

HU



Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékeknek helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

A jövőben megjelenhet a készülék frissített szoftvere. Az elérhető szoftverfrissítésekről az alábbi honlapon tájékozódhat:

<http://support.sony-europe.com/>



A Sony készülékekre és szolgáltatásokra vonatkozó hasznos tudnivalókat, ötleteket és egyéb információkat az alábbi honlapon találhat:

www.sony-europe.com/myproduct/



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

SONY[®]

4-145-644-11(1)



IU69



HU

Kezelési útmutató

Blu-ray és DVD lemezelejátszó

BDP-S560

FONTOS MEGJEGYZÉS

Megjegyzések a HDMI OUT aljzathoz történő csatlakoztatással kapcsolatban

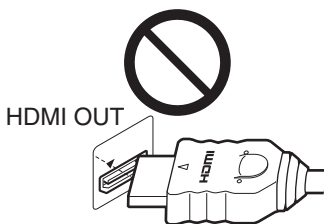
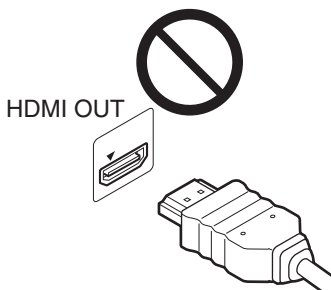
Kérjük, vegye figyelembe az alábbi előírásokat, mert a helytelenül végrehajtott művelet sor a HDMI OUT aljzat és a csatlakozódugasz sérülését okozhatja.

- Pontosán válassza ki a HDMI OUT aljzatba csatlakoztatandó vezetékét, a csatlakozók formájának megvizsgálásával. Ügyeljen arra, hogy a dugaszt ne fordítva vagy ferdén csatlakoztassa (lásd az **A** ábrát).
- A lejátszó elmozdítása előtt húzza ki a HDMI-vezetékét (lásd az **B** ábrát).
- Vigyázzon, hogy ne nyomja a készüléket a szekrény hátoldalához, ha a készülékbe HDMI vezeték csatlakoztatott, mert az a HDMI OUT aljzat vagy a HDMI-vezeték meghibásodását okozhatja.

A LAN (100) aljzattal kapcsolatos megjegyzés

Ne csatlakoztasson telefonvezetékét a LAN (100) aljzatba, mert az üzemzavart okozhat.

A



B



FIGYELEM!

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

Az áramütés elkerülése érdekében ne bontsa meg a burkolatot. A készülék javítását bizza szakemberre.

Az elemeket vagy az elemekkel ellátott eszközt ne helyezze olyan helyre, ahol sugárzó hőnek van kitéve, például a napfényre vagy tűz közelébe.

VIGYÁZATI!

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



Ez a jelölés a készülékházban, a lézervédő burkolaton található.



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



Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladék kezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

Europe Only



Pb

Feleslegessé vált elemek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)

Ez a szimbólum az elemen vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a termékhez mellékelt elemet ne kezelje háztartási hulladékként. Vannak olyan elemek, melyeknél a fenti szimbómmal együtt vegyjeleket is feltüntetnek. A higany (Hg) vagy az ólom (Pb) vegyjelét akkor tüntetik fel, ha az elem 0,0005%-nál több higanyt vagy 0,004%-nál több ólmot tartalmaz.

A feleslegessé vált elemek helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében.

Olyan termékek esetén, ahol biztonsági, hatékonysági és adatkezelési okok miatt állandó kapcsolat szükséges a beépített elemekkel, az elemek eltávolításához szakember szükséges.

Az elem megfelelő kezelésének biztosítása érdekében a termék élettartamának végén adja le a terméket elektromos vagy elektronikus termékek gyűjtőhelyén.

Más típusú elemek esetében olvassa el az útmutató azon szakaszát, mely az elemek szakszerű eltávolítását részletezi.

Az elemeket adja le a használt elemek számára kijelölt hulladékgyűjtő helyen.

A termék vagy az elemek újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

Az európai vásárlók számára:

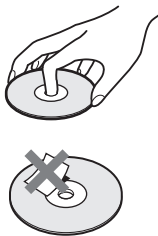
Ezt a terméket a Sony Corporation (Japán, Tokió, 1-7-1 Konan, Minato-ku) gyártotta. A termékbiztonsággal és az EMC irányelvekkel kapcsolatban a Sony Deutschland GmbH (Németország, 70327 Stuttgart, Hedelfinger Strasse 61.) a jogosult képviselő. Kérjük, bármely szervizeléssel vagy garanciával kapcsolatos ügyben, a különálló szerviz- vagy garanciadokumentumokban megadott címekhez forduljon.

Övintézkedések

- 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.
- Úgy helyezze el a készüléket, hogy üzemműködés esetén azonnal ki tudja húzni a hálózati vezetékét a hálózati aljzatból.

Megjegyzések a lemezekhez

- A lemez tisztán tartása érdekében, mindig a szélénél fogja meg azt. Soha ne érintse meg a felületét. A lemezen lévő por, ujjlenyomatok vagy karcok okozhatnak.



- Ne tegye ki a lemezeket közvetlen napsugárzásnak vagy hőnek (mint például hőlégbefúvó), és ne hagyja napon parkoló járműben, mert a jármű belső terének hőmérséklete jelentősen megnövekedhet.
- Használat után helyezze a lemezt a tokjába.

- Lejátszás előtt egy tisztítókefével tisztítsa meg a lemezt. A törést középről kifelé haladva hajtsa végre.



- A tisztításhoz soha ne használjon oldószereket, benzint, higítót vagy a kereskedelemben kapható lemez vagy lencsetisztítókat. Az antisztatizáló szer csak analóg (hang) lemezekhez használható.
- Ha a lemez feliratát nyomtatóval készítette el, várja meg, amíg a tinta megszárad.
- Ne használja a következő lemezeket:
 - lencsetisztító lemezt,
 - nem hagyományos (például szögletes vagy szív alakú) lemezek,
 - olyan lemezt, amelyen matrica vagy címke van,
 - olyan lemezt, amelyen ragasztószalag vagy ragasztómaradvány van.
- Ne újítsa fel a lemez lejátszható oldalát a felületi karcok eltüntetéséért.

Övintézkedések

Ez a készülék a tesztek alapján megfelelt az EMC irányelvek 3 méternél rövidebb csatlakozóvezetékek használata esetén megadott határértékeinek.

Biztonság

- A tüzeset és az áramütés elkerülése érdekében soha ne tegyen folyadékkal teli edényt, pl. virágvázát a készülékre, és ne üzemeltesse a rendszert víz közelében, pl. fürdőkád mellett vagy a zuhanyzóban. Ha bármilyen szilárd anyag vagy folyadék kerül a készülék belsejébe, húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét, és a további használat előtt forduljon szakemberhez.
- Ne érintse meg a hálózati vezetékét nedves kézzel, mert elektromos áramütést szenvedhet.

Elhelyezés

- Úgy helyezze el a készüléket, hogy a levegő szabadon áramolhasson körülötte, máskéülben túlmelegedhet.
- Ne helyezze a készüléket puha felületre, pl. takaróra, amely eltakarhatja a szellőzőnyílásokat.
- Ne helyezze a készüléket zárt térbe, pl. szekrénybe vagy hasonló helyre.
- Kerülje az alábbi elhelyezéseket: fűtőtestek közelében illetve olyan helyen, ahol közvetlen napfénynek, túlzott pomak vagy ütődésnek van kitéve.
- Ne működtesse a készüléket kültéri körülmények mellett, például: gépjárműben, hajón vagy egyéb járműben.
- Ha a készüléket hideg helyről meleg helyre viszi, vagy rendkívül nyirkos helyen tárolja, pára csapódhat le a lencsére, 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 kizárólag vízszintes helyzetben üzemeltethető. Elhelyezésakor erre különös figyelmet fordítson.
- A készüléket és a lemezeket tartsa távol az erős mágneses rendelkező berendezésektől (pl. mikrohullámú sütő, nagyméretű hangszugárzók stb.).
- Ne helyezzen fémtárgyat az előlap elé. A rádióhullámok vétele gátolt lehet.
- Ne működtesse a készüléket olyan helyen, ahol orvosi berendezést használnak. Az orvosi berendezések működésében üzemzavar keletkezhet.
- Ha Önnek beépített szívritmus-szabályozója vagy egyéb orvosi segédeszköze van, kérje orvosa tanácsát, mielőtt a vezeték nélküli LAN funkciót használni kezdené.
- Ezt a készüléket úgy kell elhelyezni és üzemeltetni, hogy az emberi testtől legalább 20 cm távolságban legyen (kivéve a végtagokat: kezek, csuklók, lábak és bokák).
- A készülékre ne helyezzen nehéz vagy nem megfelelően rögzített tárgyakat.
- A lemeztálcára kizárólag lemezt szabad helyezni. Ellenkező esetben a készülék vagy a tárgy megsérülhet.
- Szállítás előtt vegye ki a lemezt a lejátszóból. Ha ezt nem teszi meg, a lemez megsérülhet.
- Szállítás vagy áthelyezés előtt húzza ki a hálózati vezetékét és minden más csatlakozóvezetékét a készülékből.

Áramforrások

- A készülék mindaddig feszültség alatt áll, amíg a hálózati aljzathoz van csatlakoztatva, még akkor is,

ha a készülék ki van kapcsolva.

- Ha hosszú ideig nem használja készülékét, húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzathoz. Mindig a csatlakozódugaszt, és soha ne a vezetékét fogja meg.
- A hálózati vezeték sérülésének megelőzése érdekében tartsa be az alábbi előírásokat. Ne használjon sérült hálózati vezetékét, mert tűz vagy áramütés keletkezhet.
 - Ügyeljen arra, hogy a hálózati vezeték be ne szoruljon a lejátszó és a fal, polc stb. közé.
 - Ne helyezzen semmilyen nehéz tárgyat a hálózati vezetékre. A hálózati vezetékét soha ne húzza meg.

Hangerőbeállítás

Ne hangosítsa fel a készüléket nagyon halk vagy teljesen hiányzó bemeneti jel esetén. Amennyiben mégis így tenne, a hallása és a hangszugárzók károsodhatnak, amikor hirtelen újra egy hangos részt játszik le.

A készülék tisztítása

Puha ruhával törölje le a készülék burkolatát és kezelőszerveit. A tisztításhoz soha ne használjon súrolószert, súrolószivacsot, benzint vagy alkoholt.

A lemezek tisztítása, lemez-, lencsetisztító

Ne használjon tisztítólemezeket vagy lemez-, lencsetisztítókat (száraz vagy szóró típusú). A készülék meghibásodhat.

Alkatrészek cseréje

A készülék javítása esetén a cserélt alkatrészeket összegyűjthetik újrafelhasználás vagy újrahasznosítás céljából.

Védjegyek és szerzői jogok

- Ez a készülék olyan másolásvédelmi technológiával van ellátva, amely az Egyesült Államok szabadalmi oltalma alatt áll, illetve egyéb szellemi tulajdont képez. Ezt a másolásvédelmi technológiát csak a Macrovision engedélyével és kizárólag otthoni vagy kisebb csoportos szórakoztatási célokra szabad felhasználni, hacsak a Macrovision másképpen nem rendelkezik. Feltörése és visszafejtése tilos!
- Az „AVCHD” és az „AVCHD” logo a Panasonic Corporation és a Sony Corporation védjegye.
- A Java és minden Java-alapú alkalmazás márkaneve és logója a Sun Microsystems, Inc. védjegye vagy bejegyzett védjegye.
- A „XMB” és a „xross media bar” a Sony Corporation és a Sony Computer Entertainment Inc. védjegye.
- Ez a készülék High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) technológiát alkalmaz. A HDMI név, a HDMI-logo és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC. védjegye és bejegyzett védjegye.
- A „Blu-ray Disc” védjegye.
- A „Blu-ray Disc”, a „DVD+RW”, „DVD-RW”, „DVD+R”, „DVD-R”, „DVD VIDEO” és a „CD” védjegyek.
- A „BD-LIVE”, a „BD-LIVE” logo és a „BONUSVIEW” a Blu-ray Disc Association védjegye.
- Az „x.v.Colour” és az „x.v.Colour” logo a Sony Corporation védjegye.
- A „BRAVIA” a Sony Corporation védjegye.
- A „PhotoTV HD” és a „PhotoTV HD” logo a Sony Corporation védjegye.
- A Wi-Fi CERTIFIED™ Logo és tanúsítvány a Wi-Fi Alliance védjegye.

- A Wi-Fi Protected Setup™ a Wi-Fi Alliance szimbóluma.
- A „Wi-Fi CERTIFIED™” és a „Wi-Fi Protected Setup™” a Wi-Fi Alliance védjegye.
- A DLNA® és a DLNA Logo, illetve a DLNA CERTIFIED™ a Digital Living Network Alliance védjegye, szolgáltatás- vagy tanúsítvány-szimbóluma.
- A Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.
- Az útmutatóban szereplő más rendszer- és termék megnevezések általában a gyártójuk védjegyei vagy bejegyzett védjegyei. A ™ és az ® jelzéseket nem tüntettük fel ebben az útmutatóban.

Az európai vásárlók számára



Ezt a készüléket az alábbi országokban történő használatra tervezték:

AD, AL, AT, BA, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MC, MD, ME, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, SE, SI, SK, SM, TR, VA

Magyar

Alulírott Sony Corporation nyilatkozik, hogy az BDP-S560 megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak. További információkat a következő weboldalon találhat:




<http://www.compliance.sony.de/>

FONTOS TUDNIVALÓ!

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

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

Néhány szó az útmutatóról

- Ebben az útmutatóban a „lemez” kifejezés a BD-, DVD- vagy a CD-lemezek általános megnevezése, amennyiben a szöveg vagy az illusztráció nem határozza meg másképpen.
- Az egyes magyarázatok fölött látható ikonok, pl. , azt jelzik, hogy az adott magyarázat milyen lemezekre vonatkozik.
A részleteket lásd „A lejátszható lemezek” fejezetben a 69. oldalon.
- Az útmutatóban feltüntetett utalások a távvezérlőn található kezelőszervekre vonatkoznak. Az ismertetett műveletek azonban a készülék azonos szimbólummal ellátott gombjaival is végrehajthatók.
- Ebben az útmutatóban megjelenített menüképernyők nem feltétlenül egyeznek meg a tv-készüléke képernyőjén láthatóakkal.
- FONTOS információkat (melyek segítenek megelőzni a szakszerűtlen működtetést) olvashat a  ikonnal jelölt részeken. HASZNOS információkat (javaslatokat és tanácsokat) találhat a  ikonnal jelölt fejezetekben.

Tartalomjegyzék

FIGYELEM!	2
Óvintézkedések	3
Részegységek és kezelőszervek	10

Csatlakoztatások és beállítások

A lejátszó csatlakoztatása	15
1. lépés: csatlakoztatás a tv-készülékhez	16
Csatlakoztatás HDMI aljzaton keresztül	17
Néhány szó a BRAVIA szinkronizált vezérlésről (csak HDMI csatlakoztatás esetén)	18
Csatlakoztatás komponens videobemenethez (Y, Pb/Cb, Pr/Cr)	19
Csatlakoztatás az audio, videó vagy az S VIDEO aljzatokhoz	20
2. lépés: csatlakoztatás AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz)	21
Csatlakoztatás HDMI aljzathoz	22
Csatlakoztatás a digitális aljzatokhoz (OPTICAL/COAXIAL)	23
Csatlakoztatás a bal/jobbsó audio aljzatokhoz	24
3. lépés: külső memóriaegység behelyezése	25
4. lépés: csatlakoztatás LAN hálózathoz	26
5. lépés: a hálózati vezeték csatlakoztatása	28
6. lépés: a távvezérlő előkészítése	28
A tv-készülék vezérlése a mellékelt távvezérlővel	29
7. lépés: gyorsbeállítás	30
8. lépés: a vezeték nélküli LAN beállítása	32
A vezeték nélküli LAN beállítása (önműködő bejegyzés (WPS))	32
A vezeték nélküli LAN beállítása (hozzáférési pont keresés)	33

Lejátszás

BD-, DVD-lejátszás	35
A BD-, vagy DVD-menü használata	37
A BonusView, BD-Live használata	37
Tétel, fejezet keresése	38
A lejátszási idő és a lejátszási információk ellenőrzése	39
A kép és a hang beállítása	39
Zenei CD-k és MP3 zeneszámok lejátszása	40
Fényképek lejátszása	42
Lejátszás USB-eszközről	43
Fényképállományok lejátszása a hálózatról	44
A kiszolgáló és a lejátszó előkészítése	44
Fényképek lejátszása DLNA kiszolgálóról	44

Alapbeállítások

Az alapbeállítások menü	45
Szoftver frissítés (Network Update)	46
A kép beállítása (Video Settings)	47
A hang beállítása (Audio Settings)	50
Lejátszási beállítások (BD/DVD Viewing Settings)	53
Fénykép beállítások (Photo Settings)	55
Rendszer beállítások (System Settings)	55
Hálózati (LAN) beállítások (Network Settings)	57
Gyorsbeállítás (Easy Setup)	61
A memória törlése (Resetting)	62

További információk

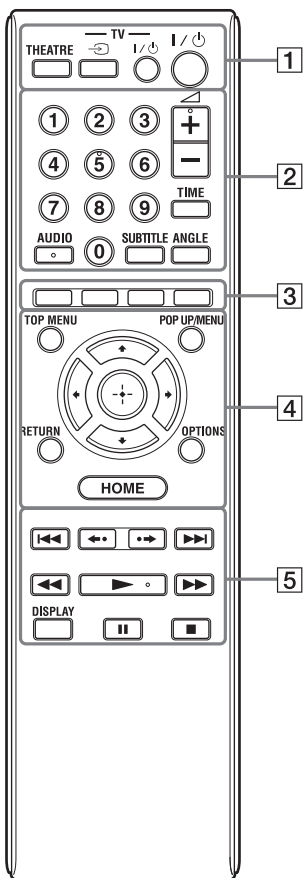
Hibaelhárítás	63
Öndiagnózis funkció	68
A lejátszható lemezek	69
A kimenő videojel felbontása	71
Hangkimenet-típusok és a lejátszó beállításai	72
Tudnivaló a vezeték nélküli LAN titkosításról	73
Minőségtanúsítás	73
A választható nyelvek listája	75
Területkódok a szülői felügyelethez	75
Felhasználási feltételek és végfelhasználói szerződés	76
Fogalommagyarázat	78
Tárgymutató	81

Mielőtt hozzákezdene a lejátszó működtetéséhez, olvassa el a „Felhasználási feltételek és végfelhasználói szerződés” című részt a 76. oldalon.

Részegységek és kezelőszervek

Részletes információért olvassa el a zárójelben lévő oldalak tartalmát.

Távvezérlő



Az 5-ös számgombon, az AUDIO, \triangleleft + és \blacktriangleright gombon tapintható jelölés található. A tapintópontot referenciaként használhatja a készülék vezérlése közben.



A távvezérlő rendelkezésre álló funkciói a pillanatnyi állapottól és lemeztípustól függően változhatnak.

1 THEATRE (18. oldal)

Önműködő átkapcsolás a legkedvezőbb filmnézési módba. Ha a készüléket HDMI-vezetékkel AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz) csatlakoztatja, a hang is önműködően átkapcsol a hangsugárzókra. Ha a készüléket HDMI-vezetékkel a filmszínház üzemmóddal kompatibilis tv-készülékhez csatlakoztatja, a tv-készülék önműködően filmszínház üzemmódba kapcsol.



A THEATRE gomb csak akkor működik, ha a készüléket Sony Theatre Mode funkcióval kompatibilis AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz) vagy Sony Theatre Mode funkcióval kompatibilis tv-készülékhez csatlakoztatja.

TV \rightarrow (TV bemenetválasztó) (29. oldal)

Váltás a tv-készülék és egyéb külső jelforrás között.

TV I/⏻ (be/készlenlét) (29. oldal)

A tv-készülék be- vagy kikapcsolása.

I/⏻ (be/készlenlét) (30. oldal)

A lejátszó bekapcsolása vagy készlenleti állapotba helyezése.

2 Számgombok (38., 59. oldal)

A tétel-, fejezetszám stb. beírása.

\triangleleft (hangerő) +/- (29. oldal)

A tv-készülék hangerejének beállítása.

TIME (13. oldal)

Az eltelt vagy hátralévő lejátszási idő megjelenítése az előlapi kijelzőn. E gomb többszöri megnyomásakor az eltelt és a hátralévő lejátszási idő jelenik meg, felváltva.

AUDIO (53. oldal)

A BD-ROM, DVD VIDEO lemez nyelvének kiválasztása, ha többnyelvű műsort tartalmazó lemezt játszik le. A hangsáv kiválasztása CD-lemezen.

SUBTITLE (53. oldal)

A BD-ROM, DVD VIDEO lemez szinkronfeliratának kiválasztása, ha többnyelvű szinkronfeliratot tartalmazó lemezt játszik le.

ANGLE

Váltás egy másik kameraállásra, ha a BD-ROM vagy DVD VIDEO lemez több kameraállást tartalmaz.

3 Színes gombok (piros, zöld, sárga, kék)

A BD lemezmenü használata közben bizonyos funkciók gyorskiválasztó gombjaiként működnek (a BD Java alapú interaktív alkalmazásainál is használhatók).

4 TOP MENU (37. oldal)

A BD- vagy DVD-lemez főmenüjének be- és kikapcsolása.

POP UP/MENU (37. oldal)

A BD-ROM előugró menüjének, vagy DVD-lemez főmenüjének be- és kikapcsolása.

OPTIONS (37., 42. oldal)

A választható menüpontok megjelenítése.

HOME (37., 45. oldal)

A lejátszó főmenüjének behívása. CD-lemez behelyezésekor a főmenü kikapcsolása.

RETURN

Visszakapcsolás az előző képernyőre.



A kurzor mozgatása a kiválasztandó menüpontra.

Középső gomb (ENTER)

Belépés a kiválasztott menüpontra.

5 I◀◀/▶▶I (előző/következő)

Ugrás az előző, következő fejezetre, műsorszámra stb.

Ha az előző műsorszám elejére kíván ugrani, a I◀◀ gombot kétszer kell megnyomni.

◀•/•▶ (azonnali visszajátszás, továbbítás)

Az előző jelenet megismétlése, gyorskeresés előre az adott jeleneten belül.

A •▶ gomb minden megnyomásakor a készülék 15 másodperccel előre továbbítja a műsort.

A ◀• gomb minden megnyomásakor a készülék 10 másodperccel visszajátszik a pillanatnyi jelenetből.

◀◀/▶▶ (gyorskeresés hátra, előre)

Gyorskeresés a lemezen (hátra, előre), normál lejátszás közben.

A keresési sebesség a gomb minden megnyomásakor az alábbiak szerint változik:

Normál lejátszási irány

▶▶1 (×10) → ▶▶2 (×30) → ▶▶3 (×120).

Fordított lejátszási irány

◀◀1 (×10) → ◀◀2 (×30) → ◀◀3 (×120).

Ha a gombot nyomva tartja, a gyorskeresés addig folytatódik (a kiválasztott sebességgel) hátra, előre, amíg a gombot el nem engedi.

* CD-lemez vagy MP3 műsorszám lejátszása közben a keresési sebesség nem változik.

A sebességértékek tájékoztató jellegűek.

– A normál lejátszás folytatásához nyomja meg a ▶ gombot.

Lassított lejátszás, képléptetés (csak normál lejátszási irányban)

Ha szünet üzemmódban egy másodpercnél tovább tartja nyomva a ▶▶ gombot, a készülék lassított BD, DVD lejátszásra kapcsol.

Ha szünet üzemmódban röviden megnyomja a ▶▶ gombot, a készülék képenként lépteti a műsort.

– A normál lejátszás folytatásához nyomja meg a ▶ gombot.

▶ (lejátszás) (35. oldal)

A lejátszás elindítása vagy folytatása.

A ■ gombbal megszakított lejátszás folytatása (folytatólagos lejátszás). Diavetítés indítása, ha a behelyezett lemez JPEG képfájlokat is tartalmaz.

DISPLAY (39. oldal)

A lejátszási információk megjelenítése a képernyőn.

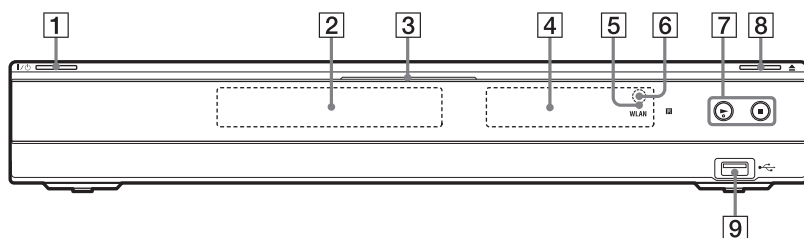
II (szünet)

A lejátszás elindítása, szüneteltetése.

■ (állj)

Lejátszás megállítása, a folytatási pont tárolása (36., 41. oldal).

A tétel vagy műsorszám folytatási pontja a legutóbb lejátszott műsorrészlet, vagy a fényképmappa utoljára lejátszott fényképe.



A ► gombon tapintható jelölés található. A tapintópontot referenciaként használhatja a készülék vezérlése közben.

1 I/O (be/készenlét) (30. oldal)

A lejátszó bekapcsolása vagy készenléti állapotba helyezése.

2 Lemeztálca (35. oldal)

3 Blu-ray lemez jelző

Fehéren világít, ha a készülék be van kapcsolva.
Kéken világít BD-lemez lejátszásakor.

4 Előlapki kijelző (13. oldal)

5 WLAN jelző

Akkor világít, ha a „Network Settings” menü „Internet Settings” menüpontjában a „Wireless” beállítást választotta ki kapcsolódási módként (57. oldal).

