza a hálózati csatlakozóvezetékét.
 - a lejátszó készenléti üzemmódba kapcsol (csak adat (DATA) CD/DVD esetén).
- A folytatólagos lejátszás nem működik véletlen és programozott sorrendű lejátszási üzemmódban.
- Lehetnek olyan lemezek, melyeknél ez a funkció nem használható.
- Ha a „CUSTOM SETUP” menü „MULTI-DISC RESUME” funkciójának „ON” beállítását kiválasztotta, és nem gyárilag felvett lemezt – pl. DVD-RW lemezt – játszik le, előfordulhat, hogy a készülék egy másik nem gyárilag felvett lemez lejátszásakor is ugyanattól a ponttól folytatja a lejátszást. Ha a lejátszást a lemez elején kívánja kezdeni, nyomja meg kétszer a ■ gombot, majd nyomja meg a ▷ gombot.

A DVD-menük használata

DVD-V

A DVD-lemez hosszú, összefüggő videó vagy audio programjait „tételeknek” nevezzük. Ha több tételt tartalmazó DVD-lemezt játszik le, a TOP MENU gomb segítségével kiválaszthatja a kívánt tételt. Ha olyan DVD-lemezt játszik le, amelyen engedélyezve van a műsor vagy a szinkronfelirat nyelvének kiválasztása, használja a MENU gombot.

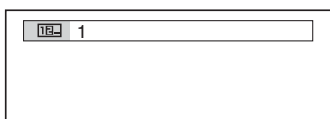


1 Nyomja meg a TOP MENU vagy a MENU gombot.

A tv-képernyőn megjelenik a műsorismertető menü. A menü tartalma lemezről-lemezre változik.

2 A $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ gombokkal vagy a számgombokkal válassza ki a lejátszani vagy beállítani kívánt tételt.

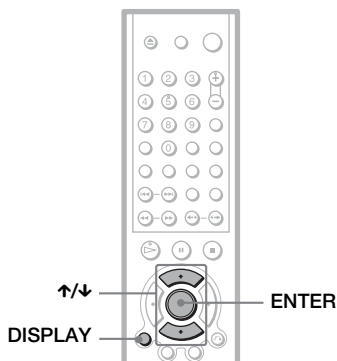
Ha megnyomja a számgombokat, az alábbi képernyő jelenik meg. A megfelelő számgomb megnyomásával válassza ki a kívánt elemet.



3 Nyomja meg az ENTER gombot.

Az „ORIGINAL” vagy a „PLAY LIST” funkció kiválasztása egy DVD-RW lemezen DVD-RW

Bizonyos típusú DVD-RW lemezeknél VR (videó felvétel) üzemmódban kétféle műsorszám típus közül lehet választani a lejátszás elindítása előtt: az eredetileg felvett műsorszámok (tételek) (ORIGINAL), illetve a szerkesztés céljából az írható DVD-lemezeire felvett műsorszámok (tételek) (PLAY LIST). Kiválaszthatja a lejátszani kívánt műsorszám típusát.

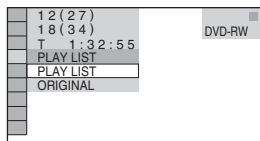


1 Állj üzemmódban nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

2 A \uparrow/\downarrow gombokkal válassza ki a (ORIGINAL/PLAY LIST) ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az „ORIGINAL/PLAY LIST” választómenü.



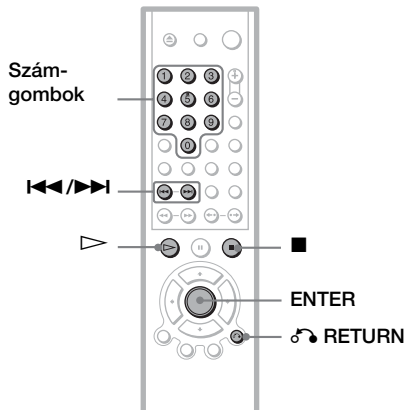
3 A \uparrow/\downarrow gombokkal válassza ki a megfelelő beállítást.

- PLAY LIST: az „ORIGINAL” tételekből szerkesztés céljára létrehozott tételek lejátszása.
- ORIGINAL: az eredeti tételek lejátszása.

4 Nyomja meg az ENTER gombot.

PBC funkciókkal rendelkező VIDEO CD-lemezek lejátszása (PBC lejátszás) **VCD**

A PBC lejátszás lehetővé teszi a VIDEO CD műsorának interaktív módon, egy képernyőmenün keresztül történő lejátszását.



- 1** Indítsa el a PBC funkciókkal rendelkező VIDEO CD-lemez lejátszását.
- 2** Válassza ki a kívánt funkció számát a számgombokkal.
- 3** Nyomja meg az ENTER gombot.
- 4** Kövesse az interaktív menüben megjelenő utasításokat.

Olvassa el a lemezhez mellékelt tájékoztatót, mert a menü szerkezete VIDEO CD-lemezenként eltérő lehet.

🔊 Hasznos tudnivaló

A PBC funkció használata nélküli lejátszáshoz állj üzemmódban a ◀▶ gombbal vagy a számgombokkal válassza ki a kívánt műsorszámot, majd nyomja meg az ENTER vagy a ▶ gombot.

A képernyőn a „Play without PBC” (Lejátszás PBC funkciók nélkül) felirat jelenik meg, és a készülék folyamatos lejátszási üzemmódba kapcsol. Állóképek – pl. menüképernyő – nem jeleníthetők meg.

Ha szeretne visszakapcsolni PBC lejátszásra, nyomja meg kétszer a ■ gombot, majd nyomja meg a ▶ gombot.

Megjegyzés

Az aktuális VIDEO CD-lemeztől függően előfordulhat, hogy a lemezhez mellékelt tájékoztatóban a 3. lépésben szereplő „Press ENTER” (Nyomja meg az ENTER gombot) utasítást a „Press SELECT” felirat helyettesíti. Ilyenkor nyomja meg a ▶ gombot.

Visszakapcsolás a menüképernyőre

Nyomja meg a RETURN gombot.

Lejátszási üzemmódok


(Programozott, véletlen sorrendű, ismételt lejátszás, A–B ismétlés)

Az alábbi lejátszási üzemmódok közül választhat:

- Programozott lejátszás (34. oldal)
- Véletlen sorrendű lejátszás (35. oldal)
- Ismételt lejátszás (36. oldal)
- A–B ismétlés (37. oldal)

Megjegyzés

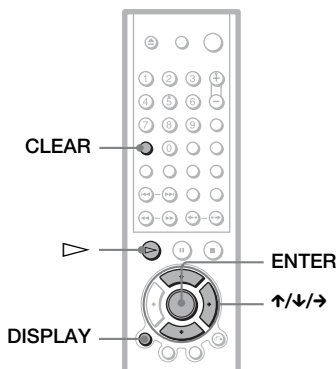
Az aktuális lejátszási üzemmód kikapcsol, ha:

- kivesszi a lemezt.
- a  gombbal készenléti üzemmódba kapcsolja a készüléket.

Lejátszási program létrehozása (Programozott lejátszás) DVD-V

VCD **CD**

A lemez tételeinek, fejezeteinek vagy műsorszámainak meghatározhatja a lejátszási sorrendjét. A memóriában tárolható lejátszási program maximum 99 tételt, fejezetet vagy műsorszámot tartalmazhat.

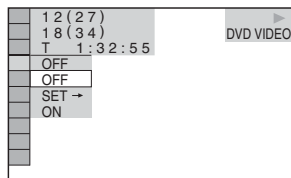


1 Nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

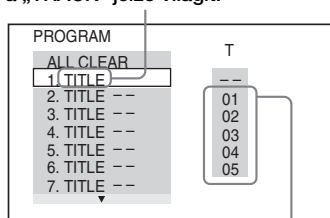
2 A gombbal válassza ki a (PROGRAM) ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A „PROGRAM” menü tartalma megjelenik.



3 A gombbal válassza ki a „SET ->” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot.

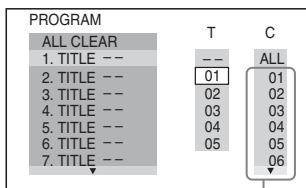
VIDEO CD vagy CD lejátszás közben a „TRACK” jelző világít.



A lemezen lévő tételek vagy műsorszámok.

4 Nyomja meg a gombot.


A kurzor a tétel vagy műsorszám sorszámainak oszlopába („T”) ugrik (ebben az esetben a „01” pozícióba).

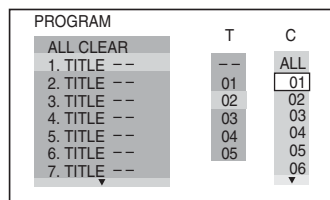


A lemeze felvett fejezetek

5 Válassza ki a kívánt tételt, fejezetet vagy műsorszámot.

◆ DVD VIDEO lemez lejátszásakor

Válassza ki például a „02” tétel „03” fejezetét. A  gombbal válassza ki a „02” sorszámot a „T” oszlopban és nyomja meg az ENTER gombot.



Ezután a \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „03” sorszámot a „C” oszlopban és nyomja meg az ENTER gombot.

PROGRAM	T
ALL CLEAR	--
1. TITLE (02-03)	--
2. TITLE --	01
3. TITLE --	02
4. TITLE --	03
5. TITLE --	04
6. TITLE --	05
7. TITLE --	

A kiválasztott tétel és fejezet.

◆ VIDEO CD vagy CD-lemez lejátszásakor

Válassza ki például a „02” műsorszámot. A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „02” sorszámot a „T” oszlopban és nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott műsorszám.

PROGRAM	T	0:15:30
ALL CLEAR	--	--
1. TRACK (02)	--	--
2. TRACK --	01	
3. TRACK --	02	
4. TRACK --	03	
5. TRACK --	04	
6. TRACK --	05	
7. TRACK --		

A beprogramozott műsorszámok összesített lejátszási ideje.

6 Ha több tételt, fejezetet vagy műsorszámot is szeretne beprogramozni, ismétlje meg a 4–5. lépést.

A beprogramozott tételek, fejezetek vagy műsorszámok sorrendben megjelennek a képernyőn.

7 A programozott lejátszást a \blacktriangleright gombbal indíthatja el.

A programozott lejátszás megkezdődik. Lejátszás után a \blacktriangleright gomb megnyomásával ismét lejátszhatja a programot.

Visszakapcsolás normál lejátszásra

Nyomja meg a CLEAR gombot, vagy a 3. lépésben válassza ki az „OFF” beállítást. Ha a programot szeretné újból lejátszani, a 3. lépésben válassza ki az „ON” beállítást és nyomja meg az ENTER gombot.

A program módosítása vagy törlése

- Kövesse a „Lejátszási program létrehozása (Programozott lejátszás)” című fejezet 1–3. lépéseit.
- Válassza ki a módosítani kívánt tételt, fejezetet vagy műsorszámot a \uparrow/\downarrow

gombbal, és nyomja meg a \rightarrow gombot. Ha a tételt, fejezetet vagy műsorszámot törölni szeretné a programból, nyomja meg a CLEAR gombot.

- Folytassa az új program kialakítását az 5. lépéssel. A program törléséhez válassza ki a „--” kijelzést a „T” oszlopban és nyomja meg az ENTER gombot.

A program összes tételének, fejezetének vagy műsorszámának törlése

- Hajtsa végre a „Lejátszási program létrehozása (Programozott lejátszás)” című fejezet 1–3. lépését.
- Nyomja meg a \uparrow gombot és válassza ki az „ALL CLEAR” funkciót.
- Nyomja meg az ENTER gombot.

☞ Hasznos tudnivaló

A beprogramozott tételeket, fejezeteket vagy műsorszámokat ismételt vagy véletlen sorrendű üzemmódban is lejátszhatja. Programozott lejátszási üzemmódban kövesse az „Ismételt lejátszás” (36. oldal) vagy a „Véletlen sorrendű lejátszás” (35. oldal) lépéseit.

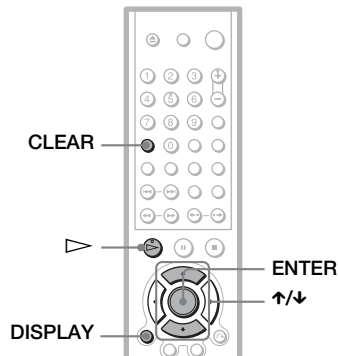
Megjegyzések

- Ha Super VCD-lemez műsorszámait programozza be, a teljes lejátszási idő nem jelenik meg.
- Ez a funkció nem használható a PBC lejátszási programmal ellátott VIDEO CD és Super VCD-lemezeknél.

Lejátszás véletlen sorrendben (Véletlen sorrendű lejátszás)

DVD-V VCD

A készülék „megkeveri” a lemez tételeit, fejezeteit vagy műsorszámait, és véletlen sorrendben játssza le azokat. A lejátszási sorrend minden esetben eltér az előző véletlen sorrendű lejátszástól.

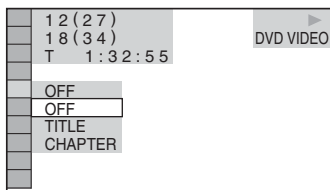


1 Lejátszás közben nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

2 A ↑/↓ gombbal válassza ki a [SHUFFLE] ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A „SHUFFLE” menü tartalma megjelenik.



3 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „megkeverni” kívánt elemeket.

◆ DVD VIDEO lemez lejátszásakor

- TITLE
- CHAPTER

◆ VIDEO CD vagy CD-lemez lejátszásakor

- TRACK

◆ Ha a programozott lejátszás aktív

- ON: a készülék „megkeveri” a lemez beprogramozott tételeit, fejezeteit vagy műsorszámait.

4 Nyomja meg az ENTER gombot.

A véletlen sorrendű lejátszás megkezdődik.

Visszakapcsolás normál lejátszásra

Nyomja meg a CLEAR gombot, vagy a 3. lépésben válassza ki az „OFF” beállítást.

☼ Hasznos tudnivalók

- A véletlen sorrendű lejátszást állj üzemmódban is bekapcsolhatja. A „SHUFFLE” funkció kiválasztása után nyomja meg a ▷ gombot. A készülék véletlen sorrendű lejátszásra kapcsol.
- A „CHAPTER” beállítás kiválasztása esetén maximum 200 fejezetet lehet véletlen sorrendben lejátszani.

Megjegyzés

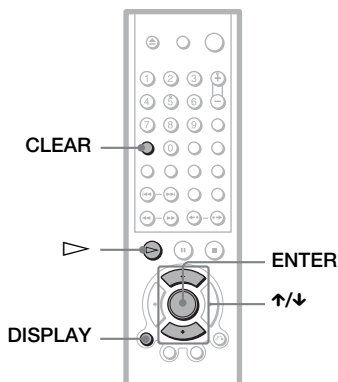
PBC funkcióval ellátott VIDEO CD és Super VCD-lemezeknél ez a funkció nem használható.

Ismételt lejátszás (ismétlés)

DVD-RW VCD DATA DVD CD DATA CD DVD-V

Ismételten lejátszhatja a lemez összes tételét vagy műsorszámát, illetve egyetlen tételt, fejezetet vagy műsorszámot.

Az ismétlési funkciót a véletlen sorrendű vagy programozott lejátszással is kombinálhatja.

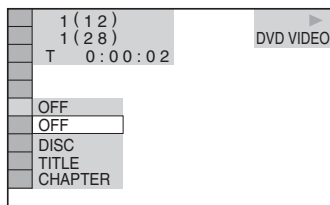


1 Lejátszás közben nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

2 A ↑/↓ gombbal válassza ki a [REPEAT] ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A „REPEAT” menü tartalma megjelenik.



◆ DVD VIDEO lemez lejátszásakor

- DISC: az összes tétel ismételt lejátszása.
- TITLE: a lemez aktuális tételének megismétlése.
- CHAPTER: a lemez aktuális fejezetének megismétlése.

◆ DVD-RW lemez lejátszásakor

- DISC: a kiválasztott típus összes tételének ismételt lejátszása.

- **TITLE:** a lemez aktuális tételének megismétlése.
- **CHAPTER:** az aktuális fejezet megismétlése.

◆ VIDEO CD vagy CD-lemez lejátszásakor

- **DISC:** a lemez összes műsorszámának ismételt lejátszása.
- **TRACK:** a lemez aktuális műsorszámának megismétlése.

◆ DATA (adat) CD/DATA DVD lejátszásakor

- **DISC:** az összes album ismételt lejátszása.
- **ALBUM:** az aktuális album ismételt lejátszása.
- **TRACK (csak MP3 audio műsorszámok):** az aktuális műsorszám megismétlése.
- **FILE (csak DivX videofájlok):** az aktuális fájl megismétlése.

◆ Ha a programozott vagy a véletlen sorrendű lejátszás aktív

- **ON:** a programozott vagy a véletlen sorrendű lejátszás megismétlése.

3 A \uparrow/\downarrow gombokkal válassza ki a megfelelő beállítást, majd nyomja meg az ENTER-t.

Visszakapcsolás normál lejátszásra

Nyomja meg a CLEAR gombot, vagy a 2. lépésben válassza ki az „OFF” beállítást.

🔧 Hasznos tudnivaló

Az ismételt lejátszást állj üzemmódban is bekapcsolhatja. A „REPEAT” funkció kiválasztása után nyomja meg a \triangleright gombot. A készülék ismételt lejátszásra kapcsol.

Megjegyzések

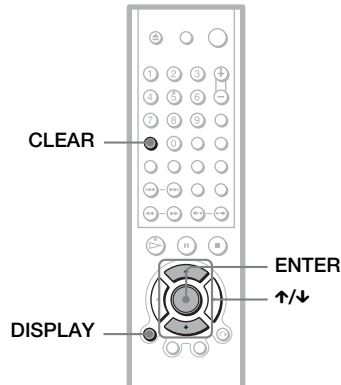
- PBC funkcióval ellátott VIDEO CD és Super VCD-lemezeknél ez a funkció nem használható.
- Ha olyan adat (DATA) CD-lemezt játszik le, mely MP3 audio műsorszámokat és JPEG képfájlokat egyaránt tartalmaz, de azok lejátszási ideje nem azonos, a hang és a kép lejátszása nem lesz szinkronban.
- Ha a „MODE (MP3, JPEG)” menüpontban az „IMAGE (JPEG)” beállítást választotta ki (59. oldal), a „TRACK” ismétlési mód nem választható ki.

Egy műsor-részlet ismétlése (A–B ismétlés)

DVD-V DVD-RW VCD CD

Ismételten lejátszhatja egy tétel, fejezet vagy műsorszám meghatározott részletét.

(Ez a funkció kiválóan használható versek, stb. tanulásához.)

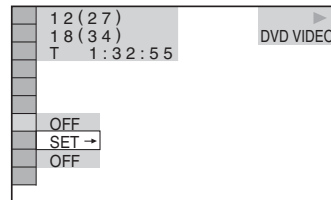


1 Lejátszás közben nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

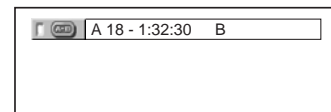
2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a \square (A–B) (A–B REPEAT) ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Az „A–B REPEAT” menü tartalma megjelenik.



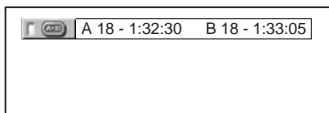
3 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „SET \rightarrow ” funkciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Az „A–B REPEAT” funkció beállítási képernyője megjelenik.



4 Lejátszás közben az ismételni kívánt műsorszámrészlet kezdőpontjánál („A” pont) nyomja meg az ENTER gombot.

A készülék memorizálja az „A” pont helyét.