6 Távvezérlés érzékelő (28. oldal)

7 ► (lejátszás), ■ (állj) (35. oldal)

A lejátszás elindítása vagy megállítása.

8 ▲ (nyitás/zárás) (35. oldal)

A lemeztálca nyitása vagy zárása.

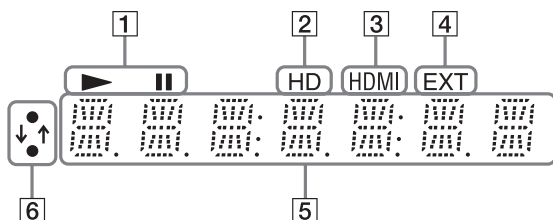
9 USB aljzat (43. oldal)

USB-eszköz csatlakoztatásához.

A lemeztálca zárolása (gyermekzár)

A lemeztálca zárolásával megakadályozhatja, hogy a gyermekek kinyissák azt.
A lejátszó bekapcsolt állapotában tartsa nyomva legalább 10 másodpercig a ► gombot (amíg a „LOCKED” meg nem jelenik az előlapki kijelzőn). A lemeztálca zárolódik.

A zárolás feloldásához tartsa nyomva a ► gombot, amíg az „UNLOCK” felirat meg nem jelenik a kijelzőn.



1 ▶, ||

Lejátszás közben vagy szünet üzemmódban világít.

2 HD (48. oldal)

Akkor világít, ha a HDMI OUT aljzaton keresztül 720p/1080i/1080p videojeleket, vagy a COMPONENT VIDEO OUT aljzaton keresztül 720p/1080i videojeleket továbbít a készülék.

3 HDMI (17. oldal)

HDMI eszköz felismerése után világít.

4 EXT (25. oldal)

Külső memóriaegység felismerése után világít.

5 Lejátszási információk

Az időinformációkat ellenőrizheti. Lejátszás közben nyomja meg többször a TIME gombot. A kijelzés az alábbi sorrendben változik.

BD-ROM, DVD VIDEO lejátszásakor

A pillanatnyi tétel lejátszásából eltelt idő



A pillanatnyi tételből hátralévő idő

CD lejátszásakor

A pillanatnyi műsorszámból eltelt idő



A pillanatnyi műsorszámból hátralévő idő



A pillanatnyi lemezből eltelt idő*



A pillanatnyi lemezből hátralévő idő*

* Az MP3 zeneszámok kivételével.

6 Hálózati kapcsolódás jelző

Akkor világít, amikor a lejátszó a LAN hálózathoz kapcsolódik, és letölti a kezelőszoftvert.

A kezelőszoftver letöltésének módját lásd a 46. oldalon.

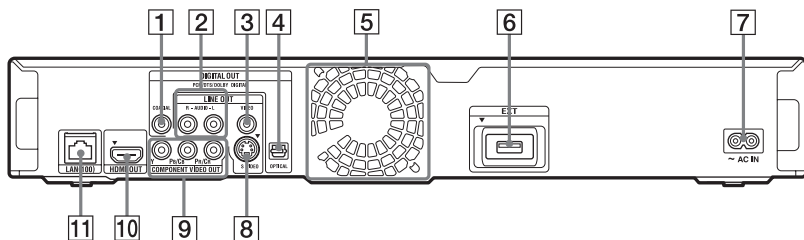


Hálózati ellenőrzés vagy egyéb műveletek esetén előfordulhat, hogy a jelző akkor sem világít, ha a lejátszó kapcsolódik a LAN hálózathoz.



Lemeztípustól függően a „T” (tétel vagy műsorszám), „C” (fejezet) vagy „D” (lemez) jelenhet meg.

Hátoldal



- 1 **DIGITAL OUT (COAXIAL) aljzat (23. oldal)**
- 2 **LINE OUT (R-AUDIO-L) aljzatok (19., 20., 24. oldal)**
- 3 **LINE OUT (VIDEO) aljzat (20. oldal)**
- 4 **DIGITAL OUT (OPTICAL) aljzat (23. oldal)**
- 5 **Szellőzőnyílások**
A hűtőventilátor a készülék belsejében található.
- 6 **EXT csatlakozó (25. oldal)**
- 7 **AC IN csatlakozó (28. oldal)**
- 8 **LINE OUT (S VIDEO) aljzat (20. oldal)**
- 9 **COMPONENT VIDEO OUT (Y, P_B/C_B, P_R/C_R) aljzatok (19. oldal)**
- 10 **HDMI OUT aljzat (17., 22. oldal)**
- 11 **LAN (100) csatlakozó (26. oldal)**

A lejátszó csatlakoztatása

Ellenőrizze, hogy a készülékkel az alábbi tartozékokat megkapta-e:

- Hálózati vezeték (1 db)
- Távvezérlő (1 db)
- AA (R6) típusú elemek (2 db)

A lejátszó csatlakoztatásához és beállításához kövesse az 1–8. lépéseket. Ne csatlakoztassa a hálózati vezetéket mindaddig, amíg el nem jut az „5. lépés: a hálózati vezeték csatlakoztatása” művelethez (28. oldal).



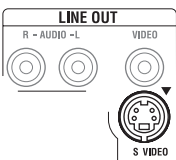
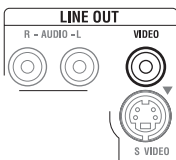
Csatlakoztatások és beállítások

1. lépés: csatlakoztatás a tv-készülékhez

Néhány szó a videó és HDMI OUT aljzatokhoz

A lejátszó az alábbi videó aljzatokkal rendelkezik. Azt a csatlakoztatási módot használja, mely megfelel a tv-készülék bemeneti aljzatainak.

Ha a tv-készüléket és a lejátszót HDMI-vezetékkel csatlakoztatja, kiváló minőségű digitális képet és hangot élvezhet a HDMI OUT aljzaton keresztül.

Aljzat típusa	Képfelbontás	Csatlakoztatás	
Kiváló minőség Digitális 	Nagyfelbontás: 1080/24p, 1080p, 1080i, 720p Normál felbontás: 576p/480p, 576i/ 480i	Lásd a „Csatlakoztatás HDMI aljzaton keresztül” részt a 17. oldalon.	
↑ Normál minőség	Analóg 	Nagyfelbontás: 1080i, 720p Normál felbontás: 576p/480p, 576i/ 480i	Lásd a „Csatlakoztatás komponens videobemenethez (Y, Pb/Cb, Pr/Cr) keresztül” részt a 19. oldalon.
		Normál felbontás: 576i/480i	Lásd a „Csatlakoztatás az audio, videó vagy az S VIDEO aljzatokhoz” részt a 20. oldalon.
		Normál felbontás: 576i/480i	Lásd a „Csatlakoztatás az audio, videó vagy az S VIDEO aljzatokhoz” részt a 20. oldalon.



- A zavaró elektromos zajok megelőzése érdekében ügyeljen a csatlakozódugaszok szoros csatlakoztatására.
- Olvassa el a csatlakoztatni kívánt készülékhez mellékelt kezelési útmutatót is.
- Ezt a lejátszót nem lehet olyan tv-készülékhez csatlakoztatni, amely nem rendelkezik videó bemeneti aljzattal.
- Ne gyakoroljon túl nagy nyomást a csatlakozóvezetékekre. Ha az állvány stb. falához hozzápréseli, a vezeték vagy az aljzat megsérülhet.

Csatlakoztatás DVI bemeneti aljzattal rendelkező tv-készülékhez

Használjon (külön megvásárolható) HDMI-DVI átalakító vezetékét. A DVI aljzat nem további audiojeleket, ezért ennél a csatlakozásnál további audio csatlakozóvezetéket is alkalmaznia kell (21. oldal).

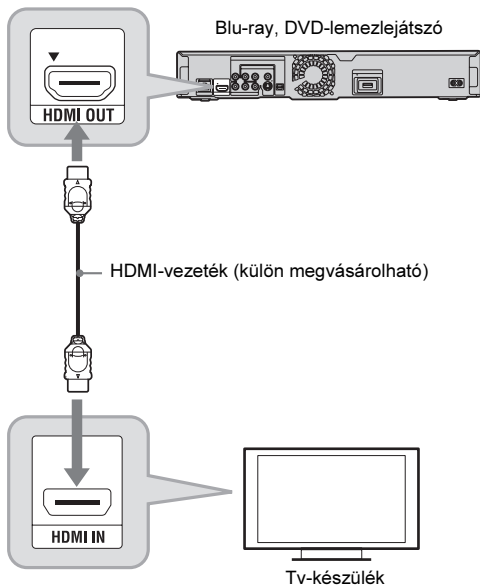
Továbbá, a HDMI OUT aljzatot nem csatlakoztathatja olyan DVI aljzathoz, amely nem HDCP kompatibilis (pl. számítógép monitorának DVI aljzata).

Csatlakoztatás HDMI aljzaton keresztül

Csatlakoztassa a tv-készüléket és a lejátszót HDMI-vezetékkel, így kiváló minőségű digitális képet és hangot élvezhet a HDMI OUT aljzaton keresztül.

Ha olyan Sony tv-készüléket csatlakoztat, mely kompatibilis a „Control for HDMI” funkcióval (18. oldal), olvassa el a tv-készülék kezelési útmutatóját is.

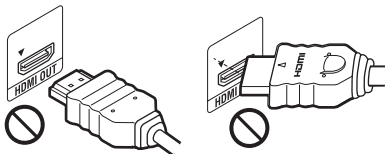
Ha a 1080/24p vagy 1080p felbontással kompatibilis tv-készüléket csatlakoztat, használjon nagysebességű HDMI-vezetéket.



Megjegyzések a HDMI OUT aljzat csatlakoztatásával kapcsolatban

Kérjük, vegye figyelembe az alábbi előírásokat, mert a szakszerűtlen műveletkor a HDMI OUT aljzat és a csatlakozódugasz sérülését okozhatja.

- A megfelelő helyzetben illessze a HDMI dugaszt a lejátszó hátoldalán lévő HDMI OUT aljzathoz. Ügyeljen arra, hogy a dugaszt ne fordítva vagy ferdén csatlakoztassa.



- A lejátszó elmozdítása előtt húzza ki a HDMI-vezetéket.



- Ha a lejátszót állványba (tv-szekrénybe) helyezi, és csatlakoztatja a HDMI-vezetéket, ne gyakoroljon túlzott nyomást az állvány hátoldalára, mert a HDMI aljzat vagy a HDMI-vezeték megsérülhet.
- Csatlakoztatáskor vagy kihúzáskor ne csavarja a HDMI dugaszt, mert az megsérülhet.

A HDMI jelzőről




Ha a lejátszó felismeri a csatlakoztatott HDMI-kompatibilis készüléket, a HDMI jelző világít az előlapon.



- Nem minden nagyfelbontású tv-készülék kompatibilis teljes mértékben ezzel a lejátszóval, ezért előfordulhat, hogy a képminőség nem kifogástalan. Ha a probléma a 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p jelek megjelenítésével van, javasoljuk, hogy váltson a LINE OUT VIDEO vagy az S VIDEO kimenőaljzatra. Ha a tv-készülékek és e 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p rendszerű Blu-ray-, DVD-lemezlejátszó kompatibilitásáról szeretne többet megtudni, lépjen kapcsolatba az ügyfélszolgálatunkkal.
- Ha a kép nem tiszta, nem természetes vagy nem felel meg az elvárásainak, válasszon egy másik képfelbontást „A kép beállítása” fejezet „Output Video Format” szakaszának 3. lépésében (48. oldal).
- Csak olyan HDMI-vezeték használjon, melyen megtalálható a HDMI-logo.

Néhány szó a BRAVIA szinkronizált vezérlésről (csak HDMI csatlakoztatás esetén)

A HDMI vezérlés funkcióval kompatibilis Sony készülékek (külön megvásárolható) HDMI-vezetékkel történő csatlakoztatásakor a kezelés az alábbiak szerint leegyszerűsödik:

- Egy gombnyomásos lejátszás
Az alábbi gombok egyszeri megnyomásakor a csatlakoztatott tv-készülék bekapcsol, és önműködően a lejátszó számára fenntartott programhelyre kapcsol.
–  HOME: a főmenü önműködően megjelenik (11., 35., 45. oldal).
–  : a lejátszás önműködően megkezdődik (36. oldal).
- Összehangolt kikapcsolás
Ha kikapcsolja a tv-készüléket a tv-távvezérlő TV  vagy POWER gombjával, a lejátszó és a HDMI-kompatibilis készülékek önműködően kikapcsolnak.
- Filmszínház mód
Ha megnyomja a THETRE gombot, a lejátszó önműködően átkapcsol a legkedvezőbb filmnézési módba. Ha a készüléket HDMI-vezetékkel AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz) csatlakoztatja, a hang is önműködően átkapcsol a hangsugárázókra. Ha a készüléket HDMI-vezetékkel a filmszínház üzemmóddal kompatibilis tv-készülékhez csatlakoztatja, a tv-készülék önműködően filmszínház üzemmódba kapcsol. E gomb újbóli megnyomásával visszakapcsolhat az eredeti beállításra.

• Nyelvkövetés

Ha megváltoztatja a képernyőkijelzések nyelvét a tv-készüléken, a lejátszó ki- és bekapcsolása után a lejátszó képernyőkijelzéseinek nyelve is megváltozik.

Mielőtt használni kezdené a BRAVIA Sync funkciót

Válassza ki a „Control for HDMI” menüpont „On” beállítását a „System Settings” menüben (55. oldal).

A csatlakoztatott tv-készülék vagy egyéb eszköz beállításával kapcsolatban olvassa el a tv-készülék vagy az eszköz kezelési útmutatóját.



- Ha olyan Sony tv-készüléket csatlakoztat HDMI-vezetékkel, mely kompatibilis „Control for HDMI” gyorsbeállítási funkcióval, a lejátszó „Control for HDMI” funkciója önműködően bekapcsol („On”), ha a csatlakoztatott tv-készülék „Control for HDMI” funkciójának beállítása „On”. Olvassa el a tv-készülékhez mellékelt kezelési útmutatót is.
- Ha olyan Sony tv-készüléket csatlakoztat HDMI-vezetékkel, mely kompatibilis a BRAVIA Sync funkcióval, a tv-készülék távvezérlőjével is működtetheti e lejátszó alapfunkcióit, ha a csatlakoztatott tv-készülék „Control for HDMI” funkciójának beállítása „On”. Olvassa el a tv-készülékhez mellékelt kezelési útmutatót is.

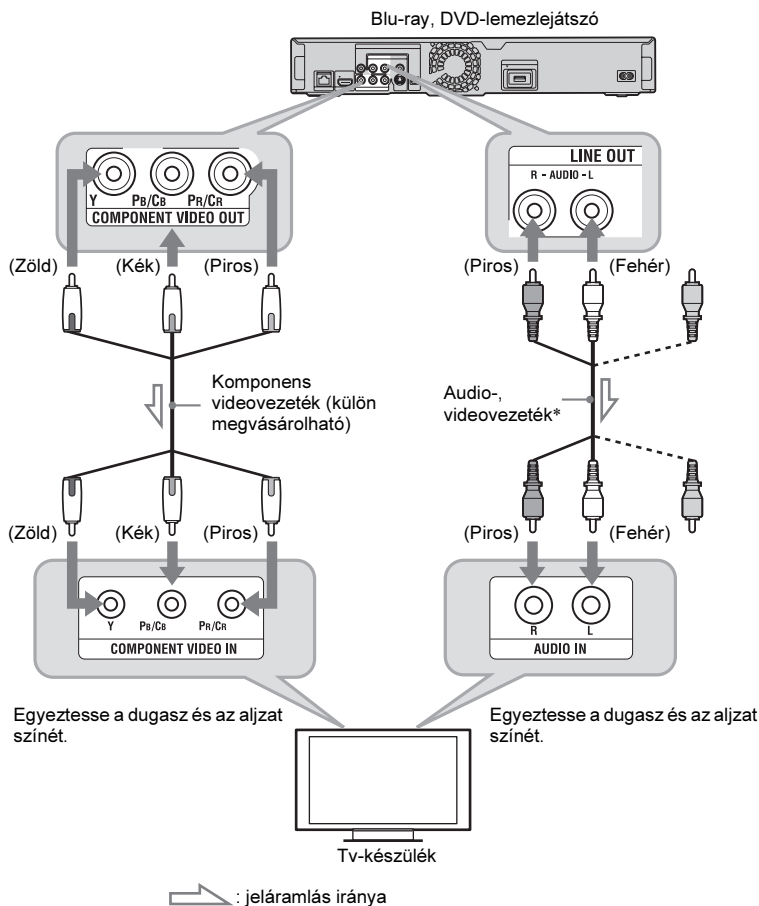


A csatlakoztatott készülék típusától függően elképzelhető, hogy a „Control for HDMI” funkció nem működik. Olvassa el a külső készülék kezelési útmutatóját.

Csatlakoztatás komponens videobemenethez (Y, Pb/Cb, Pr/Cr)

Csatlakoztassa a tv-készüléket a lejátszó COMPONENT VIDEO OUT aljzataihoz a komponens videovezetékekkel. Kiváló képminőséget élvezhet.

Feltétlenül csatlakoztassa a LINE OUT (R-AUDIO-L) aljzatokat is az audio-, videovezetékekkel.



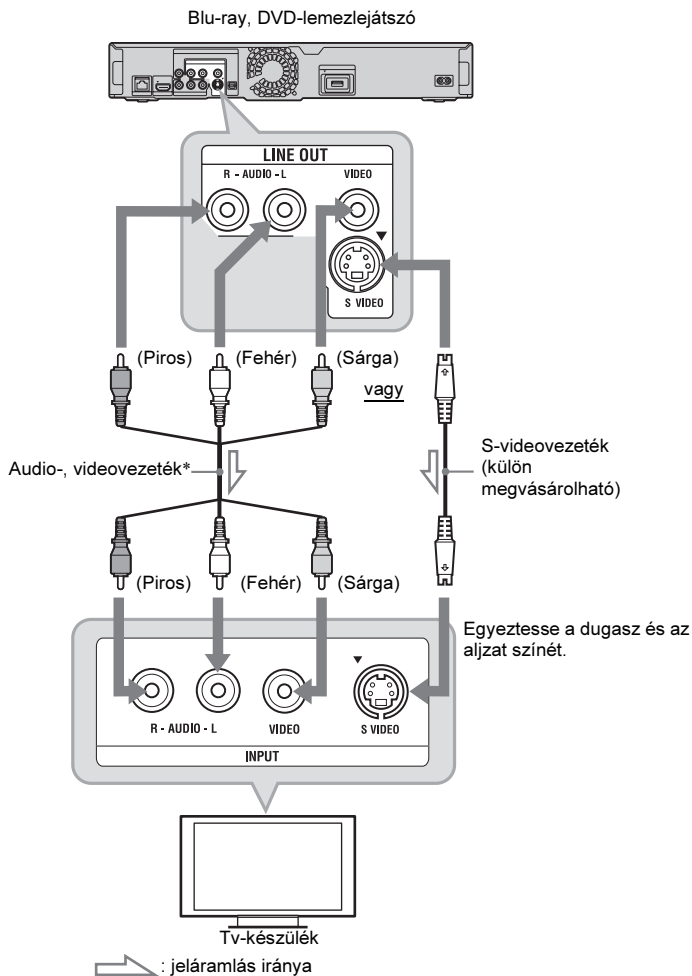
* Lásd az „A lejátszó csatlakoztatása” című részt a 15. oldalon.



Ha a lejátszót és a tv-készüléket komponens videovezetékekkel csatlakoztatja, húzza ki az audio-, videovezeték videodugaszát (sárga).

Csatlakoztatás az audio, videó vagy az S VIDEO aljzatokhoz

Csatlakoztassa a lejátszó LINE OUT (VIDEO, R-AUDIO-L) aljzait a tv-készülék megfelelő bemenetéhez, audio-, videovezetéssel. Normál kép- és hangminőséget élvezhet.



* Lásd az „A lejátszó csatlakoztatása” című részt a 15. oldalon.


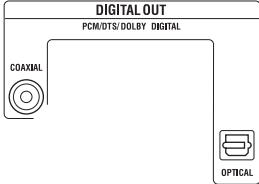
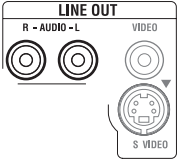


Ha a lejátszót és a tv-készüléket S-videó vezetékkel csatlakoztatja, húzza ki az audio-, videovezeték videodugaszát (sárga).

2. lépés: csatlakoztatás AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz)

Néhány szó az audio-, HDMI OUT aljzatokról

A lejátszó az alábbi audio aljzatokkal rendelkezik. Azt a csatlakoztatási módot használja, mely megfelel az AV-erősítő (rádióerősítő) bemeneti aljzatainak.

Aljzat típusa	Csatlakoztatás
Digitális 	Lásd a „Csatlakoztatás HDMI aljzaton keresztül” című részt a 22. oldalon.
	Lásd a „Csatlakoztatás a digitális aljzatokhoz (OPTICAL/COAXIAL)” című részt a 23. oldalon.
Analóg 	Lásd a „Csatlakoztatás a bal/jobb audio aljzatokhoz” című részt a 24. oldalon.



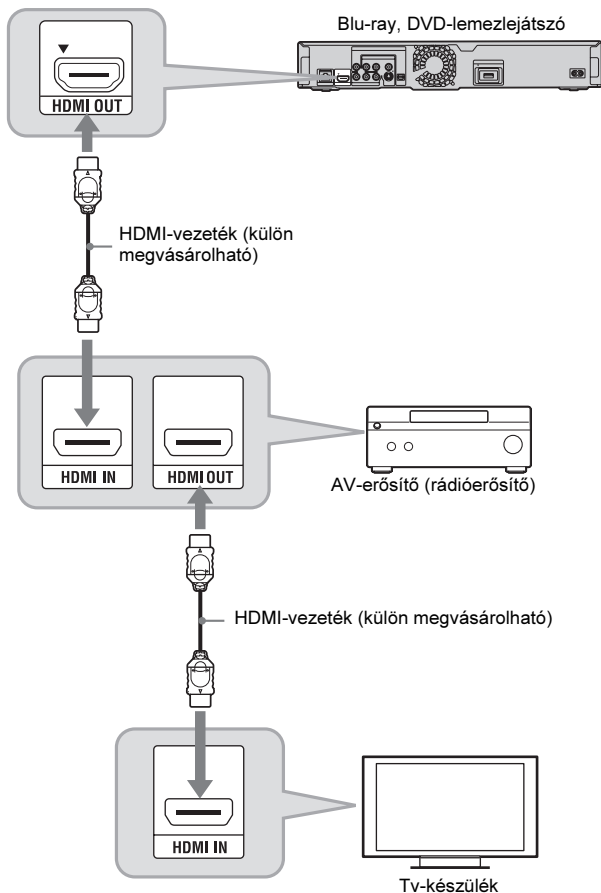
A hangszárgázók megfelelő elhelyezéséhez olvassa el a csatlakoztatott készülékek kezelési útmutatóját.

Csatlakoztatás HDMI aljathoz

Ha az AV-erősítő (rádióerősítő) rendelkezik HDMI bemenettel, alkalmazza ezt a módszert. Az AV-erősítő (rádióerősítő) hangminősége a hagyományosnál magasabb lesz.

Ha 7.1-csatornás hangot kíván lejátszani, használjon nagysebességű HDMI-vezetékét.

Ha olyan Sony AV-erősítőt (rádióerősítőt) csatlakoztat, mely kompatibilis a „Control for HDMI” funkcióval (18. oldal), olvassa el az AV-erősítő (rádióerősítő) kezelési útmutatóját.



1 Csatlakoztassa a lejátszó HDMI OUT aljzatát az AV-erősítő (rádióerősítő) megfelelő bemenetéhez.

2 Válassza ki a „BD Audio Setting” menüpont „Direct” beállítását az

„Audio Settings” menüben (51. oldal).

A másodlagos hang (kommentár) lejátszásához válassza ki a „BD Audio Setting” menüpont „Mix” beállítását.



Ellenőrizze a következőket:

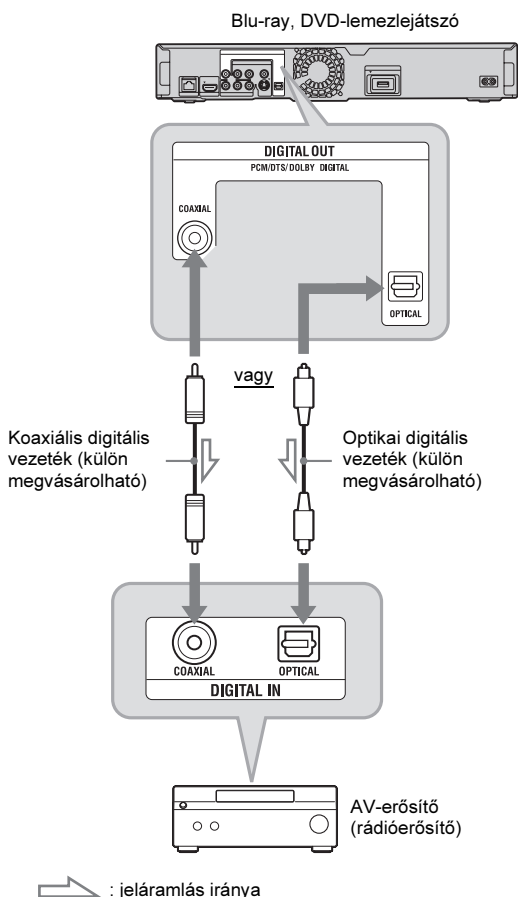
- Az „Audio Output Priority” menüpont beállítása „HDMI”-e az „Audio Settings” menüben (50. oldal).
- Az „Audio (HDMI)” menüpont beállítása „Auto”-e az „Audio Settings” menüben (50. oldal).



Nem minden HDMI kompatibilis AV-erősítő (rádióerősítő) képes 8-csatornás lineáris PCM-jelek fogadására. Olvassa el a csatlakoztatott AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz) mellékelt kezelési útmutatót is.

Csatlakoztatás a digitális aljzatokhoz (OPTICAL/COAXIAL)

Ha AV-erősítője (rádióerősítője) rendelkezik Dolby*¹ Digital, Dolby Pro Logic vagy DTS*² dekóderrel, illetve digitális bemeneti aljzattal, (5.1-csatornás) Dolby Digital, (4-csatornás) Dolby Pro Logic és (5.1-csatornás) DTS térhangzású hangot élvezhet.



1 Csatlakoztassa a lejátszó digitális aljzatát az AV-erősítő (rádióerősítő) megfelelő aljzatához.

2 Válassza ki az „Audio Output Priority” menüpont „Coaxial/Optical” beállítását az „Audio Settings” menüben (50. oldal).

3 Végezze el a megfelelő beállításokat a „Dolby Digital” és a „DTS” menüpontban, az „Audio Settings” menüben (51. oldal).

Ellenkező esetben nem hallja a műsort, vagy csak hangos zaj lesz hallható a hangszárazókból.

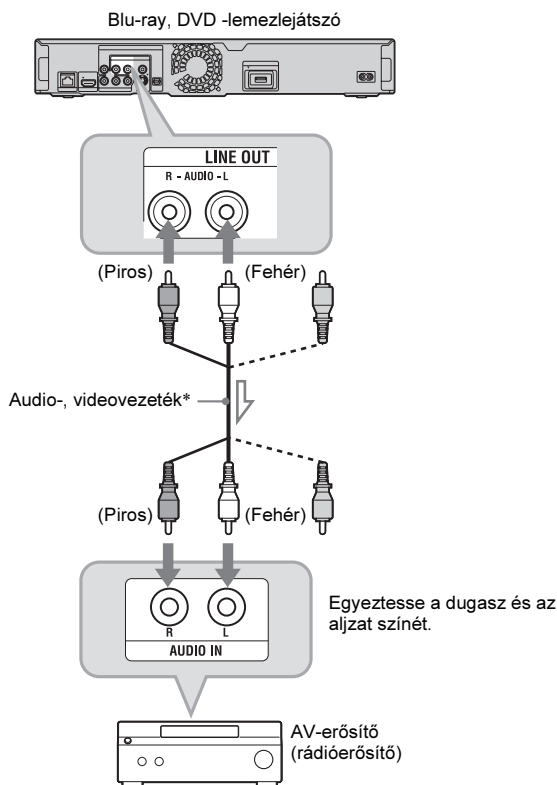
*1 A Dolby Laboratories engedélye alapján gyártva.

A Dolby, a Pro Logic és a kettős D szimbólum a Dolby Laboratories védjegye.

*2 A készülék gyártása az 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 számú egyesült államokbeli, valamint egyéb, az Egyesült Államokon kívüli nemzetközi szabadalmak engedélyével történt. A DTS és a DTS Digital Surround illetve a DTS logók és szimbólumok a DTS Inc. bejegyzett védjegyei, illetve védjegyei. © 1996–2008 DTS, Inc. Minden jog fenntartva.

Csatlakoztatás a bal/jobb audio aljzatokhoz

Ha az AV-erősítő (rádióerősítő) csak bal és jobb audio aljzatokkal rendelkezik, alkalmazza ezt a csatlakoztatást.



⚡ : jeláramlás iránya

* Lásd az „A lejátszó csatlakoztatása” című részt a 15. oldalon.

3. lépés: külső memóriaegység behelyezése

A Blu-ray lemezekben lévő kiegészítő tartalmak (pl. BONUSVIEW, BD-LIVE) használatához külső memóriaegységre (külön megvásárolható) van szükség. Helyezze a külső memóriaegységet (1 GB vagy nagyobb tárterületű USB-adattároló, pl. külön megvásárolható Sony USM2GL, USM4GL vagy USM1GH) az EXT csatlakozóba.

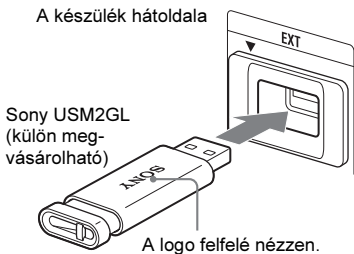


A BD-LIVE funkció nem elérhető, ha a külső memóriaegységet az előlapon lévő USB aljzathoz csatlakoztatja.

Tolja be ütközésig a külső memóriaegységet az EXT csatlakozóba.

Ellenőrizze, hogy a készülék bekapcsolását követően világít-e az EXT jelző az előlapi kijelzőn.

A készülék hátoldala



- A külső memóriaegységet merőlegesen kell az aljzatba tolni. Ha erőszakkal ferdén tolja be, mind a memóriaegység, mind a készülék károsodhat.
- A külső memóriaegységet olyan helyen tartsa, ahol gyerekek nem férhetnek hozzá, nehogy véletlenül lenyeljék.
- Ne gyakoroljon túl nagy nyomást a csatlakoztatott külső memóriaegységre, mert üzemzavar keletkezhet.
- Javasoljuk a Sony USM2GL használatát, mely 2009. áprilistól kapható.
- Előfordulhat, hogy más típusú USB memóriaegységek is támogatják ezt a funkciót. Nem garantáljuk azonban a kompatibilitást az összes USB memóriaegységgel.
- Behelyezés előtt ellenőrizze, megfelelő tájolóással helyezi-e be az USB memóriaegységet.
- Vannak olyan USB memóriaegységek, melyek egy része kiáll az EXT csatlakozóból. Ne próbálja meg a kiálló részt erőszakkal betolni a csatlakozóba.
- Az EXT csatlakozóba kizárólag USB memóriaegységet szabad behelyezni.
- Az adatsérülés elkerülése érdekében kapcsolja ki a rendszert, mielőtt a külső memóriaegységet csatlakoztatná vagy kihúzná.
- Ha az EXT jelző nem világít, kapcsolja ki a lejátszót, húzza ki és dugja vissza a külső memóriaegységet, majd kapcsolja be újból a lejátszót.
- Az adatsérülés elkerülése érdekében ne csatlakoztasson olyan külső memóriaegységet, mely fényképeket vagy zenét tartalmaz.
- Ha az USB memóriaegységet formattálja, alkalmazzon FAT16 vagy FAT32 fájlformátumot.

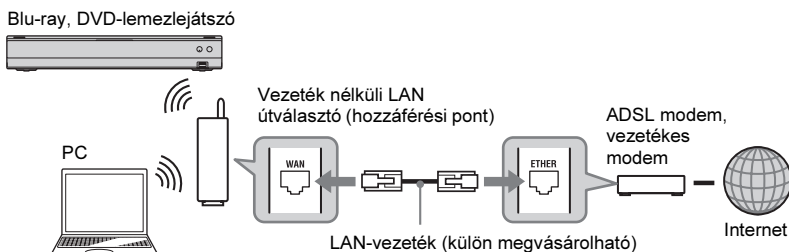
A külső memóriaegység eltávolítása

- 1 A **I/O** gombbal kapcsolja ki a rendszert.
- 2 Húzza ki a külső memóriaegységet az EXT csatlakozóból.

4. lépés: csatlakoztatás LAN hálózathoz


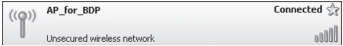
Csatlakoztassa a lejátszót az Internethez. Válasszon kapcsolódási módot: vezeték nélküli útválasztón (hozzáférési pont) keresztül (lásd lentebb) vagy közvetlenül szélessávú útválasztóval (27. oldal). Használhatja a BD-LIVE szolgáltatást (37. oldal), fényképeket játszhat le a hálózaton keresztül (44. oldal), vagy frissítheti a lejátszó szoftverét (46. oldal).

1 Csatlakoztassa a lejátszót az Internethez a vezeték nélküli útválasztón keresztül.




Olvassa el a vezeték nélküli LAN útválasztó kezelési útmutatóját is.

2 Ellenőrizze a számítógépes környezetet, és végezze el a szükséges beállításokat.

Vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont)		Beállítás
Biztonsági beállítások	Típus	
<p>Biztonságos kapcsolat. Ellenőrizze a kapcsolódó hálózat biztonsági beállításait a számítógép képernyőjén. Példa: Windows XP*1</p>  <p>Lakat ikonnal megjelenő üzenet jelzi, hogy a kapcsolat biztonságos (titkosított).</p>	<p>Wi-Fi Protected Setup*2-kompatibilis.</p> <p>Nem Wi-Fi Protected Setup-kompatibilis</p>	<p>Lásd az „A vezeték nélküli LAN beállítása (Önműködő bejegyzés (WPS))” részt a 32. oldalon.</p> <p>Lásd az „A vezeték nélküli LAN beállítása (hozzáférési pont keresés)” részt a 33. oldalon.</p>
<p>Nem biztonságos kapcsolat.*3 Ellenőrizze a kapcsolódó hálózat biztonsági beállításait a számítógép képernyőjén. Példa: Windows XP*1</p>  <p>Üzenet jelzi, hogy a kapcsolat nem biztonságos (nem titkosított).</p>	<p>Bármely típus</p>	<p>Lásd az „A vezeték nélküli LAN beállítása (hozzáférési pont keresés)” részt a 33. oldalon.</p>

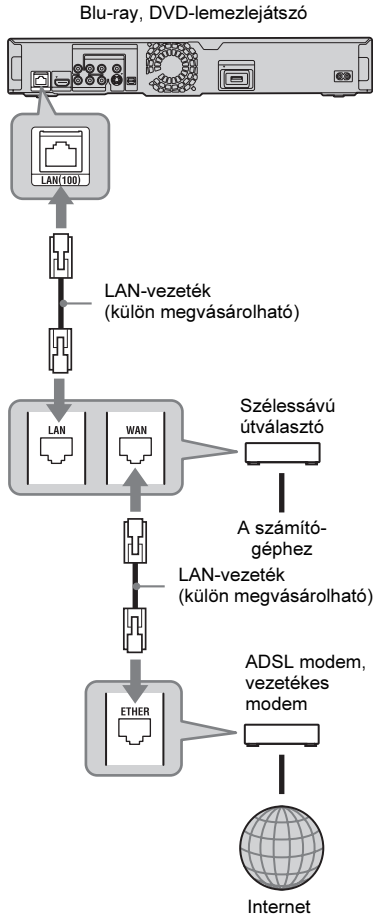
*1 Más operációsrendszer használata esetén olvassa el a számítógép Sűgőját.

*2 A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) WPS gombjával rendszerint egyszerű beállítani a hálózatot. A Wi-Fi Protected Setup-kompatibilis vezeték nélküli LAN útválasztón általában megtalálható a megfelelő logo („”).

*3 A részleteket lásd a „Nincs titkosítás” című részben a 73. oldalon.

Ha közvetlenül a szélessávú útválasztóhoz csatlakozik

- 1 Csatlakoztassa a lejátszó LAN (100) aljzatát a szélessávú útválasztóhoz.



- 2 Végezze el a szükséges beállításokat a „Network Settings” menü „Internet Settings” menüpontjában (57. oldal).

- A modem vagy az útválasztó típusától függően, a szükséges hálózati (LAN) vezeték típusa (egyenes- vagy keresztvezeték) eltérhet. A hálózati (LAN) vezetékről bővebben a modem vagy az útválasztó kezelési útmutatójában olvashat.
- A lejátszó LAN (100) aljzatát ne csatlakoztassa a számítógép LAN aljzatához.



Javasoljuk árnyékolt (egyenes vagy keresztezett) vezeték (LAN-vezeték) használatát.

A lejátszó szoftverének frissítése a hálózaton keresztül

Lásd a „Szoftver frissítés (Network Update)” (46. oldal) és a „Software Update Notification” (56. oldal) című részt.



A LAN (100) aljzathoz ne csatlakoztasson telefonvezeték, mert üzemzavar keletkezhet.

A BD-LIVE funkció használata

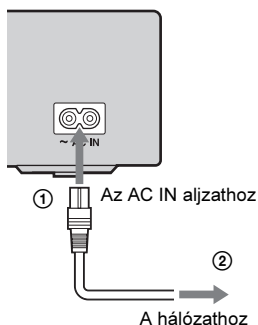
Lásd az „A BonusView, BD-Live használata” című részt (37. oldal).




A BD-LIVE funkció használatához olyan Internet kapcsolat ajánlott, melynek valós sebessége legalább 1 Mbps, függően a kapcsolódási és hálózati körülményektől.

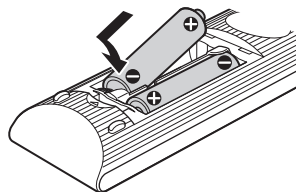
5. lépés: a hálózati vezeték csatlakoztatása


Miután minden más csatlakoztatással elkészült, csatlakoztassa a mellékelt hálózati vezetékét a lejátszó AC IN aljzatához. Ezután csatlakoztassa a lejátszó és a tv-készülék hálózati vezetékét a hálózati aljzathoz.



6. lépés: a távvezérlő előkészítése

A készülék a mellékelt távvezérlővel is működtethető. Helyezzen be két AA (R6) típusú elemet a távvezérlőbe, ügyelve a helyes \oplus és \ominus polaritásra. Ha a távvezérlőt használja, fordítsa azt a készülék távvezérlés érzékelője  irányába (12. oldal).



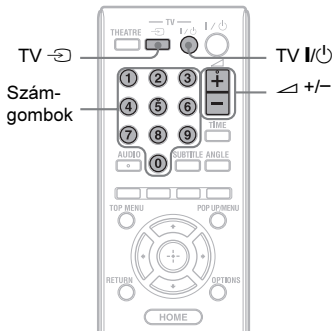
- Az elektrolit szivárgásának megelőzése és a korrózió elkerülése érdekében az elemeket szakszerűen kell kezelni. Elektrolit szivárgás esetén ne érintse meg a kifolyt folyadékot pusztán kézzel. Ügyeljen a következőkre:
 - ne használjon együtt új és régi, vagy eltérő gyártótól származó elemeket,
 - ne próbálja meg újratölteni az elemeket,
 - ha hosszabb ideig nem használja a távvezérlőt, vegye ki belőle az elemeket,
 - ha kifolyt az elektrolit, törölje szárazra az elemtartót és helyezzen be új elemeket.
- Ne tegye ki a készülék távvezérlés érzékelőjét ( jellel jelölve az előlapon) közvetlen napfény vagy erős fényforrás hatásának. Előfordulhat, hogy a lejátszó nem reagál a távvezérlő parancsaira.

A tv-készülék vezérlése a mellékelt távvezérlővel

A mellékelt távvezérlővel beállíthatja a Sony tv-készülék hangerejét, kiválaszthatja a bemenetet, ki- és bekapcsolhatja a tv-készüléket.



Ha kicseréli az elemeket a távvezérlőben, előfordulhat, hogy újra a gyári beállítás szerinti kódszám lép érvénybe. Írja be újból a megfelelő kódszámot.



Használható gombok

A csatlakoztatott készülék típusától függően előfordulhat, hogy a távvezérlő (néhány vagy összes) gombjaival a tv-készülék nem vezérelhető (TV I/II, TV ⇨ vagy +/-).

Gomb	Művelet
TV I/II	A tv-készülék be- vagy kikapcsolása.
TV ⇨ (TV bemenet-választó)	A bemenet kiválasztása a tv-készüléken (tv vagy külső műsorforrás).
∧ (hangerő) +/-	A tv-készülék hangerejének beállítása.

Más gyártmányú tv-készülék vezérlése

A mellékelt távvezérlővel beállíthatja a nem Sony gyártmányú tv-készülék hangerejét, kiválaszthatja a bemenetet, illetve ki- és bekapcsolhatja azt.

Ha az Ön készülékének gyártmánya szerepel az alábbi listában, állítsa be a megfelelő gyártói kódot.



Ha egy új kódszámot ír be, a korábban beírt kódszám törlődik.

- 1 A TV I/II gomb nyomva tartása közben a számgombokkal írja be a tv-készülék gyártmányának megfelelő kódot. Például a 9-es szám beírásához nyomja meg a „0”, majd a „9” számgombot.

A vezérelhető tv-készülékek kódszámai

Ha az adott gyártmány sorában több kódszámot is talál, próbálja ki egymás után mindet, míg meg nem találja a megfelelőt.

Gyártó	Kódszám
Sony	01 (alapbeállítás)
Hitachi	24
JVC	33
LG, Goldstar	76
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

- 2 Engedje el a TV I/II gombot.

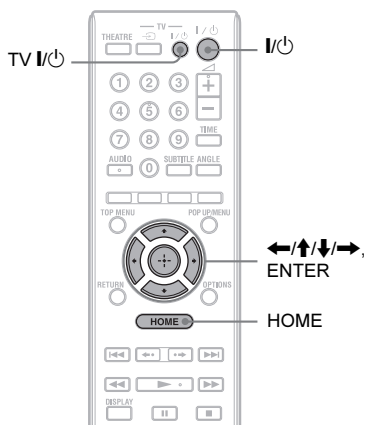
7. lépés: gyorsbeállítás

Kövesse az alábbi lépéseket a lejátszó használata előtt szükséges alapvető beállítások elvégzéséhez. Ha nem fejezi be a gyorsbeállítást, a lejátszó minden bekapcsolásakor megjelenik a beállítóképernyő.

Az alábbi sorrendben végezze el a beállításokat.

A legelső bekapcsoláskor

Rövid ideig várnia kell, amíg a lejátszó bekapcsol, és a gyorsbeállítás megkezdődik.



1 Kapcsolja be a tv-készüléket.

2 Nyomja meg a I/O gombot a lejátszó bekapcsolásához.

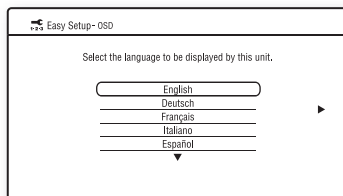
Néhány másodperc múlva a lejátszó bekapcsol.

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

Megjelenik a képernyőkijelzések nyelvének beállítására szolgáló menü.

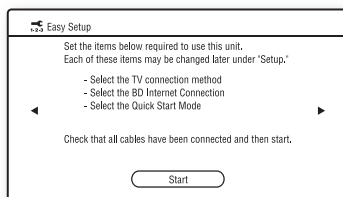
- Ha nem jelenik meg a képernyőkijelzések nyelvének beállítására szolgáló menü: Nyomja meg a HOME gombot, és válassza ki az „Easy Setup” menüpontot a „Setup” menüben (61. oldal). Válassza ki a „Start” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot.

4 A ↑/↓ gombbal válasszon nyelvet, majd nyomja meg az ENTER gombot.

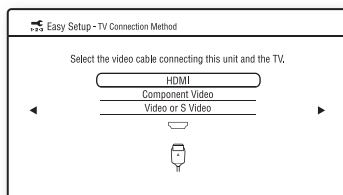


Megjelenik az alapbeállításra vonatkozó üzenet.

5 Válassza ki a „Start” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot.



6 Válassza ki a tv-készülék csatlakoztatására szolgáló vezetékítpust, és nyomja meg az ENTER gombot.

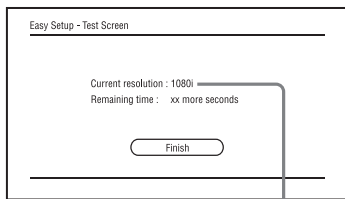


Ha mind a HDMI OUT aljzatot, mind más videokimenet is csatlakoztatott, válassza a „Component Video” opciót.

7 Végezze el a tv-készülékhez csatlakoztatott vezetékek típusától függő beállításokat.

Ha a 6. lépésben a „HDMI” beállítást választotta

- 1 Válassza ki a „Start” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot. A tesztképernyő kb. 30 másodpercig megjelenik.
Példa: ha a kimenő videojel felbontása 1080i



Jelenlegi kimenő videojel felbontás

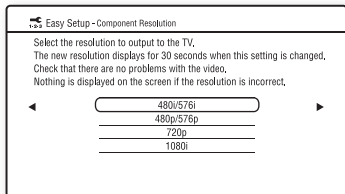


Ha a kép nem jelenik meg, a RETURN gombbal kapcsoljon vissza a 6. lépésre, és válassza ki a „Component Video” beállítást.

- 2 Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot. A képernyőn jóváhagyáskérés jelenik meg.
- 3 Válassza az „OK” vagy a „Cancel” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha a 6. lépésben a „Component Video” beállítást választotta

- 1 Válassza ki a csatlakoztatott tv-készülék videó kimeneti felbontását és nyomja meg az ENTER gombot. A videó kimenetről bővebben a 49. oldalon olvashat.



A tesztképernyő kb. 30 másodpercig megjelenik. A tesztképernyőről a „Ha a 6. lépésben a „HDMI” beállítást választotta” szakaszban olvashat.

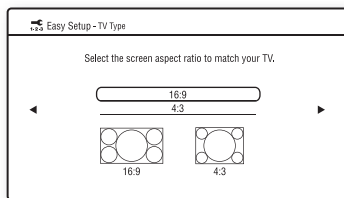


Ha a kép nem jelenik meg, a RETURN gombbal kapcsoljon vissza az előző képernyőre, és módosítsa a felbontást.

- 2 Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot. A képernyőn jóváhagyáskérés jelenik meg.
- 3 Válassza az „OK” vagy a „Cancel” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha a 6. lépésben a „Video vagy S-Video” beállítást választotta

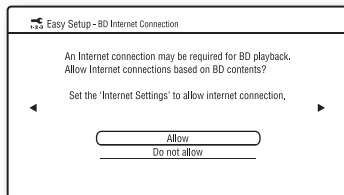
Válassza ki a tv-készülék képernyőtípusának megfelelő beállítást és nyomja meg az ENTER gombot.



Válassza a „16:9” beállítást, ha szélesképernyős vagy szélesvásznú üzemmóddal rendelkező tv-készüléket csatlakoztatott.

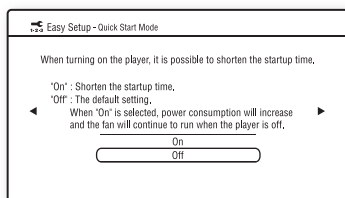
Válassza a „4:3” beállítást, ha normál (4:3) képarányú, szélesvásznú funkcióval nem rendelkező készüléke van.

8 Válassza az „Allow” opciót, ha engedélyezni kívánja az Internet kapcsolatot a BD tartalomtól, és nyomja meg az ENTER gombot.



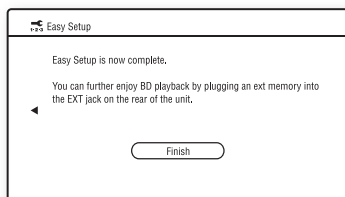
Ha nem kívánja engedélyezni az Internethez történő kapcsolódást, válassza a „Do not allow” opciót.

9 Válassza ki a „Quick Start Mode” menüpont „On” vagy „Off” beállítását, és nyomja meg az ENTER gombot.



A „Quick Start Mode” funkcióról bővebben az 55. oldalon olvashat.

10 Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.



- A lejátszó beállításait visszaállíthatja a gyári értékekre (62. oldal).
- Ha szeretné megismételni a gyorsbeállítás műveletet, válassza ki az „Easy Setup” menüpontot a „Setup” menüben (61. oldal).

8. lépés: a vezeték nélküli LAN beállítása


A hálózati beállítások a kapcsolódási módtól és a vezeték nélküli LAN útválasztótól (hozzáférési ponttól) függően változnak. Lásd a „4. lépés: csatlakoztatás LAN hálózathoz” című szakaszt a 26. oldalon.

A vezeték nélküli LAN beállítása (önműködő bejegyzés (WPS))

Kövesse az alábbi eljárást, ha a lejátszót Wi-Fi Protected Setup-kompatibilis vezeték nélküli LAN útválasztóhoz (hozzáférési ponthoz) csatlakoztatja.



A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) vezeték nélküli beállításai önműködően módosulhatnak, ha a Wi-Fi Protected Setup funkciót a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) beállítása előtt használni kezdi. Ilyen esetben a számítógép beállításait eszerint kell módosítani. A részletekért olvassa el a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) kezelési útmutatóját.

- 1 Hajtsa végre a „4. lépés: csatlakoztatás LAN hálózathoz” című szakasz 1. és 2. lépését (26. oldal).
- 2 Nyomja meg a HOME gombot.
- 3 A ←/→ gombbal válassza ki a  (Setup) menüt.
- 4 Válassza ki az „Internet Settings” menüpontot a „Network Settings” menüben, és nyomja meg az ENTER gombot.
- 5 Válassza ki a „Start” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.
- 6 Válassza ki a „Wireless” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot.
- 7 Válassza ki az „Automatic registration (WPS)” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.
- 8 Ellenőrizze, hol található a WPS gomb a vezeték nélküli LAN útválasztón (hozzáférési ponton), és hogyan kell megnyomni azt.

A WPS gomb helye és megnyomásának módja függ a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) típusától.

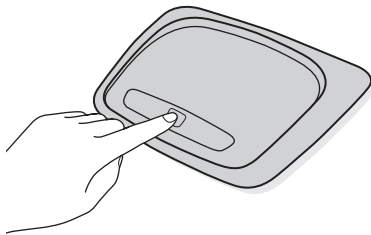
9 Válassza ki a „Start” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

10 Tartsa nyomva a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) WPS gombját mindaddig, míg az útválasztón lévő jelző villogni nem kezd.

A 9. lépést követően, 2 percen belül nyomja meg a WPS gombot.