5 Az ismételni kívánt műsorszámrészlet végpontjánál („B” pont) nyomja meg újból az ENTER gombot.

A képernyőn megjelennek a beállítási pontok, majd a műsorrészlet ismételt lejátszása megkezdődik.

Visszakapcsolás normál lejátszásra

Nyomja meg a CLEAR gombot, vagy a 3. lépésben válassza ki az „OFF” beállítást.

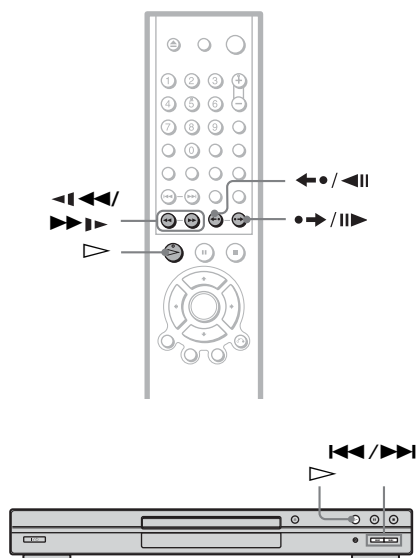
Megjegyzések

- Az A–B ismétlési funkció bekapcsolásakor a véletlen sorrendű, az ismételt és a programozott lejátszás beállításai törlődnek.
- Az A–B ismétlési funkció nem működik, ha a két pontot nem ugyanabban a tételben jelöli ki.
- Az A–B ismétlési funkció nem működik a DVD-RW lemez (VR üzemmód) azon tételeinél, melyek állóképet tartalmaznak.

A kívánt jelenet megkeresése a lemezen

(képkeresés, lassítás, képenkénti lejátszás)

A kívánt műsor-részletet megkeresheti a lemezen a lejátszás figyelésével vagy lassított lejátszással.



Megjegyzések

- A lejátszani kívánt lemeztől függően egyes funkciók nem működhetnek.
- Adat (DATA) CD-lemezeknél csak az MP3 audio műsorszám-részleteket lehet keresni.

A kívánt részlet gyors megkeresése az előző/következő gombbal

DVD-V DVD-RW DATA DVD VCD DATA CD CD

A lejátszó **◀◀/▶▶** gombjával megkeresheti az előző/következő fejezetet, műsorszámot vagy jelenetet.

Lejátszás közben nyomja meg egyszer a **▶▶** vagy a **◀◀** gombot, ha a következő vagy az előző fejezetre/műsorszámra/jelenetetre kíván ugrani. Vagy tartsa nyomva a lejátszó **▶▶** vagy **◀◀** gombját, ha előre vagy hátra kíván keresni, és engedje el a nyomva tartott gombot, amikor a kívánt részletet megtalálta. A készülék visszakapcsol normál lejátszásra. (Keresés)

A kívánt jelenet megkeresése gyorsított lejátszással előre vagy hátra (pásztázás)

CD DATA CD DVD-V DVD-RW VCD DATA DVD

A lemez lejátszása közben nyomja meg a **◀◀◀** vagy a **▶▶▶** gombot. A keresett részlet megtalálása után a **▷** gombbal kapcsolhat vissza normál lejátszásra. Gyorskeresés közben a **◀◀◀** vagy a **▶▶▶** gomb többszöri megnyomásakor a lejátszás sebessége változik. Az említett gomb többszöri megnyomásakor az alábbi kijelzések jelennek meg. A tényleges sebesség lemezenként különböző lehet.

Normál lejátszási irány

×2▶ → 1▶▶ → 2▶▶▶ → 3▶▶▶

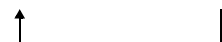


3▶▶▶ (csak DVD VIDEO/DVD-RW/VIDEO CD/ DATA CD (DivX videó)/DATA DVD)

×2▶ (csak DVD VIDEO/CD)

Ellentétes lejátszási irány

×2◀ ← 1◀◀ ← 2◀◀◀ → 3◀◀◀



3◀◀◀ (csak DVD VIDEO/DVD-RW/VIDEO CD/ DATA CD (DivX videó)/DATA DVD)

×2◀ (csak DVD VIDEO)

A „×2▶”/„×2◀” lejátszási sebesség mintegy kétszer gyorsabb, mint a normál sebesség.

A „3▶▶▶”/„3◀◀◀” lejátszási sebesség gyorsabb, mint a „2▶▶▶”/„2◀◀◀”, illetve a „2▶▶▶”/„2◀◀◀” lejátszási sebesség gyorsabb, mint a „1▶▶▶”/„1◀◀◀”.

A kívánt jelenet megkeresése lassított lejátszással (lassítás)

DVD-V DVD-RW VCD DATA CD DATA DVD

Szünet üzemmódban nyomja meg a ◀◀◀◀ vagy a ▶▶▶▶ gombot. A ▷ gombbal visszakapcsolhat normál lejátszásra. Lassítás közben a ◀◀◀◀ vagy a ▶▶▶▶ gomb többszöri megnyomásakor a lejátszás sebessége változik. Két sebesség közül választhat. Az említett gomb többszöri megnyomásakor az alábbi kijelzések jelennek meg:

Normál lejátszási irány

2 ▶▶ ↔ 1 ▶▶

Ellentétes lejátszási irány (csak DVD VIDEO/DVD-RW-nél)

2 ◀◀ ↔ 1 ◀◀

A „2 ▶▶”, „2 ◀◀” lejátszási sebesség lassabb, mint a „1 ▶▶”, „1 ◀◀”.

Megjegyzés

DATA (adat) CD lemezek esetében ez a funkció csak a DivX videofájlokhoz használható.

Képenkénti lejátszás (képléptetés)

DVD-V DVD-RW VCD

DATA CD DATA DVD

Szünet üzemmódban a ●→/||▶ (léptetés) gombbal a következő képkockára ugorhat. Nyomja meg a ◀●/◀|| (léptetés) gombot, ha az előző képkockára kíván ugrani (csak DVD VIDEO/DVD-RW-nél). A ▷ gombbal visszakapcsolhat normál lejátszásra.

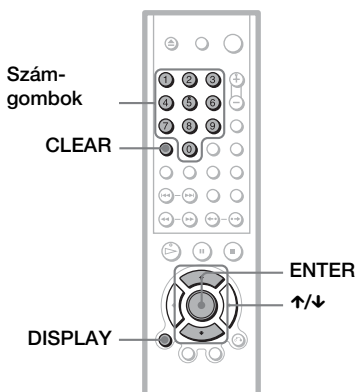
Megjegyzések

- VR üzemmódban felvett DVD-RW lemezen nem lehet állóképet keresni.
- DATA (adat) CD lemezek esetében ez a funkció csak a DivX videofájlokhoz használható.

Tétel/fejezet/műsorszám/jelenet stb. keresése

DVD-V DVD-RW VCD
CD DATA CD DATA DVD

A DVD-lemezen kereshet tétel vagy fejezet alapján, a VIDEO CD/CD/DATA CD/DATA DVD-lemezen műsorszám, index vagy jelenet alapján. Mivel a lemez minden tétele és műsorszáma egyedi sorszámmal van azonosítva, a kívánt tétel vagy műsorszám a megfelelő sorszám beírásával is kiválasztható. Lehetőség van az időköz alapján történő keresésre is.






1 Nyomja meg a DISPLAY gombot (JPEG képfájlokot tartalmazó DATA CD lejátszása közben nyomja meg kétszer).

A vezérlőmenü megjelenik.


2 A ↑/↓ gombbal válassza ki a kívánt keresési módot.

◆ DVD VIDEO/DVD-RW lejátszása közben

-  (tétel)
-  (fejezet)
-  (idő/szöveg)

Ha az időköz beírásával szeretne egy jelenetet megkeresni, válassza ki az idő/szöveg (TIME/TEXT) szerinti keresést.

◆ VIDEO CD vagy Super VCD lejátszása közben (PBC funkció nélkül)


 (műsorszám)

 (index)

◆ VIDEO CD vagy Super VCD-lemez PBC lejátszása közben


 (jelenet)


◆ CD lejátszása közben


 (műsorszám)

◆ DATA (adat) CD/DVD lejátszása közben

 (album)

 (műsorszám) (csak MP3 audio műsorszám esetén)

 (fájl) (csak JPEG képfájlok és DivX videofájlok esetén)

Példa: ha a  (fejezet) keresési módot választja.

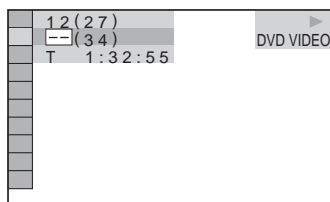
A „**(**)” kijelzés jelenik meg (a ** számokat jelent).

A zárójelben lévő szám a tételek, fejezetek, műsorszámok, indexek vagy jelenetek összes számát jelenti.



3 Nyomja meg az ENTER gombot.

A „** (**)” helyett a „-- (**)” kijelzés jelenik meg.



4 A számgombokkal válassza ki a keresett tétel, fejezet, műsorszám, index vagy jelenet számát.


◆ Ha hibázik

A CLEAR gombbal törölje a beírt számot és válassza ki a megfelelő számjegyet.

5 Nyomja meg az ENTER gombot.

A lejátszó a kiválasztott számmal indítja a lejátszást.

Jelenet keresése az idő kód segítségével (csak DVD VIDEO/DVD-RW lemeznél)

1 A 2. lépésben válassza ki az  (idő/szöveg) keresési módot. A „T**.*.*.*.” (a jelenlegi tétel lejátszási ideje) kerül kiválasztásra.

2 Nyomja meg az ENTER gombot.

A „T**.*.*.*.” helyett a „T--:--:--” kijelzés jelenik meg.

3 A számgombokkal írja be a megfelelő időkódot, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha például a lemez 2 óra 10 perc 20 másodpercnyi műsora utáni részletet keres, írja be a „2:10:20” időkódot.

💡 Hasznos tudnivalók

- A vezérlőmenü kikapcsolt állapotában a kívánt fejezetet (DVD VIDEO/DVD-RW), műsorszámot (CD) vagy fájlt (DATA CD (DivX videó)/DATA DVD) a megfelelő számgombok és az ENTER gomb megnyomásával is kiválaszthatja.
- A lemezen lévő tételek, fejezetek vagy műsorszámok első képkockáit a főképernyőn megjelenő 9 kisképen ellenőrizheti. A lejátszást a kívánt kiskép kiválasztásával közvetlenül is elindíthatja. A részleteket lásd a „Jelenetek keresése (PICTURE NAVIGATION)” című fejezetben a 42. oldalon.

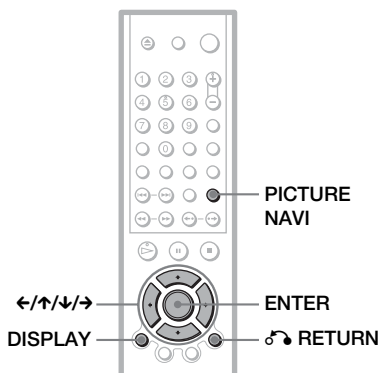
Megjegyzések

- A megjelenített tétel, fejezet vagy műsorszám sorszám megegyezik a lemezen lévő tétel, fejezet vagy műsorszám sorszámmal.
- DVD+RW lemezen nem lehet az idő kód beírásával keresni.

Jelenetek keresése

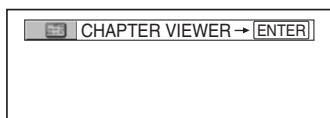
(PICTURE NAVIGATION) **DVD-V** **VCD**

A képernyő 9 részre (index képernyőkre) történő felosztásával gyorsan és egyszerűen megkeresheti a kívánt jelenetet.



1 Lejátszás közben nyomja meg a PICTURE NAVI gombot.

Az alábbi képernyő jelenik meg.



2 A PICTURE NAVI gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a kívánt funkciót.

- CHAPTER VIEWER (csak DVD VIDEO): a fejezetek első jelenetét mutatja be.
- TITLE VIEWER (csak DVD VIDEO): a tételek első jelenetét mutatja be.
- TRACK VIEWER (csak VIDEO CD/ Super VCD): a műsorszámok első jelenetét mutatja be.

3 Nyomja meg az ENTER gombot.

A fejezetek, tételek vagy műsorszámok első jelenete az alábbi képernyőn jelenik meg.

1	2	3
4	5	6
7	8	9

4 A ←/↑/↓/→ gombokkal válassza ki a kívánt fejezetet, tételt vagy műsorszámot és nyomja meg az ENTER gombot.

A lejátszás a kiválasztott jelenettől kezdve megkezdődik.

Visszakapcsolás normál lejátszásra a kiválasztási művelet közben

Nyomja meg a RETURN vagy a DISPLAY gombot.

💡 Hasznos tudnivaló

Ha több mint 9 tétel, fejezet vagy műsorszám van a lemezen, a képernyő jobb alsó részén a ▼ szimbólum jelenik meg.

A többi tétel, fejezet vagy műsorszám megjelenítéséhez válassza ki az alsó jeleneteket és nyomja meg a ↓ gombot. Ha az előző jelenetre kíván visszakapcsolni, válassza ki a felső jeleneteket és nyomja meg a ↑ gombot.

Megjegyzés

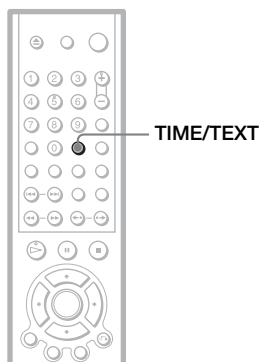
A lejátszott lemeztől függően előfordulhat, hogy egyes elemek nem választhatók ki.

A lemez információinak ellenőrzése

A lejátszási idő és a hátralévő idő ellenőrzése

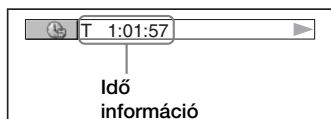
VCD CD DATA CD DATA DVD

Az alábbi művelettel ellenőrizheti a lemez aktuális tételének, fejezetének vagy műsorszámának lejátszási idejét, illetve a lejátszásból hátralévő időt. Hasonló módon ellenőrizheti a DVD/CD-text információkat, műsorszámneveket (MP3 audio) vagy fájlneveket (DivX videó) is.



1 Lejátszás közben nyomja meg a TIME/TEXT gombot.

Az alábbi képernyő jelenik meg.



2 A TIME/TEXT gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a kívánt információt.

A kijelzés módja és a kiválasztható idő-fajta az éppen lejátszott lemeztől függ.

◆ DVD VIDEO vagy DVD-RW lemez lejátszása közben

- T *:*:* (óra: perc: másodperc)
Az aktuális tételből eltelt idő.
- T-*:*:*
Az aktuális tételből hátralévő idő.
- C *:*:*
Az aktuális fejezetből eltelt idő.
- C-*:*:*
Az aktuális fejezetből hátralévő idő.

◆ VIDEO CD vagy Super VCD-lemez lejátszása közben (PBC lejátszás)

- *:*:* (perc: másodperc)
Az aktuális jelenetből eltelt idő.

◆ VIDEO CD (PBC funkciók nélkül) vagy CD-lemez lejátszása közben

- T *:* (perc: másodperc)
Az aktuális műsorszámból eltelt idő.
- T-*:*
Az aktuális műsorszámból hátralévő idő.
- D *:*
Az aktuális lemezből eltelt idő.
- D-*:*
Az aktuális lemezből hátralévő idő.

◆ Super VCD lejátszása közben (PBC funkciók nélkül)

- T *:* (perc: másodperc)
Az aktuális műsorszámból eltelt idő.

◆ DATA (adat) CD (MP3 audio) lejátszása közben

- T *:* (perc: másodperc)
Az aktuális műsorszámból eltelt idő.

◆ DATA (adat) CD (DivX videó)/DATA DVD (DivX videó) lejátszása közben

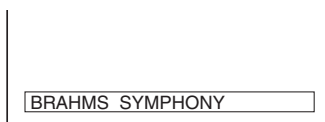
- *:*:* (óra: perc: másodperc)
Az aktuális fájlból eltelt idő.

A lemez lejátszási információinak ellenőrzése

A DVD/CD-text ellenőrzése

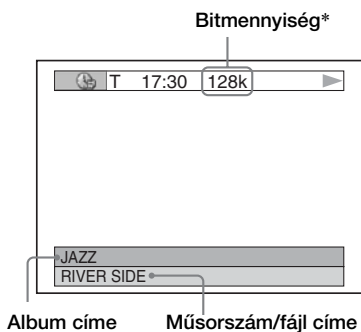
A 2. lépésben nyomja meg többször a TIME TEXT gombot a DVD/CD-lemezre felvett szöveges információk megjelenítéséhez.

A DVD/CD-text csak akkor jelenik meg, ha van ilyen szöveg a lemezen. A szöveg nem módosítható. Ha a lemez nem tartalmaz szöveget, a „NO TEXT” felirat jelenik meg.



Az albumnév stb. ellenőrzése a DATA (adat) CD/DATA DVD lemezen

DATA (adat) CD-lemezre felvett MP3 audio műsorszám, illetve DATA CD/DATA DVD-re felvett DivX videofájl lejátszása közben nyomja meg a TIME/TEXT gombot a műsorszám/album/fájl címének megjelenítéséhez. A tv-képernyőn ellenőrizheti a bitmennyiség (az aktuális műsorszám másodpercenkénti adatmennyiségének) értékét is.



* Akkor jelenik meg, ha:

- DATA CD-re felvett MP3 audio műsorszámot játszik le.
- DATA CD/DATA DVD-re felvett olyan DivX videofájlt játszik le, mely MP3 audio hangot tartalmaz.

Az információk ellenőrzése a kijelzőn

A tv-képernyőn megjelenő kijelzések és szöveges információk a készülék kijelzőjén is ellenőrizhetők. Ha a tv-képernyőn módosítja a kijelzett információkat, a készülék kijelzőjén az alábbiak szerint változnak az információk.

DVD VIDEO vagy DVD-RW lemez lejátszása közben

Az aktuális tétel lejátszási ideje

T 10324



Az aktuális tételből hátralévő idő

T-11536



Az aktuális fejezet lejátszási ideje

C 02230



Az aktuális fejezetből hátralévő idő

C-01320



Szöveg

SONY HI



Az aktuális tétel és fejezet száma

T 16 8

(automatikusan visszaugrik)

DATA (adat) CD (MP3 audio) lejátszása közben

Az aktuális műsorszám száma és lejátszási ideje

6 225



Műsorszámnév

01HAPPY

DATA (adat) CD (DivX videofájl) vagy DATA DVD (DivX videofájl) lejátszása közben

Az aktuális fájl lejátszási ideje

157:32



Az aktuális fájl neve

VENICE



Az aktuális album és fájl neve

20 123

(automatikusan visszaugrik)

VIDEO CD (PBC funkciók nélkül) vagy CD lejátszása közben

Az aktuális műsorszám száma és lejátszási ideje

3 2:25



Az aktuális műsorszámból hátralévő idő

3 - 1:50



A lemez lejátszási ideje

32:12



A lemezből hátralévő idő

-20:18



Szöveg

SONY HI



Aktuális műsorszám és index*

3 1

(automatikusan visszaugrik)

☞ Hasznos tudnivalók

- Ha PBC funkcióval ellátott VIDEO CD-lemezt játszik le, az aktuális jelenet száma vagy a lejátszásból eltelt idő jelenik meg.
- Ha a szöveg hosszú, és nem fér el a kijelzőn, a készülék automatikusan végiggördíti azt.
- Az idő- és a szöveges információkat a vezérlőmenü segítségével is ellenőrizheti (13. oldal).