Az „Access point registration is complete.” (Hozzáférési pont bejegyezve.) felirat jelenik meg.

Példa: ha a vezeték nélküli LAN útválasztón (hozzáférési ponton) van WPS gomb



- Ha a lejártszó nem ismeri fel a vezeték nélküli LAN útválasztót (hozzáférési pontot), rövid idő múlva ismétlje meg a műveletsort a 9. lépéstől.
- A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) biztonsági beállításaitól függően, egyes esetekben előfordulhat, hogy a Wi-Fi Protected Setup (WPS) funkció nem használható. Ilyenkor a képernyőutasításokat követve kell beállítani a vezeték nélküli LAN útválasztót (hozzáférési pontot).

11 Válassza ki a „Do not use” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha az Internet szolgáltató különleges proxy beállítást igényel, válassza a „Use” opciót. A részleteket lásd a „Hálózati (LAN) beállítások” című részben az 57. oldalon.

12 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „Perform” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

A hálózati ellenőrzés megkezdődik.

Az ellenőrzés befejezésekor megjelennek az eredmények.

Ha hibaüzenet jelenik meg, kövesse a képernyőutasításokat.

További részletekért látogasson el az alábbi honlapra, és nézze át a FAQ (gyakran feltett kérdések) részt: <http://support.sony-europe.com/>

13 Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

14 Ellenőrizze a beállításokat, majd válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

A „Settings are complete.” (Beállítás kész.) üzenet jelenik meg.

Ha a hálózati ellenőrzési eredmények között hibaüzenet is szerepel, ellenőrizze az üzenetet. Ezután állítsa be újból a hálózati paramétereket, és futtassa le ismét az ellenőrzést.

A vezeték nélküli LAN beállítása (hozzáférési pont keresés)

Ha a lejártszó olyan vezeték nélküli LAN útválasztóhoz (hozzáférési ponthoz) csatlakoztatja, mely kompatibilis a Wi-Fi Protected Setup funkcióval, és nincs beállítva titkosítás, vagy nem kompatibilis a Wi-Fi Protected Setup funkcióval, kövesse az alábbi lépéseket.

1 Hajtsa végre a „4. lépés: csatlakoztatás LAN hálózathoz” című rész 1. és 2. lépését.

2 Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) beállító képernyőjén az SSID és a titkosítási beállításokat.

A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) beállító képernyőjének használatáról az alábbi honlapon, vagy az útválasztó gyártójánál érdeklődjön:

<http://support.sony-europe.com/>


– Security type (Titkosítás típusa): a lejártszóhoz alkalmazható titkosítási típusokról a „Tudnivaló a vezeték nélküli LAN titkosításról” című részben olvashat (73. oldal).

– Security key (Titkosító kulcs): a kiválasztott titkosítási típustól függően WEP vagy WPA kulcsot kell megadni.



A WEP vagy WPA kulcs „jelszó” vagy „hálózati kulcs” formában is szerepelhet (az útválasztó típusától függően).

3 Nyomja meg a HOME gombot.

4 A \leftarrow/\rightarrow gombbal válassza ki a  (Setup) főmenüt.

5 Válassza ki az „Internet Settings” menüpontot a „Network Settings” menüben, és nyomja meg az ENTER gombot.

6 Válassza ki a „Start” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

7 Válassza ki a „Wireless” beállítás, és nyomja meg az ENTER gombot.

8 Válassza ki az „Access point scan” funkciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

A lejátszó keresni kezdi az elérhető hozzáférési pontokat, és a képernyőre írja az SSID (hálózat azonosító) és a titkosítási információkat.

9 Válassza ki a 2. pontban leírt SSID-vel rendelkező hozzáférési pontot, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha a lejátszó nem ismeri fel a vezeték nélküli LAN útválasztót (hozzáférési pontot), rövid idő múlva ismétlje meg a műveletsort a 8. lépéstől. Ha az útválasztót ekkor sem ismeri fel a lejátszó, nyomja meg a RETURN gombot a „Manual registration” funkció kiválasztásához, a 8. lépésben. A részleteket lásd a „Hálózati (LAN) beállítások” című részben az 57. oldalon.

10 Ellenőrizze a titkosítást, és nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a WEP vagy WPA kulcs beírására szolgáló képernyő.

- Ha a „None” opciót választja, ugorjon a 13. lépésre.



A megfelelő titkosítás kiválasztása önműködően történik. A titkosítás megváltoztatására általában nincs szükség.

11 Nyomja meg az ENTER gombot a WEP vagy WPA kulcs tárolásához.

A karakterek bevitelének módját lásd az 59. oldalon.



Mielőtt a 12. lépéssel folytatná a műveletsort, ellenőrizze a beírt WEP vagy WPA kulcsot. Miután a 12. lépésben megnyomja a \rightarrow gombot, a karakterek nem láthatók.

12 Nyomja meg a \rightarrow gombot.



A WEP vagy WPA kulcs helyét mindig 8 csillag jelenik meg, függetlenül attól, hány karaktert írt be.

13 Válassza ki az „Auto Acquisition” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha statikus IP-címet használ, válassza ki a „Manual” opciót. A részleteket lásd a „Hálózati beállítások” című részben az 57. oldalon.

14 Válassza ki az „Auto” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha DNS kiszolgálót szeretne megadni, válassza a „Manual” opciót. A részleteket lásd a „Hálózati (LAN) beállítások” című részben az 57. oldalon.

15 Válassza ki a „Do not use” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha az Internet szolgáltatót különleges proxy beállítást igényel, válassza a „Use” opciót. A részleteket lásd a „Hálózati (LAN) beállítások” című részben az 57. oldalon.

16 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „Perform” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

A hálózati ellenőrzés megkezdődik.

Az ellenőrzés befejezésekor megjelennek az eredmények.

Ha hibaüzenet jelenik meg, kövesse a képernyőutasításokat.

További részletekért látogasson el az alábbi honlapra, és nézze át a FAQ (gyakran feltett kérdések) részt: <http://support.sony-europe.com/>

17 Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

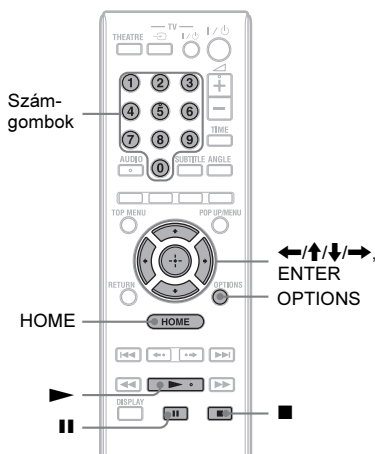
A „Settings are complete.” (Beállítás kész.) üzenet jelenik meg.

Ha a hálózati ellenőrzési eredmények között hibaüzenet is szerepel, ellenőrizze az üzenetet, és állítsa be újból a hálózati paramétereiket.

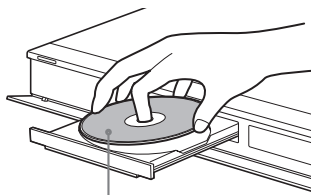
Lejátszás

BD-, DVD-lejátszás

BD DVD



- 1** Válassza ki a tv-készüléken, a lejátszó számára fenntartott videocsatornát.
- 2** Nyomja meg a lejátszón a **▶** gombot, majd helyezzen egy lemezt a lemeztálcára.



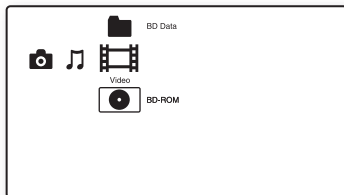
A lejátszási oldal lefelé nézzen.

- 3** A **▶** gombbal zárja be a lemeztálcát.
 - Ha kereskedelmi forgalomban kapható BD-ROM vagy DVD VIDEO lemezt helyezett be, a lemeztől függően a lejátszás önműködően elindulhat.

4 Nyomja meg a HOME gombot.

5 A ◀/▶ gombbal válassza ki a „Video” menüt.

6 A ↑/↓ gombbal válassza ki a ● opciót, és nyomja meg a ▶ vagy az ENTER gombot.



A kereskedelmi forgalomban kapható BD-ROM vagy DVD VIDEO lemez lejátszása elindul.

Más készülékkel rögzített BD- vagy DVD-lemezeknél megjelenik a tétellista. A ↑/↓ gombbal válasszon ki egy tételt, majd nyomja meg a ▶ vagy az ENTER gombot.

A lejátszás megkezdődik.

A lejátszás leállítása

Nyomja meg a ■ gombot.

A lejátszás szüneteltetése

Nyomja meg a ■■ gombot.



A tétellistában „PL” (Lejátszási lista) jelenik meg azon tételek neve mellett, amelyek eredetijéből lejátszási lista készült.



- A lejátszott lemeztől függően előfordulhat, hogy a fenti műveletek valamelyikét nem lehet végrehajtani. Lásd a lemezhez mellékelt útmutatót.
- Más készülékkel rögzített BD- vagy DVD-lemezeknél előfordulhat, hogy a tétellista vagy a tételek nevei nem jelennek meg.

A lejátszás folytatása a megszakítási ponttól (folytatólagos lejátszás)

A lejátszás megállítása után, a ↑/↓ gombbal válassza ki a ● opciót, majd nyomja meg a ▶ vagy az ENTER gombot.

A lejátszó attól a ponttól folytatja a lejátszást, ahol a ■ gombot megnyomta.

Ha a legelejáról szeretné elkezdni a lejátszást, nyomja meg az OPTIONS gombot, válassza ki a „Play from start” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot. A lejátszás a tétel elejéről indul.



- A lemez folytatási pontjának helye törlődik a memóriából, ha:
 - kinyitja a lemeztálcát,
 - egy másik tételre kapcsol,
 - módosítja a lejátszó beállításait, vagy
 - eltávolítja a külső memóriát (csak BD-ROM esetén).
- A lemeztől és a megállítási ponttól függően előfordulhat, hogy a lejátszó nem a megadott ponttól folytatja a lejátszást.

Jelszóval védett BD-, DVD-lemez lejátszása (szülői felügyelet)

Ha védett BD-lemezt akar lejátszani, állítsa át a „BD Parental Control” beállítást a „BD/DVD Viewing Settings” menüben (53. oldal).

Ha a szülői felügyelet funkcióval korlátozott DVD-lemezt játszik le, a képernyőn megjelenik a jelszó beírását kérő üzenet.

A számgombokkal írja be a négyszámjegyű jelszót és nyomja meg az ENTER gombot. A lejátszás megkezdődik.

A jelszó beállítását vagy megváltoztatását lásd a „Password” fejezetben, az 54. oldalon.

Védett BD-RE vagy BD-R lemezek lejátszása (Lemezzárolás)

Ha Lemezzárolás funkcióval védett BD-RE vagy BD-R lemezt játszik le, a képernyőn megjelenik a jelszó beírását kérő üzenet.

1 A számgombokkal írja be a lemez létrehozásakor megadott négyjegyű jelszót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

2 Válasszon ki egy tételt, majd nyomja meg a ▶ vagy az ENTER gombot. A lejátszás megkezdődik.

Egygombos lejátszás (csak HDMI kapcsolat esetén)

Nyomja meg a ▶ gombot.

A lejátszó és a csatlakoztatott tv-készülék bekapcsol és a bemenet választó a tv-készüléken a lejátszóra vált, majd önműködően elindul.



- HDMI kapcsolat esetén a kép enyhe késéssel jelenhet meg a tv-képernyőn, és előfordulhat, hogy a másor első részlete lemarad.
- Az egygombos lejátszás funkció használatához válassza ki a „HDMI kimenet” menü „Control for HDMI” menüpontjának „On” (alapértelmezett) beállítását (55. oldal).

Rendelkezésre álló beállítások (OPTIONS)

- 1 Nyomja meg az OPTIONS gombot. A beállító menü megjelenik a képernyőn.
- 2 A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot. A választható menüpontok a lemez típusától és a lejátszó állapotától függően változhatnak.

Menüpont	Részletek
Video Settings	A kép tulajdonságainak beállítása (39. oldal).
Audio Settings	A hang tulajdonságainak beállítása (40. oldal).
Title List	A tézellista megjelenítése.
Play	A tétel lejátszása attól a ponttól folytatódik, ahol megnyomta a ■ gombot.
Play from start	A tétel lejátszása az elejéről indul.
Top Menu	A lemez menüje jelenik meg (37. oldal).
Menu/Popup Menu	A BD-ROM lemezek előugró menüje vagy a DVD-lemez menüje jelenik meg (37. oldal).
Stop	A lejátszás leállítása.
Title Search	Tétel keresése és lejátszása az elejétől (38. oldal).
Chapter Search	Fejezet keresése és lejátszása az elejétől (38. oldal).

A BD-, vagy DVD-menü használata

BD **DVD**

A Top Menu (főmenü) megjelenítése

BD-, vagy DVD-lemez lejátszása közben megjelenítheti a Top Menu-t.

- 1 Lejátszás közben nyomja meg a TOP MENU gombot. Megjelenik a Top Menu.
- 2 A **←/↑/↓/→** gombokkal válassza ki a kívánt opciót.

A felugró menü megjelenítése

Néhány BD-ROM lemez tartalmaz olyan felugró menüket, melyek a lejátszás megszakítása nélkül jelennek meg.

- 1 Nyomja meg a POP UP/MENU gombot lejátszás közben. A felugró menü megjelenik.
- 2 A **←/↑/↓/→** gombokkal, a színgombokkal vagy a számgombokkal válassza ki a kívánt opciót, és kövesse a képernyőutasításokat.

A BonusView, BD-Live használata

BD

Néhány BD-ROM lemezen (melyen a „BD-LIVE” logo* látható) extra tartalmak és más adatok is találhatóak, amiket le lehet tölteni egy külső memóriára, későbbi használatra.

* **BD LIVE™**

- 1 Ha van lemez a készülékben, vegye ki.
- 2 Kapcsolja ki a lejátszót.
- 3 Helyezze be a külső memóriát (tartozék) a lejátszó hátulján található EXT aljzatba.

A külső memória helyi tárhelyként lesz használva.

Győződjön meg róla, hogy a külső memória megfelelően lett-e behelyezve a lejátszóba (25. oldal).

- 4** Csatlakoztassa a lejátszót a hálózathoz (26. oldal).
- 5** Kapcsolja be a lejátszót.
- 6** Válassza a „BD/DVD Viewing Settings” menü „BD Internet Connection” menüpontjában az „Allow” opciót (54. oldal).
- 7** Helyezzen be egy BonusView, BD-Live tartalommal rendelkező BD-ROM lemezt.
A lemeztípustól függően a működési mód eltérhet. Lásd a lemezhez mellékelt útmutatót.

Adat törlése a külső memóriáról

Törölheti a felesleges adatokat.

- 1** Ha van lemez a készülékben, vegye ki.
- 2** Nyomja meg a HOME gombot.
- 3** A **←/→** gombbal válassza ki a „Video” funkciót.
- 4** A **↑/↓** gombbal válassza ki a „BD Data” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.
- 5** Válassza ki a lemez nevét, majd nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 6** Válassza ki az „Erase” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 7** Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
A kiválasztott lemez adatai törölődnek.



- A külső memórián lévő összes adat együttes törléséhez válassza ki az 5. lépésben az „Erase All” opciót.
- Ha a 6. lépésre kíván ugrani, az 5. lépésben az OPTIONS gomb helyett az ENTER gombot nyomja meg.



- Ha a Shared Cache Data adatokat törli, a letöltött tartalom (lemeztől függően) nem jelenik meg minden esetben.
- A BD-ROM lemeztől függően elképzelhető, hogy a lemez neve nem jelenik meg.

Tétel, fejezet keresése

BD **DVD**

Kereshet fejezetekre is, ha a tétel fejezetjeleket tartalmaz.

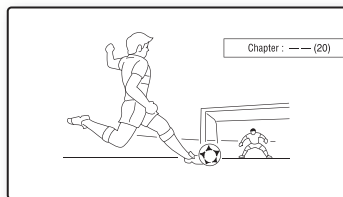
- 1** Lejátszás közben vagy szünet üzemmódban nyomja meg az **OPTIONS** gombot.
A beállítások menü megjelenik a képernyőn.
- 2** A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy keresési módot, majd nyomja az **ENTER** gombot.

„Title Search” (Tételkeresés) (BD-ROM és DVD VIDEO lemezeknél)

„Chapter Search” (Fejezetkeresés)

A képernyőn megjelenik a szám beírására szolgáló menü.

Példa: Chapter Search (fejezetkeresés)



- 3** A számgombok segítségével írja be a keresett tétel vagy fejezet számát
Ha hibázik, nyomja meg a „0” gombot, és válassza ki a megfelelő számot.
- 4** Nyomja meg az **ENTER** gombot.
Egy kis idő múlva a lejátszó a kiválasztott számmal indítja a lejátszást.

A lejátszási idő és a lejátszási információk ellenőrzése

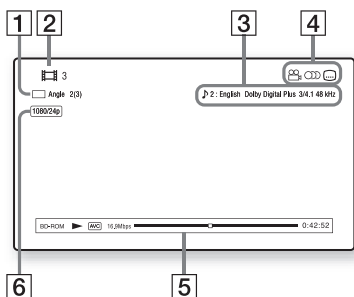
BD DVD

Ellenőrizheti a tétel információkat (beleértve a videó bitsűrűségét stb.) is.

Nyomja meg a DISPLAY gombot.

A kijelzett információk a lemeztípustól és a lejátszó állapotától függően eltérhetnek.

Példa: BD-ROM lejátszása közben.



- 1 A jelenleg kiválasztott kameraállás
- 2 A tételneve vagy száma
- 3 A kiválasztott hangbeállítás
- 4 Rendelkezésre álló funkciók (📷) kameraállás/🔊 hang/🗨️ felirat)
- 5 Lejátszási információk
Megjeleníti a lemeztípust, lejátszási mód, videokódolást, bitsűrűséget, lejátszási skálát, lejátszási időt (hátralévő idő*) információt
- 6 Kimenőjel felbontása, videofrekvencia

* A TIME gomb többszöri megnyomásakor jelenik meg.



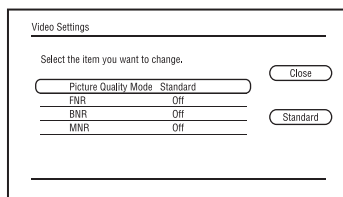
- A lejátszási információkat az előlapi kijelzőn is ellenőrizheti (13. oldal).
- A kiválasztáshoz használja a SUBTITLE, AUDIO vagy ANGLE gombot.

A kép és a hang beállítása

BD DVD

A kép beállítása

- 1 Lejátszás közben nyomja meg az **OPTIONS** gombot.
A beállító menü megjelenik a képernyőn.
- 2 A **↑/↓** gombbal válassza ki a „Video Settings” menüt, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
Megjelenik a „Video Settings” képernyő.



- 3 A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy menüpontot, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

Menüpont	Részletek
Picture Quality Mode (Standard/Brighter Room/Theatre Room)	Az eltérő megvilágítási viszonyokhoz feljavítja a képi beállításokat.
FNR (Off/Auto)	A képen megjelenő véletlen zaj csökkentése.
BNR (Off/Auto)	A mozaikszerű blokkzaj csökkentése a képen.
MNR (Off/Auto)	A képek körvonalai körüli kisebb zajok (moszkítózaj) csökkentése.

- 4 Hajtsa végre a beállítást vagy a kiválasztást a **←/↑/↓/→** gombbal, és nyomja meg az **ENTER** gombot.
További paraméterek beállításához ismétlje meg a 3. és 4. lépést.

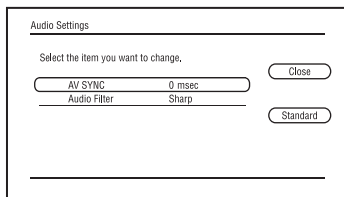


- A „Picture Quality Mode” beállítás módosítása előtt válassza ki a „Standard” képbeállítást a tv-készüléken.
- A „Video Settings” nem elérhető, ha a csatlakoztatott tv-készülék Theatre üzemmódba van állítva (18. oldal).

- A lemeztől, illetve a lejátszott jelenettől függően előfordulhat, hogy a BNR, MNR vagy FNR funkciók hatását nehéz észrevenni.

A hangjellemezők beállítása

- 1 Lejátszás közben nyomja meg az **OPTIONS** gombot.
A beállító menü megjelenik a képernyőn.
- 2 A **↑/↓** gombbal válassza ki az „Audio Settings” menüt, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
Megjelenik az „Audio Settings” képernyő.



- 3 A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy menüpontot, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

Menüpont	Beállítás
AV SYNC (rövid) <u>0</u> – 120 msec (hosszú)	A kép és a hang közötti késés kiegyenlítése érdekében késlelteti a hang megszólalását a képhez képest. (0 ms és 120 ms közötti értékeket választhat).
Audio Filter (csak analóg audiojelekhez)	<ul style="list-style-type: none"> • Sharp: széles frekvenciatartományt és térhangzást biztosít. Általában ezt a beállítást használja. • Slow: zajmentes, meleg hangzást biztosít.

- 4 Hajtsa végre a beállítást vagy a kiválasztást a **←/→** gombbal, és nyomja meg az **ENTER** gombot.
További paraméterek beállításához ismételje meg a 3. és 4. lépést.



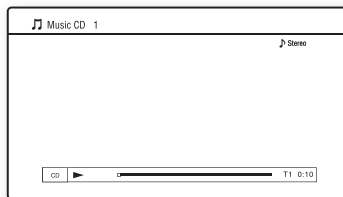
- Az „Audio Filter” funkció nem elérhető a HDMI OUT/DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL) aljzatokból érkező digitális kimeneti audiojeleknél.
- A lemeztől és a környezettől függően előfordulhat, hogy az „Audio Filter” beállítás megváltoztatása csak kis hanghatás változást okoz.

Zenei CD-k és MP3 zeneszámok lejátszása

DATA BD *1 **DATA DVD** *2 **CD** **DATA CD** *3

- *1 MP3 fájlokot tartalmazó BD-RE, BD-R lemezek
- *2 MP3 fájlokot tartalmazó DVD-ROM és DVD+RW, DVD+R, DVD-RW, DVD-R lemezek
- *3 MP3 fájlokot tartalmazó CD-ROM és CD-RW, CD-R lemezek

- 1 Helyezzen be egy zenei CD-lemezt.
A zenelejátszó képernyő jelenik meg.
- 2 Nyomja meg a **▶** gombot.
A lejátszás elkezdődik.



Műsorszám kiválasztása zenei CD-ről

- 1 Nyomja meg a **HOME** gombot.
- 2 A **←/→** gombbal válassza ki a **♪** (Music) menüt.
- 3 Válassza ki a **●** opciót, és nyomja meg az **ENTER** gombot.
Megjelenik a zenelista.
- 4 A **↑/↓** gombbal válasszon műsorszámot, és nyomja meg a **▶** vagy az **ENTER** gombot.

MP3 zeneszám vagy album kiválasztása

- 1 Helyezze be az MP3 zeneszámokat tartalmazó lemezt.
- 2 A **←/→** gombbal válassza ki a **♪** (Music) menüt.
- 3 Válassza ki a **●** opciót, és nyomja meg az **ENTER** gombot.
Az album- és műsorszámlista megjelenik.
Ha a teljes lemezt szeretné lejátszani, az **ENTER** helyett a **▶** gombot nyomja meg.

4 A **↑/↓** gombbal válasszon albumot vagy műsorszámot, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha albumot választott, a **↑/↓** gombbal válassza ki a kívánt műsorszámot az albumban, és nyomja meg a **▶** vagy az ENTER gombot.

Ha a kiválasztott albumot teljes egészében szeretné lejátszani, nyomja meg a **▶** gombot.

Rendelkezésre álló beállítások (OPTIONS)

1 Nyomja meg az OPTIONS gombot. A beállító menü megjelenik a képernyőn.

2 A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot. A választható menüpontok a helyzettől függően változhatnak.

Menüpont	Részletek
Play	A kiválasztott műsorszám lejátszása.
Play from start	A jelenlegi műsorszám lejátszása az elejétől (csak zenei CD-nél).
Stop	Lejátszás leállítása.

Különböző zene lejátszási műveletek

Gomb	Művelet
▶	A lejátszás elindítása vagy folytatása. Attól a ponttól folytatja a lejátszást, ahol a ■ gombot megnyomta (kivéve az MP3 audio fájlokat).
■	A lejátszás leállítása.
 	A lejátszás szüneteltetése.
◀◀/▶▶	A jelenlegi vagy a következő műsorszám elejére ugrik. Az előző műsorszám elejére ugráshoz nyomja meg kétszer a ◀◀ gombot.
◀◀/▶▶	Gyorskeresés (hátra, előre), normál lejátszás közben.
TIME	A képernyőn, illetve az előlapi kijelzőn megjelenő idő információk beállítása. (13. oldal).
AUDIO	Sztereó vagy mono hangszáv kiválasztása (kivéve az MP3 audio fájlokat).