Megjegyzések

- A lejátszott lemez típusától függően a szöveges információ vagy a műsorszámnev nem minden esetben jelenik meg.
- A lejátszó csak az első szintű szöveges információkat (pl. a lemez neve vagy címe) képes megjeleníteni.
- Az MP3 audio műsorszámok és DivX videofájlok lejátszási ideje esetenként pontatlan lehet.
- Ha csak JPEG képfájlokat tartalmazó lemezt játszik le, a „NO AUDIO DATA” üzenet jelenik meg, amennyiben a „MODE (MP3, JPEG)” menüpont „AUTO” beállítását, illetve a „JPEG” üzenet jelenik meg, ha a „MODE (MP3, JPEG)” menüpont „IMAGE (JPEG)” beállítását választotta ki.

* Az aktuális műsorszám és index csak VIDEO CD lejátszása közben jelenik meg.

A hang beállítása

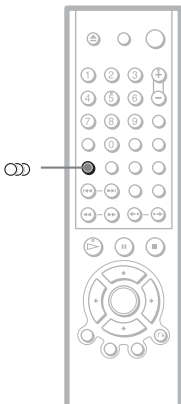
A műsor hangjának

kiválasztása **DVD-V** **DVD-RW**

DATA CD **CD** **DATA DVD** **VCD**

Ha a DVD VIDEO vagy a DATA (adat) DVD/ DATA CD (DivX videofájlokkal) lemezen többféle hangformátum is található (PCM, Dolby Digital, MPEG audio vagy DTS), lejátszás közben kiválaszthatja a kívánt hangformátumot. Ha többnyelvű DVD VIDEO lemezt játszik le, kiválaszthatja a kívánt nyelvet.

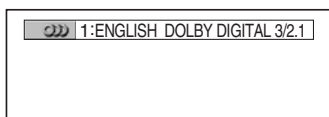
Ha CD, DATA (adat) CD vagy VIDEO CD-lemezt játszik le, kiválaszthatja a jobb vagy a bal hangcsatornát, és a kiválasztott csatorna műsorát lejátszhatja a csatlakoztatott bal és jobb hangszugárzón keresztül. Tegyük fel például, hogy egy lemezen a jobbsatorna tartalmazza az énekhangot (vokált), a balcsatorna pedig a hangszeres zenét. Ha Ön csak a hangszeres zenét kívánja meghallgatni, kapcsoljon a bal csatornára, és a készülék mindkét hangszugárzón keresztül csak az instrumentális műsort sugározza.



1 Lejátszás közben nyomja meg az

audio gombot.

Az alábbi képernyő jelenik meg.



2 Az **audio** gomb ismételt megnyomásával válassza ki a kívánt audio jelet.

◆ DVD VIDEO lejátszása közben

A kiválasztható nyelvek a DVD VIDEO lemeztől függően változnak.

Ha egy 4 számjegyű kód jelenik meg, a nyelv kiválasztása a megfelelő kód beírásával történik. A választható kódokat lásd a 85. oldalon („Választható nyelvek listája”). Ha egy nyelv többször szerepel, a műsort az adott nyelven többféle hangformátummal vették fel a DVD VIDEO lemeze.

◆ DVD-RW lejátszása közben

A lemeze felvett hangsávtípusok megjelennek. A gyári beállítást aláhúzás jelzi.

Példa:

- 1: MAIN (fő hangsáv).
- 1: SUB (mellék hangsáv).
- 1: MAIN+SUB (fő- és mellék hangsáv).

◆ VIDEO CD, CD vagy DATA (adat) CD (MP3 audio) lejátszása közben

A gyári beállítást aláhúzás jelzi.

- STEREO: Normál sztereó hang.
- 1/L: A balcsatorna hangja (mono).
- 2/R: A jobbsatorna hangja (mono).

◆ DATA (adat) CD (DivX videó) vagy DATA DVD (DivX videó) lemez lejátszása közben

A DATA CD vagy DATA DVD lemez hangformátuma a lemezen lévő DivX videofájltól függ. Az aktuális formátum a kijelzőn ellenőrizhető.

◆ Super VCD lejátszása közben

A gyári beállítást aláhúzás jelzi.


- 1:STEREO: Az 1-es hangsáv sztereó műsora.
- 1:1/L: A balcsatorna hangja (mono) az 1-es sztereó hangsávon.
- 1:2/R: A jobbsatorna hangja (mono) az 1-es sztereó hangsávon.
- 2:STEREO: A 2-es hangsáv sztereó műsora.
- 2:1/L: A balcsatorna hangja (mono) a 2-es sztereó hangsávon.
- 2:2/R: A jobbsatorna hangja (mono) a 2-es sztereó hangsávon.

Megjegyzés

Ha olyan Super VCD-lemezt játszik le, melynél a 2-es hangsáv nem tartalmaz műsort, a készülék néma marad, ha a „2:STEREO”, „2:1/L” vagy „2:2/R” beállítást választja ki.

Az audio formátum ellenőrzése

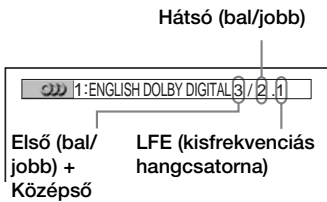
DVD-V DATA CD DATA DVD

Lejátszás közben a hangformátumot a  gomb többszöri megnyomásával ellenőrizheti. Az aktuális audio jel (Dolby Digital, DTS, PCM stb.) formátuma az alábbiak szerint ellenőrizhető.

◆DVD VIDEO lemez lejátszása közben

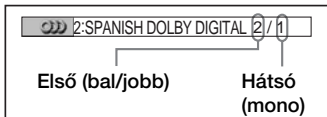
Példa:

Dolby Digital 5.1 ch



Példa:

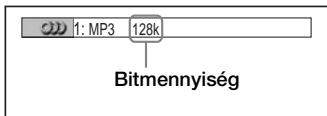
Dolby Digital 3 ch



◆Ha a DATA CD-n vagy DATA DVD-n lévő DivX videofájlt játszik le

Példa:

MP3 audio



Az audio jelekről

A lemeze felvett audio jelek az alábbi hangkomponenseket (csatornákat) tartalmazhatják. Mindegyik csatorna külön hangsugárzóból szól.

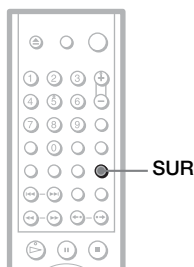
- Első (bal)
- Első (jobb)
- Középső
- Hátsó (bal)
- Hátsó (jobb)
- Hátsó (mono): A Dolby Surround processzossal feldolgozott jel vagy a Dolby Digital jel hátsó komponense.
- LFE (kisfrekvenciás hangcsatorna)

Megjegyzés

Ha az „AUDIO SETUP” menüben a „DTS” funkció „OFF” beállítását választotta ki, a DTS hangformátum opció nem jelenik meg a képernyőn, még akkor sem, ha a lemezen DTS hangsáv is van (77. oldal).

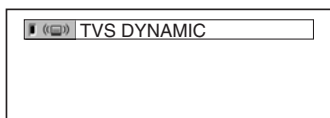
A virtuális tv-térhang (TVS) beállításai **DVD-V**

Ha csupán egy sztereó televíziót vagy két első hangszugárzót csatlakoztatott, a TVS (virtuális tv-térhang) funkció használatával virtuális hátsó hangszugárzókat (jobb és bal) állíthat elő az első hangszugárzók hangjából, és így térhatású hangteret élvezhet, valódi hátsó hangszugárzók használata nélkül. A TVS rendszert a Sony fejlesztette ki azért, hogy a térhangzást egyetlen sztereó tv-készülék használatával is élvezhessék a vásárlók. Ha a készüléket úgy állította be, hogy a kimenőjel a DIGITAL OUT (OPTICAL vagy COAXIAL) csatlakozón jelenjen meg, a térhatású hang csak akkor hallható, ha a „DOLBY DIGITAL” funkció „D-PCM”, illetve az „MPEG” funkció „PCM” beállítását kiválasztja az „AUDIO SETUP” menüben (76. oldal).



1 Lejátszás közben nyomja meg a SUR gombot.

Az alábbi képernyő jelenik meg.



2 A SUR gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a kívánt TVS üzemmódot.

A különböző üzemmódok részletes leírását lásd a következőkben.

- TVS DYNAMIC
- TVS WIDE
- TVS NIGHT
- TVS STANDARD

A funkció kikapcsolása

A 2. lépésben válassza ki az „OFF” beállítást.

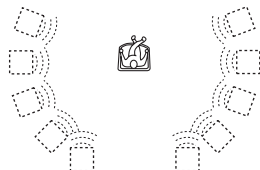
◆TVS DYNAMIC

A készülék az első hangszugárzók (bal és jobb) használatával virtuális hátsó hangszugárzókat hoz létre (lásd lentebb), valódi hátsó hangszugárzók használata nélkül. Ez az üzemmód akkor nyújt maximális hatást, ha a bal és a jobb első hangszugárzó között kicsi a távolság, pl. egy sztereó televízió hangszórói esetében.



◆TVS WIDE

A készülék az első hangszugárzók (bal és jobb) használatával öt virtuális hátsó hangszugárzó-párt hoz létre (lásd lentebb), valódi hátsó hangszugárzók használata nélkül. Ez az üzemmód akkor nyújt maximális hatást, ha a bal és a jobb első hangszugárzó között kicsi a távolság, pl. egy sztereó televízió hangszórói esetében.

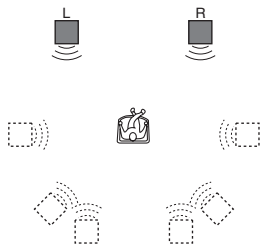


◆TVS NIGHT

A nagyerejű hangokat – pl. robbanás – ez a hatás elnyomja, de a csendesebb részek érintetlenek maradnak. Ez a funkció akkor igazán hasznos, ha mások zavarása nélkül kívánja élvezni a „TVS WIDE” üzemmód előnyeit, és tisztán kívánja hallani a párbeszédet.

◆TVS STANDARD

A készülék az első hangszugárzók (bal és jobb) használatával három virtuális hátsó hangszugárzó-párt hoz létre (lásd lentebb), valódi hátsó hangszugárzók használata nélkül. Ez a beállítás akkor igazán hasznos, ha a TVS funkciót két külön hangszugárzóval kívánja használni.




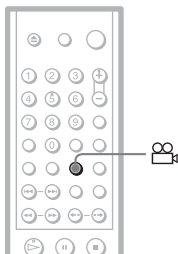
L: Első hangsugárzó (bal)
R: Első hangsugárzó (jobb)
☐: Virtuális hangsugárzó

Megjegyzések

- Ha a lejátszott műsor hangfrekvenciás jele nem tartalmazza a hátsócsatorna hangját, a TVS térhatás gyengén érzékelhető.
- Ha valamelyik TVS üzemmódot kiválasztja, a tv-készüléken vagy az erősítőn (rádióerősítőn) kapcsolja ki a térhatású üzemmódot.
- A két első hangsugárzó és a hallgatási pozíció egy képzeletbeli egyenlő oldalú háromszög csúcsain helyezkedjen el, és a hangsugárzók hasonló környezetben álljanak.
- A „TVS NIGHT” hatása lemezenként eltérhet.

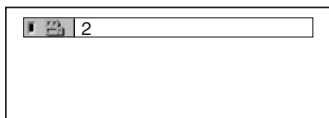
A kameraállás megváltoztatása **DVD-V**

Ha olyan DVD VIDEO lemezt játszik le, amelyen a jeleneteket több nézőszögből (kameraállásból) vették fel, az „” jelző megjelenik a kijelzőn. Ez azt jelenti, hogy lejátszás közben megváltoztathatja a kameraállást.



1 Lejátszás közben nyomja meg a (kameraállás) gombot.

A kijelzőn megjelenik a kameraállás száma.



2 A (kameraállás) gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a kívánt kameraállás számát.

A lejátszó az új kameraállásra kapcsol.

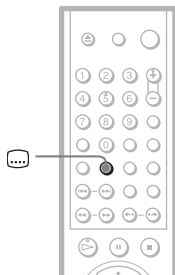
Megjegyzés

A lejátszott DVD VIDEO lemeztől függően előfordulhat, hogy a több kameraállásból felvett jelenet lejátszásakor nem választható ki a kívánt nézőszög.

A szinkronfelirat bekapcsolása **DVD-V**

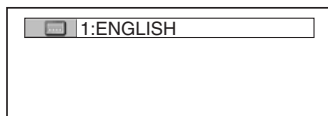
DVD-RW DATA CD DATA DVD

A szinkronfeliratozással ellátott lemez lejátszása közben a szinkronfeliratot bármikor be- vagy kikapcsolhatja.



1 Lejátszás közben nyomja meg a (szinkronfelirat) gombot.

Az alábbi kijelzés jelenik meg.



2 A (szinkronfelirat) gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a szinkronfelirat nyelvét.

◆ **DVD VIDEO lemez lejátszása közben**
Válassza ki a nyelvet.

A kiválasztható nyelvek DVD VIDEO lemezenként eltérőek lehetnek.

Ha egy 4 számjegyű kód jelenik meg, a nyelv kiválasztása a megfelelő kód beírásával történik. A választható kódokat lásd a 85. oldalon, „A választható nyelvek kódlistája” című fejezetben.

◆ **DVD-RW lemez lejátszása közben**
Válassza ki az „ON” beállítást.

◆ **DATA (adat) CD (DivX videó), vagy DATA DVD (DivX videó) lejátszása közben**

A DATA CD vagy DATA DVD lemez szinkronfeliratainak száma a lemezen lévő DivX videofájltól függ. A választási lehetőségeket a kijelzőn ellenőrizheti.

A szinkronfelirat kikapcsolása

A 2. lépésben válassza ki az „OFF” beállítást.

Megjegyzések

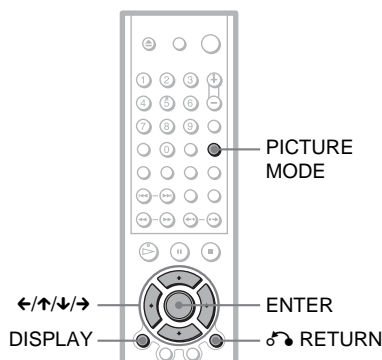
- A lejátszott DVD VIDEO lemeztől függően előfordulhat, hogy a többnyelvű szinkronfeliratozással ellátott DVD-lemezen nem választható ki a szinkronfelirat. Esetenként a szinkronfeliratot nem lehet kikapcsolni.
- DATA CD lemezeknél csak akkor választható ki a szinkronfelirat, ha a lemez DivX videofájlt tartalmaz.
- A szinkronfelirat csak akkor választható ki, ha a DivX videofájl „AVI” vagy „DIVX” kiterjesztéssel rendelkezik, és az adott fájl tartalmaz szinkronfelirat információkat.

A lejátszott kép beállítása (CUSTOM PICTURE MODE)

MODE) DVD-V DVD-RW VCD

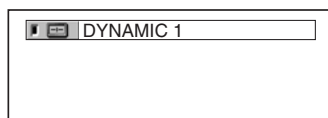
DATA CD DATA DVD

DVD, VIDEO CD vagy JPEG formátumú DATA (adat) CD, illetve DivX videofájlokat tartalmazó DATA CD/DVD lejátszása közben a készülék videó kimenőjelének szabályozásával az egyéni igényeinek megfelelően állíthatja be a képminőséget. Válassza ki azt a beállítást, mely legjobban megfelel a nézett műsornak. Ha a „MEMORY” funkciót választja ki, a kép egyes jellemzői (szín, fényerő, stb.) külön-külön is beállíthatók.



1 Lejátszás közben nyomja meg a PICTURE MODE gombot.

Az alábbi képernyő jelenik meg.



2 A PICTURE MODE gomb ismételt megnyomásával válassza ki a kívánt beállítást.

A gyári beállítást aláhúzással jelöltük.

- STANDARD: normál üzemmód.
- DYNAMIC 1: a sötét árnyalatok fokozásával telítettebb, dinamikusabb képet állít elő.

- **DYNAMIC 2:** a képkontraszt és a színintenzitás további növelésével a DYNAMIC 1-nél is dinamikusabb képet állít elő.
- **CINEMA 1:** a fekete jelszint erősítésével a sötét területek részletgazdagságát fokozza.
- **CINEMA 2:** a fehér árnyalatok világosabbak, a sötétek gazdagabbak lesznek, és a szíkontraszt fokozódik.
- **MEMORY:** a kép részletesebb beállítása.

Hasznos tudnivaló

Ha mozifilmet néz, javasoljuk a „CINEMA 1” vagy „CINEMA 2” beállítás használatát.

A képjellemzők beállítása „MEMORY” üzemmódban

A kép egyes jellemzői külön-külön is beállíthatók.

- **PICTURE:** a kontraszt beállítása.
- **BRIGHTNESS:** a fényerő beállítása.
- **COLOR:** a színmélység módosítása.
- **HUE:** a színegyensúly módosítása.

- 1 A PICTURE MODE gomb ismételt megnyomásával válassza ki a „MEMORY” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot.**

A „PICTURE” beállító skála megjelenik.



- 2 A </> gombbal állítsa be a kontrasztot.**


Ha a beállítás tárolása nélkül az előző vagy a következő képjellemzőre kíván ugrani, nyomja meg a ↑/↓ gombot.

- 3 Nyomja meg az ENTER gombot.**

A beállítást tárolja a készülék és megjelenik a „BRIGHTNESS” beállító skála.

- 4 A 2. és 3. lépés megismétlésével állítsa be a „BRIGHTNESS”, „COLOR” és „HUE” képjellemzőt.**

A kijelzések kikapcsolása

Nyomja meg a  RETURN vagy a DISPLAY gombot.

Megjegyzés

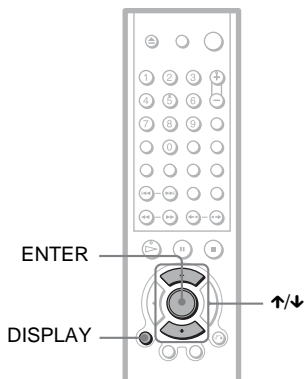
A „BRIGHTNESS” képjellemző módosításának hatása nem érzékelhető, ha a lejátszót a LINE OUT (VIDEO), S VIDEO OUT vagy a LINE (RGB)-TV aljzaton keresztül csatlakoztatja, és az előlapon lévő PROGRESSIVE gombbal kiválasztja a „PROGRESSIVE AUTO” vagy a „PROGRESSIVE VIDEO” beállítást.

A képkontúrok kiemelése (SHARPNESS)

DVD-V DVD-RW VCD DATA CD

DATA DVD

Ezzel a funkcióval kiemelheti a tv-képernyőn megjelenő alakok körvonalait.

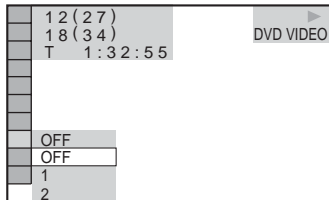


1 Lejátszás közben nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

2 A ↑/↓ gombbal válassza ki a (SHARPNESS) ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A „SHARPNESS” menü tartalma megjelenik.



3 A ↑/↓ gombbal válassza ki a kiemelés szintjét.

- 1: a körvonalak kiemelése.
- 2: a körvonalak kiemelése az „1”-nél nagyobb mértékben.

4 Nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott beállítás érvénybe lép.

A „SHARPNESS” funkció kikapcsolása

A 3. lépésben válassza az „OFF” beállítást.

Megjegyzés

A beállítás hatása nem érzékelhető, ha a lejátszót a LINE OUT (VIDEO), S VIDEO OUT vagy a LINE (RGB)-TV aljzaton keresztül csatlakoztatja, és az előlapon lévő PROGRESSIVE gombbal kiválasztja a „PROGRESSIVE AUTO” vagy a „PROGRESSIVE VIDEO” beállítást.

MP3 Audio zeneszámok és JPEG képek lejátszása

Néhány szó az MP3 audio zeneszámokról és a JPEG képfájlokról

Az MP3 egy olyan szabványos hangtömörítési technológia, mely megfelel az ISO/MPEG előírásoknak. A JPEG a képek tömörítésére szolgáló eljárás neve. Ezzel a készülékkel lejátszhatja az MP3 zeneszámokat és JPEG képfájlokat tartalmazó DATA (adat) CD-lemezeket.

A készülékkel lejátszható DATA CD lemezekről

MP3 (MPEG1 Audio Layer 3) és JPEG formátumú adat CD (CD-ROM/CD-R/CD-RW) lemezeket játszhat le. A készülék csak akkor ismeri fel a műsorszámokat (vagy fájlokat), ha a lemezt az ISO9660 1-es, 2-es szint szerinti vagy Joliet formátumban vették fel. Lejátszhat többmenetes lemezt is. A felvételi formátum részleteit lásd a CD-R/CD-RW felvevő készülék, vagy a felvevő szoftver (nem mellékelt tartozék) kezelési útmutatójában.

Többmenetes lemez lejátszása

Ha az első menetben MP3 audio vagy JPEG képfájlok találhatók, a későbbi menetekben lévő MP3 audio műsorszámokat vagy JPEG képeket is lejátszhatja a készülék. Ha az első menetben zenei vagy videó CD formátumban felvett hangfájlok és képfájlok találhatók, csak az első menet játszható le.

Megjegyzés

Ez a készülék nem tudja lejátszani a Packet Write formátumú adat (DATA) CD lemezek bizonyos típusait.

A készülékkel lejátszható MP3 audio vagy JPEG képfájlok

A készülék az alábbi műsorszámok és fájlok lejátszására képes:

- az „MP3” kiterjesztéssel rendelkező MP3 audio műsorszámok.
- a „JPEG” vagy „JPG” kiterjesztéssel rendelkező JPEG fájlok.

– a DCF* formátumnak megfelelő JPEG képfájlok.

* „Design rule for Camera File system”: a Japán Elektronikai és Informatótechnológiai Szövetség (JEITA) által előírt, a digitális fényképezőgépre vonatkozó képszabvány elnevezése.

Megjegyzések

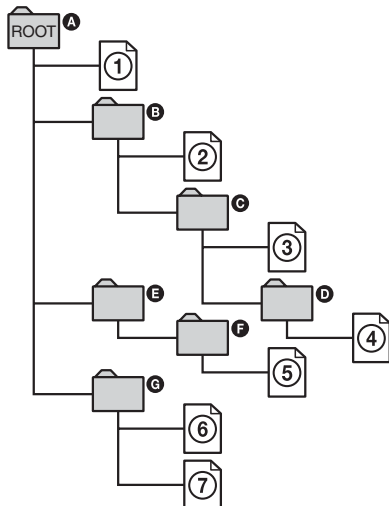
- Ha nem MP3 vagy JPEG formátumú fájlhoz hozzáírja az „MP3”, „JPG” vagy „JPEG” kiterjesztést, a készülék nem ismeri fel megfelelően a formátumot, és olyan hangos zaj keletkezhet, amely a hangsugárzókat károsíthatja.
- Ezzel a lejátszóval nem lehet az MP3PRO formátumú fájlokat lejátszani.
- Lehetnek olyan JPEG fájlok, melyeket ezzel a lejátszóval nem lehet lejátszani.
- Nem játszhatók le azok az MP3 zeneszámok/JPEG képfájlok, melyek DivX videofájlokat is tartalmazó DATA CD-n találhatók.

Az albumok, műsorszámok és fájlok lejátszási sorrendje

Az albumok lejátszási sorrendje a következő.

◆ A lemez adatstruktúrája

1. szint 2. szint 3. szint 4. szint 5. szint



Ha behelyez egy adat (DATA) CD-t és megnyomja a **▶** gombot, a sorszámozott műsorszámokat (vagy fájlokat) a készülék lejátsza **①-től ⑦-ig**. Az aktuális albumban lévő almappák/műsorszámok (vagy fájlok) elsőbbséget élveznek a struktúra többi albumával szemben. (Példa: a **③** album a **②**, album almappája, ezért a **④-es** műsorszám az **⑤-ös** előtt kerül lejátszásra.)

Ha megnyomja a MENU gombot, az albumok listája megjelenik (56. oldal), és az albumok az alábbi sorrendbe rendeződnek: **① → ② → ③ → ④ → ⑤ → ⑥**. A műsorszámot (vagy fájlt) nem tartalmazó albumok (pl. **⑦**) nem jelennek meg a listán.

💡 Hasznos tudnivalók

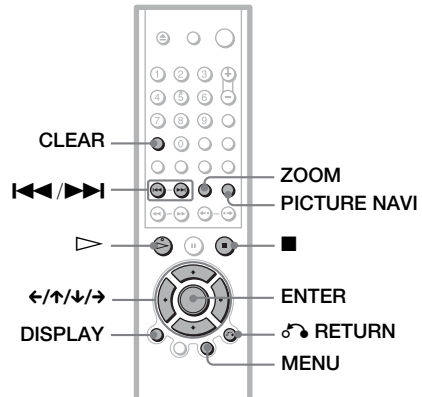
- Ha műsorszámnevek/fájlnévek elé sorszámozott írt (pl. 01, 02, 03 stb.) a lemez műsorszámainak felírásakor, a készülék a számok sorrendjében játssza le a műsorszámokat vagy a fájlokat.
- Mivel a bonyolult fastruktúrával rendelkező lemezek lejátszásának megkezdése hosszabb időt vesz igénybe, javasoljuk, hogy két szintnél bonyolultabb hierarchiát ne hozzon létre.

Megjegyzések

- Az adat (DATA) CD-t létrehozó szoftver függvényében előfordulhat, hogy a lejátszási sorrend eltér a fentebb leírttól.
- A fenti lejátszási sorrend módosulhat, ha az egyes albumok több mint 200 albumot és 300 fájlt tartalmaznak.
- A lejátszó maximum 200 albumot képes felismerni (a készülék csak az albumokat tartja nyilván, beleértve az MP3 audio műsorszámokat vagy JPEG képeket nem tartalmazó albumokat is). A készülék nem játssza le az első 200 album utáni albumok műsorszámait.
- A lejátszás előkészítése hosszabb időt vehet igénybe, amikor a készülék a következő, vagy egy másik albumra ugrik.

MP3 audio műsorszámok és JPEG képek lejátszása **DATA CD**

Az adat CD (CD-ROM/CD-R/CD-RW) lemezekre felvett MP3 audio műsorszámok vagy JPEG fájlok lejátszhatja ezzel a készülékkel.



💡 Hasznos tudnivaló

MP3 audio műsorszámok és JPEG képek lejátszása közben ellenőrizheti a lemez információit (43. oldal).

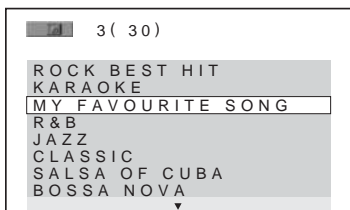
Megjegyzések

- A KODAK Picture CD formátumú fotó DATA CD-lemezt a készülék a behelyezés után automatikusan lejátszza.
- Ha az adat (DATA) CD-lemezen nincsenek MP3 audio műsorszámok vagy JPEG képfájlok, a „No audio data” vagy a „No image data” felirat jelenik meg.

Album kiválasztása

1 Nyomja meg a MENU gombot.

Megjelenik a lemezre felvett albumok listája.
Az éppen lejátszott album neve kiemelve jelenik meg.



2 Válassza ki a kívánt albumot a ↑/↓ gombbal.

3 Nyomja meg a ▷ gombot.

A lejátszás a kiválasztott album műsorszámával kezdődik. Az MP3 audio műsorszámok kiválasztását lásd az „MP3 audio műsorszám kiválasztása” című fejezetben az 56. oldalon.
A JPEG képfájl kiválasztását lásd a „JPEG képfájl kiválasztása” című fejezetben az 57. oldalon.

A lejátszás leállítása

Nyomja meg a ■ gombot.

Ugrás a következő vagy az előző oldalra

Nyomja meg → vagy a ← gombot.

A kijelzés kikapcsolása

Nyomja meg a MENU gombot.

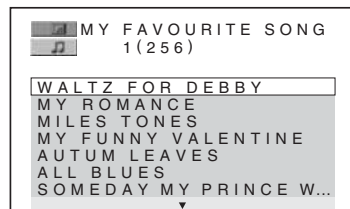
💡 Hasznos tudnivalók

A „MODE (MP3, JPEG)” menüpont megfelelő beállításával (59. oldal) a kiválasztott albumból kiválogathatja csak az MP3 műsorszámokat, csak a JPEG képfájlokat, vagy mindkettőt.

MP3 műsorszám kiválasztása

1 Az „Album kiválasztása” című fejezet 2. lépése után nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az albumban lévő műsorszámok listája.



2 Válassza ki a kívánt műsorszámot a ↑/↓ gombbal és nyomja meg az ENTER gombot.

A lejátszás a kiválasztott album műsorszámával kezdődik.

A lejátszás leállítása

Nyomja meg a ■ gombot.

Ugrás a következő vagy az előző oldalra

Nyomja meg a → vagy a ← gombot.

Visszakapcsolás az előző kijelzésre

Nyomja meg a ↶ RETURN gombot.

A következő vagy az előző MP3 audio műsorszám lejátszása

Nyomja meg a ►► vagy a ◀◀ gombot lejátszás közben. Ha az aktuális album utolsó műsorszámának elérésekor megnyomja a ►► gombot, a készülék a következő album első műsorszámára ugrik.
Az album első műsorszámának elérésekor azonban a ◀◀ gombbal nem lehet az előző albumra ugrani. Ha az előző albumra szeretne visszalépni, válassza ki azt az album listából.

JPEG képfájl kiválasztása

1 Az „Album kiválasztása” című fejezet 2. lépése után nyomja meg a PICTURE NAVI gombot.

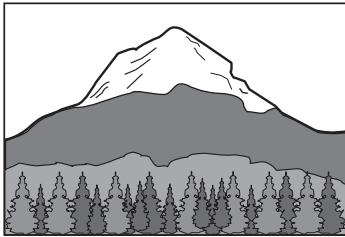
Az albumban lévő képfájlok 16 kisméretű (index) képen jelennek meg. Jobb oldalon megjelenik a görgetősáv.

1	2	3	4	
5	6	7	8	
9	10	11	12	
13	14	15	16	

A többi kép megjelenítéséhez válassza ki az alsó képeket, és nyomja meg a ↓ gombot. Ha az előző képre kíván visszakapcsolni, válassza ki a felső képeket, és nyomja meg a ↑ gombot.

2 Válassza ki a megnézni kívánt képet a ←/↑/↓/→ gombokkal és nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott kép megjelenik.
Példa:



A következő vagy az előző JPEG kép lejátszása

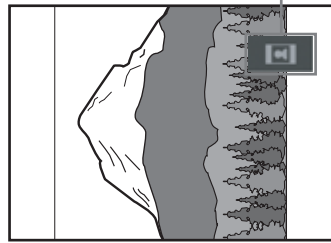
Képlejátszás közben nyomja meg a ← vagy a → gombot. Ha az aktuális album utolsó képének elérésekor megnyomja a → gombot, a készülék a következő album első képére ugrik.

Az album első képének elérésekor azonban a ← gombbal nem lehet az előző albumra ugrani. Ha az előző albumra szeretne visszalépni, válassza ki azt az album listából.

A JPEG kép elforgatása

Amíg a kép a képernyőn látható, nyomja meg a ↑/↓ gombot. A ↑ gomb minden megnyomásakor a kép 90 fokkal balra fordul. A CLEAR gombbal visszakapcsolhat a normál nézetre. Ha a ←/→ gombbal a következő vagy az előző képre ugrik, a készülék visszakapcsol normál nézetre. Ha például egyszer megnyomja a ↑ gombot:

Forgatási irány

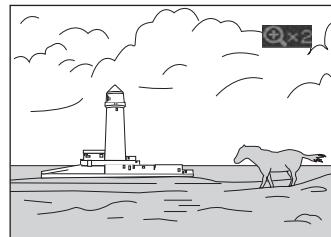


A JPEG kép nagyítása (ZOOM)

Amíg a kép a képernyőn látható, nyomja meg egyszer a ZOOM gombot. A kép mérete maximum az eredeti méret négyszeresére növelhető, és a kép ←/↑/↓/→ a gombokkal mozgatható. A CLEAR gombbal visszakapcsolhat a normál nézetre.

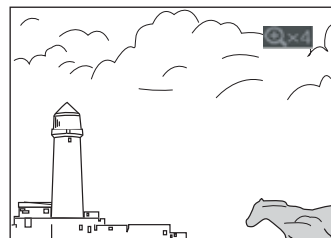
◆Ha egyszer nyomja meg (×2)

A kép az eredeti méret kétszeresére növekszik.



◆Ha kétszer nyomja meg (×4)

A kép az eredeti méret négyszeresére növekszik.



A JPEG képlejátszás leállítása

Nyomja meg a **■** gombot.

☀ Hasznos tudnivalók

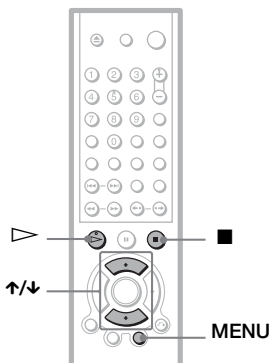
- JPEG képek lejátszása közben lehetősége van az „INTERVAL” (60. oldal), „EFFECT” (60. oldal) és a „SHARPNESS” (53. oldal) paraméter beállítására.
- Ha a „MODE (MP3, JPEG)” menüpontban az „IMAGE (JPEG)” opciót választja (59. oldal), a JPEG képeket az MP3 audio fájlok lejátszása nélkül tekintheti meg.
- A kép elkészítésének dátuma a vezérlőmenü „DATE” mezője mellett jelenik meg (13. oldal). A digitális fényképezőgép típusától függően előfordulhat, hogy a dátum nem jelenik meg.

Megjegyzés

A PICTURE NAVI gomb nem működik, ha a „MODE (MP3, JPEG)” menüpontban az „AUDIO (MP3)” opciót választotta ki (59. oldal).

JPEG képek lejátszása diavetítésként **DATA CD**

Az adat (DATA) CD-re felvett JPEG képeket diavetítés formájában is megtekintheti.



1 Nyomja meg a MENU gombot.

Megjelenik az adat (DATA) CD-re felvett albumok listája.



2 Válassza ki a kívánt albumot a ↑/↓ gombbal.

3 Nyomja meg a ▷ gombot.

A kiválasztott albumban lévő JPEG képek automatikus lejátszása megkezdődik.

A lejátszás leállítása

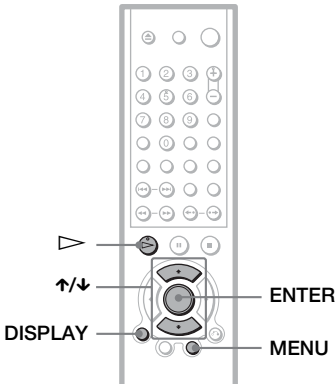
Nyomja meg a **■** gombot.

Megjegyzések

- Ha megnyomja a ↑/↓ vagy a ZOOM gombot, a diavetítés kikapcsol. A diavetítés folytatásához nyomja meg a ▷ gombot.
- Ez a funkció nem működik, ha a „MODE (MP3, JPEG)” menüpontban az „AUDIO (MP3)” opciót választotta ki (59. oldal).

Hanggal kiegészített diavetítés (MODE (MP3, JPEG))

Ha a JPEG képeket és az MP3 műsorszámokat közös albumba helyezi, a diavetítést audio műsorszámokkal kísérheti.

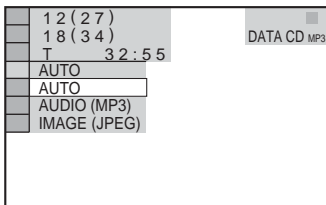


1 Nyomja meg a DISPLAY gombot állj üzemmódban.

A vezérlőmenü megjelenik.

2 Válassza ki a (MODE (MP3, JPEG)) menüpontot a \uparrow/\downarrow gombbal és nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a „MODE (MP3, JPEG)” menü tartalma.

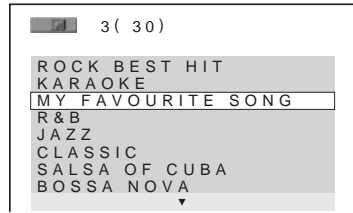


3 Válassza ki az „AUTO” (gyári) beállítást a \uparrow/\downarrow gombbal és nyomja meg az ENTER gombot.

- AUTO: Az azonos albumban lévő JPEG képek és MP3 audio műsorszámok lejátszása, diavetítés formájában.
- AUDIO (MP3): Az MP3 műsorszámok folyamatos lejátszása.
- IMAGE (JPEG): A JPEG képek lejátszása diavetítésként.

4 Nyomja meg a MENU gombot.

Megjelenik az adat (DATA) CD-re felvett albumok listája.



5 Válassza ki a JPEG képeket és MP3 műsorszámokat egyaránt tartalmazó albumot a \uparrow/\downarrow gombbal.

6 Nyomja meg a \triangleright gombot.

A hangos diavetítés megkezdődik.

Hasznos tudnivalók

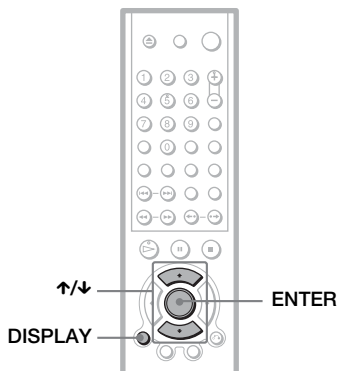
- Ha az albumon belüli MP3 műsorszámokat és JPEG képfájlokat szeretné ismételtlen lejátszani, indítsa el az MP3 audio műsorszámok vagy az album ismételt lejátszását, ha a „MODE (MP3, JPEG)” menüpont „AUTO” beállítását választotta ki. Lásd az „Ismételt lejátszás (ismétlés)” című fejezetet (36. oldal) az ismétlési funkció használatára vonatkozóan.
- A kiválasztott üzemmódtól függetlenül, a készülék maximum 200 albumot képes nyilvántartani. Ha az AUTO beállítást választja ki, a lejátszó minden albumban maximum 300 MP3 és 300 JPEG fájl tud felismerni. Ha az „AUDIO (MP3)” vagy az „IMAGE (JPEG)” beállítást választja ki, a lejátszó minden albumban maximum 600 MP3 vagy 600 JPEG fájl tud felismerni.

Megjegyzések

- Ez a funkció nem használható, ha az MP3 műsorszámok és a JPEG képek nem ugyanabban az albumban találhatók.
- Ha a JPEG képfájlok vagy az MP3 műsorszámok lejátszási ideje hosszabb, mint a másik típusé, a hosszabbik fájl típus lejátszása kép vagy hang nélkül folytatódik.
- Ha nagyméretű MP3 műsorszámot és JPEG képet játszik le egyszerre, hangkiesés fordulhat elő. Javasoljuk, hogy 128 kbps-os vagy ennél kisebb bitsebességű MP3 állományokat hozzon létre. Ha még ekkor is hangkiesés tapasztalható, csökkentse a JPEG fájl méretét.

A diavetítés időtartamának beállítása (INTERVAL)

Beállíthatja az egyes képek vetítési idejét.