- A lemez folytatási pontjának helye törlődik a memóriából, ha:
 - kinyitja a lemeztálcát,
 - kikapcsolja a lejátszót.
- A készülék az alábbi MP3 műsorszámok lejátszására képes:
 - Formátum: MPEG-1 Audio Layer 3
 - Mintavételezési frekvencia: 32 kHz/44,1 kHz/48 kHz
 - Csatornák száma: 2
 - Bitsűrűség: 64–320 kbps
 - Fájl méret: 1 GB legfeljebb.
 - Lejátszási idő: 1 mp-től 9000 mp-ig
 - Kiterjesztés: .mp3/.MP3
 - Műsorszámok száma: legfeljebb 500 műsorszám (beleértve az albumokat is).
- A lejátszó nem ismeri fel a következő MP3 albumokat, műsorszámokat:
 - nagyon hosszú névvel rendelkező MP3 albumok, műsorszámok,
 - nagyon hosszú névvel rendelkező MP3 műsorszámokat tartalmazó albumok,
 - MP3 albumok az 5. mappaszinten, és MP3 albumok, műsorszámok a 6. vagy mélyebb mappaszinten.
- A készülék nem tudja lejátszani az alábbi típusú MP3 albumokat, műsorszámokat:
 - mono hanggal felvett MP3 audio műsorszámok,
 - BD-R lemezre UDF (általános lemezformátum) 2.6 formátumtól eltérő formában rögzített MP3 albumok, műsorszámok.
 - BD-REs lemezre UDF (általános lemezformátum) 2.5 formátumtól eltérő formában rögzített MP3 albumok, műsorszámok.
- Az MP3 műsorszámok lejátszásából eltelő idő esetenként pontatlanul jelenhet meg.

Fényképek lejátszása

DATA BD *1 DATA DVD *2 DATA CD *3

*1 JPEG képfájlokat tartalmazó BD-RE, BD-R lemezek

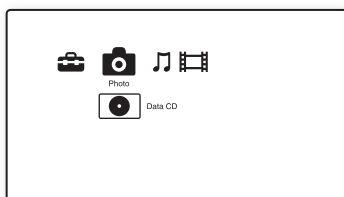
*2 JPEG képfájlokat tartalmazó DVD-ROM és DVD+RW, DVD+R, DVD-RW, DVD-R lemezek

*3 JPEG képfájlokat tartalmazó CD-ROM és CD-RW, CD-R lemezek

Lejátszhatja a lemezre felvett fényképfájlokat. A csatlakoztatott USB-eszközre felvett fényképfájlok lejátszását lásd a 43. oldalon. DLNA kiszolgálón lévő fényképfájlok lejátszását lásd a 44. oldalon.

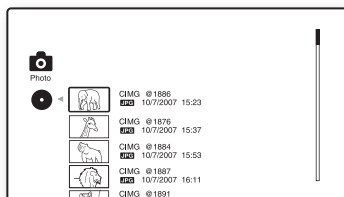
1 Nyomja meg a HOME gombot.

2 A **←/→** gombbal válassza ki a **📷** (Photo) menüpontot.



3 Válassza ki a **●** opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

A fájlok vagy mappák listája jelenik meg.



4 A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy fájlt vagy egy mappát, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha mappát választott ki, a **↑/↓** gombbal válasszon ki egy fájlt a mappából, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott kép megjelenik.

• Diavetítés indításához nyomja meg a **▶** gombot.

Lejátszás közben rendelkezésre álló beállítások (OPTIONS)

1 Lejátszás közben nyomja meg az OPTIONS gombot.
A beállító menü megjelenik a képernyőn.


2 A **↑/↓** gombbal válasszon ki egy opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot. A választható menüpontok az állapottól függően változhatnak.

Menüpont	Részletek
Slideshow Speed	A diavetítés sebességét állítja be. <ul style="list-style-type: none">• Fast (gyors)• Normal• Slow (lassú)
Stop	Diavetítés leállítása.
Rotate Left	A kép elforgatása 90°-kal balra.
Rotate Right	A kép elforgatása 90°-kal jobbra.

Különböző képlejátszási műveletek

Gomb	Művelet
■ RETURN	Diavetítés leállítása.
 	Diavetítés szüneteltetése.
⏮/⏭ ←/→	Az előző vagy a következő kép megjelenítése.
DISPLAY	Fájl információ megjelenítése.



- A következő képfájlok lejátszásakor a  szimbólum jelenik meg a képernyőn, ezen képfájlok lejátszása nem lehetséges:
 - a 8192 képponttól (szélesség vagy magasság) nagyobb felbontású képfájlok,
 - a 15 képponttól (szélesség vagy magasság) kisebb felbontású képfájlok,
 - a 32 MB méretet meghaladó képfájlok,
 - a különleges képarányokkal rendelkező képfájlok (nagyobb, mint 50:1-hez vagy 1:50-hez),
 - a progresszív tömörítésű JPEG fájlok,
 - a „.jpeg” vagy „.jpg” kiterjesztéssel rendelkező, de nem JPEG formátumú képfájlok,
 - nagyon hosszú névvel rendelkező képfájlok.
- A következő képfájlok nem jeleníthetők meg:
 - BD-R lemezre UDF (általános lemezformátum) 2.6 formátumtól eltérő formában rögzített képfájlok,
 - BD-REs lemezre UDF (általános lemezformátum) 2.5 formátumtól eltérő formában rögzített képfájlok.
- A következő képfájlok vagy mappák nem jelennek meg a fájl-, vagy a mappalistában:
 - „.jpg” vagy „.jpeg” kiterjesztéstől eltérő kiterjesztéssel rendelkező képfájlok,
 - nagyon hosszú névvel rendelkező képfájlok,
 - fénykép mappák az 5. mappaszinten, és fényképfájlok, mappák a 6. vagy mélyebb mappaszinten,
 - az 501. és a felette lévő mappák, ha a mappák és fájlok száma egy könyvtárszerkezetben meghaladja az 500-at.
- A számítógéppel módosított képfájlok nem jeleníthetők meg.
- Előfordulhat, hogy néhány képfájl indexképe nem jeleníthető meg.
- Nagyobb képfájlok megjelenítése vagy a diavetítés elindulása kis időt vehet igénybe.

Fényképek megtekintése a legjobb minőségben

Ha önnek a „PhotoTV HD” funkcióval kompatibilis Sony tv-készüléke van, akkor a következő csatlakozás és beállítás segítségével a fényképeket a legjobb minőségben tekintheti meg.

- 1 Csatlakoztassa a lejátszót a tv-készülékhez HDMI-vezetékkel (külön megvásárolható).
- 2 Kapcsolja a tv-készüléket [VIDEO-A] üzemmódba.
A [VIDEO-A] üzemmód részleteiről bővebben a tv-készülék kezelési útmutatójában olvashat.



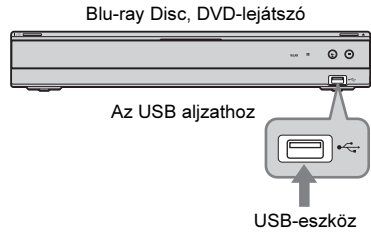
A „PhotoTV HD” funkció csak akkor használható, ha a lejátszó „HDMI Resolution” menüpontjában az „Auto”, „1080i” vagy „1080p” beállítást választotta ki (a „Video Settings” főmenü „Output Video Format” menüjében) (49. oldal).

Lejátszás USB-eszközről

Lejátszhatja a csatlakoztatott USB-eszközön lévő fényképfájlokat.

1 Csatlakoztassa az USB-eszközt a lejátszó USB aljzatához.

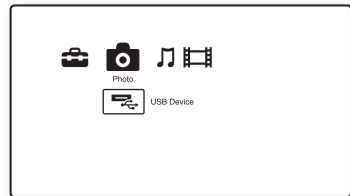
Csatlakoztatás előtt olvassa el az USB-eszköz kezelési útmutatóját.



- Elképzelhető, hogy egyes USB-eszközök nem működnek a lejátszóval.
- A lejátszó az alábbi eszközöket ismeri fel:
 - a FAT fájlrendszerű, nem particionált háttértár (MSC) eszközöket,
 - fényképtároló (SICD) eszközöket.
 A particionált MSC eszközöket a lejátszó nem minden esetben ismeri fel.

2 Nyomja meg a HOME gombot.



3 A / gombbal válassza ki a (Photo) menüpontot.




4 A gombbal válassza ki az (USB Device) opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

A fájlok vagy mappák listája jelenik meg.

5 A / gombbal válasszon ki egy fájlt vagy egy mappát, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha mappát választott ki, a  /  gombbal válasszon ki egy fájlt a mappából, majd nyomja meg az ENTER gombot.

- Diavetítés indításához nyomja meg a  gombot.



- Működés közben ne távolítsa el az USB-eszközt. Először állítsa le a lejátszást, és kapcsolja ki a fájl- vagy mappalistát.
- A lejátszó nem tudja lejátszani a hátoldalon lévő USB aljzathoz csatlakoztatott USB-eszközön lévő képfájlokat.

Fényképfájlok lejátszása a hálózatról

Ha a lejátszót csatlakoztatja a kiszolgálóhoz, lejátszhatja az otthoni kiszolgálón, pl. DLNA minősítésű számítógépen lévő fényképeket.

A kiszolgáló és a lejátszó előkészítése

Lásd a „Connection Server Settings” című részt a 60. oldalon.

Fényképek lejátszása DLNA kiszolgálóról

1 Kövesse a „Connection Server Settings” című szakasz (60. oldal) 1–8. lépéseit.

2 Nyomja meg a HOME gombot.

3 A gombbal válassza ki a (Photo) menüpontot.

4 A gombbal válasszon egy DLNA kiszolgálót, és nyomja meg az ENTER gombot.

A fájlok vagy mappák listája jelenik meg.

5 A gombbal válasszon ki egy fájlt vagy egy mappát, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha mappát választott ki, a gombbal válasszon ki egy fájlt a mappából, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A kiválasztott kép megjelenik.


- Diavetítés indításához nyomja meg a gombot.





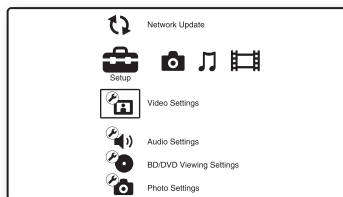
- A következő képfájlok vagy mappák nem jelennek meg a fájl-, vagy a mappalistában:
 - fénykép mappák a 10. mappaszinten, és fényképfájlok, mappák a 11. vagy mélyebb mappaszinten,
 - az 1000. és ennél későbbi mappák, ha a mappák és a fájlok száma meghaladja a 999-et az adott mappában.
 - Lehetnek olyan kiszolgálónevek, melyek nem megfelelően jelennek meg.


Alapbeállítások

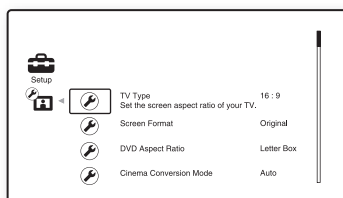
Az alapbeállítások menü

A lejátszó beállításainak megváltoztatásához az alapbeállítások menüben válassza ki a  (Setup) opciót.

- 1 Nyomja meg a HOME gombot.
- 2 A  gombbal válassza ki a  (Setup) menüt.












- 3 A  gombokkal válassza ki a beállítási kategória ikonját, majd nyomja meg az ENTER gombot. Az alapbeállítások és a beállítási kategória ikonjait lásd a „Beállítás lista” szakaszban (46. oldal). Példa: videó beállítások (Video Settings).



- 4 Végezze el a beállításokat.

Beállítás lista

Az alábbi beállításokat végezheti el.


Ikon	Magyarázat
	Network Update (46. oldal) A lejátszó szoftverének frissítése.
	Video Settings (47. oldal) A videobeállítások elvégzése a csatlakozóaljzatok típusának megfelelően.
	Audio Settings (50. oldal) Az audiobeállítások elvégzése a csatlakozóaljzatok típusának megfelelően.
	BD/DVD Viewing Settings (53. oldal) A BD-, DVD-lejátszás részletes beállításai.
	Photo Settings (55. oldal) A fényképek beállításainak elvégzése.
	System Settings (55. oldal) A lejátszó beállításainak elvégzése.
	Network Settings (57. oldal) Az Internet és a hálózat részletes beállításai.
 1-2-3	Easy Setup (61. oldal) A gyorsbeállítás ismételt elindítása az alapbeállítások elvégzéséhez.
	Resetting (62. oldal) A lejátszó visszaállítása a gyári beállításokra.

Szoftver frissítés (Network Update)


Frissítheti és fejlesztheti a lejátszó funkcióit. Javasoljuk, hogy kb. kéthavonta végezze el a szoftverfrissítést.

A frissítési lehetőségekről az alábbi honlapon tájékozódhat:

<http://support.sony-europe.com/>

1 Válassza ki a „Network Update” opciót a , gombbal, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A lejátszó csatlakozik a hálózathoz és jóváhagyáskérés jelenik meg.

2 A , gombbal válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A lejátszó megkezdi a letöltést, majd önműködően frissíti a szoftvert.

A frissítés befejezésekor 5 másodpercre megjelenik a „FINISH” üzenet az előlapi kijelzőn, majd a lejátszó önműködően kikapcsol.

3 Kapcsolja be a készüléket a , gombbal.

A lejátszó a frissített szoftverrel kapcsol be.




- Az előlapi kijelzőn a „VUP */9” számláló („*” egy frissítési lépést jelent) jelzi a frissítés állapotát.
- A jelenlegi szoftver-változatot a „System Settings” menü „System Information” menüpontjával ellenőrizheti (56. oldal).
- A „Setup” beállításai a frissítés után is megmaradnak.
- Ha a „Software Update Notification” beállítása „On” (alapértelmezett érték), akkor a lejátszó értesíti az újabb szoftver rendelkezésre állásáról (56. oldal).



- A letöltés és a szoftver frissítése közben ne húzza ki az elektromos hálózati és a LAN-vezetékét.
- A frissítés közben egyes műveletek, például a lemeztálcá kinyitása, nem elérhetőek.
- A letöltési idő a kiszolgáló és a hálózat állapotától függően eltérő lehet.
- Ha a hálózati csatlakozásra vonatkozó hibaüzenet jelenik meg, ellenőrizze a hálózati beállításokat (lásd az „Internet beállítások” szakaszt az 57. oldalon).

A szoftver frissítése frissítőlemezsel

Sony márkakereskedésből vagy Sony szakszervizből beszerezhető frissítő lemezsel frissítheti és fejlesztheti a lejátszó funkcióit.

- 1 Helyezze be a frissítőlemez.
Megjelenik a jóváhagyáskérő képernyő.
- 2 Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
A szoftverfrissítés megkezdődik.
A frissítés befejezésekor az előlapi kijelzőn 5 másodpercre megjelenik a „FINISH” üzenet, majd a lemeztálca önműködően kinyílik.
- 3 Vegye ki a lemezt.
A lejátszó önműködően kikapcsol.
- 4 Kapcsolja be a lejátszót a  gombbal.
A lejátszó a frissített szoftverrel kapcsol be.



- Az előlapi kijelzőn a „VUP */9” számláló („**” egy frissítési lépést jelent) jelzi a frissítés állapotát.
- A jelenlegi szoftver-változatot a „System Settings” menü „System Information” menüpontjával ellenőrizheti (56. oldal).
- A „Setup” beállításai a frissítés után is megmaradnak.
- Egyéb szoftverfrissítési eljárásokról az alábbi honlapon tájékozódhat, vagy keresse fel a legközelebbi Sony márkakereskedést vagy Sony szakszervizt:
<http://support.sony-europe.com/>



- Frissítés közben ne húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét.
- A frissítés közben egyes műveletek, például a lemeztálca kinyitása, nem elérhetőek.

A kép beállítása (Video Settings)

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

TV Type

A tv-készülék típusának kiválasztása.

<u>16:9</u>	Válassza ki a „16:9” beállítást, ha szélesképernyős tv-készüléket vagy szélesképernyős üzemmóddal ellátott készüléket csatlakoztatott.
4:3	Válassza ezt, ha 4:3 képarányú, szélesképernyős üzemmóddal nem rendelkező tv-készüléket csatlakoztat.

Screen Format

4:3 képarányú kép megjelenítési formátuma 16:9 képarányú szélesképernyős tv-készüléken.

<u>Original</u>	Válassza ezt szélesképernyős üzemmóddal rendelkező tv-készülék csatlakoztatásakor. A 4:3 képarányú kép 16:9 képaránnyal jelenik meg szélesképernyős tv-készüléken is.
Fixed Aspect Ratio	A képméret átalakítása a képernyő méretére az eredeti képarány megtartásával.

DVD Aspect Ratio

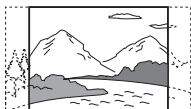
16:9 képarányú kép megjelenítésének beállítása 4:3 képarányú tv-készüléken (akkor választható ki, ha a „TV Type” beállítása „4:3” és a „Screen Format” beállítása „Fixed Aspect Ratio”).

Letter Box	A szélesképernyős kép alján és tetején fekete csík látható.
Pan & Scan	A kép teljesen kitölti a képernyőt (függőleges irányban is), de a kép széleit levágja a készülék.

Letter Box



Pan & Scan



A DVD-lemeztől függően elképzelhető, hogy az önműködően beállított „Pan & Scan” helyett a „Letter Box” jelenik meg, vagy fordítva.

Cinema Conversion Mode

A videó átalakítási eljárás kiválasztása a HDMI OUT aljzatról vagy a COMPONENT VIDEO OUT aljzatról érkező 480p/576p, 720p, 1080i vagy 1080p* jelek esetén.
* csak HDMI esetén

Auto	Általános esetben ezt válassza. A lejátszó önműködően meghatározza, hogy video-alapú vagy film-alapú műsort néz, és kiválasztja a megfelelő átalakítási eljárást.
Video	A video-alapú eljárás kiválasztása függetlenül a műsortól.

Output Video Format

A csatlakozó típusának („TV Connection Method”) és a kimenő felbontás („HDMI Resolution”/„Component Resolution”) kiválasztása a videojel kimenethez.

- 1 Válassza ki a „Video Settings” menü „Output Video Format” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 2 Válassza ki a videojel kimenethez megfelelő csatlakozó típust a **↑/↓** gombbal, majd nyomja meg az ENTER gombot.



A HDMI OUT aljzat és egyéb videó kimeneti csatlakozó egyidejű csatlakoztatásakor válassza ki a „Component Video” opciót.

TV Connection Method

HDMI	Jelkimenet a HDMI OUT aljzaton a „HDMI Resolution” beállításának megfelelően (49. oldal).
Component Video	Jelkimenet a COMPONENT VIDEO OUT aljzaton a „Component Resolution” beállításának megfelelően (49. oldal).
Video or S Video	Jelkimenet a LINE OUT VIDEO vagy S VIDEO aljzaton.

- 3 (Csak a „HDMI” vagy „Component Video” kiválasztása esetén.)

① Válassza ki a HDMI OUT aljzat vagy a COMPONENT VIDEO OUT aljzatok jeltípusát a **↑/↓** gombbal, majd nyomja meg az ENTER gombot. Ha megváltoztatja a kimenő videofelbontást, tesztképernyő jelenik meg kb. 30 másodpercre.



Ha a kép nem jelenik meg, a RETURN gombbal kapcsoljon vissza az előző képernyőre, és módosítsa a felbontást.

② Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot. A képernyőn jóváhagyáskérés jelenik meg.

- ③ Válassza az „OK” vagy a „Cancel” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
Kövessen a képernyőn megjelenő utasításokat.

720p/1080i/1080p videojel kimenet esetén a HD jelző világít.



- Ha az „Output Video Format” beállítás módosítása után nem jelenik meg a kép, tartsa nyomva legalább 10 másodpercig a **■** gombot a lejátszón. A kimeneti képfelbontás visszaáll a legkisebb felbontásra.
- Ha a HDMI OUT aljzatot és más videó aljzatokat is csatlakoztatott egyszerre, akkor a HDMI OUT aljzaton kívül a többi aljzaton nem jelennek meg videojelek, ha az „Auto” vagy a „1080p” opció lett kiválasztva (71. oldal).
Egyéb eszköz egyidejű csatlakoztatásakor nyomja meg a RETURN gombot a 2. lépésre visszatéréshez, majd változtassa meg a „TV Connection Method” beállítását.

HDMI Resolution/Component Resolution

Auto (HDMI only)	Általában ezt válassza. A lejátszó a tv-készülék által elfogadott legmagasabb felbontású jeleket továbbítja: 1080p > 1080i > 720p > 480p/576p > 480i/576i. Ha nem a kívánt képfórmátum jelenik meg, próbáljon másik, a tv-készüléknek megfelelő formátumot kiválasztani.
480i/576i	480i/576i videojel kimenet.
480p/576p	480p/576p videojel kimenet.
720p	720p videojel kimenet.
1080i	1080i videojel kimenet.
1080p (csak HDMI)	1080p videojel kimenet.

BD-ROM 1080/24p Output

BD-ROM lemezről történő, film-alapú műsorok lejátszásakor a kimenő videojel

felbontása 1920 × 1080p/24 Hz (720p/24 Hz vagy 1080p/24 Hz).

Az 1920 × 1080p/24 Hz felbontású videojel kimenet csak akkor lehetséges, ha az alábbi feltételek teljesülnek:

- ha 1080/24p-kompatibilis tv-készüléket csatlakoztat a HDMI OUT aljzatra,
- ha az „Output Video Format” beállítása „HDMI” és
- ha a „HDMI Resolution” beállítása „Auto” vagy „1080p”.

Auto	Csak akkor lehetséges a 1920 × 1080p/24 Hz videojel kimenet, ha az 1080/24p felbontással kompatibilis tv-készüléket csatlakoztat a HDMI OUT aljzaton keresztül.
On	1920 × 1080p/24 Hz felbontású videojel kimenet, függetlenül a csatlakoztatott tv-készülék típusától.
Off	Ezt az opciót válassza, ha a tv-készüléke nem kompatibilis az 1080/24p videojelekkel.



Ha a csatlakoztatott tv-készülék nem 1080/24p-kompatibilis és a „BD-ROM 1080/24p Output” beállítása „On”, nem jelenik meg BD-ROM kép. Ilyen esetben nyomja meg a HOME gombot az alapbeállítások menü megjelenítéséhez és módosítsa a „BD-ROM 1080/24p Output” beállítást.

YCbCr/RGB (HDMI)

A HDMI OUT aljzat videojel kimenetének színbeállítása. A csatlakoztatott tv-készülék típusának megfelelő beállítást válassza.

Auto	A csatlakoztatott tv-készülék típusának önműködő érzékelése és átkapcsolás a megfelelő színbeállításra.
YCbCr (4:2:2)	YCbCr 4:2:2 videojel kimenet.
YCbCr (4:4:4)	YCbCr 4:4:4 videojel kimenet.
RGB (16-235)	A korlátozott RGB tartományt támogató eszközökhöz csatlakoztatáskor ezt válassza.
RGB (0-255)	RGB (0-255) eszközökhöz csatlakoztatáskor ezt válassza.

HDMI Deep Colour Output

A HDMI OUT aljzat videojel kimenetének színmélység (Deep Colour) beállítása. A színmélységet bitekben fejezzük ki, és minél nagyobb a bitérték, annál több szín állítható elő. Ez a lejátszó akár 12 bites színmélységet is képes támogatni. Ha a lejátszót olyan tv-készülékhez csatlakoztatja, mely támogatja a Deep Colour funkciót, a színvisszaadás sokkal pontosabb lesz, mint az e rendszert nem támogató tv-készülék esetén.

Auto	Általában ezt válassza.
12bit	12 bites videojel kimenet.
10bit	10 bites videojel kimenet.
Off	Válassza ezt a beállítást, ha a kép bizonytalan, vagy a színek természetellenesek.

x.v.Colour Output

Az xvYCC információ továbbításának kiválasztása a csatlakoztatott tv-készülékhez. Ha az xvYCC-kompatibilis műsорт x.v.Colour kompatibilis tv-készüléken jeleníti meg, a kép pontosabban, a színek természetesebben jelennek meg.

Auto	Általában ezt válassza.
Off	Ezt válassza, ha a kép bizonytalan vagy a színek természetellenesek.

Pause Mode

A DVD-lejátszás szüneteltetésekor látható kép beállítása. BD-ROM vagy AVCHD fájlok tartalmazó lemez esetén a „Pause Mode” önműködően az „Auto” beállításra vált.

Auto	Általában ezt válassza. A gyorsan mozgó képek villogás nélkül jelennek meg.
Frame	Az állóképek nagyfelbontású megjelenítése.

A hang beállítása (Audio Settings)

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

Audio Output Priority

Az audiojel kimeneti aljzattípus kiválasztása. 2-csatornás lineáris PCM-jelek továbbítása legmagasabb 48 kHz értéken az elsőbbséggel rendelkező aljzatoktól eltérő aljzatokból.

HDMI	Audiojelek továbbítása a HDMI OUT aljzattól.
Coaxial/Optical	Audiojelek továbbítása a DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL) aljzattól.
Stereo Analogue	Audiojelek továbbítása a LINE OUT (R-AUDIO-L) aljzattól.

Audio (HDMI)

A HDMI OUT aljzat jeltípusának kiválasztása.

Auto	Általában ezt válassza. A csatlakoztatott HDMI eszköz állapotának megfelelő audiojel kimenet.
2ch PCM	2-csatornás lineáris PCM-jelek továbbítása legmagasabb 48 kHz értéken az elsőbbséggel rendelkező aljzatoktól eltérő aljzatokból.



Dolby Digital vagy DTS-jeleket nem támogató tv-készülék vagy AV-erősítő (rádióerősítő) csatlakoztatásakor válassza a „2ch PCM” beállítást a zaj és a hangkiesés elkerülése érdekében

BD Audio Setting

Az interaktív hang és a másodlagos hang (kommentár) kiválasztása ilyen hangot tartalmazó BD-lejátszása esetén.

<u>Mix</u>	Az interaktív hang és a másodlagos hang rákeverése az elsődleges hangra.
<u>Direct</u>	Csak az elsődleges hang továbbítása.



Ha a „BD Audio Setting” beállítása „Mix”, a PCM 96 kHz és a PCM 192 kHz audiojeleket a készülék PCM 48 kHz audiojelekké alakítja.

Audio ATT

A hangerő csökkentése a hang torzulásának elkerülése érdekében

<u>On</u>	A hangerőcsökkentés engedélyezése.
<u>Off</u>	A hangerőcsökkentés letiltása.



Az „Audio ATT” nincs hatással a HDMI OUT aljzat és a DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL) aljzat kimenetére.

Dolby Digital

Az audiojelek kiválasztása Dolby Digital lemez lejátszásakor.

Ez a beállítás a DIGITAL OUT (COAXIAL/OPTICAL) aljzatra van hatással.

<u>Downmix PCM</u>	A jelkimenet átalakítása lineáris PCM formátumúvá. Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót saját Dolby Digital dekóderrel nem rendelkező külső eszközhöz csatlakoztatja.
<u>Dolby Digital</u>	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót saját Dolby Digital dekóderrel rendelkező külső eszközhöz csatlakoztatja.

DTS

A hangkimenet beállítása DTS lemez lejátszása esetén. Ez a beállítás a DIGITAL OUT (COAXIAL vagy OPTICAL) aljzaton megjelenő jelekre van hatással.

<u>Downmix PCM</u>	A jelkimenet átalakítása lineáris PCM formátumúvá. Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót saját DTS dekóderrel nem rendelkező külső eszközhöz csatlakoztatja.
<u>DTS</u>	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót saját DTS dekóderrel rendelkező külső eszközhöz csatlakoztatja.

48kHz/96kHz PCM

A DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL) aljzat PCM-jelének legnagyobb mintavételezési frekvenciájának kiválasztása.

<u>48kHz/16bit</u>	A 96 kHz mintavételezésű audiojel lejátszása 48 kHz/16 bitesként.
<u>96kHz/24bit</u>	A 96 kHz mintavételezésű audiojel lejátszása 96 kHz/24 bitesként. Másolásvédelemmel ellátott jeleknél azonban a kimenet 48 kHz/16 bit.



- A „96kHz/24bit” kiválasztásakor 96 kHz csatlakoztatását nem támogató AV-erősítő (rádióerősítő) esetén elképzelhető, hogy nincs hang, vagy erős zaj hallható.
- A „48kHz/96kHz PCM” beállítás nem hatásos, ha az „Audio Output Priority” beállítása „HDMI” vagy „Stereo Analogue”.

Audio DRC

A dinamikataromány (a hang tömörítési szintje) beállítása az „Audio DRC”-nek megfelelő BD vagy DVD-lejátszásakor.

Auto	A lemezen beállított dinamikatarományal történő lejátszás (csak BD-ROM esetén). Egyéb lemezek lejátszása a „Standard” (szabványos) beállítással történik.
Standard	A lejátszás a „TV Mode” és a „Wide Range” közötti beállítással történik.
TV Mode	A hang nagymértékű tömörítése. A mélyhangok jobban hallhatóak.
Wide Range	Nincs tömörítés. A hang dinamikusabb.



- Az „Audio DRC” csak Dolby Digital, Dolby Digital Plus és Dolby TrueHD audiojelek lejátszásakor hatásos.
- Ha az „Audio Settings” menüben a „Dolby Digital” beállítása „Dolby Digital” (51. oldal), akkor az „Audio DRC” nincs hatással a DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL) aljzat audiokimenetére. Ez azonban kizárja az alábbi eseteket:
 - ha BD-lejátszásakor a „BD Audio Setting” beállítása „Mix”,
 - ha az „Audio Output Priority” menüpont beállítása „HDMI” vagy „Stereo Analogue”.

Downmix

A többcsatornás hang kétszatornásra lekeverésének beállítása.

Dolby Surround	A Dolby Surround (Pro Logic) jelek 2-csatornás kimenete. Dolby Surround (Pro Logic) kompatibilis audióeszköz használatakor ezt válassza.
Normal	Dolby Surround (Pro Logic) hatás nélküli audiokimenet. Dolby Surround (Pro Logic) hangzással nem kompatibilis audióeszköz használatakor ezt válassza.



A „Downmix” nincs hatással a DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT audio kimeneti aljzat adatfolyamára.

Lejátszási beállítások (BD/DVD Viewing Settings)

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

BD/DVD Menu

A BD-ROM, DVD VIDEO lemezmenü alapértelmezett nyelvének kiválasztása. A „Select Language Code” kiválasztásakor megjelenik a nyelvkód megadására szolgáló képernyő. Adja meg a kívánt nyelv kódját a „Választható nyelvek listája” alapján (75. oldal).

Audio

A BD-ROM és DVD VIDEO lemezek alapértelmezett nyelv hangsvójának kiválasztása. Az „Original” kiválasztásakor a lemez elsődleges nyelve kerül kiválasztásra. A „Select Language Code” kiválasztásakor megjelenik a nyelvkód megadására szolgáló képernyő. Adja meg a kívánt nyelv kódját a „Választható nyelvek listája” alapján (75. oldal).

Subtitle

A BD-ROM és DVD VIDEO lemezek alapértelmezett felirat nyelvének kiválasztása. A „Select Language Code” kiválasztásakor megjelenik a nyelvkód megadására szolgáló képernyő. Adja meg a kívánt nyelv kódját a „Választható nyelvek listája” alapján (75. oldal).





BD Parental Control

Egyes BD-ROM lemezek lejátszása korlátozható a felhasználó életkora alapján. A nemkívánatos jelenetet a készülék kihagyja, vagy más jelenettel helyettesíti.

- 1** Válassza ki a „BD/DVD Viewing Settings” menü „BD Parental Control” opcióját és nyomja meg az ENTER gombot.
- 2** A számgombok segítségével adja meg a négyjegyű jelszót.
- 3** Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

4 Állítsa be a korhatárt és nyomja meg az ENTER gombot.

Minél kisebb értéket állít be, annál szigorúbb a korlátozás.

A „Select Age Restriction” kiválasztásakor „0” és „255” közötti értékeket állíthat be a    , vagy a számgombokkal.

- A szülői felügyelet funkció kikapcsolásához válassza a „No Restrictions” opciót.



Megváltoztathatja a jelszót (lásd a „Password” opciót az 54. oldalon).



- Ha elfelejtette a jelszót, állítsa alaphelyzetbe a lejátszót (62. oldal) és állítson be egy új jelszót (lásd a „Password” opciót az 54. oldalon).
- A szülői felügyelet funkcióval nem kompatibilis lemezek lejátszásakor a lejátszás nem korlátozható a lejátszón.
- 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.
- A „Select Age Restriction” menüpont „255” értékének kiválasztása esetén a szülői felügyelet funkció kikapcsol.

DVD Parental Control

A DVD VIDEO lemezek lejátszása a készüléket kezelő személy életkorának függvényében korlátozható. A nemkívánatos jelenetet a készülék kihagyja, vagy más jelenettel helyettesíti.

- 1** Válassza ki a „BD/DVD Viewing Settings” menü „DVD Parental Control” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 2** A számgombok segítségével adja meg a négyjegyű jelszót.
- 3** Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 4** Válassza ki a kívánt szintet, majd nyomja meg az ENTER gombot. Minél kisebb értéket állít be, annál szigorúbb a korlátozás.
 - A szülői felügyelet funkció kikapcsolásához válassza a „No Restrictions” opciót.



Megváltoztathatja a jelszót (lásd a „Password” opciót az 54. oldalon).



- Ha elfelejtette a jelszót, állítsa alaphelyzetbe a lejátszót (62. oldal) és állítson be egy új jelszót (lásd a „Password” opciót az 54. oldalon).
- A szülői felügyelet funkcióval nem kompatibilis lemezek lejátszásakor a lejátszás nem korlátozható a lejátszón.
- 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.

Parental Control Region Code

Egyes BD-ROM és DVD VIDEO lemezek lejátszása korlátozható a földrajzi terület alapján. A nemkívánatos jelenetet a készülék kihagyja, vagy más jelenettel helyettesíti.

- 1 Válassza ki a „BD/DVD Viewing Settings” menü „Parental Control Region Code” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 2 A számgombok segítségével adja meg a négyjegyű jelszót.**
- 3 Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 4 Válassza ki a területi korlátozást, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
A „Select Region Code” kiválasztásakor megjelenik a területi kód megadására szolgáló képernyő. Adja meg a megfelelő kódot a „Területkódok a szülői felügyelet-hez” szakasz táblázata alapján (75. oldal).



Megváltoztathatja a jelszót (lásd a „Password” opciót az 54. oldalon).



- Ha elfelejtette a jelszót, állítsa alaphelyzetbe a lejátszót (62. oldal) és állítson be egy új jelszót (lásd a „Password” opciót az 54. oldalon).
- A szülői felügyelet funkcióval nem kompatibilis lemezek lejátszásakor a lejátszás nem korlátozható a lejátszón.
- 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.

Password

A szülői felügyelet jelszavának megadása vagy módosítása. A jelszó lehetővé teszi a korlátozás beállítását BD-ROM vagy DVD VIDEO lejátszásakor. Szükség esetén eltérő korlátozási szintet állíthat be a BD-ROM és a DVD VIDEO lemezekhez.

- 1 Válassza ki a „BD/DVD Viewing Settings” menü „Password” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 2 A számgombok segítségével adja meg a négyjegyű jelszót.**
- 3 Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.**

A jelszó módosítása

- 1** A 3. lépés után adja meg a számgombokkal az új jelszót.
- 2** Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.

Hybrid Disc Playback Layer

Hibrid lemezek lejátszásakor a lejátszási réteg elsőbbségének kiválasztása. A beállítás módosításához kapcsolja ki, majd be a lejátszót.

BD	A BD réteg lejátszása.
DVD/CD	A DVD-, vagy CD-réteg lejátszása.

BD Internet Connection

BD-lemez lejátszásakor az internetes kapcsolódás engedélyezése (BDMV módban). A funkció használatához LAN kapcsolat és beállítások szükségesek (57. oldal).

Allow	Általában ezt válassza.
Do not allow	Az Internet csatlakozás leltiltása.

Fénykép beállítások (Photo Settings)

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

Slideshow Speed

A diavetítés sebességének beállítása.

<u>Fast</u>	A képek gyors váltása.
<u>Normal</u>	A képek normál sebességű váltása.
Slow	A képek lassú váltása.

Rendszer beállítások (System Settings)

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

OSD

Válassza ki a képernyőkijelzések nyelvét.

Dimmer

Az előlapi kijelző fényerejének beállítása.

<u>Bright</u>	Normál fényerő.
Dark	Alacsony fényerő.
Off	Lejátszás közben a háttérvilágítás kikapcsolása. A lejátszástól eltérő üzemmódokban az alacsony fényerő alkalmazása.

Control for HDMI

<u>On</u>	A HDMI vezérlés használatának engedélyezése (18. oldal).
Off	A funkció kikapcsolása.

Quick Start Mode

<u>On</u>	Bekapcsolás után a készülék rövidebb idő alatt készen áll a lejátszásra.
Off	Az alapértelmezett beállítás.



Ha a „Quick Start Mode” menüpont beállítása „On”:

- az energiafogyasztás magasabb, mint a „Quick Start Mode” menüpont „Off” beállítása esetén, valamint
- a környezeti hőmérséklettől függően bekapcsolhat a hűtőventilátor.

Auto Power Off

A lejátszó önműködően kikapcsol, ha 30 percig egyetlen gombot sem nyom meg a készüléken vagy a távvezérlőn (kivéve, ha BD, DVD, CD vagy fényképek lejátszása van folyamatban, illetve szoftverfrissítés történik).

<u>On</u>	Az „Auto Power Off” funkció bekapcsolása.
Off	A funkció kikapcsolása.

Auto Display

<u>On</u>	Önműködően információt jelenít meg a képernyőn a nézett tétel, kép üzemmód, audiojel stb. módosításakor.
Off	Az információkat csak a DISPLAY gomb megnyomásakor jeleníti meg.

Screen Saver

A képernyővédő önműködően aktiválódik, ha a bekapcsolt készüléket a képernyőn megjelenített menüvel (pl. alapbeállítási menü) több mint 10 percig nem használja. A képernyővédő a képernyő károsodásának (beégés) megelőzése érdekében kapcsol be.

<u>On</u>	A képernyővédő bekapcsolása.
Off	A képernyővédő kikapcsolása.

Software Update Notification

Értesítés a rendelkezésre álló szoftverfrissítésről. A funkció használatához LAN kapcsolatra és megfelelő beállításokra van szükség (57. oldal).

<u>On</u>	A rendelkezésre álló szoftverfrissítési információ megjelenítése (46. oldal).
Off	A funkció kikapcsolása.

System Information

A lejátszó szoftver-változatának és a fizikai cím (MAC) megjelenítése.

Hálózati (LAN) beállítások (Network Settings)

Internet Settings

Ezeket a beállításokat akkor kell elvégezni, ha a készüléket az Internethez csatlakoztatja. Adja meg a szélessávú útválasztó vagy a vezeték nélküli LAN útválasztó megfelelő (alfanumerikus) értékeit. Az Internet szolgáltatótól és az útválasztótól függően a beállítás eltérő lehet. A részleteket lásd az Internet szolgáltatótól kapott útmutatóban vagy az útválasztó kezelési útmutatójában.

- 1 Válassza ki a „Network Settings” menü „Internet Settings” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 2 Válassza ki a „Start” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 3 Válassza ki a csatlakoztatott útválasztó típusát, és nyomja meg az ENTER gombot.**

Wireless	Ezt válassza, ha vezeték nélküli LAN útválasztón (hozzáférési ponton) keresztül csatlakozik.
<u>Wired</u>	Ezt válassza, ha közvetlenül egy szélessávú útválasztóhoz csatlakozik. Ugorjon a 10. lépésre.

4 Válassza ki a vezeték nélküli hálózathoz történő kapcsolódási módot, és nyomja meg az ENTER gombot.

Automatic registration (WPS)	Ha WPS-kompatibilis vezeték nélküli LAN útválasztóhoz (hozzáférési ponthoz) csatlakozik biztonságos kapcsolattal, válassza ezt az opciót, és ugorjon „A vezeték nélküli LAN beállítása (önműködő bejegyzés (WPS))” című szakasz 7. lépésére (32. oldal).
<u>Access point scan</u>	Ha WPS-kompatibilis vezeték nélküli LAN útválasztóhoz (hozzáférési ponthoz) csatlakozik nem biztonságos kapcsolattal, illetve nem WPS-kompatibilis útválasztó esetén válassza ezt az opciót.
Manual registration	Válassza ezt az opciót, ha minden paramétert manuálisan kíván megadni.

5 Ellenőrizze a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) alábbi beállításait.

- SSID (saját hálózat neve)
- Security type (titkosítás): a lejátszóhoz alkalmazható titkosítási típusokról a „Tudnivaló a vezeték nélküli LAN titkosításról” című részben olvashat (73. oldal).
- Security key (titkosító kulcs): a kiválasztott titkosítási típustól függően WEP vagy WPA kulcsot kell megadni.
- Ha a 4. lépésben az „Access point scan” beállítást választotta, ugorjon “A vezeték nélküli LAN beállítása (hozzáférési pont keresés)” című szakasz 9. lépésére (33. oldal).



- A WEP vagy WPA kulcs „jelszó” vagy „hálózati kulcs” formában is szerepelhet (az útválasztó típusától függően).
- A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) SSID azonosítója megjelenik a számítógépen, az elérhető vezeték nélküli hálózatok ablakban. Ellenőrizze az Ön hálózatának SSID azonosítóját (26. oldal).

6 Válassza a kézi beállítási módot, és nyomja meg az ENTER gombot.

<u>Manual registration</u>	Ha a paramétereket manuálisan kívánja beállítani, válassza ezt az opciót és írja be az SSID azonosítót. A karakterbevitel módját lásd az 59. oldalon.
(WPS) PIN method	Ha WPS-kompatibilis vezeték nélküli LAN útválasztóhoz (hozzáférési ponthoz) csatlakozik biztonságos kapcsolattal, válassza ezt az opciót és írja be a PIN-kódot.

- Ha a „(WPS) PIN method” opciót választja, megjelenik a lejátszó PIN-kódja. A „Start” megnyomását követő 2 percen belül adja meg ezt a kódot a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) számára, és ugorjon a 12. lépésre. A bejegyzésről bővebben a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) kezelési útmutatójában olvashat.

7 Állítsa be a titkosítást és nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a WEP vagy WPA kulcs beírására szolgáló képernyő.

- Ha a „None” opciót választja, ugorjon a 10. lépésre.

8 Nyomja meg az ENTER gombot a WEP vagy WPA kulcs beviteléhez.

A karakterbevitel módját lásd az 59. oldalon.



Mielőtt a 9. lépéssel folytatná, ellenőrizze, hogy a beírt WEP vagy WPA kulcs helyes-e. Miután a 9. lépésben megnyomja a ➔ gombot, a karakterek nem láthatók.

9 Nyomja meg a ➔ gombot.



A WEP vagy WPA kulcs helyén mindig 8 csillag jelenik meg, függetlenül attól, hány karaktert írt be.

10 Válassza ki az IP-cím megadásának módját, és nyomja meg az ENTER gombot.

<u>Auto Acquisition</u>	Ezt válassza, ha a DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) szerverbeállításokat az Internet szolgáltató biztosítja. A lejátszó önműködően elvégzi a szükséges hálózati beállításokat.
Manual	Az IP-cím kézi beállítása a hálózatnak megfelelően.

- Ha a „Manual” opciót választja, a következő értékeket kell megadnia:
 - IP Address (IP cím),
 - Subnet Mask (Alhálózati maszk),
 - Default Gateway (Alapértelmezett átjáró).

Beállítás után megjelenik a DNS kiszolgáló beállítására szolgáló képernyő.

Írja be a DNS kiszolgáló címét, és ugorjon a 12. lépésre.

11 Válassza ki a DNS kiszolgáló beállítási módját, és nyomja meg az ENTER gombot.

<u>Auto</u>	A DNS kiszolgáló címének önműködő kérése és beállítása.
Manual	A DNS kiszolgáló címének kézi beállítása.

- Ha a „Manual” opciót választja, írja be a címet a „Primary DNS” sorba.

12 Válassza ki a „Do not use” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Ha az Internet szolgáltató különleges proxy beállítást igényel, válassza a „Use” opciót, és töltsd ki a „Proxy Server” és a „Port Number” mezőt. A karakterbevitel módját lásd az 59. oldalon.

13 A **↑/↓** gombbal válassza ki a „Perform” opciót, és nyomja meg az **ENTER** gombot.

A hálózati ellenőrzés megkezdődik. Az ellenőrzés befejezésekor megjelennek az eredmények. Ha hibaüzenet jelenik meg, kövesse a képernyőutasításokat. További részletekért látogasson el az alábbi honlapra, és nézze át a FAQ (gyakran feltett kérdések) részt: <http://support.sony-europe.com/>

14 Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az **ENTER** gombot.

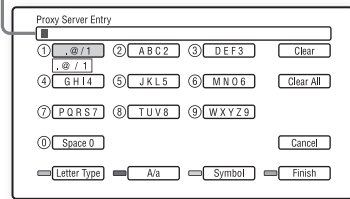
15 Ellenőrizze a beállításokat, válassza ki a „Finish” opciót, és nyomja meg az **ENTER** gombot.

Megjelenik a „Settings are complete.” (Beállítás kész.) felirat. Ha a hálózati ellenőrzési eredmények között hibaüzenet is szerepel, ellenőrizze az üzenetet, és állítsa be újból a hálózati paramétereket.

Karakterek bevitelle

Használja az alábbi módszert az SSID, a WEP/WPA kulcs vagy a „Proxy Server” értékének beállításakor.

Beviteli mező

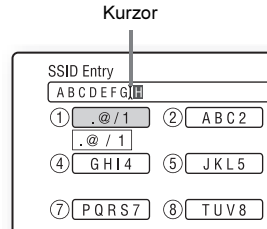


- 1 Egy karakter beviteléhez nyomja meg többször a megfelelő számgombot. Például: Nyomja meg a 3-as gombot egyszer a „D” betű beírásához. Nyomja meg a 3-as gombot háromszor az „F” betű beírásához.

- 2 Nyomja meg a **→** gombot, és válassza ki a következő karaktert.

Ha hibázik, tegye a következőket.

- ① A **↑/↓** gombbal mozgassa a kurzort a beviteli mezőre. A kurzor színe sárgára változik.
- ② A **←/→** gombbal mozgassa a kurzort a törölni kívánt karakter bal oldalára. Például: ha a „H” betűt szeretné törölni („SSID Entry” képernyő)



- ③ Válassza a „Clear” opciót és nyomja meg az **ENTER** gombot.



Mielőtt a 3. lépéssel folytatná, ellenőrizze, hogy a beírt titkosító kulcs helyes-e. Miután megnyomta a kék („Finish”) gombot a 3. lépésben, a karakterek nem láthatók a képernyőn.

- 3 A befejezéshez nyomja meg a kék („Finish”) gombot.

Ha kézzel írja be az SSID azonosítót, lépjen a következő képernyőre a **→** gombbal.

Ha kézzel állítja be a „Proxy Server” értékét, lépjen ki a **RETURN** gombbal.

◆ Használható gombok

Gombok	Részletek
Piros gomb (karaktertípus)	A billentyűzet átváltása betűk és számok bevitelle között.
Zöld gomb (A/a)	A billentyűzet átváltása nagybetűk és kisbetűk bevitelle között.
Sárga gomb (szimbólum)	Szimbólumok bevitelle.
Kék gomb (befejezés)	A bevitel véglegesítése, majd a lejátszó visszatér az előző képernyőre.

Gombok	Részletek
RETURN (mégsem)	A bevétel megszakítása és visszatérés az előző képernyőre.
←/↑/↓/→, ENTER	<ul style="list-style-type: none"> Válasszon beviteli módot a ←/↑/↓/→ gombokkal, és nyomja meg az ENTER gombot. A karakterek bevitele az alábbi: ① Válasszon ki egy karaktertáblát a ←/↑/↓/→ gombokkal, és nyomja meg az ENTER gombot. ② A ←/→ gombokkal válasszon ki egy karaktert, és nyomja meg az ENTER gombot.

Network Connection Diagnostics

Hálózati állapotellenőrzést (diagnosztikát) futtathat.


- Válassza ki a „Network Settings” menü „Network Connection Diagnostics” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- Válassza ki a „Start” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
A hálózati ellenőrzés megkezdődik. Az ellenőrzés befejezésekor megjelennek az eredmények. Ha hibaüzenet jelenik meg, kövesse a képernyőutasításokat, és futtassa le újból a „Network Connection Diagnostics” funkciót.
- Válassza ki a „Finish” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

Connection Server Settings

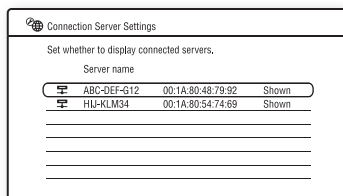
- Csatlakoztasson egy DLNA tanúsítvánnyal rendelkező eszközt a „4. lépés: csatlakoztatás LAN hálózathoz” szakaszban leírt hálózathoz, és a DLNA eszközt állítsa be otthoni kiszolgálóként.
A részletekért olvassa el a DLNA tanúsítvánnyal rendelkező eszköz kezelési útmutatóját.





Ha a DLNA tanúsítvánnyal rendelkező eszközt tűzfal védi, kapcsolja ki a tűzfalat. A részletekért olvassa el a DLNA tanúsítvánnyal rendelkező eszköz kezelési útmutatóját.

- 2 Nyomja meg a HOME gombot.
- 3 A ←/→ gombbal válassza ki a  (Setup) menüt.
- 4 Válassza ki a „Network Settings” menü „Connection Server Settings” menüpontját, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A kapcsolódó kiszolgálók listája megjelenik.



Connection Server Settings			
Set whether to display connected servers.			
Server name			
	ABC-DEF-G12	00-1A:80:48:79:92	Show
	HU-KLM34	00-1A:80:54:74:69	Show

Ha a listán egyetlen kiszolgáló sem látható, nyomja meg az OPTIONS gombot az „Update Server List” kiválasztásához, és nyomja meg az ENTER gombot.

- 5 Az OPTIONS gombbal válassza ki a „Network Diagnostics” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.
- 6 Válassza ki a „Start” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
A hálózati ellenőrzés megkezdődik. Az ellenőrzés befejezésekor megjelennek az eredmények.
 - A kiszolgálóra vonatkozó részletes eredmények megjelenítéséhez válassza ki a kiszolgálót a ↑/↓ gombbal és nyomja meg az ENTER gombot. Ha szeretne visszatérni az eredményeket jelző képernyőre, válassza ki a „Close” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.
- 7 A RETURN gombbal kapcsoljon vissza a kiszolgálók listájára.
- 8 A kilépéshez nyomja meg a RETURN gombot.

Egy kiszolgáló elrejtése, felfedése

- 1 Amíg a kapcsolódó kiszolgálók listája látható, válassza ki a kívánt kiszolgálót a **↑/↓** gombbal, és nyomja meg az ENTER gombot.
- 2 A **↑/↓** gombbal válassza ki a „Shown” (felfedés) vagy „Hidden” (elrejtés) opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.
Ha a „Hidden” opciót választja, a fénykép kategóriában nem jelenik meg a kiszolgáló.



Elrejtheti a fénykép kategóriában megjelenő kiszolgálót is. A **↑/↓** gombbal válassza ki a kiszolgálót, majd az OPTIONS gombbal válassza ki a „Hidden” opciót, és nyomja meg az ENTER gombot.

Kiszolgáló eltávolítása a kapcsolódó kiszolgálók listájáról

- 1 Amíg a kapcsolódó kiszolgálók listája látható, válassza ki a kívánt kiszolgálót a **↑/↓** gombbal, és nyomja meg az OPTIONS gombot.
- 2 Válassza ki az „Erase” funkciót és nyomja meg az ENTER gombot.
Az összes kiszolgáló törléséhez válassza ki az „Erase All” opciót.
Megjelenik a jóváhagyáskérő képernyő.
- 3 Válassza ki az „OK” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
A kiválasztott kiszolgáló törlése megtörténik.