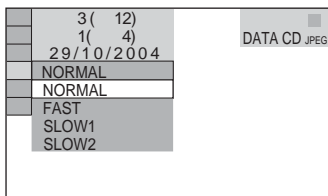


- 1 JPEG fájl megtekintése közben, vagy ha a lejátszó állj üzemmódban van, nyomja meg kétszer a DISPLAY gombot.**

A vezérlőmenü megjelenik.

- 2 Válassza ki az  (INTERVAL) menüpontot a \uparrow/\downarrow gombbal, majd nyomja meg az ENTER gombot.**

Megjelenik az „INTERVAL” menü tartalma.



- 3 Válassza ki a megfelelő beállítást a \uparrow/\downarrow gombbal.**

A gyári beállítást aláhúzás jelöli.

- NORMAL: A vetítési időtartam 6–9 másodperc.
- FAST: A vetítési időtartam rövidebb, mint a NORMAL beállítás esetén.
- SLOW1: A vetítési időtartam hosszabb, mint a NORMAL beállítás esetén.
- SLOW2: A vetítési időtartam hosszabb, mint a SLOW1 beállítás esetén.

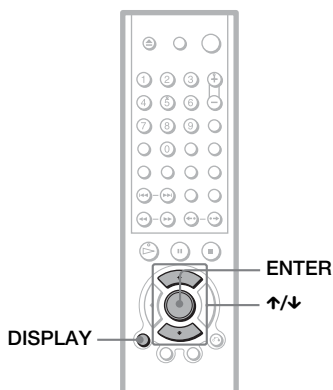
- 4 Nyomja meg az ENTER gombot.**

Megjegyzés

Lehetnek olyan JPEG fájlok, különösen a progresszív tömörítésű JPEG fájlok vagy a 3 000 000 pixelnél nagyobb JPEG fájlok, melyek megjelenítési ideje hosszabb a többinél, ezért a vetítési idő meghaladhatja az Ön által kiválasztott értéket.

Képhatás beállítása a diavetítéshez (EFFECT)

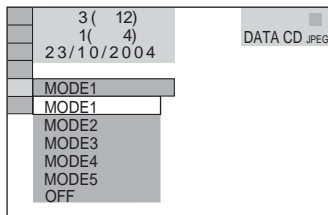
Kiválaszthatja azt a képhatást, mely szerint a képek megjelennek a diavetítés folyamán.



- 1 JPEG fájl megtekintése közben, vagy ha a lejátszó állj üzemmódban van, nyomja meg kétszer a DISPLAY gombot.**

- 2 Válassza ki az  (EFFECT) menüpontot a \uparrow/\downarrow gombbal és nyomja meg az ENTER gombot.**

Megjelenik az „EFFECT” menü tartalma.



3 Válassza ki a megfelelő beállítást a ↑/↓ gombbal.

A gyári beállítást aláhúzás jelöli.

- MODE1: A kép felülről beúszva jelenik meg.
- MODE2: A kép balról jobbra beúszva jelenik meg.
- MODE3: A kép a képernyő közepéről kinyílván jelenik meg.
- MODE4: A képek a fenti három képhatás véletlenszerű váltogatásával jelennek meg.
- MODE5: A következő kép az előző kép fölé úszik.
- OFF: A funkció kikapcsolva.

4 Nyomja meg az ENTER gombot.

Néhány szó a DivX videofájlokról

A DivX® egy videofájl tömörítési technológia, melyet a DivXNetworks, Inc. dolgozott ki. Ez a termék egy hivatalos, DivX® által jóváhagyott készülék. Ezzel a készülékkel lejátszhatja a DivX videofájlokat tartalmazó DATA (adat) CD-eket és DATA DVD-eket.

Ezzel a készülékkel az alábbi DATA (adat) CD-eket és DATA DVD- ket lehet lejátszani

A DATA (adat) CD-k (CD-ROM/CD-R/CD-RW), illetve DATA DVD-k (DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW) lejátszására az alábbi korlátozások érvényesek (erre a lejátszóra vonatkoztatva):

- Az MP3 zeneszámokat, JPEG képfájlokat és DivX videofájlokat egyaránt tartalmazó DATA CD-lemezek esetében a készülék csak a DivX videofájlokat játssza le.
- DATA DVD-lemezek esetében a készülék csak a DivX videofájlokat játssza le. Semmilyen más adatot – pl. MP3 audio vagy JPEG képfájl – nem játszik le a készülék.

Ez a lejátszó azonban csak az ISO9660 1-es szint/2-es szint vagy Joliet logikai formátumú DATA CD-lemezeket, illetve az Universal Disk Format (UDF) szabványnak megfelelő DATA DVD-lemezeket képes lejátszani. Lejátszhatók a többmenetes DATA CD-lemezek is (54. oldal), de a többmenetes DATA DVD-lemezeket nem lehet lejátszani ezzel a készülékkel.

A felvételi formátum részleteit lásd a lemezmeghajtó és a felvevő szoftver (nem mellékelt tartozék) kezelési útmutatójában.

A DATA CD-k vagy DATA DVD-k lejátszási sorrendjéről

Lásd „Az albumok, műsorszámok és fájlok lejátszási sorrendje” című fejezetet (54. oldal). A DivX videofájl létrehozó

szoftver beállításaitól függően, illetve ha az egyes albumok több mint 200 albumot és 600 DivX videofájl tartalmaznak, a lejátszási sorrend eltérhet a szokásostól.

Megjegyzés

Ez a készülék nem tudja lejátszani a Packet Write formátumú adat (DATA) CD/DATA DVD lemezek bizonyos típusait.

A készülék az alábbi típusú DivX videofájlokat képes lejátszani

A lejátszó olyan adatfájlokat képes lejátszani, melyeket DivX formátumban vettek fel, és „AVI” vagy „DIVX” kiterjesztéssel rendelkeznek. Ez a készülék nem játssza le az „AVI” vagy „DIVX” kiterjesztésű fájlokat, ha azokat nem DivX formátumban rögzítették.

🔍 Hasznos tudnivaló

Az ezzel a készülékkel lejátszható MP3 audio és JPEG képfájlokat lásd „A készülékkel lejátszható MP3 audio vagy JPEG képfájlok” című fejezetben (54. oldal).

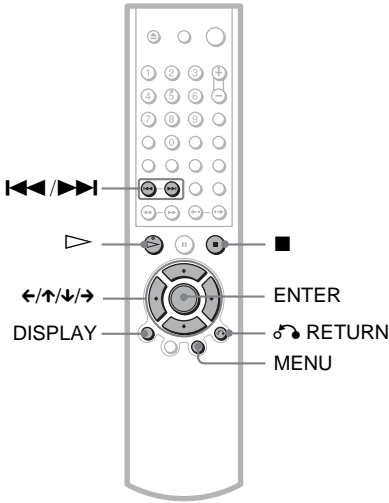
Megjegyzések

- Elképzelhető, hogy a készülék nem játssza le azokat a DivX fájlokat, melyeket kettő vagy több DivX videofájl kombinálásával állítottak elő.
- Ez a készülék nem képes lejátszani azokat a DivX videofájlokat, melyek mérete nagyobb mint 720 (szélesség) × 576 (magasság) 2 GB.
- Lehetnek olyan DivX videofájlok, melyek lejátszásakor kép- vagy hanghiba fordul elő.
- Lehetnek olyan, 3 óránál hosszabb DivX videofájlok, melyeket ez a készülék nem képes lejátszani.

DivX videofájlok lejátszása

DATA CD **DATA DVD**

Ezzel a készülékkel lejátszhatja a DATA (adat) CD-re (CD-ROM/CD-R/CD-RW), illetve DATA DVD-re (DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW) felvett DivX videofájlokat.



Hasznos tudnivaló

DivX videofájl lejátszása közben ellenőrizheti a lemezinformációkat (43. oldal).

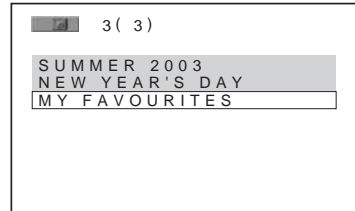
Megjegyzések

- Ha a DATA DVD-lemezen nincs DivX videofájl, egy üzenet jelenik meg, mely arra figyelmeztet, hogy a lemezt nem lehet lejátszani.
- Lehetnek olyan DivX videofájlok, melyek lejátszásakor a kép kimerededik vagy gyenge minőségű. Ilyen esetben javasoljuk, hogy kisebb bitmennyiséggel hozza létre a fájlt. Ha a hang továbbra is zajos, az MP3 hangformátum alkalmazása javasolt. Felhívjuk a figyelmét, hogy ez a lejátszó nem alkalmas WMA (Windows Media Audio) formátumú hang lejátszására.
- A DivX videofájlok tömörítési technológiájának sajátosságai miatt a kép bizonyos késéssel jelenik meg a \triangleright gomb megnyomását követően.
- Lehetnek olyan DivX videofájlok, melyeknél a képernyőn megjelenő kép, és a hang nincsen szinkronban.

Album kiválasztása

1 Nyomja meg a MENU gombot.

Megjelenik a lemezre felvett albumok listája. Csak a DivX videofájlokat tartalmazó albumok jelennek meg.



2 Válassza ki a kívánt albumot a \uparrow/\downarrow gombbal.

3 Nyomja meg a \triangleright gombot.

A lejátszás a kiválasztott album fájljával kezdődik. A DivX videofájlok kiválasztását lásd a „DivX videofájl kiválasztása” című fejezetben (64. oldal).

A lejátszás leállítása

Nyomja meg a \blacksquare gombot.

Ugrás a következő vagy az előző oldalra

Nyomja meg a \leftarrow vagy a \rightarrow gombot.

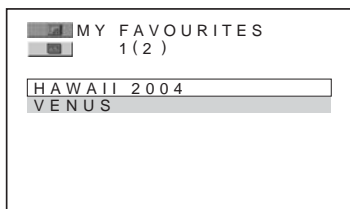
A kijelzés kikapcsolása

Nyomja meg a MENU gombot.

DivX videofájl kiválasztása

1 Az „Album kiválasztása” című fejezet 2. lépése után nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az albumban lévő fájlok listája.



2 Válassza ki a kívánt műsorszámot a ↑/↓ gombbal és nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott fájl lejátszása megkezdődik.

A lejátszás leállítása

Nyomja meg a ■ gombot.

Ugrás a következő vagy az előző oldalra

Nyomja meg a ← vagy a → gombot.

Visszakapcsolás az előző kijelzésre

Nyomja meg a ⏪ RETURN gombot.

Ugrás a következő vagy az előző DivX videofájltra, a fenti lista megjelenítése nélkül

A ►► vagy a ◀◀ gombbal az album előző vagy következő DivX videofájljára ugorhat. Ha az aktuális album utolsó fájljának lejátszása közben megnyomja a ►► gombot, a készülék a következő album első fájljára ugrik. Az album első fájljának lejátszása közben azonban a ◀◀ gombbal nem lehet az előző albumra ugrani. Ha az előző albumra szeretne visszalépni, válassza ki azt az album listából.

🔔 Hasznos tudnivaló

Ha a lejátszási szám korlátozott, a DivX videofájl csak meghatározott számú alkalommal lehet lejátszani. Az alábbi események egy-egy lejátszási alkalomnak számítanak:

- Ha a lejátszót kikapcsolja. Ebbe az is beleértendő, ha a készüléket az automatikus kikapcsolási funkció kapcsolja ki.
- Ha a lejátszást szeretné megszakítani, a ■ gomb helyett a ■ gombot nyomja meg.
- Ha a lemeztartó fiókot kinyitja.
- Ha egy másik fájl lejátszik.

Lemezek zárolása

(személyre szabott szülői letiltás, szülői letiltás)

A kívánt lemezt kétféle korlátozással láthatja el:

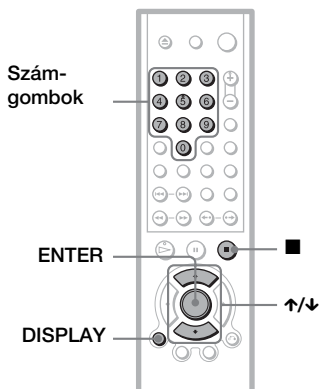
- Személyre szabott szülői letiltás
A lejátszás korlátozásával megakadályozhatja a nemkívánatos lemezek lejátszását.
- Szülői letiltás
Egyes DVD VIDEO lemezek lejátszása egy előre beállított érték, például a készüléket kezelő személy életkorának függvényében korlátozható. A jelenetek letiltásra kerülnek, vagy más jelenetekre cserélődnek.

Ugyanazt a jelszót használhatja a szülői letiltás funkcióhoz, illetve a személyre szabott szülői letiltás funkcióhoz.

Személyre szabott szülői letiltás

DVD-V VCD CD

A személyre szabott szülői letiltás funkciót akár 40 lemeze is beprogramozhatja. A 41. lemez beprogramozásakor azonban az első lemez beállítása törlődik.



- 1 Helyezze be a korlátozni kívánt lemezt.**

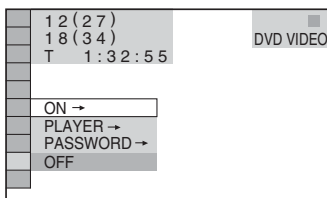
Ha éppen a kívánt lemezt játssza le a készülék, a **■** gombbal állítsa le a lejátszást.

- 2 Állj üzemmódban nyomja meg a DISPLAY gombot.**

A vezérlőmenü megjelenik.

- 3 A ↑/↓ gombbal válassza ki a  (PARENTAL CONTROL) funkciót, majd nyomja az ENTER gombot.**

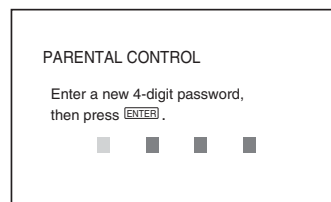
A „PARENTAL CONTROL” menü megjelenik.



- 4 A ↑/↓ gombbal válassza ki az „ON →,” beállítást, majd nyomja az ENTER gombot.**

◆ **Ha még nem irt be jelszót:**

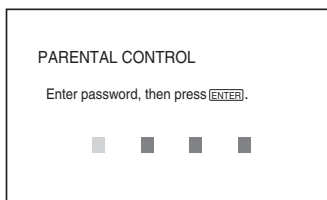
A képernyőn megjelenik az új jelszó beírására szolgáló menü.



A számgombokkal válassza ki a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék kéri a beírt jelszó megerősítését.

◆ **Ha korábban már beírt egy jelszót:**

A készülék kéri az érvényes jelszó beírását.



5 A számgombokkal válassza ki újból a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot.

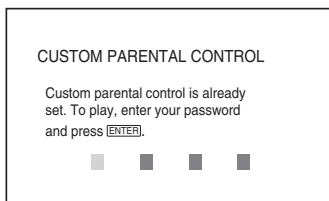
A „Custom parental control is set.” (szülői letiltás funkció beállítva) felirat jelenik meg, és a képernyőn újból a vezérlőmenü lesz látható.

A személyre szabott szülői letiltás funkció kikapcsolása

- 1 Hajtsa végre a „Személyre szabott szülői letiltás” fejezetben leírt 1–3. lépéseket.
- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki az „OFF \rightarrow ”, funkciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3 A számgombokkal válassza ki a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A személyre szabott szülői letiltással ellátott lemez lejátszása

- 1 Helyezze be a jelszóval védett lemezt. Megjelenik a „CUSTOM PARENTAL CONTROL” képernyő.



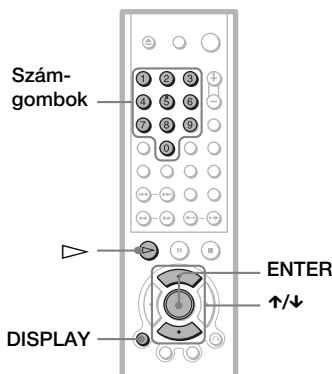
- 2 A számgombokkal válassza ki a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék készen áll a lejátszásra.

Hasznos tudnivaló

Ha elfelejtette a jelszót, írja be az „199703” hatjegyű kódot a számgombokkal (amikor a „CUSTOM PARENTAL CONTROL” menü kéri a jelszó beírását), majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék kéri egy új 4 jegyű jelszó beírását.

Szülői letiltás (korlátozott lejátszás)

Egyes DVD VIDEO lemezek lejátszásának korlátozása a készüléket kezelő személy életkorának függvényében szabályozható. A „PARENTAL CONTROL” (szülői letiltás) funkcióval beállíthatja a kívánt korlátozási szintet.

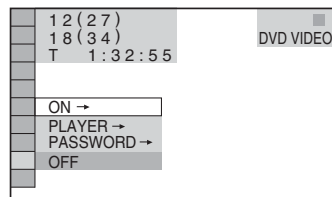


- 1 Állj üzemmódban nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a  (PARENTAL CONTROL) ikont, majd nyomja meg az ENTER gombot.

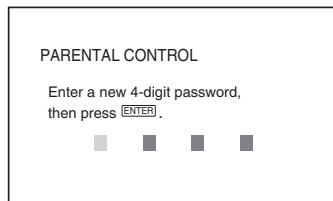
Megjelenik a „PARENTAL CONTROL” menü.



- 3 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „PLAYER \rightarrow ” funkciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

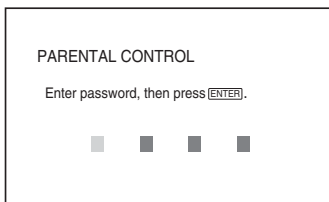
◆ Ha még nem írt be jelszót:

A képernyőn megjelenik az új jelszó beírására szolgáló menü.



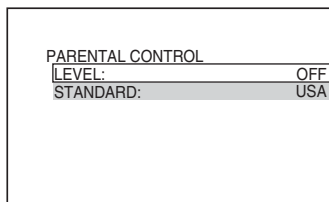
A számgombokkal válassza ki a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék kéri a beírt jelszó megerősítését.

◆ **Ha korábban már beírt egy jelszót:**
A készülék kéri az érvényes jelszó beírását.



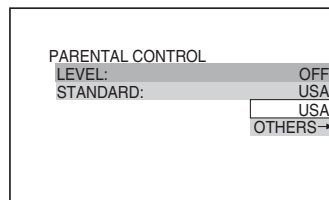
4 A számgombokkal válassza ki újból a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A képernyőn megjelenik a korlátozási szint beállítási menü.



5 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „STANDARD” funkciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A „STANDARD” menü beállítási képernyője megjelenik.



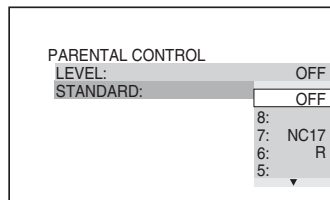
6 A ↑/↓ gombbal válasszon ki egy világrészt, amely a korlátozási szint beállításához szükséges, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A világrész kiválasztása megtörtént.

Ha az „OTHERS →” beállítást választja ki, be kell írnia egy négyjegyű országcódot is a 68. oldalon található táblázatból, a számgombok segítségével.

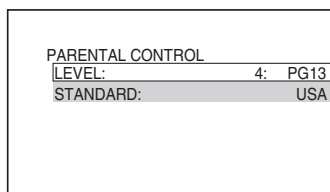
7 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „LEVEL” funkciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A „LEVEL” menü beállítási képernyője megjelenik.



8 A ↑/↓ gombbal válassza ki a kívánt korlátozási szintet, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A szülői letiltás beállítása megtörtént.



Mínél alacsonyabb értéket állít be, annál szigorúbb a korlátozás.

A szülői letiltás funkció kikapcsolása

A 8. lépésben válassza ki a „LEVEL” funkciót „OFF” beállítását.