Gyorsbeállítás (Easy Setup)

A gyorsbeállítás ismételt elindítása az alapbeállítások elvégzéséhez.



- 1 Válassza ki az „Easy Setup” menüpontot, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 2 A **←/→** gombbal válassza ki a „Start” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.
- 3 Kövesse a „7. lépés: gyorsbeállítás” (30. oldal) utasításait a 4. lépéstől.

A memória törlése (Resetting)

Visszatérhet a lejátzó gyári beállításaihoz egy beállítás-csoportban. A kiválasztott csoport beállításai alaphelyzetbe állnak.


- 1 Válassza ki a „Resetting” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 2 Válassza ki a „Reset to Factory Default Settings” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.**
- 3 Válassza ki a visszaállítani kívánt beállításokat, majd nyomja meg az ENTER gombot.**

Megjelenik a jóváhagyáskérő képernyő. Az alábbi menüpontokat állíthatja alaphelyzetbe:

 - Video Settings
 - Audio Settings
 - BD/DVD Viewing Settings
 - Photo Settings
 - System Settings
 - Network Settings
 - All Settings
- 4 A / gombokkal válassza ki a „Start” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot.**



Ha a 3. lépésben az „All Settings” opciót választja:

- a  (Setup) minden beállítása alaphelyzetbe áll,
- a lejátzás közben az OPTIONS gombbal beállítható „Video Settings” és „Audio Settings” paraméterek (39. oldal) nem törlődnek.

További információk

Hibaelhárítás

Ha a lejátszó használata során az alábbi jelenségek valamelyikét észleli, hajtsa végre a hibaelhárítás előírt műveletét, mielőtt szakszervízhez fordulna. Ha az alábbi ellenőrzések végrehajtása után is fennáll az adott hibajelenség, forduljon a legközelebbi Sony márkaszervízhez.

Energiaellátás

A készülék nem kapcsol be.

- Ellenőrizze, hogy a hálózati vezeték megfelelően csatlakoztatta-e.
- A lejátszó bekapcsolása a szokásosnál hosszabb időt is igénybe vehet.

A lejátszó bekapcsolásakor az „A new software version has been found on the network. Perform update under ”Network Update.”” üzenet jelenik meg a képernyőn.

- Lásd a lejátszó szoftverének frissítését a “Szoftver frissítés (Network Update)” (46. oldal) című szakaszban.

Lemez

A lemezt nem lehet lejátszani.

- A behelyezett lemez piszkos.
- Fordítva tette be a lemezt. A lejátszható oldallal lefelé helyezze be a lemezt.
- A lemezt ferdén helyezte a tálcára.
- Olyan lemezt próbált meg lejátszani, melynek formátuma nem játszható le ezen a lejátszón (70. oldal).
- A BD- vagy DVD-lemez régiókódja nem egyezik meg a készülék régiókódjával.
- A készülék nem játssza le a lezáratlan lemezeket (70. oldal).

Kép

A készülék HDMI-vezetékkel történő csatlakoztatása esetén olvassa el a „Csatlakoztatás HDMI aljzaton keresztül” (17. oldal) szakaszt is.

Nincs kép, képzaj jelenik meg.

- Ellenőrizze, hogy minden vezeték megfelelően csatlakoztatva legyen.

- ➔ Ellenőrizze a csatlakozóvezetékek esetleges sérülését.
- ➔ Ellenőrizze, hogy a lejátszót a megfelelő videobemenethez csatlakoztatta-e (16. oldal), a tv-készülékén a megfelelő videobemenetet választotta-e ki, és a lejátszó képe megjelenik-e a képernyőn.
- ➔ Kétrétegű BD, DVD lejátszásakor a kép és a hang közvetítésében pillanatnyi szünet jelentkezhet azon a ponton, ahol a rétegek közötti váltás történik.

Nem jelenik meg kép, ha az „Output Video Format” menüben a videokimenet felbontásának beállítása nem megfelelő.

- ➔ Tartsa nyomva legalább 10 másodpercig a lejátszó **■** gombját, a videokimenet felbontásának legkisebbre állításához.

A kép nem tölti ki a képernyőt, annak ellenére, hogy a képarány be van állítva a „Video Settings” menü „DVD Aspect Ratio” menüpontjában.

- ➔ A lejátszott DVD-lemezen a képarány rögzített (48. oldal).

Ha a HDMI OUT aljzatot és más videó aljzatokat is csatlakoztatott egyszerre, akkor a HDMI OUT aljzaton kívül a többi aljzaton nem jelennek meg videojelek, ha az „Auto” vagy a „1080p” opció lett kiválasztva.

- ➔ Válassza ki a „Video Settings” menü „Component Video” menüpontjának „Output Video Format” beállítását (48. oldal).

A kép sötét területei túlságosan sötétek, a világos területek túlságosan világosak vagy természetellenesek.

- ➔ Válassza ki a „Picture Quality Mode” menüpont „Standard” (alapértelmezett) beállítását (lásd az „A kép és a hang beállítása” fejezetet a 39. oldalon).

A kép kimenet nem megfelelő.

- ➔ Ellenőrizze a „Video Settings” menü „Output Video Format” beállítását (48. oldal).

Nem jelenik meg BD-ROM kép.

- ➔ Ellenőrizze a „Video Settings” menü „BD-ROM 1080/24p Output” menüpontjának beállítását (49. oldal).

Hang

A készülék HDMI-vezetékkel történő csatlakoztatása esetén olvassa el a „Csatlakoztatás HDMI aljzaton keresztül” (22. oldal) szakaszt is.

Nincs hang.

- ➔ Ellenőrizze, hogy minden vezeték megfelelően csatlakoztatva legyen.
- ➔ Ellenőrizze a csatlakozóvezetékek esetleges sérülését.
- ➔ Ellenőrizze, hogy a készülék megfelelően csatlakozik-e az AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz) (21. oldal) és kapcsolja az AV-erősítő (rádióerősítő) bemenetválasztóját a lejátszó AV-erősítő (rádióerősítő) kimenetére.
- ➔ A lejátszó keresés üzemmódban van.
- ➔ Ha az audiojel nem megy át a DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT aljzaton, ellenőrizze a hangbeállításokat (50. oldal).

A hangkimenet nem megfelelő.

- ➔ Ellenőrizze az „Audio Settings” menü „Audio Output Priority” menüpontjának beállítását (50. oldal).

A hangerő alacsony.

- ➔ Egyes BD- vagy DVD-lemezek esetén a hangerő alacsonyabb lehet az átlagosnál.
- ➔ Próbálja kiválasztani az „Audio Settings” menü „Audio DRC” menüpontjának „TV Mode” beállítását (52. oldal).
- ➔ Válassza ki az „Audio Settings” menü „Audio ATT” menüpontjának „Off” beállítását (51. oldal).

Nincs bitfolyamként HD Audio (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio és DTS-HD Master Audio) kimenet.

- ➔ Állítsa az „Audio Settings” menüben a „BD Audio Setting” opciót „Direct” értékre (51. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott AV-erősítő (rádióerősítő) kompatibilis-e a HD Audio formátummal.

Nincs interaktív audiokimenet.

- ➔ Válassza ki az „Audio Settings” menü „BD Audio Setting” menüpontjának „Mix” beállítását (51. oldal).

HDMI

Nincs kép vagy hang a HDMI OUT aljzaton történő csatlakoztatáskor.

- ➔ Próbálja meg a következőt: ① Kapsolja ki, majd be a lejátszót. ② Kapsolja ki, majd be a csatlakoztatott készüléket. ③ Húzza ki, majd dugja vissza a HDMI-vezetékét.
- ➔ Ha a lejátszót egy AV-erősítőn (rádióerősítőn) keresztül csatlakoztatta a tv-készülékhez, próbálja meg közvetlenül a tv-készülékhez csatlakoztatni a HDMI-vezetékét. Ha a probléma nem szűnik meg, olvassa el az AV-erősítő (rádióerősítő) kezelési útmutatóját.

Nincs kép vagy csak képzaj látható, ha a tv-készüléket a HDMI OUT aljzathoz csatlakoztatja.

- ➔ A HDMI OUT aljzat egy másolásvédelmi eljárást nem támogató DVI eszközhöz van csatlakoztatva.
- ➔ Ha a HDMI OUT videokimenetet használja, a kimenőjel felbontásának megfelelő beállítása orvosolhatja a problémát (48. oldal).

A HDMI OUT aljzat nem továbbít hangot.

- ➔ A HDMI OUT aljzaton keresztül egy DVI eszközhöz csatlakozik (a DVI aljzat nem képes a hang fogadására).

A HDMI OUT aljzat csatlakoztatásakor a hangkimenet nem megfelelő.

- ➔ A HDMI OUT aljzathoz csatlakoztatott készülék nem támogatja a lejátszó formátumát. Ellenőrizze a hangbeállításokat (50. oldal).

A HDMI OUT aljzat használatakor a kijelző nyelve megváltozik.

- ➔ Ha a „Control for HDMI” beállítása „On” (55. oldal), akkor a képernyőn megjelenő nyelv önműködően átvált a csatlakoztatott tv-készüléken beállított (ha megváltoztatja a tv-készülék beállítását stb.).

A „Control for HDMI” funkció nem működik (BRAVIA Sync).

- ➔ Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott hálózati vezetékének megfelelő csatlakozását.
- ➔ Ha az előlapi kijelzőn nem világít a HDMI jelző, ellenőrizze a HDMI csatlakozást (17., 22. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy a „Control for HDMI” menüpont beállítása „On” beállításon van-e (55. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott készülék kompatibilis legyen a „Control for HDMI” funkcióval. A részleteket lásd a készülék kezelési útmutatójában.
- ➔ Ellenőrizze a csatlakoztatott készülék „Control for HDMI” funkciójának beállítását. A részleteket lásd a készülék kezelési útmutatójában.
- ➔ Ha megváltoztatja a HDMI csatlakozást, kapcsolja ki, majd be a lejátszót.
- ➔ Áramkimaradás esetén válassza ki a „Control for HDMI” funkció „Off”, majd az „On” beállítását (55. oldal).
- ➔ A „Control for HDMI” funkció részleteit lásd a „Néhány szó a BRAVIA szinkronizált vezérlésről (csak HDMI csatlakoztatás esetén)” szakaszban (18. oldal).
- ➔ Ha a „Control for HDMI” funkcióval nem kompatibilis AV-erősítőn (rádióerősítőn) keresztül csatlakoztatja a lejátszót egy tv-készülékhez, elképzelhető, hogy nem tudja vezérelni a tv-készüléket a lejátszóról.
- ➔ Ha a lejátszót egy AV-erősítőn (rádióerősítőn) keresztül csatlakoztatta a tv-készülékhez, és módosítja a HDMI csatlakoztatást, vagy kihúzza és újból csatlakoztatja a hálózati vezetékét, vagy áramkimaradás fordul elő, próbálkozzon a következőkkel:
- ➔ ① Kapsolja az AV-erősítőt (rádióerősítőt) arra a bemenetre, melynél megjelenik a kép a tv-képernyőn. ② Válassza ki a „Control for HDMI” menüpont „Off” beállítását, majd újból az „On” beállítást (55. oldal).
Olvassa el az AV-erősítőhöz (rádióerősítőhöz) mellékelt kezelési útmutatót is.

Külső memória (helyi tároló)

A készülék nem ismeri fel a külső memóriát.

- ➔ Próbálja meg a következőt: ① Kapcsolja ki a lejátstzót. ② Illessze az EXT aljzaton lévő ▼ jelzést a külső memória ▼ jelzéséhez és helyezze be a külső memóriát. ③ Kapcsolja be a lejátstzót. ④ Ellenőrizze, hogy az előlapon lévő EXT kijelzés világít-e.

A BD-ROM-on lévő kiegészítő tartalmak és egyéb adatok lejátszása nem lehetséges.

- ➔ Próbálja meg a következőt: ① Vegye ki a lemezt. ② Kapcsolja ki a lejátstzót. ③ Vegye ki, majd helyezze vissza a külső memóriát (25. oldal). ④ Kapcsolja be a lejátstzót. ⑤ Ellenőrizze, hogy az EXT kijelzés világít-e az előlapi kijelzőn. ⑥ Helyezze be a BonusView, BD-Live tartalommal rendelkező BD-ROM lemezt.

A képernyőn a helyi tárolón nem elegendő szabad helyre figyelmeztető üzenet jelenik meg.

- ➔ Töröljön felesleges fájlokat a külső tárolóról (38. oldal).

Működés

A távvezérlő nem működik.

- ➔ A távvezérlő elemei lemerültek (28. oldal).
- ➔ Vigye közelebb a távvezérlőt a lejátstzóhoz.
- ➔ A távvezérlőt irányítsa a lejátstzó távvezérlés érzékelője felé.

A lejátstzó nem érzékeli a csatlakoztatott USB-eszközt.

- ➔ Ellenőrizze, hogy az USB-eszközt megfelelően csatlakoztatta-e a lejátstzó előlapján lévő USB aljzathoz (43. oldal).
- ➔ Ellenőrizze, hogy az USB-eszköz vagy a vezeték nem sérült-e.
- ➔ Ellenőrizze, hogy az USB-eszköz be van-e kapcsolva.
- ➔ Az USB-eszközt USB-elosztón (hub) keresztül csatlakoztatta. Az USB-eszköz közvetlenül a lejátstzóhoz csatlakoztassa.

A fájlnev nem megfelelően jelenik meg.

- ➔ A lejátstzó kizárólag ISO 8859-1 kompatibilis karakter formátumokat tud megjeleníteni. Az ettől eltérő karakter formátumok hibásan jelenhetnek meg.
- ➔ Az alkalmazott író szoftvertől függően elképzelhető, hogy a megadott karakterek hibásan jelennek meg.

A készülék nem az elejétől játssza le a műsort.

- ➔ A folytatólagos lejátstzási funkció aktív (36. oldal).

Egyes funkciókat, például a leállítást vagy keresést nem lehet végrehajtani.

- ➔ A lejátstzott lemeztől függően előfordulhat, hogy a fenti műveletet valamelyikét nem lehet végrehajtani. Lásd a lemezhez mellékelt útmutatót.

Nem lehet kiválasztani a műsor hangjának vagy szinkronfeliratának nyelvét, vagy a kameraállás nem módosítható.

- ➔ A távvezérlő közvetlen kiválasztó gombja helyett próbálkozzon a BD- vagy a DVD-menü használatával (37. oldal).
- ➔ Nincsenek többnyelvű hangsvóok vagy szinkronfeliratok, illetve különböző kameraállások a lejátstzott DVD-lemezen.
- ➔ A hang vagy szinkronfelirat nyelvének kiválasztása az adott BD- vagy DVD-lemezen nem engedélyezett.

A lemeztálca nem nyílik ki és az előlapi kijelzőn a „LOCKED” vagy „TLK ON” felirat jelenik meg.

- ➔ Ha a „LOCKED” jelenik meg, a lejátstzó zárolva van. A gyermekzár funkció kikapcsolásához tartsa nyomva a lejátstzó ► gombját, amíg az előlapi kijelzőn megjelenik az „UNLOCK” felirat (12. oldal).
- ➔ Ha a „TLK ON” jelenik meg, lépjen kapcsolatba a legközelebbi Sony márkakereskedővel vagy Sony szakszervizzel.

A lemeztálca nem nyílik ki és lemezt nem lehet kivenni a **▲ (nyit, zár) gombbal.**

- ➔ Próbálja meg a következőt: ① Kapcsolja ki a lejátszót és húzza ki a hálózati csatlakozóvezetékét. ② Csatlakoztassa ismét a hálózati vezetékét, miközben a lejátszón nyomva tartja a **▲** gombot. ③ Tartsa nyomva a lejátszó **▲** gombját, amíg a lemeztálca kinyílik. ④ Vegye ki a lemezt. ⑤ Ha az előlapi kijelzőn a „WAIT” üzenet jelenik meg, tartsa nyomva a lejátszó **I/⏏** gombját legalább 10 másodpercig, vagy amíg a lejátszó ismét bekapcsol.

A lejátszó semmilyen gombnyomásra nem reagál.

- ➔ Páralecsapódás történt a lejátszó belsejében (3. oldal).
- ➔ Tartsa nyomva a lejátszó **I/⏏** gombját legalább 10 másodpercig, amíg az előlapi kijelző jelzései eltűnnek.
Ha a lejátszó ezután sem működik, húzza ki, majd csatlakoztassa ismét a hálózati csatlakozóvezetékét.

Vezeték nélküli LAN

Miután beállította az „A vezeték nélküli LAN beállítása (Önműködő bejegyzés (WPS))” opciót, a számítógép nem csatlakozik az Internethez.

- ➔ Ha a WPS (Wi-Fi Protected Setup) funkciót a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) beállítása előtt használja, az útválasztó beállításai önműködően módosulhatnak. Ilyen esetben ellenőrizze a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) beállításait, és ha szükséges, módosítsa a vezeték nélküli kapcsolat beállításait a számítógépen. A részleteket lásd a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) kezelési útmutatójában.

A lejátszó nem kapcsolódik a vezeték nélküli LAN útválasztóhoz (hozzáférési ponthoz).


- ➔ Ellenőrizze, hogy a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) be van-e kapcsolva.

- ➔ A környezeti feltételek (pl. a fal anyaga, vételi viszonyok, akadályok a vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) és a lejátszó között stb.) függvényében előfordulhat, hogy az adatátviteli távolság lerövidül. Vigye közelebb egymáshoz a lejátszót és a vezeték nélküli LAN útválasztót (hozzáférési pontot).
- ➔ Zavarhatják az adatátvitelt a 2,4 GHz-en működő eszközök, pl. mikrohullámú sütők, illetve Bluetooth vagy más vezeték nélküli eszközök. Vigye távolabb a lejátszót az ilyen eszközöktől, vagy kapcsolja ki ez utóbbiakat.

A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) nem jelenik meg az „Access point scan” (vezeték nélküli hálózatok) listában.

- ➔ A vezeték nélküli LAN útválasztó (hozzáférési pont) nem jelenik meg a listán, ha az SSID rejtett. Ellenőrizze az SSID beállítását a vezeték nélküli LAN útválasztón (hozzáférési ponton) (57. oldal).

Öndiagnózis funkció

Az öndiagnózis funkció a lejátszó meghibásodásának megelőzése érdekében lép működésbe. Megjelenik egy hibakód az előlapi kijelzőn vagy üzenet nélkül a  jelenik meg a teljes képernyőn. Ilyen esetben ellenőrizze az alábbiakat.
















Ha egy hibakód jelenik meg az előlapi kijelzőn

Hibakód	Hibaelhárítás
Exxxx SYS ERR VUP NG	Vegye fel a kapcsolatot Sony kereskedőjével vagy a legközelebbi Sony márkaszervizzel és közölje a hibakódot.
FAN ERR	<ul style="list-style-type: none">• Győződjön meg arról, hogy a felvevő hátoldalán található ventilátor nincs-e eltakarva.• Úgy helyezze el a készüléket, hogy a levegő szabadon áramolhasson körülötte, máskülönben túlmelegedhet.

Ha üzenet nélkül a jelenik meg a teljes képernyőn.

Keresse fel a vásárlás helyét, vagy a legközelebbi Sony márkaszervizt.

A lejátszható lemezek

Lemeztípus	Lemez jelölés	Az útmutató jelölése	Jellemzők
Blu-ray Disc			BD-ROM és BD-RE, BD-R lemezek, BDMV és BDAV üzemmódban egyaránt, a 8 cm lemezeket (egyretegű) és DL lemezeket is beleértve.
			MP3 zeneszámokat* vagy JPEG képfájlokat tartalmazó BD-RE, BD-R lemezek.
DVD VIDEO			Általában filmet tartalmazó, vásárolható vagy kölcsönözhető lemezek.
DVD	  		DVD+RW, DVD+R lemezek +VR módban vagy DVD-RW, DVD-R lemezek video- és VR módban, a 8 cm lemezeket (egyretegű) és DVD+R DL, DVD-R DL lemezeket is beleértve.
DATA DVD	 		MP3 zeneszámokat* vagy JPEG képfájlokat tartalmazó DVD-ROM és DVD+RW, DVD+R, DVD-RW, DVD-R lemezek.
CD			Zenei CD formátumú audio CD vagy CD-R, CD-RW lemezek.
DATA CD	—		MP3 zeneszámokat* vagy JPEG képfájlokat tartalmazó CD-ROM és CD-R, CD-RW lemezek.

* Az MP3 (MPEG-1 Audio Layer 3) az ISO (International Organization for Standardization), IEC (International Electrotechnical Commission) által definiált MPEG formátum, mely az audio adatok tömörítésére szolgál. Az MPEG Layer-3 hangtömörítési technológia és szabadság felhasználása a Fraunhofer IIS és Thomson engedélyével történt.

Megjegyzés a BD-ROM lemezek kompatibilitásához

Mivel a Blu-ray lemezek műszaki szabványa jelenleg van kialakulóban, előfordulhat, hogy a készülék nem minden lemezváltozatot és lemeztípust képes lejátszani.

A kimenő hang formátuma a műsorforrástól, a csatlakoztatott kimenettől és a kiválasztott audio beállításoktól függ. A részleteket lásd a 72. oldalon.

Lemezek, melyek nem játszhatók le:


- tokkal ellátott BD-lemezek,
- DVD-RAM lemezek,
- HD DVD lemezek,
- DivX lemezek,
- DVD Audio lemezek,
- PHOTO CD lemezek,
- CD-Extra lemezek adatsávjai,
- VCD, Super VCD lemezek,
- Super Audio CD lemezek HD rétege,
- DualDisc lemezek audio oldala,
- eltérő régiókkal ellátott BD-ROM, DVD VIDEO lemezek (70. oldal).

Megjegyzés a BD-, DVD-lemezek lejátszásához

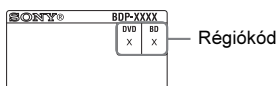
Bizonyos BD-, DVD-lemezek esetében előfordulhat, hogy a műsor gyártója néhány lejátszási műveletet rögzített a lemezen. Mivel ez a készülék a BD-, DVD-lemezeket a gyártó eredeti, lemezen elhelyezett utasításai alapján játssza le, előfordulhat, hogy egyes funkciók nem állnak rendelkezésre. Lásd a BD-,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

Régiókkód (csak BD-ROM, DVD VIDEO esetén)

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

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

Lehetnek olyan BD-ROM, DVD VIDEO lemezek, amelyeken nincs feltüntetve régiókkód, de a területi eltérés miatt a BD-ROM, DVD VIDEO lejátszása nem engedélyezett.



• Megjegyzés a BD-RE, BD-R, DVD+RW, DVD+R, DVD-RW, DVD-R vagy CD-R, CD-RW lemezekhez

Lehetnek olyan BD-RE, BD-R, 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. A számítógéppel felvett BD-R lemezek nem játszhatók le, ha írható postscripteket tartalmaz.

Ugyanígy nem játszhatók le azok a CD-, vagy DVD-lemezek, melyeken a véglegesítés (lezárás) nem történt meg megfelelően. További információért 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.

• Másolásvédelemmel ellátott zenei lemezek

Ez a készülék a Compact Disc (CD) szabványnak megfelelő lemezek lejátszására képes.

Napjainkban egyre több lemeztársaság másolásvédelemmel ellátott zenei CD-lemezeket hoz forgalomba. Kérjük ne feledje, hogy ezek között lehetnek olyanok is, melyek nem felelnek meg a CD-szabványnak, ezért ezzel a készülékkel nem lehet lejátszani.

• DualDisc (kettős formátumú) lemezek

A DualDisc olyan kétoldalas lemez, melynek egyik oldalán DVD-műsor, a másikon pedig digitális audioműsor található.

Kérjük ne feledje, hogy az említett lemez digitális audio oldalát nem minden esetben játssza le ez a készülék, mert az nem a CD-szabványnak megfelelően lett rögzítve.

• Megjegyzés a kétrétegű BD-, DVD-lemezekhez

A rétegváltás helyén rövid kép- és hangkimaradás léphet fel.

• Megjegyzés a 8 cm-es BD-RE és 8 cm-es BD-R lemezekről

Egyes 8 cm-es BD-RE és 8 cm-es BD-R lemezek lejátszása nem lehetséges ezzel a lejátszóval.

• Megjegyzés a BD-RE, BD-R lemezekről

A lejátszó a 2.1 verziójú BD-RE és az 1.1, 1.2 és 1.3 verziójú BD-R lemezek lejátszását támogatja, a szerves festékanyag típusú BD-R (LTH típusú) lemez lejátszását is beleértve.

• Megjegyzés a DTS 5.1 MUSIC DISC lemezekről

Ez a lejátszó a DTS 5.1 MUSIC DISC lemezek lejátszására is alkalmas.

Tudnivalók az AVCHD-formátumban felvett lemezek lejátszásához

Ez a lejátszó az AVCHD-formátumú lemezek lejátszására képes.



◆ Mit kell tudni az AVCHD-formátumról?

Az AVCHD egy nagyfelbontású digitális kamkorder formátum, mely hatékony adattömörítő technológia segítségével DVD-lemezre rögzíti az SD (normál felbontású) és HD (nagyfelbontású) jeleket, az 1080i*¹ vagy a 720p*² szabványnak megfelelően. Az MPEG-4 AVC/H.264 eljárás a képadatok, a Dolby Digital vagy lineáris PCM rendszer a hangadatok tömörítésére szolgál. Az MPEG-4 AVC/H.264 a hagyományos eljárásokhoz képest nagyobb hatékonysággal képes a képadatok tömörítésére. Az MPEG-4 AVC/H.264 lehetővé teszi a digitális kamkorderrel rögzített nagyfelbontású (HD) videojelek felírását DVD-lemezre, mintha azok normál felbontású (SD) televíziójelek lennének.