A szülői letiltással ellátott lemez lejátszása

1 Helyezze be a lemezt és nyomja meg a ▷ gombot.

Megjelenik a jelszó beírására szolgáló kijelzés.

- 2** A számgombokkal válassza ki a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék megkezdi a lejátszást.

Hasznos tudnivaló

Ha elfelejtette a jelszót, vegye ki a lemezt és ismétlje meg „A készülék használatának korlátozása” című fejezet 1–3. lépéseit. Amikor a készülék kéri a jelszót, a számgombokkal írja be az „199703” hatjegyű kódot, majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék kéri egy új 4 jegyű jelszó beírását. Miután beírta az új négyjegyű jelszót, cserélje ki a lemezt és nyomja meg a ► gombot. Amikor a készülék kéri a jelszó beírását, írja be az új jelszót.


Megjegyzések

- Ha olyan lemezt játszik le, amelyik nem rendelkezik „Parental Control” (szülői letiltás) funkcióval, a lejátszás ezzel a készülékkel nem korlátozható.
- Bizonyos típusú lemezek lejátszása közben előfordulhat, hogy a lemez kéri a korlátozási szint módosítását. Ilyen esetben írja be a jelszót, és módosítsa a korlátozási szintet. Ha a folytatólagos lejátszási funkció ki van kapcsolva, az előző korlátozási szint lép érvénybe.

Területkódok

Ország	Kódszám
Argentína	2044
Ausztrália	2047
Ausztria	2046
Belgium	2057
Brazília	2070
Kanada	2079
Chile	2090
Kína	2092
Dánia	2115
Finnország	2165
Franciaország	2174
Németország	2109
India	2248
Indonézia	2238
Olaszország	2254
Japán	2276
Korea	2304
Malajzia	2363
Mexikó	2362
Hollandia	2376
Új-Zéland	2390
Norvégia	2379
Pakisztán	2427
Fülöp-szigetek	2424
Portugália	2436
Oroszország	2489
Szingapúr	2501
Spanyolország	2149
Svédország	2499
Svájc	2086
Tájföld	2528
Nagy-Britannia	2184

A jelszó módosítása

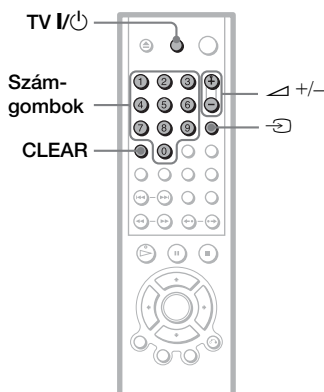
- 1** Állj üzemmódban nyomja meg a **DISPLAY** gombot.
A vezérlőmenü megjelenik.
- 2** A **↑/↓** gombbal válassza ki a  (PARENTAL CONTROL) ikont, majd nyomja az **ENTER** gombot.
Megjelenik a „PARENTAL CONTROL” menü.
- 3** A **↑/↓** gombbal válassza ki a „PASSWORD →” funkciót, majd nyomja az **ENTER** gombot.
Megjelenik a jelszó beírás képernyő.
- 4** A számgombokkal válassza ki a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- 5** A számgombokkal válassza ki az új négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- 6** Az új jelszó megerősítéséhez a számgombokkal válassza ki újból a négyjegyű jelszó számjegyeit, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.

Ha téves számjegyet választ ki a jelszó beírása közben

Az **ENTER** gomb megnyomása előtt nyomja meg a **←** gombot és válassza ki a megfelelő számot.

Tv-készülék vezérlése a mellékelt távvezérlővel

A mellékelt távvezérlővel az alábbi funkciókat vezérelheti egy Sony tv-készüléken: hangerő, bemenetválasztás és ki/bekapcsolás.



A tv-készülék vezérlésére az alábbi gombok szolgálnak.

Ezzel a gombbal:	Ezt a műveletet hajthatja végre:
TV I/⏻	A tv-készülék be- vagy kikapcsolása.
⏮ (hangerő) +/-	A tv-készülék hangerejének beállítása.
⏮ (Tv/videó)	A bemenet kiválasztása a tv-készüléken (tv/külső műsorforrás).

A tv-készülék vezérlése a távvezérlővel

A mellékelt távvezérlővel az alábbi funkciókat vezérelheti egy nem Sony gyártmányú tv-készüléken is: hangerő, bemenetválasztás és ki/bekapcsolás. Ha az Ön készülékének gyártmánya szerepel az alábbi listában, állítsa be a megfelelő gyártmány kódot.

1 Tartsa nyomva a TV I/☺ gombot és a számgombokkal írja be a tv-készülék gyártmányának megfelelő kódot (lásd a táblázatot).

2 Engedje el a I/☺ gombot.

A vezérelhető tv-készülékek kódszámjai

Ha az adott gyártmány sorában több kódszám is szerepel, próbálja ki egymás után mindegyiket mindaddig, míg a megfelelőt meg nem találja.

Gyártmány	Kódszám
Sony	01 (gyári beállítás)
Aiwa	01 (gyári beállítás)
Grundig	11
Hitachi	24
JVC	33
LG	06
Loewe	06
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08
Samsung	06, 71
Sanyo	25
Sharp	29
Thomson	43
Toshiba	38

Megjegyzések

- A csatlakoztatott tv-készülék típusától függően előfordulhat, hogy a távvezérlő egyes gombjaival a tv-készülék nem vezérelhető.
- Ha egy új kódszámot ír be, a korábban beírt kódszám törlődik.

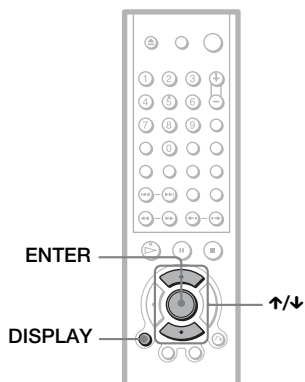
- Ha kicseréli az elemeket a távvezérlőben, automatikusan a gyári beállítás szerinti kódszám lép érvénybe. Írja be újból a megfelelő kódszámot.

Az alapbeállítások menüje

Az alapbeállítások menüjében elvégezheti a készülék alapvető működéséhez szükséges beállításokat, a kép- és hangminőség beállítását stb. Kiválaszthatja a szinkronfeliratozás és a képernyőmenü nyelvét, stb. Az egyes funkciók beállításának módját lásd a 72–77. oldalon.

Megjegyzés

Az alapbeállításokkal szemben a lemezen tárolt lejátszási beállítások elsőbbséget élveznek, ezért előfordulhat, hogy az alább leírt funkciók nem mindegyike használható.

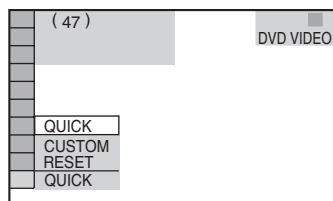


1 Állj üzemmódban nyomja meg a DISPLAY gombot.

A vezérlőmenü megjelenik.

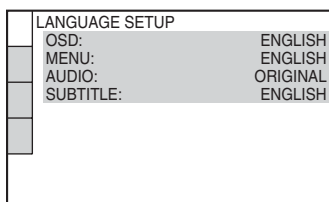
2 A ↑/↓ gombbal válassza ki a (SETUP) ikont és nyomja meg az ENTER gombot.

A „SETUP” menü megjelenik.



3 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „CUSTOM” almenüt és nyomja meg az ENTER gombot.

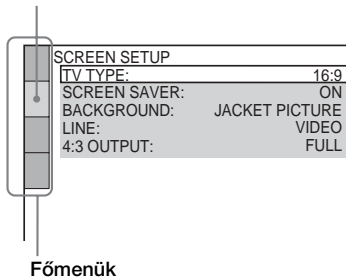
Az alapbeállítási képernyő megjelenik.



4 A ↑/↓ gombbal válassza ki a kívánt főmenüt: „LANGUAGE SETUP”, „SCREEN SETUP”, „CUSTOM SETUP” vagy „AUDIO SETUP”. Ezután nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott főmenü megjelenik.
Példa: „SCREEN SETUP”

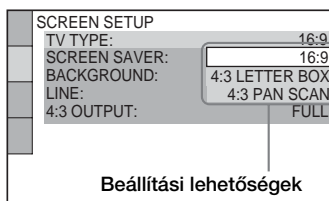
Kiválasztott menü



Főmenük

5 A ↑/↓ gombbal válassza ki a kívánt funkciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelennek a kiválasztott funkció beállítható értékei.
Példa: „TV TYPE”

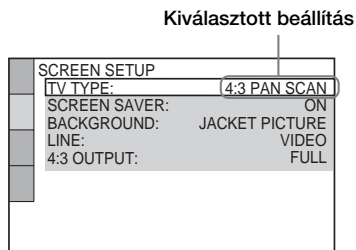


Beállítási lehetőségek

6 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a kívánt beállítást, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztás megtörtént és a beállítás befejeződött.

Példa: „4:3 PAN SCAN”



A gyorsbeállítási funkció bekapcsolása

A 3. lépésben válassza ki a „QUICK” funkciót. Az alapbeállítások végrehajtásához kövesse a gyorsbeállítást leíró fejezet utasításait az 5. lépéstől kezdve (26. oldal).

A „SETUP” menü összes paraméterének visszaállítása a gyári értékre

- 1 A 3. lépésben válassza ki a „RESET” funkciót, és nyomja meg az ENTER gombot.
- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „YES” beállítást.
A beállítási művelet leállításához és a vezérlőmenühöz való visszatéréshez kiválaszhatja a „NO” beállítást is.
- 3 Nyomja meg az ENTER gombot.
A 72–75. oldalon felsorolt összes beállítás visszakapcsol a gyári értékre. A gyári beállításra történő visszaállítás közben – amely néhány másodpercet igénybe vehet – ne nyomja meg a \mathbb{I}/ON gombot.

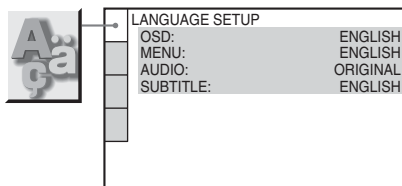
A kijelzések és a hang nyelvének kiválasztása

(LANGUAGE SETUP)

A „LANGUAGE SETUP” menüben számos nyelv közül választhatja ki azt, amely a képernyő kijelzések és a műsor hangja számára a legmegfelelebb Önnek.

Az alapbeállítási menüben válassza ki a „LANGUAGE SETUP” főmenüt.

A beállítások végrehajtásának módját lásd „Az alapbeállítások menüjének használata” című fejezetben (71. oldal).



◆ OSD (képernyő kijelzés)

A képernyő kijelzések nyelvének kiválasztására szolgál.

◆ MENU (csak DVD VIDEO)

A lemezmenü nyelvének kiválasztására szolgál.

◆ AUDIO (csak DVD VIDEO)

A műsor nyelvének kiválasztására szolgál. Az „ORIGINAL” beállítás kiválasztása esetén a lemezen fő nyelvként kijelölt nyelv kap elsőbbséget.

◆ SUBTITLE (csak DVD VIDEO)

A DVD VIDEO lemezre felvett szinkronfelirat nyelvének kiválasztására szolgál. Ha az „AUDIO FOLLOW” beállítást választja ki, a szinkronfelirat nyelme meg fog egyezni a műsor nyelvével.

🔍 Hasznos tudnivaló

Ha az „OTHERS \rightarrow ” beállítást választja ki a „MENU”, a „SUBTITLE” vagy az „AUDIO” menüben, válassza ki a kívánt nyelvet a „Választható nyelvek listájából” a számgombokkal (85. oldal).

Megjegyzés

Ha olyan nyelvet választ ki a „MENU”, „SUBTITLE” vagy „AUDIO” menüben, amelyik a DVD VIDEO lemezen nem található meg, a készülék automatikusan kiválaszt egyet a lemezen rendelkezésre álló nyelvek közül.

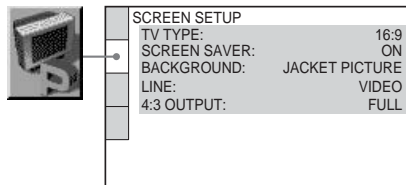
A kép paramétereinek beállítása (SCREEN SETUP)

Válassza ki a csatlakoztatott tv-készüléknek megfelelő beállítást.

Az alapbeállítási menüben válassza ki a „SCREEN SETUP” főmenüt. A beállítások végrehajtásának módját lásd

„Az alapbeállítások menüjének használata” című fejezetben (71. oldal).

A gyári beállítási értéket aláhúzással jelöltük.

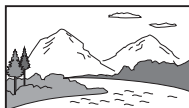


◆ TV TYPE

A csatlakoztatott tv-készülék képernyőtípusának beállítására szolgál (4:3 normál vagy szélesképernyős).

<u>16:9</u>	Válassza ki ezt a beállítást, ha szélesképernyős tv-t vagy szélesvásznú üzemmóddal ellátott készüléket csatlakoztatott.
4:3 LETTER BOX	Válassza ki ezt a beállítást, ha hagyományos 4:3 képernyős tv-készüléket csatlakoztatott. Szélesvásznú műsor lejátszásakor fekete csík jelenik meg a képernyő alsó és felső részén.
4:3 PAN SCAN	Válassza ki ezt a beállítást, ha hagyományos 4:3 képernyős tv-készüléket csatlakoztatott. Szélesvásznú műsor lejátszásakor a műsor a teljes képernyőn látható, de a kép széleit levágja a készülék.

16:9



4:3 LETTER BOX



4:3 PAN SCAN



Megjegyzés

A lejátszott DVD-lemeztől függően előfordulhat, hogy a készülék a „4:3 PAN SCAN” üzemmód helyett automatikusan „4:3 LETTER BOX” üzemmódba kapcsol, és fordítva.

◆ SCREEN SAVER

Ha a lejátszót több mint 15 percig szünet vagy állj üzemmódban hagyja, illetve ha a készülék 15 percig CD vagy DATA (adat) CD (MP3 audio) lejátszási üzemmódban működik, a képernyővédő automatikusan bekapcsol. Ezzel a csatlakoztatott képernyő károsodása (beégés) megelőzhető.

A képernyővédő kikapcsolásához nyomja meg a gombot.

<u>ON</u>	A képernyővédő bekapcsolása.
OFF	A képernyővédő kikapcsolása.

◆ BACKGROUND

Az állj üzemmódban, illetve CD vagy DATA (adat) CD (MP3 audio) lejátszás közben megjelenő tv-képernyő háttérszínének vagy háttérképének beállítására szolgál.

<u>JACKET PICTURE</u>	A lemezborító jelenik meg háttérképként (állókép), ha a lemezborító képét felvették a lemezre (CD-EXTRA, stb.). Ha a lejátszott lemezre nincs felvéve a lemezborító képe, a „GRAPHICS” kép jelenik meg.
GRAPHICS	A készülék memóriájában korábban tárolt grafikus kép megjelenítése háttérképként.
BLUE	Kék háttérszín.
BLACK	Fekete háttérszín.

◆ LINE

Válassza ki a lejátszó hátoldalán található LINE (RGB)-TV csatlakozón megjelenő kimenőjel típusát.

<u>VIDEO</u>	Videó jelkimenet.
S VIDEO	S-videó jelkimenet.
RGB	RGB jelkimenet.

Megjegyzések

- Ha a tv-készülék nem kompatibilis az S-videó vagy az RGB jelekkel, a tv-képernyőn akkor sem jelenik meg a műsor, ha az „S VIDEO” menüpont

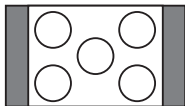
„RGB” beállítását kiválasztja. Olvassa el a televízió kezelési útmutatóját is.

- Ha az „RGB” beállítást választotta ki, a PROGRESSIVE gomb, illetve a COMPONENT VIDEO OUT aljzat nem használható.

◆ 4:3 OUTPUT

Ez a beállítás csak akkor használható, ha a „TV TYPE” menüpont „16:9” beállítását választotta ki a „SCREEN SETUP” menüben. Ez a beállítás a 4:3 képarányú progresszív jelek megjelenítéséhez szükséges. Ha a progresszív formátummal (525p/625p) kompatibilis televízió módosítható a képarány, a beállítást a televízió, és nem ezen a lejátszón javasolt elvégezni. Ez a beállítás csak akkor használható, ha az előlapon lévő PROGRESSIVE gombbal a „PROGRESSIVE AUTO” vagy a „PROGRESSIVE VIDEO” beállítást választotta ki.

FULL	Válassza ki ezt a beállítást, ha a televízió módosítható a képarány.
NORMAL	Válassza ki ezt a beállítást, ha a televízió nem módosítható a képarány. 16:9 képarányú műsor esetén a kép bal és jobb oldalán fekete csík látható.




16:9 képarányú televízió

Egyéni beállítások (CUSTOM SETUP)

Beállíthatja a lejátszással kapcsolatos funkciókat, és egyéb paramétereket.

Az alapbeállítási menüben válassza ki a „CUSTOM SETUP” főmenüt. A beállítások végrehajtásának módját lásd „Az alapbeállítások menüjének használata” című fejezetben (71. oldal). A gyári beállítási értéket aláhúzással jelöltük.



CUSTOM SETUP	
AUTO PLAY:	OFF
DIMMER:	BRIGHT
PAUSE MODE:	AUTO
TRACK SELECTION:	OFF
MULTI-DISC RESUME:	ON
DivX:	Registration Code →

◆ AUTO PLAY

Az automatikus lejátszási funkció be- vagy kikapcsolása. Ez a funkció különösen egy külső kapcsolóóra (nem mellékelt tartozék) csatlakoztatása esetén lehet hasznos.

OFF	A funkció kikapcsolása.
ON	A készülék kapcsolóórával (nem mellékelt tartozék) történő bekapcsolásakor a lejátszás automatikusan megkezdődik.

◆ DIMMER

Az előlapon lévő kijelző fényerejének beállítására szolgál.

BRIGHT	Magas fényerő beállítás.
DARK	Alacsonyabb fényerő beállítás.
AUTO DARK	Ha a készüléket vagy a távvezérlőt egy bizonyos ideig nem működte, a kijelző automatikusan elsötétül.

◆ PAUSE MODE (csak DVD VIDEO/DVD-RW)

A szünet üzemmódban megjelenő kép kiválasztása.

AUTO	A dinamikus (gyors) mozgású tárgyakat tartalmazó kép is remegés nélkül, stabilan jelenik meg a képernyőn. Általában ezt a beállítást kell kiválasztani.
FRAME	A dinamikus (gyors) mozgású tárgyakat nem tartalmazó kép nagy felbontással, kiváló minőségben jelenik meg.

◆ TRACK SELECTION (csak DVD VIDEO)

A legmagasabb számú hangfrekvenciás csatornával rendelkező formátumok elsőbbségének kijelölése a több audio hangsávot (PCM, MPEG audio, DTS vagy Dolby Digital) DVD VIDEO lemez lejátszásakor.

OFF	Nincs kijelölés.
AUTO	Kijelölés bekapcsolva.

Megjegyzések

- Ha az „AUTO” beállítást választja ki, a műsor nyelve változhat. A „TRACK SELECTION” funkció beállítása elsőbbséggel rendelkezik a „LANGUAGE SETUP” menü „AUDIO” funkciójának beállításával szemben (lásd a 72. oldalon).
- Ha a „DTS” menüben az „OFF” beállítást választotta ki (77. oldal), a DTS hangsávot nem játssza le a készülék (még akkor sem, ha a „TRACK SELECTION” menüben az „AUTO” beállítás van kiválasztva).
- Ha a PCM, a DTS, az MPEG audio és a Dolby Digital hangsáv legmagasabb számú hangcsatornája megegyezik, az elsőbbségi sorrend a következő: PCM, DTS, Dolby Digital és MPEG audio.

◆ MULTI-DISC RESUME (csak DVD VIDEO/VIDEO CD)

A többlemezes lejátszás folytatási funkció be- vagy kikapcsolása. A megszakítási pont pozíciója 40 különböző DVD VIDEO/VIDEO CD-lemeznél tárolható (31. oldal).

ON	A megszakítási pont pozíciójának tárolása 40 különböző lemeznél.
OFF	A megszakítási pontot nem tárolja a készülék a memóriában. A lejátszás csak a készülékben lévő lemeznél folytatódik a megszakítási ponttól.

◆ DivX

Az e készülékre érvényes regisztrációs kódot jeleníti meg. További információért látogasson el a <http://www.divx.com> Internetes oldalra.


A hang paramétereinek beállítása (AUDIO SETUP)

Az „AUDIO SETUP” menüben – a lejátszási és csatlakoztatási feltételeknek megfelelően – beállíthatja a hang paramétereit.

Az alapbeállítási menüben válassza ki az „AUDIO SETUP” főmenüt. A beállítások végrehajtásának módját lásd

„Az alapbeállítások menüjének használata” című fejezetben (71. oldal).

A gyári beállítási értéket aláhúzással jelöltük.



AUDIO SETUP	
AUDIO ATT:	OFF
AUDIO DRC:	STANDARD
AUDIO FILTER:	SHARP
DOWNMIX:	DOLBY SURROUND
DIGITAL OUT:	ON
DOLBY DIGITAL:	D-PCM
MPEG:	PCM
DTS:	OFF
48kHz/96kHz PCM:	48kHz/16bit

◆ AUDIO ATT (csillapítás)

Ha a lejátszott műsor hangja torzít, válassza ki e funkció „ON” beállítását. A lejátszó csökkenti az audio kimenőjel szintjét.

Ez a funkció az alábbi kimenetekre van hatással:

- LINE OUT L/R (AUDIO)
- LINE (RGB)-TV

OFF	Általában ezt a beállítást javasolt használni.
ON	Válassza ezt a beállítást, ha a hangsugárzókon keresztül hallható hang torz.

◆ AUDIO DRC (dinamika szabályozás) (csak DVD VIDEO/DVD-RW)

Ha az „AUDIO DRC” funkcióval ellátott DVD-lemezt lehalkított hangerővel hallgatja, ezzel a beállítással tisztán érthetővé teheti a műsort. Ez a funkció az alábbi kimenetekre van hatással:

- LINE OUT L/R (AUDIO)
- LINE (RGB)-TV
- DIGITAL OUT (OPTICAL vagy COAXIAL), ha a „DOLBY DIGITAL” funkció „D-PCM” beállítását választotta ki (76. oldal).

STANDARD	Általában ezt a beállítást javasolt használni.
TV MODE	Alacsony hangerőnél is tisztán érthetővé teszi a műsort.
WIDE RANGE	A jelenlét érzetét kelti a hallgatóban.

◆ AUDIO FILTER

A digitális szűrő kiválasztása a 22,05 kHz (az audio műsorforrás mintavételezési frekvenciája (mf) 44,1 kHz), a 24 kHz (mf 48 kHz) vagy 48 kHz (mf több mint 96 kHz) fölötti zajok csökkentéséhez.

SHARP	Széles frekvenciatartományt és tág térérzetet biztosít.
SLOW	Lágy, meleg hangzást állít elő.

Megjegyzés

A lejátszott lemeztől és a külső környezettől függően előfordulhat, hogy a digitális szűrő hatása kevésbé érzékelhető.

◆ DOWNMIX (csak DVD VIDEO/DVD-RW)

A lekeverési módszer kijelölése hátsó jelkomponenst (csatornát) is tartalmazó, vagy Dolby Digital formátumban felvett DVD-lemez lejátszásakor. A hátsó jelkomponensről bővebben „Az audio formátum ellenőrzése” című fejezetben olvashat (47. oldal). Ez a funkció az alábbi kimenetekre van hatással:

- LINE OUT L/R (AUDIO)
- LINE (RGB)-TV
- DIGITAL OUT (OPTICAL vagy COAXIAL), ha a „DOLBY DIGITAL” funkció „D-PCM” beállítását választotta ki (76. oldal).

DOLBY SURROUND	Általában ezt a beállítást javasolt használni. A többcsatornás hangot két csatornára keveri le a készülék, és a térhatású hang ebben az esetben is élvezhető.
NORMAL	A többcsatornás hangot két csatornára keveri le a készülék, és a sztereó műsort otthoni hifi rendszerén keresztül hallgathatja.

◆ DIGITAL OUT

A készülék DIGITAL OUT (OPTICAL vagy COAXIAL) csatlakozóin a jelkimenet ki- és bekapcsolása.

ON	Általában ezt a beállítást kell kiválasztani. Ha az „ON” beállítást használja, olvassa el „A digitális kimenőjel beállítása” című fejezetet.
OFF	A digitális áramkörnek az analóg áramkörre gyakorolt hatása minimális.

A digitális kimenőjel beállítása

Ha a lejátszóhoz digitális bemenettel rendelkező erősítőt (rádióerősítőt) vagy MD készüléket csatlakoztat, az alábbi menükben beállíthatja a kimenőjel típusát.

A csatlakoztatásról részletesebben a 21. oldalon olvashat.

Miután a „DIGITAL OUT” funkciót „ON” állásba kapcsolta, válassza ki a megfelelő beállítást a „DOLBY DIGITAL”, az „MPEG”, a „DTS” és a „48 kHz/96 kHz PCM” menüben.

AUDIO SETUP	
AUDIO ATT:	OFF
AUDIO DRC:	STANDARD
AUDIO FILTER:	SHARP
DOWNMIX:	DOLBY SURROUND
DIGITAL OUT:	ON
DOLBY DIGITAL:	D-PCM
MPEG:	PCM
DTS:	OFF
48kHz/96kHz PCM:	48kHz/16bit

Amennyiben a lejátszót olyan audio berendezéshez csatlakoztatja, amelyik nem kompatibilis a kiválasztott jeltípussal, olyan rendellenes hangot adhat ki a készülék (vagy egyáltalán nem ad ki hangot), amely mind a hallását, mind a hangszugárzót károsíthatja.

◆ DOLBY DIGITAL (csak DVD VIDEO/DVD-RW)

A Dolby Digital kimenőjel típusának kiválasztása.

D-PCM	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót olyan audio berendezéshez csatlakoztatja, amelyikben nincs Dolby Digital dekóder. Az „AUDIO SETUP” menü „DOWNMIX” funkciójában beállíthatja, hogy a jel Dolby Surround (Pro Logic) rendszerű-e vagy sem (75. oldal).
DOLBY DIGITAL	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót olyan audio berendezéshez csatlakoztatja, amelyikben van Dolby Digital dekóder.

◆ MPEG (csak DVD VIDEO/DVD-RW)

Az MPEG audio kimenőjel típusának kiválasztása.

PCM	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót MPEG dekóderrel nem rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja. Az MPEG audio hangsáv lejátszása esetén a készülék sztereó hangot bocsát ki a DIGITAL OUT (OPTICAL vagy COAXIAL) csatlakozón keresztül.
MPEG	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót beépített MPEG dekóderrel rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja.

◆ DTS

A DTS kimenőjel ki- és bekapcsolása.

OFF	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót DTS dekóderrel nem rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja.
ON	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót beépített DTS dekóderrel rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja.

◆ 48kHz/96kHz PCM (csak DVD VIDEO)

Az audio kimenőjel mintavételezési frekvenciájának beállítása.

48kHz/16bit	A készülék a DVD VIDEO lemez audio jeleit minden esetben 48 kHz/16 bitessé alakítja.
96kHz/24bit	Minden jeltípus – beleértve a 96 kHz/24 bites jeleket is – az eredeti formában jelenik meg a kimeneten. Ha azonban a jelet másolásvédelmi okokból titkosítják, a kimenőjel csak 48 kHz/16 bit formátumban jelenik meg a kimeneten.

Megjegyzés

A LINE OUT L/R (AUDIO) kimeneten megjelenő analóg jeleket ez a beállítás nem befolyásolja, így megtartják eredeti mintavételezési frekvenciájukat.

Hibaelhárítás

Ha a lejátszó használata során az alábbi jelenségek valamelyikét észleli, hajtja végre az előírt műveletet. Ha az adott hibajelenség nem szűnik meg, keresse fel a vásárlás helyét.

Tápfeszültség

A készülék nem kapcsol be.

- ➔ Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozóvezeték megfelelően csatlakoztatva-e.

Kép

Nincs kép/képzaj jelenik meg.

- ➔ Hajtsa végre újra, megfelelően a csatlakoztatást.
- ➔ A csatlakozókábelek megsérültek.
- ➔ Ellenőrizze, hogy a lejátszót a megfelelő videobemenethez csatlakoztatta-e (17. oldal), és a megfelelő videobemenetet választotta-e ki a tv-készüléken.
- ➔ Az alapbeállítási menüben válassza ki a „SCREEN SETUP” főmenü „LINE” funkciójának megfelelő beállítását, a csatlakoztatási rendszer függvényében (73. oldal).
- ➔ A lemez hibás vagy sérült.
- ➔ Ha a lejátszót egy videomagnón vagy tv/videomagnó kombináción keresztül csatlakoztatta a tv-készülékhez, az egyes DVD-lemezeken alkalmazott másolásvédelmi rendszer befolyásolhatja a képminőséget. Ha a csatlakozások ellenőrzése után a probléma továbbra is fennáll, próbálja meg a DVD-lejátszót közvetlenül a tv-készülék S VIDEO bemenetéhez csatlakoztatni (17. oldal).
- ➔ A lejátszott lemez színabványa eltér a tv-készülék színabványától.
- ➔ Annak ellenére, hogy az Ön tv-készüléke nem képes progresszív formátumú jelek fogadására, a készülék előlapján lévő PROGRESSIVE gombbal „PROGRESSIVE (AUTO)” vagy „PROGRESSIVE (VIDEO)” üzemmódba kapcsol (a PROGRESSIVE jelző világít). Ilyen esetben kapcsoljon „NORMAL

(INTERLACE)” üzemmódba, és ellenőrizze, hogy a PROGRESSIVE jelző kialudt-e.

- ➔ Előfordulhat, hogy a lejátszó kimenetének progresszív üzemmódba kapcsolása esetén a tv-kép akkor sem lesz megfelelő, ha a tv-készüléke kompatibilis a progresszív formátummal (525p/625p). Ilyen esetben a készülék előlapján lévő PROGRESSIVE gombbal kapcsoljon „NORMAL (INTERLACE)” üzemmódba, és ellenőrizze, hogy a PROGRESSIVE jelző kialudt-e (normál, sorváltásos üzemmód).
- ➔ Ha a „SCREEN SETUP” menü „LINE” menüpontjában az „RGB” beállítást választotta ki (26., 73. oldal), a lejátszó nem továbbít komponens videojeleket.

A kép nem tölti ki a képernyőt, még akkor sem, ha beállította a képarányt a „SCREEN SETUP” menü „TV TYPE” funkciójával.

- ➔ A lejátszott DVD-lemezen a képarány rögzített.

A lejátszott műsor fekete-fehérben jelenik meg.

- ➔ A „SCREEN SETUP” menü „LINE” menüpontjában válassza ki a tv-készüléknek megfelelő kimenőjelet (73. oldal).
- ➔ A tv-készülék típusának függvényében előfordulhat, hogy az NTSC színrendszerben felvett műsor fekete-fehérben jelenik meg.
- ➔ Olyan SACRT csatlakozóvezeték használjon, melyben az összes érintkező (21 pólus) be van kötve.

Hang

Nincs hang.

- ➔ Hajtsa végre újra, megfelelően a csatlakoztatást.
- ➔ A csatlakozókábel megsérült.
- ➔ Ellenőrizze, hogy a lejátszót megfelelően csatlakoztatta-e az erősítő (rádióerősítő) hangfrekvenciás bemenetéhez (23., 24., 25. oldal).
- ➔ Az erősítő (rádióerősítő) üzemmódválasztó kapcsolóját nem megfelelő pozícióba kapcsolta.
- ➔ A lejátszót szünet vagy lassított lejátszás üzemmódba kapcsolta.
- ➔ A lejátszó gyorskeresést végez előre vagy hátra.
- ➔ Ha a DIGITAL OUT (OPTICAL vagy

COAXIAL) csatlakozón nem jelenik meg a műsor, ellenőrizze az audio beállításokat a menüben (76. oldal).

- ➔ Ha olyan Super VCD-lemezt játszik le, melynél a 2-es hangsvám nem tartalmaz műsort, a készülék néma marad, ha a „2:STEREO”, „2:1/L” vagy „2:2/R” beállítást választja ki.

Hangfrekvenciás torzítások észlelhetők.

- ➔ Válassza ki az „AUDIO ATT” funkció „ON” beállítását az „AUDIO SETUP” menüben (75. oldal).

A hangerő túlságosan alacsony.

- ➔ Lehetnek olyan DVD-lemezek, melyeken a hangerő az átlagosnál alacsonyabb. A hangerőszint javulhat, ha az „AUDIO DRC” menüpont „TV MODE” beállítását kiválasztja az „AUDIO SETUP” menüben (75. oldal).
- ➔ Válassza ki az „AUDIO ATT” funkció „OFF” beállítását az „AUDIO SETUP” menüben (75. oldal).

Működtetés

A távvezérlő nem működik.

- ➔ Az elemek kimerültek.
- ➔ Távolítsa el az akadályt a lejátszó és a távvezérlő útjából.
- ➔ Vigye közelebb a távvezérlőt a lejátszóhoz.
- ➔ A távvezérlőt irányítsa a lejátszó távvezérlés érzékelője felé.

A készülék nem játssza le a lemezt.

- ➔ Fordítsa tette be a lemezt. Úgy helyezze be a lemezt, hogy a lejátszható oldal lefelé nézzen.
- ➔ A lemez deformálódott.
- ➔ A lejátszóval nem lehet bizonyos típusú lemezeket lejátszani (7. oldal).
- ➔ Ellenőrizze a DVD-lemez régió kódját.
- ➔ Páralecsapódás fordult elő a lejátszó belsejében (3. oldal).
- ➔ A készülék nem játssza le a lemezt zárt lemezeket (7. oldal).

Az MP3 audio műsorszámok nem játszhatók le (55. oldal).

- ➔ A DATA (adat) CD műsorát nem az ISO9660 1-es, vagy 2-es szintű szabványnak, vagy a Joliet formátumnak megfelelően készítették el.
- ➔ Az MP3 audio fájl nem rendelkezik „MP3” kiterjesztéssel.

- ➔ Az adatfájlok nem MP3 formátumúak, annak ellenére, hogy „MP3” kiterjesztéssel rendelkeznek.
- ➔ Az adatfájl nem felel meg az MPEG1 Audio Layer 3 formátumnak.
- ➔ A lejátszó nem tudja lejátszani az MP3PRO formátumú fájlkat.
- ➔ A „MODE (MP3, JPEG)” menüpont „IMAGE (JPEG)” beállítását választotta ki (59. oldal).
- ➔ A DATA (adat) CD DivX videofájlt tartalmaz.
- ➔ Ez a készülék nem tudja lejátszani a DATA DVD-re felvett MP3 zeneszámokat.

A JPEG képek nem játszhatók le (55. oldal).

- ➔ A DATA (adat) CD műsorát nem az ISO9660 1-es, vagy 2-es szintű szabványnak, vagy a Joliet formátumnak megfelelően készítették el.
- ➔ A fájl nem „JPEG” vagy „JPG” kiterjesztéssel rendelkezik.
- ➔ A fájl mérete nagyobb mint 3072 (szélesség) × 2048 (magasság) normál formátumban, vagy több mint 3 300 000 képpont progresszív JPEG formátumban. (Lehetnek olyan progresszív tömörített JPEG fájlok, melyeket a készülék akkor sem tud lejátszani, ha mérete a megadott tartományon belül van.)
- ➔ A kép nem fér el a képernyőn (a készülék csökkenti a méretét).
- ➔ A „MODE (MP3, JPEG)” menüpont „AUDIO (MP3)” beállítását választotta ki (59. oldal).
- ➔ A DATA (adat) CD DivX videofájlt tartalmaz.
- ➔ Ez a készülék nem tudja lejátszani a DATA DVD-re felvett JPEG képfájlokat.

Az MP3 audio műsorszámok és JPEG képek lejátszása egyszerre történik.

- ➔ A „MODE (MP3, JPEG)” menüpont „AUTO” beállítását választotta ki (59. oldal).

A DivX videofájlt nem lehet lejátszani

- ➔ A fájl nem DivX formátumban vették fel.
- ➔ A fájl kiterjesztése nem „DIVX” vagy „AVI”.
- ➔ A DATA (adat) CD-t/DATA DVD-t nem az ISO 9660 Level 1/Level 2 vagy Joliet/UDF szabványnak megfelelő DivX formátumban vették fel.
- ➔ A DivX videofájl mérete nagyobb mint 720 (szélesség) × 576 (magasság).

Az album/műsorszám/fájl címének kijelzése nem megfelelő.

→ A lejátszó csak az ábécé betűit és számokat képes megjeleníteni. Az ettől eltérő karakterek helyén a „*” szimbólum jelenik meg.

A készülék nem az elejétől játssza le a műsort.

- A lejátszót programozott, véletlen sorrendű, ismételt lejátszási vagy A–B ismétlési üzemmódba kapcsolta (34. oldal).
- /A lejátszót folytatásgalos lejátszási üzemmódba kapcsolta (31. oldal).

A készülék automatikusan lejátszza a lemezt.

- A lemez automatikus lejátszási funkcióval rendelkezik.
- A „CUSTOM SETUP” menüben az „AUTO PLAY” funkció „ON” beállítását választotta ki (74. oldal).

A lejátszás automatikusan kikapcsol.

→ Egyes lemezekre gyárilag automatikus szünetjelet vesznek fel. Az ilyen lemezek lejátszása közben a szünetjelnél a lejátszás leáll.

A leállítást, keresést, lassítást, ismételt lejátszást, véletlen sorrendű lejátszást vagy a programozott lejátszást, stb. nem lehet végrehajtani.

→ A lejátszott lemeztől függően előfordulhat, hogy a fenti műveletek valamelyikét nem lehet végrehajtani. Lásd a lemezhez mellékelt útmutatót.

Nem lehet kiválasztani a műsor hangjának nyelvét.


- A távvezérlő közvetlen kiválasztó gombja helyett próbálkozzon a DVD-menü használatával (32. oldal).
- A lejátszott DVD-lemez nem többnyelvű.
- A hang nyelvének kiválasztása az adott DVD-lemezen nem engedélyezett.

Nem lehet kiválasztani vagy kikapcsolni a szinkronfelirat nyelvét.

- A távvezérlő közvetlen kiválasztó gombja helyett próbálkozzon a DVD-menü használatával (32. oldal).
- A lejátszott DVD-lemez nem tartalmaz többnyelvű szinkronfeliratot.

→ A szinkronfelirat nyelvének kiválasztása az adott DVD-lemezen nem engedélyezett.

Nem lehet kiválasztani a kameraállást.

- A távvezérlő közvetlen kiválasztó gombja helyett próbálkozzon a DVD-menü használatával (32. oldal).
- A lejátszott DVD-lemez nem tartalmaz több kameraállású jelenetet.
- A kameraállás csak akkor változtatható, ha az előlapi kijelzőn a „” jelző világít (10. oldal).
- A kameraállás kiválasztása az adott DVD-lemezen nem engedélyezett.

A lejátszó nem működik megfelelően.

→ Ha a lejátszó működését statikus elektromosság, stb. zavarja, húzza ki a hálózati vezetékét.

5 karakterből álló kijelzés jelenik meg a kijelzőn.

→ Az öndiagnózis funkció bekapcsolt. (Lásd a 81. oldalon lévő táblázatot.)

A lemezt nem adja ki a készülék, és a „LOCKED” kijelzés jelenik meg az előlap kijelzőjén.

→ Aktiválta a gyermekzár funkciót (30. oldal).

A lemezt nem adja ki a készülék, és a „TRAY LOCKED” kijelzés jelenik meg az előlap kijelzőjén.

→ Keresse fel a vásárlás helyét vagy a márkaszervizt.

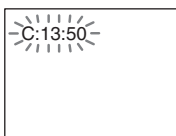
DATA (adat) CD vagy DATA DVD lejátszása közben a „Data error” felirat jelenik meg a tv-képernyőn.

- A lejátszani kívánt MP3 audio műsorszám/JPEG kép/DivX videófájl megsérült.
- Az adatfájl nem felel meg az MPEG1 Audio Layer 3 formátumnak.
- A JPEG képfájl nem felel meg a DCF szabványnak (54. oldal).
- A fájl „JPEG” vagy „JPG” kiterjesztéssel rendelkezik ugyan, de nem JPEG formátumú.
- A lejátszani kívánt fájl kiterjesztése „DIVX” vagy „AVI” ugyan, de nem DivX formátumú, vagy nem felel meg a DivX szabványprofilnak.

Az öndiagnózis funkció

(Ha a kijelzőn betűk/számok jelennek meg)

A készülék egy öndiagnosztikai kijelzéssel is rendelkezik. Ez a funkció számokból és betűkből álló ötjegyű hibakód (egy betű és négy számjegy, pl. C 13 50) megjelenítésével tájékoztat a készülék állapotáról. Ha egy ilyen kijelzés megjelenik, ellenőrizze az alábbi táblázatot.



A hibakód első három karaktere

Ok és/vagy elhárítás

C 13	A behelyezett lemez piszkos, vagy olyan formátumú, melyet ez a készülék nem tud lejátszani (7. oldal). → Tisztítsa meg a lemezt egy puha kendővel, vagy ellenőrizze a formátumot (8. oldal).
C 31	A lemezt nem megfelelően helyezte be. → Helyezze be megfelelően a lemezt.
E XX (xx bármilyen szám lehet)	A készülék rendellenes működésének megakadályozása érdekében bekapcsolt a készülék öndiagnosztizáló funkciója. → Vegye fel a kapcsolatot a legközelebbi Sony szervizzel, és informálja őket az 5 karakterről. Például E 61 10.

Fogalom magyarázat

Album (54., 56. oldal)

A DATA (adat) CD-lemez olyan egysége, mely a JPEG képfájlok vagy MP3 audio műsorszámok tárolására szolgál. (Az „album” elnevezést kifejezetten csak erre a lejátszóra alkalmaztuk.)

Fejezet (10. oldal)

A videó vagy audio műsorok egy a tételnél rövidebb szakasza. Mindegyik tétel több fejezetből áll. Vannak olyan lemezek, amelyeken nincsenek fejezetek.

DivX® (62. oldal)

A DivXNetworks, Inc. digitális videotechnológiája. A DivX technológia felhasználásával kódolt videók viszonylag kis méretűek, és kiváló minőségűek.

Dolby Digital (21, 76. oldal)

A Dolby Laboratories által kifejlesztett digitális hangtömörítési technológia. Ez a technológia a többszórós térhang kódolásnak felel meg. Ebben a rendszerben a sztereó hátsócsatorna, és egy elkülönített mélyhang-csatorna fokozza a térhatású hang élményét. A Dolby Digital ugyanazt a kiváló minőségű, elkülönített hangcsatornákkal kialakított rendszert alkalmazza, amelyekkel a „Dolby Digital” digitális filmszínházakban találkozhat. A kiváló csatorna elkülönülési jellemző a műsor csatornánkénti rögzítésének, a csekély torzítás pedig a digitális feldolgozásának köszönhető.

Dolby Surround (Pro Logic) (21. oldal)

A Dolby Laboratories által kifejlesztett hangfeldolgozási technológia. Ha a sztereó bemenőjel tartalmazza a térhang komponensét, a Pro Logic rendszer első, középső és hátsó hangcsatornát állít elő. A hátsó hangcsatorna mono hangú.

DTS (21, 77. oldal)

A Digital Theatre Systems által kifejlesztett digitális hangtömörítési technológia. Ez a technológia a többcsatornás térhang kódolásnak felel meg. Ebben a rendszerben a sztereo hátsócsatorna, és egy elkülönített mélyhang-csatorna fokozza a térhatású hang élményét. A DTS ugyanazt a kiváló minőségű, elkülönített hangcsatornákkal kialakított rendszert alkalmazza, amelyekkel a DTS filmszínházakban találkozhat. A kiváló csatorna elkülönülési jellemző a műsor csatornánkénti rögzítésének, a csekély torzítás pedig a digitális feldolgozásának köszönhető.

DVD VIDEO (6. oldal)

A CD-lemezzel megegyező méretű, de akár 8 órányi mozgófilmet is tartalmazó digitális lemez.

Az egyrétegű, egyoldalas DVD-lemez információ kapacitása 4,7 GB (Giga bájt), amely 7-szerese a CD-lemezének.

A kétrétegű, egyoldalas DVD-lemez információ kapacitása 8,5 GB, az egyrétegű, kétoldalas DVD-lemezé 9,4 GB, míg a kétrétegű, kétoldalas DVD-lemez 17 GB információt tartalmazhat.

A képtömörítés az MPEG 2 formátumon alapul, amely a digitális adattömörítési technológia egyik világszabványa. Ezzel a képtömörítési eljárással a képadatok az eredeti méretükhöz képest 1/40 részre lehet összesűríteni. A DVD egy másik technológiát is alkalmaz – a változó sűrítési arányú kódolási technológiát –, amely lehetővé teszi a kép állapotától függő adatkiosztást. A hangot többcsatornás – pl. Dolby Digital – formátumban rögzítik, így a hatás még élethűbb.

Ezen kívül, számos egyéb, korszerű funkció – pl. kameraállás és nyelv kiválasztás, szülői letiltás – gazdagítja a DVD-lemezek szolgáltatásainak körét.

DVD-RW (6. oldal)

A DVD-RW egy olyan írható, illetve újraírható lemez, mely a DVD VIDEO lemezzel megegyező méretű. A DVD-RW lemezekre két különböző módon készíthető felvétel: VR üzemmódban és videó üzemmódban. A videó üzemmód kompatibilis a DVD VIDEO formátummal,

míg a VR (videó felvételi) üzemmód változatos programozási és szerkesztési funkciókat kínál.

DVD+RW (6. oldal)

A DVD+RW (plus RW) írható, és újraírható lemez. A DVD+RW olyan felvételi formátumot használ, mely hasonló a DVD VIDEO formátumhoz.

Fájl (54., 57. oldal)

Az adat (DATA) CD-re felvett JPEG kép, illetve DATA CD/DATA DVD-re felvett DivX videófájl formátuma. (A „fájl” elnevezést kifejezetten csak erre a lejátszóra alkalmaztuk.) Egy fájl egyetlen képet vagy filmet tartalmazhat.

Mozifilm alapú szoftver, videó alapú szoftver (19. oldal)

A DVD-ket csoportosíthatjuk aszerint, hogy mozifilm alapú vagy videó alapú szoftvert (műsort) tartalmaznak. A mozifilm alapú DVD ugyanazokat a képkockákat tartalmazza (másodpercenként 24 képkocka), melyet a filmszínházakban is láthatunk. A videó alapú szoftver – pl. televíziós filmek – másodpercenként 30 képkockát/60 félképet (24 képkockát/50 félképet) jelenít meg.

MPEG audio (21., 77. oldal)

Az ISO/IEC által elfogadott nemzetközi szabványeljárás, mely a digitális hangok tömörítésére szolgál. Az MPEG 1 a kétszatornás sztereo műsorok tömörítési módszere. A DVD-lemezekben alkalmazott MPEG 2 eljárással akár 7.1 csatornás műsorokat is lehet tömöríteni.

Normál (sorváltásos) formátum (19. oldal)

Ez a formátum a kép minden második sorát külön mezőként (félkép) jeleníti meg, mely a televíziós képmegjelenítés szabvány eljárása. A páros számú mezők a kép páros sorait, a páratlan mezők a kép páratlan sorait jelenítik meg.

Progresszív formátum (19. oldal)

Ellentétben a sorváltásos formátummal, mely felváltva jeleníti meg egy adott kép (mező) két félképet, a progresszív formátum a teljes képet egyetlen mezőként képi le. Ez azt jelenti, hogy míg a sorváltásos formátum másodpercenként 25 vagy 30 képet (50–60 félképet) jelenít meg, addig a progresszív formátum 50–60 képet vetít másodpercenként. Ennek köszönhetően az általános képminőség javul, az állóképek, a szöveg és a vízszintes vonalak élesebben láthatók. Ez a lejátszó az „525” vagy a „625” progresszív formátummal kompatibilis.

Progresszív tömörítésű JPEG

A progresszív tömörítésű JPEG formátumot túlnyomórészt az Interneten használják. Abban különbözik a többi JPEG formátumú képtől, hogy a böngészőben fokozatosan „beúszva” (felerősödve) jelenik meg, nem pedig felülről lefelé, soronként haladva válik láthatóvá. Így a kép már letöltés közben is ellenőrizhető.

Jelenet (10. oldal)

A PBC funkcióval ellátott VIDEO CD-lemezekben a menüképernyők, a mozgóképek és az állóképek különálló részekre, „jelenetekre” vannak osztva.

Tétel (13. oldal)

A DVD-lemez leghosszabb összefüggő videó vagy audio programja: pl. egy film a videoműsört tartalmazó lemezrészben, vagy egy zenei album a hangfrekvenciás műsört tartalmazó lemezrészben.

Műsorszám (13. oldal)

A VIDEO CD, CD vagy adat (DATA) CD-lemezek kép- vagy hanganyagának kisebb szakaszai (egy dal hossza). (A „műsorszám” elnevezést az adat (DATA) CD-lemez esetében kifejezetten csak erre a lejátszóra alkalmaztuk.)

Videó index (VIDEO CD) (13. oldal)

Jelzőszám, mely a műsorszámokat részekre osztja, így a keresett részlet gyorsan megkereshető a VIDEO CD-lemezen. Lehetnek olyan lemezek, amelyekben nincsenek indexszámok.

Minőség tanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a DVP-NS765P típusú CD/DVD-lejátszó a 2/1984. (III. 10.) BkM-IpM együttes rendeletében előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

Rendszer

Lézer: Félvezető lézer

Jelszabvány: PAL/(NTSC)

Hangfrekvenciás karakterisztika

Frekvenciaátvitel: DVD VIDEO (PCM 96 kHz): 2 Hz–44 kHz ($\pm 1,0$ dB)/DVD VIDEO (PCM 48 kHz): 2 Hz–22 kHz ($\pm 0,5$ dB)/CD: 2 Hz–20 kHz ($\pm 0,5$ dB)

Jel/zaj arány: 115 dB (csak a LINE OUT L/R (AUDIO) kimeneten)

Harmonikus torzítás: 0,003%

Dinamika: DVD VIDEO 103 dB/CD: 99 dB

Nyávgóság: Méréshatár alatt ($\pm 0,001\%$ W PEAK)

Kimenetek

(Aljzat megnevezése: Aljzat típusa/Kimenő jelszint/Terhelő impedancia)

LINE OUT (AUDIO): RCA/2 V_{rms}/10 kohm fölött

DIGITAL OUT (OPTICAL): Optikai kimenet/–18 dBm (hullámhossz: 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL): RCA/0,5 V_{p-p}/75 ohm

LINE OUT (VIDEO): RCA/1,0 V_{p-p}/75 ohm

S VIDEO OUT: 4 pólusú mini DIN/Y: 1,0 V_{p-p}, C: 0,3 V_{p-p} (PAL), 0,286 V_{p-p} (NTSC)/75 ohm

COMPONENT VIDEO OUT (Y, P_B/C_B, P_R/C_R): RCA aljzat/Y: 1,0 V_{p-p}, P_B/C_B, P_R/C_R: 0,7 V_{p-p}/75 ohm

Általános jellemzők

Hálózati feszültség:

220–240 V AC, 50/60 Hz

Teljesítményfelvétel: 13 W

Érintésvédelmi osztály: II.

Befoglaló méretek (kb.):

430 × 55,5 × 239 mm (szé × ma × mé),
a maximális kinyúlásokkal

Tömeg (kb.): 2,1 kg

Üzemi hőmérséklet: 5°C–35°C

Üzemi páratartalom: 25 %–80 %

Mellékelt tartozékok

Lásd a 16. oldalon

A modell és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül váltoozhatnak.

A választható nyelvek listája

A részleteket lásd a 46., 50., 72. oldalon.

A nyelvek helyesírása a megfelel az ISO 639: 1988 (E/F) szabványnak.

Kód	Nyelv	Kód	Nyelv	Kód	Nyelv	Kód	Nyelv
1027	afar	1183	ír	1347	maori	1507	szamoai
1028	abház	1186	skót kelta	1349	macedon	1508	sona
1032	afrikaans	1194	galíciái	1350	malayalam	1509	szomáli
1039	amharic	1196	guarani	1352	mongol	1511	albán
1044	arab	1203	gujarati	1353	moldáv	1512	szerb
1045	asszián	1209	hausza	1356	marati	1513	siswati
1051	ajmara	1217	hindi	1357	maláj	1514	sesotho
1052	azeri	1226	horvát	1358	máltai	1515	szundanéz
1053	baskír	1229	magyar	1363	burmai	1516	svéd
1057	belorussz	1233	örmény	1365	nauru	1517	szuahéli
1059	bulgár	1235	interlingua	1369	nepáli	1521	tamil
1060	bihari	1239	interlingue	1376	holland	1525	telugo
1061	bislama	1245	inupiak	1379	norvég	1527	tadzsik
1066	bengáli; bangla	1248	indonéz	1393	occitan	1528	tháj
1067	tibeti	1253	izlandi	1403	afan (oromo)	1529	tigrinya
1070	breton	1254	olasz	1408	orija	1531	türkmén
1079	katalán	1257	héber	1417	pandzsáb	1532	tagalog
1093	korzikai	1261	japán	1428	lengyel	1534	setswana
1097	cseh	1269	jiddis	1435	pahsto; pushto	1535	tonga
1103	walesi	1283	jávai	1436	portugál	1538	török
1105	dán	1287	grúz	1463	kecsua	1539	tsonga
1109	német	1297	kazah	1481	rétoromán	1540	tatár
1130	butáni	1298	grönlandi	1482	kirundi	1543	twi
1142	görög	1299	kambodzsai	1483	román	1557	ukrán
1144	angol	1300	kanadai	1483	román	1564	urdu
1145	eszperantó	1301	koreai	1489	orosz	1572	üzbég
1149	spanyol	1305	kasmíri	1491	kinyarwanda	1581	vietnámi
1150	észt	1307	kurd	1495	szanszkrit	1587	volapük
1151	baszk	1311	kirgiz	1498	szindi	1613	volof
1157	perzsa	1313	latin	1501	sangho	1632	xhosa
1165	finn	1326	lingala	1502	szerb-horvát	1665	yoruba
1166	fidzsi	1327	laoszi	1503	szingaléz	1684	kínai
1171	faroez	1332	litván	1505	szlovák	1697	zulu
1174	francia	1334	lett-litván	1506	szlovén		
1181	fríz	1345	mada- gaskári			1703	nem azonosított

Tárgymutató

Numerikus címszavak

16:9 73
4:3 LETTER BOX 73
4:3 OUTPUT 74
4:3 PAN SCAN 73
48 kHz/96 kHz PCM 77
5.1 csatornás térhang 21, 47

A

A-B REPEAT 37
Alapbeállítások menüje 71
ALBUM 41
Album 54, 81
ANGLE 50
AUDIO 46, 72
AUDIO ATT 75
AUDIO DRC 75
AUDIO FILTER 76
AUDIO SETUP 75
AUTO PLAY 74
Azonnali visszajátzás 30

B

BACKGROUND 73

C

CD 6, 29
CHAPTER 40
CHAPTER VIEWER 42
Csatlakoztatás 17
CUSTOM 71
CUSTOM PARENTAL CONTROL 65
CUSTOM PICTURE MODE 51
CUSTOM SETUP 74

D

DATA CD 6, 54, 62
DATA DVD 6, 62
DATE 58
Diavetítés 58
DIGITAL OUT 76
Digitális kimenet 76
DIMMER 74
DivX[®] 62, 75
DOLBY DIGITAL 25, 46, 76, 81
DOWNMIX 76
DTS 25, 46, 77, 82
DVD 6, 29, 82
DVD menü 32
DVD+RW 30, 82
DVD-RW 6, 32, 82

E

EFFECT 60
Elemek 16

F

Fájl 82
Fejezet 81
FILE 41
Folyamatos lejátszás
CD/VIDEO CD 29
DVD 29
Folytatólagos lejátszás 31

G

Gyermekzár 30
Gyorsbeállítás 26, 72
Gyorsított lejátszás előre 39
Gyorsított lejátszás hátra 39
Gyorskeresés 30

H

Hangsugárzók
csatlakoztatása 21
Használható lemezek 7
Hibaelhárítás 78

I

INDEX 40
Index 83
INTERVAL 60
Ismételt lejátszás 36

J

Jelenet 83
JPEG 54

K

Képernyő kijelzések
vezérlőmenü 13
alapbeállítások menüje 71
Keresés 39
Keresés
műsorrészlet a tv-képernyő
figyelésével 39
Készülékek csatlakoztatása 16
Kijelzések az előlapon 10
Kijelzések
vezérlőmenü 13
kijelző az előlapon 10
alapbeállítások menüje 71

L

LANGUAGE SETUP 72
Lassított lejátszás 40
Lemezek kezelése 8
Léptetés képenként 40
LINE 73

M

MEMORY 52
MENU 72
MODE (MP3, JPEG) 59

Mozifilm alapú műsor 82
MP36, 54
MPEG 46, 77, 82
MULTI-DISC RESUME 31,
75
Műsorszám 83

N

NORMAL (INTERLACE) 19
Normál (sorváltásos)
formátum 82

O

ORIGINAL 32
ORIGINAL/PLAY LIST 32
OSD 72

P

PARENTAL CONTROL 65
Pásztázás 39
PAUSE MODE 75
PBC lejátszás 33
PICTURE MODE 51
PICTURE NAVIGATION 42,
57
PLAY LIST 32
PRO LOGIC 24, 81
PROGRAM 34
Programozott lejátszás 34
PROGRESSIVE AUTO 19
PROGRESSIVE VIDEO 19
Progresszív formátum 83

Q

QUICK 72

R

REPEAT 36
RESET 72

S

SCENE 40
SCREEN SAVER 73
SCREEN SETUP 73
SETUP 71
SHARPNESS 53
SHUFFLE 35
Sorváltásos formátum 82
SUBTITLE 72
SURROUND 21, 48

T

Távvezérlő 12, 16, 69
Tétel 83
TIME/TEXT 40, 43
TITLE 40
TITLE VIEWER 42
TOP MENU 32
TRACK 40

TRACK SELECTION 75
TRACK VIEWER 42
TV TYPE 73
TVS (virtuális tv-térhang) 48

V

Véletlen sorrendű lejátszás 35
Vezérlőmenü 13
Videó alapú műsor 82
VIDEO CD 6, 29

Z

ZOOM 30, 57