- *¹ Nagyfelbontású szabvány, mely 1080 soros tényleges letapogatást és sorváltásos kép megjelenítő rendszert alkalmaz.
- *² Nagyfelbontású szabvány, mely 1080 soros tényleges letapogatást és sorváltásos kép megjelenítő rendszert alkalmaz.



- Lehetnek olyan AVCHD formátumú lemezek, melyeket a felvételi állapotok miatt nem lehet lejátszani.
- Nem játszhatók le azok az AVCHD formátumú lemezek, melyeken a lezárás nem történt meg megfelelően.

A kimenő videojel felbontása

A kimenő videojel felbontása a „Video Settings” menü „Output Video Format” beállításától függ (48. oldal).

A felbontás beállítása	Ha az „Output Video Format” beállítása „HDMI”			Ha az „Output Video Format” beállítása „Component Video”		
	LINE OUT VIDEO/ S VIDEO aljzat	COMPONENT VIDEO aljzat	HDMI OUT aljzat	LINE OUT VIDEO/ S VIDEO aljzat	COMPONENT VIDEO aljzatok	HDMI OUT aljzat
480i/576i	480i/576i	480i/576i	480i/576i	480i/576i	480i/576i	480i/576i
480p/576p	480i/576i	480i/576i	480p/576p	480i/576i	480p/576p	480p/576p
720p	480i/576i	480i/576i	720p	480i/576i	720p*	720p*
1080i	480i/576i	480i/576i	1080i	480i/576i	1080i*	1080i*
1080p	nincs kép	nincs kép	1080p	nem választható	nem választható	nem választható

* A DVD-lemezen lévő védett tartalom kimenete 480p/576p felbontású. A BD lemezekon lévő védett tartalom kimenete 576p felbontású.

◆ Ha az „Output Video Format” beállítása „Video or S Video”

A LINE OUT VIDEO, S VIDEO vagy COMPONENT VIDEO aljzat kimenete 480i/576i, a HDMI OUT aljzat kimenete pedig 480p/576p.

Hangkimenet-típusok és a lejátszó beállításai

A hangkimenet típusa függ a pillanatnyi műsorforrástól, kimeneti aljzattól és az AV-erősítőtől (rádióerősítőtől). Az Önnek legmegfelelőbb hangzás elérése érdekében ellenőrizze, mely hangformátumokat támogatja az AV-erősítő (rádióerősítő), hogyan csatlakoztatta az AV-erősítőt (rádióerősítőt), és milyen hangbeállítások lehetségesek az alábbi táblázat „Audio Settings” oszlopa alapján.

Műsorforrások és hangkimenetek		Csatlakoztatások és beállítások			
Lemez, műsorforrás	Audio kimenőjel	AV-erősítő (rádióerősítő) által támogatott hangformátum	Audio aljzat a lejátszón*1	„Audio Settings” értékek	
BD	HD Audio*2	HD Audio*3	HD Audio*2	HDMI OUT	Ⓐ
		Akár 7.1 csat. LPCM*3	Többcsatornás LPCM		
		Dolby Digital/DTS	Dolby Digital/DTS		
		Dolby Digital/DTS*4	Dolby Digital/DTS	DIGITAL OUT	Ⓒ
	Dolby Digital/DTS	Dolby Digital/DTS	Dolby Digital/DTS	HDMI OUT	Ⓐ
				DIGITAL OUT	Ⓒ
		Akár 7.1 csat. LPCM	Többcsatornás LPCM	HDMI OUT	Ⓐ
7.1 csat. LPCM, 5.1 csat. LPCM	7.1 csat. LPCM, 5.1 csat. LPCM	Többcsatornás LPCM	HDMI OUT	Ⓑ	
	2ch LPCM	2-csatornás LPCM	DIGITAL OUT	Ⓒ	
DVD	Dolby Digital/DTS	Dolby Digital/DTS	HDMI OUT	Ⓑ	
			DIGITAL OUT	Ⓒ	

„Audio Settings” beállítási táblázat

Min-táblázat	Audio Output Priority*5 (50. oldal)	Audio (HDMI)*6 (50. oldal)	BD Audio Setting (51. oldal)	DTS*6 (51. oldal)	Dolby Digital*6 (51. oldal)
Ⓐ/Ⓑ	HDMI	Auto	Ⓐ Direct Ⓑ Mix vagy Direct	—	—
Ⓒ	Coaxial/Optical	—	—	DTS	Dolby Digital

*1 Ha a LINE OUT (R-AUDIO-L) aljzathoz csatlakozik, kétszatornás jelkimenet lehetséges.

*2 A HD Audio magában foglalja a Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus, DTS-HD Master Audio és DTS-HD High Resolution Audio formátumokat.

*3 Dolby TrueHD és DTS-HD Master Audio esetén válasszon ki a „480i/576i” vagy „480p/576p”-től eltérő beállítást az „Output Video Format” menü „HDMI Resolution” menüpontjában („Video Settings” főmenü, 48. oldal).

*4 2 vagy kevesebb csatornás elsődleges, másodlagos audiojelek esetén a kimenet kétszatornás LPCM-jel.

*5 A kétszatornás LPCM jelek az elsődleges aljzatoktól eltérő aljzatokon jelennek meg.

*6 Kétszatornás LPCM jelet bocsát ki a készülék az alábbi esetekben:

- Ha az „Audio Settings” főmenüben az „Audio (HDMI)” menüpont beállítása „2ch PCM”.
- Ha az „Audio Settings” főmenüben a „Dolby Digital”/„DTS” menüpont beállítása „Downmix PCM”.
- Ha olyan DVD-lemezt játszik le, mely MPEG Audio hangot tartalmaz.

Tudnivaló a vezeték nélküli LAN titkosításról

Mivel a vezeték nélküli LAN kapcsolat rádióhullámokat alkalmaz, a vezeték nélküli jeleket illetéktelenek is befoghatják. A vezeték nélküli adatátvitel illetéktelenek elleni védelme érdekében ez a lejátszó számos biztonsági funkciót alkalmaz. Állítsa be a pillanatnyi hálózati környezetnek megfelelő titkosítási módszert.

◆ Nincs titkosítás (No Security)

E módszernél a beállítás rendkívül egyszerű, ám bárki képes fogni a jeleket, és bejuthat a vezeték nélküli hálózatba, bonyolult eszközök nélkül is. Ne feledje, hogy ebben az esetben az adatok illetéktelenek kezébe kerülhetnek, és idegenek is bejuthatnak a hálózatba.

◆ WEP

A WEP eljárás titkosító algoritmust alkalmaz az adatok és a hálózat külső behatolás elleni védelme érdekében. A WEP egy olyan titkosítási technológia, mely lehetővé teszi régebbi, a TKIP/AES funkciót nem támogató eszközök csatlakozását is.

◆ WPA-PSK (TKIP)

A TKIP egy olyan titkosítási eljárás, mely a WEP titkosítás hiányosságait hivatott kiküszöbölni. A TKIP magasabb szintű védelmet biztosít, mint a WEP.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

Az AES újszerű, a WEP és a TKIP eljárástól eltérő alapokon nyugvó, korszerű titkosítás. Az AES magasabb szintű védelmet biztosít, mint a WEP vagy a TKIP.

Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a BDP-S560 típusú készülék a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IPm együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

Rendszer

Lézer: félvezető lézer

Be-, kimenetek

(Aljzat neve:

aljzat típusa, kimenő jelszint, terhelő impedancia)

LINE OUT R-AUDIO-L:

RCA/2 V_{rms}/10 kΩ

DIGITAL OUT (OPTICAL):

Optikai kimenet/−18 dBm (660 nm hullámhossz)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

RCA/0,5 V_{p-p}/75 Ω

HDMI OUT:

HDMI 19 érintkezős szabványcsatlakozó

COMPONENT VIDEO OUT

(Y, P_B/C_B, P_R/C_R):

RCA/Y: 1,0 V_{p-p}/

P_B/C_B, P_R/C_R: 0,7 V_{p-p}/75 Ω

LINE OUT VIDEO:

RCA/1,0 V_{p-p}/75 Ω

LINE OUT S VIDEO:

4 érintkezős mini DIN/

Y: 1,0 V_{p-p} C: 0,3 V_{p-p}/75 Ω

LAN (100):

100BASE-TX csatlakozó

EXT:

Külső memória aljzat (külső memória csatlakoztatásához)

Egyenáramú kimenet: 5 V, legfeljebb 500 mA

USB:

USB aljzat („A” típusú) (digitális fényképezőgép és USB háttértár csatlakoztatásához)

Vezeték nélküli kapcsolat

Vezeték nélküli LAN szabvány:

IEEE802.11a/b/g

IEEE802.11n draft 2.0

Frekvenciatartomány:

2,4 GHz-es sáv: 1–13 csatornák

5 GHz-es sáv: 36–64, 100–140 csatornák

Moduláció:

DS-SS modem és OFDM modem

Általános jellemzők

Energiaellátási követelmények:

220–240 V, 50 Hz-es váltóáram

Teljesítményfelvétel:

28 W

Méretek (kb.):

430 mm × 216 mm × 70 mm

(szé × ma × mé) a kinyúlásokkal

Tömeg (kb.):

2,4 kg

Üzemi hőmérséklet:

5–35°C

Üzemi páratartalom:

25–80%

Mellékelt tartozékok

Lásd a 15. oldalon.

A modell és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

A választható nyelvek listája

A részleteket lásd az 53. oldalon.

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

Kód	Nyelv	Kód	Nyelv	Kód	Nyelv	Kód	Nyelv
1027	Afar	1186	Scots Gaelic	1349	Macedonian	1511	Albanian
1028	Abkhazian	1194	Galician	1350	Malayalam	1512	Serbian
1032	Afrikaans	1196	Guarani	1352	Mongolian	1513	Siswati; Swati
1039	Amharic	1203	Gujarati	1353	Moldavian	1514	Sesotho; Sotho southern
1044	Arabic	1209	Hausa	1356	Marathi	1515	Sundanese
1045	Assamese	1217	Hindi	1357	Malay	1516	Swedish
1051	Aymara	1226	Croatian	1358	Malese; Maltese	1517	Swahili
1052	Azerbajjani	1229	Hungarian	1363	Burmese	1521	Tamil
1053	Bashkir	1233	Armenian	1365	Nauru	1525	Telugu
1057	Byelorussian	1235	Interlingua	1369	Nepali	1527	Tajik
1059	Bulgarian	1239	Interlingue	1376	Dutch	1528	Thai
1060	Bihari	1245	Inupiak	1379	Norwegian	1529	Tigrinya
1061	Bislama	1248	Indonesian	1393	Occitan	1531	Turkmen
1066	Bengali	1253	Icelandic	1403	Oromo	1532	Tagalog
1067	Tibetan	1254	Italian	1408	Oriya	1534	Setswana; Tswana
1070	Breton	1257	Hebrew	1417	Punjabi; Panjabi	1535	Tonga; Tonga islands
1079	Catalan	1261	Japanese	1428	Polish	1538	Turkish
1093	Corsican	1269	Yiddish	1435	Pashto; Pushto	1539	Tsonga
1097	Czech	1283	Javanese	1436	Portuguese	1540	Tatar
1103	Welsh	1287	Georgian	1463	Quechua	1543	Twi
1105	Danish	1297	Kazakh	1481	Rhaeto-Romance	1557	Ukrainian
1109	German	1298	Greenlandic;	1482	Kirundi; Rundi	1564	Urdu
1130	Bhutani; Dzongkha		Kalaallisut	1483	Romanian	1572	Uzbek
1142	Greek	1299	Cambodian; Khmer	1489	Russian	1581	Vietnamese
1144	English	1300	Kannada	1491	Kinyarwanda	1587	Volapük
1145	Esperanto	1301	Korean	1495	Sanskrit	1613	Wolof
1149	Spanish	1305	Kashmiri	1498	Sindhi	1632	Xhosa
1150	Estonian	1307	Kurdish	1501	Sangho; Sango	1665	Yoruba
1151	Basque	1311	Kirghiz	1502	Serbo-Croatian	1684	Chinese
1157	Persian	1313	Latin	1503	Singhalese;	1697	Zulu
1165	Finnish	1326	Lingala		Sinhalese	1703	Nem azonosított
1166	Fiji	1327	Laothian; Lao	1505	Slovak		
1171	Faroese	1332	Lithuanian	1506	Slovenian		
1174	French	1334	Latvian	1507	Samoa		
1181	Frisian	1345	Malagasy	1508	Shona		
1183	Irish	1347	Maori	1509	Somali		

Területkódok a szülői felügyelethez

A részleteket lásd az 54. oldalon.

Szám, terület (kód)

2044, Argentína (ar)	2248, India (in)	2184, Nagy-Britannia (gb)
2047, Ausztrália (au)	2238, Indonézia (id)	2379, Norvégia (no)
2046, Ausztria (at)	2239, Írország (ie)	2254, Olaszország (it)
2057, Belgium (be)	2276, Japán (jp)	2489, Oroszország (ru)
2070, Brazília (br)	2079, Kanada (ca)	2427, Pakisztán (pk)
2090, Chile (cl)	2092, Kína (cn)	2436, Portugália (pt)
2115, Dánia (dk)	2093, Kolumbia (co)	2149, Spanyolország (es)
2165, Finnország (fi)	2304, Korea (kr)	2499, Svédország (se)
2174, Franciaország (fr)	2428, Lengyelország (pl)	2086, Svájc (ch)
2424, Fülöp-Szigetek (ph)	2333, Luxemburg (lu)	2501, Szingapúr (sg)
2200, Görögország (gr)	2363, Malajzia (my)	2543, Tajvan (tw)
2376, Hollandia (nl)	2362, Mexikó (mx)	2528, Thaiföld (th)
2219, Hong Kong (hk)	2109, Németország (de)	2390, Új-Zéland (nz)

Felhasználási feltételek és végfelhasználói szerződés

A Sony Blu-ray lemezjátszó („Termék”) és a hozzá tartozó szoftver („Szoftver”) készítője és karbantartója a Sony Corporation és partnerei („Sony”). A Sony biztosítja a kapcsolódó szolgáltatást is (a „Szolgáltatás”), beleértve minden aloldalt, amely a szerviz internetes honlapján (a „Honlap”) keresztül érhető el. A Szoftver alatt értendő a Termékbe épített, adathordozón tárolt, a Termékhez tartozó vagy egyéb módon a Sony által biztosított, a Honlapról letölthető vagy a Sony által egyéb módon hozzáférhetővé tett szoftver, valamint minden olyan adathordozó és nyomatott, „on-line” vagy elektronikus dokumentáció, ami a Termékhez tartozik, valamint minden ahhoz kapcsolódó frissítés és javítás.

HA HOZZÁFÉR, BÖNGÉSZI VAGY HASZNÁLJA A SZOLGÁLTATÁST, A TERMÉKET, A SZOFTVERT ÉS/VAGY A HONLAPOT, AZZAL KÖRLETOZÁS ÉS FENNTARTÁS NÉLKÜL ELFOGADJA AZ ITT ISMERTETT FELHASZNÁLÁSI FELTÉTELEKET, A SONY HONLAPON ISMERTETETT TITOKTARTÁSI POLITIKÁJÁT, VALAMINT MINDEN TOVÁBBI FELHASZNÁLÁSI FELTÉTELET, AMI A SZOLGÁLTATÁS ÉS A HONLAP BARMELY RÉSZÉN FEL VAN TÜNTETVE (GYÜJTŐNÉVEN A „MEGÁLLAPODÁS”). HA NEM ÉRT EGYET EZEN MEGÁLLAPODÁS FELHASZNÁLÁSI FELTÉTELEIVEL, A SONY NEM BIZTOSÍTJA AZ ITT MEGHATÁROZOTT JOGOKAT, ÉS KÉRJÜK, NE HASZNÁLJA A SZOLGÁLTATÁST, A TERMÉKET, A SZOFTVERT ÉS/VAGY A HONLAPOT.

1. Tulajdonjog

A Szoftvert és minden a Szolgáltatás és/vagy a Honlap részét képező anyagot, nem kizárólagosan beleértve a képeket, szoftvert és szöveges anyagokat (a „Tartalom”) szerzői jog és nemzetközi egyezmények védik. Nem használhatja fel az itt feltüntetettől eltérő célra a Szoftvert, a Szolgáltatást, a Terméket, a Tartalmat és a Honlapot. A Szolgáltatás és/vagy a Honlapon előfordulhatnak tulajdonjog által védett logók, szolgáltatás jelölések és védjegyek. A Termékben és/vagy a Honlapon való feltüntetésükkel a Sony nem ad engedélyt ezen tulajdonjog által védett logók, szolgáltatás jelölések vagy védjegyek felhasználására. A Szolgáltatás, a Honlap, a Tartalom vagy a Szoftver bármilyen jogosulatlan felhasználása megsértheti a szerzői jogokat, védjegy jogokat és a tulajdoni és közösségi jogokat, valamint a polgári és büntetőjogi törvények alá tartoznak. A Szoftver vagy a Szolgáltatás, Honlap vagy a Szoftver másolatának részét képező minden elnevezés és a szerzői jog tulajdonosa a Sony, az engedélybe adó, vagy a szolgáltató. Az ezen Megállapodásban nem feltüntetett jogokat a Sony, az engedélybe adó vagy a szolgáltató fenntartja.

2. Az Ön jogai és a korlátozott engedély

A Szolgáltatás, a Honlap, a Szoftver, a Tartalom és a Termék kizárólag személyes alkalmazásra felhasználható. Ön felelős minden tevékenységéért, beleértve minden hivatalos kötelezettséget, amit Ön vagy mások, az Ön Szolgáltatását vagy Termékét alkalmazva a Szolgáltatás használatával vállalnak. A Szolgáltatást, a Honlapot, a Szoftvert, a Tartalmat és a Terméket kizárólag törvényes célokra használhatja. Nem oszthat meg, nem cserélhet el, nem módosíthat, nem adhat el és nem továbbíthat semmit, amit a Szolgáltatásról vagy a Honlapról másolt le, nem kizárólagosan beleértve minden szöveges, képi, hang és videoanyagot, üzleti, kereskedelmi vagy nyilvános célból. Amíg megfelel ezen Megállapodás feltételeinek a Sony nem kizárólagos, nem átadható, belépésre, megjelenítésre és a Szolgáltatás, a Honlap és a Szoftver használatára vonatkozó ezen Megállapodásban feltüntetett jogot biztosít az Ön számára. Ön elfogadja, hogy semmilyen módon nem zavarja, nem teszi lehetetlenné és nem próbálja meg zavarni vagy lehetetlenné tenni a Szolgáltatás, a Honlap vagy a Szoftver működését.

3. Önműködő frissítés

A szoftver olyan funkciót tartalmaz, amellyel önműködően frissítésre kerül a Termék a Sony vagy a Sony által megbízott harmadik fél által üzemeltetett szolgáltatóhoz csatlakoztatásakor. Ha Ön nyilatkozik, hogy nem kívánja használni az önműködő frissítés funkciót, vagy, ha a beállítás során Ön a kérdésre, miszerint be kívánja-e kapcsolni az önműködő frissítést, nemleges választ ad, feltételezzük, hogy egyetért a biztonsági funkció fejlesztésével, hibajavításokkal és egyéb javításokkal, melyek nem érintik a működő frissítéseket és egyéb, a Sony által felajánlott frissítéseket, így azok nem hajtódnak végre a Szoftveren, így befolyásolhatják a Szoftver jelenlegi és jövőbeni működését.

Az előző fejezetben ismertetett önműködő frissítés funkció bekapcsolásakor feltételezzük, hogy Ön egyetért azzal, hogy (a) a Szoftver önműködően frissítésre kerüljön, amennyiben szükséges a biztonsági funkciók, hibajavítások, valamint működő fejlesztések vagy egyéb célok tekintetében, valamint (b) ez a Szoftverfrissítés elvégezhető a Szoftver funkcióinak növelésével, módosításával vagy eltávolításával.

4. További feltételek a termékhez tartozó szoftverre

A Szoftver azzal a termékkel együtt használható, amirez tartozik. A Szoftver engedélyezett, nem értékesített. Ezen Megállapodás egyéb részeiben található feltételeken felül a Szoftverre vonatkoznak az alábbiak:

A Szoftver használata. A Szoftver a Termékkel együtt személyes célra használható.

A visszafejtés, visszafordítás és darabokra bontás korlátozása. Tilos a Szoftver egészének vagy részeinek módosítása, visszafejtése, visszafordítása vagy darabokra bontása. Alkotórészek leválasztása. A Szoftver egy egész terméként engedélyezett. Egyes alkotórészei nem választhatók le, nem használhatók különállóan több eszközön, kivéve, a Sony jóváhagyásával.

Adatfájlok. A Szoftver adatfájlokhoz hozhat létre, melyeket a Szoftver önműködően felhasznál. Minden ilyen adatfajlt a Szoftver részének kell tekinteni.

Bérbeadás. Nem adhatja bérebe vagy lízingbe a Szoftvert. **Szoftver átadás.** Ezen Megállapodás alá tartozó jogait kizárólag a Szoftver vagy a Termék eladásával vagy átadásával adja át tartásan, másolatok megtartása nélkül, a teljes Szoftver átadásával (beleértve minden másolatot, alkotórészt, az adathordozót és nyomtatott anyagokat, minden változatot és a Szoftver valamint ezen Megállapodás minden frissítését), valamint az átvevőnek el kell fogadnia jelen Megállapodást. **Kisegítő Szoftver.** A Szoftver, hálózati szolgáltatás vagy egyéb termékek a Szoftveren kívül, melyektől a Szoftver működése függ, vagy megszakadhat, vagy nem folytatható a szállítók (szoftver szállítók, szolgáltatók vagy Sony) felelőssége alá tartozik.

Veszélyes tevékenységek. A Szoftver nem hibamentes és tervezésekor, előállításakor nem volt cél, és nem használható vagy értékesíthető tovább on-line vezérlőberendezésként veszélyes, hibamentes működést igénylő rendszerekben, például nukleáris létesítményekben, repülőgépek navigációs vagy adatátviteli rendszerekben, légi forgalomirányító rendszerekben, közvetlen életbentartó gépek vagy gégyerek rendszereiben, amelyeknél a Szoftver hibája halált, személyi sérülést, súlyos fizikai vagy környezeti kárt okozhat („Veszélyes tevékenységek”). A Sony és partnerei egyértelműen elhárítanak minden közvetlen vagy beleértett felelősséget a veszélyes tevékenységekkel kapcsolatban.

GNU Általános Nyilvános, Szűkített Általános Nyilvános és Egyéb Jogosítványok. Ezen Megállapodás feltételeinek ellenére a Szoftver egyes részeire a GNU Szűkített Általános Nyilvános Jogosítvány, 2.1 verzió (LGPL), a GNU Általános Nyilvános Jogosítvány 2 verzió (GPL), valamint egyéb nyílt forráskódú jogosítványok („Nyílt Forráskódú Jogosítványok”) vonatkoznak, melyek másolata itt csatolva van és érvényes a Szoftverre. A Szoftver ilyen részeinek esetében ezen Megállapodás és a Nyílt Forráskódú Jogosítványok közötti eltérések tekintetében a Nyílt Forráskódú Jogosítványokban foglaltak az irányadók.

Bizonyos forráskódok rendelkezésre állása. A Sony a GPL/LGPL JOGOSÍTVÁNYOK értelmében a SZOFTVER egyes részeinek forráskódját hozzáférhetővé teszi. Ezeket, valamint a

forráskódok hozzáféréseinek útmutatóját a <http://www.sony.com/linux> címen érheti el.

5. A Szolgáltatás változása

A Sony fenntartja a Szolgáltatás egy részének vagy egészének megszüntetésének jogát. A Sony jogosult időről időre a Szolgáltatást, a Honlapot és/vagy Szoftvert előzetes bejelentés nélkül változtatni, egyes jellemzőket vagy funkciókat hozzáadni vagy elvenni vagy módosítani. Ezekről a változtatásokról a Sony megítélése szerint értesítést küldhet a változástól és új jellemzőktől, funkcióktól függően. A Sony által (hálózat, CD-ROM-on, vagy egyéb módon) biztosított esetleges új szöveg, tartalom, fájl, adat, termék, szolgáltatás, információ, szoftver, szoftver eszköz vagy egyéb jellemző (nem korlátozottan beleértve a Szoftver önműködő frissítését, ezen Megállapodás 3. szakaszának megfelelően) ezen Megállapodás hatásköre alá tartozik. Így, amennyiben eltérő feltételek vonatkoznak egyes jellemzőkre, az ilyen feltételek esetében azok elsőbbséggel rendelkeznek jelen Megállapodással szemben.

6. Titoktartás

Meg kell őriznie a Termék és Dokumentáció tekintetében ezen Megállapodás hatálya alá tartozó nem nyilvánosságra hozott információkat. Beleegyezik, hogy az ilyen információkat nem hozza harmadik fél tudomására írásos megállapodás nélkül.

7. Kiviteli ellenőrzés

Beleegyeznek, hogy a Szoftverből nem exportál részeket, kivéve az engedélyezett módon, minden szerződés és jóváhagyás, valamint a vonatkozó exportálási törvények, szabályok és előírások betartásával.

8. A Sony joga ezen Megállapodás feltételeinek felmondására vagy módosítására

A Sony bármikor előzetes értesítés nélkül hozzáadhat, módosíthat vagy eltávolíthat részeket vagy feltételeket ebből a Megállapodásból. Ezen Megállapodás vagy bármely feltétel, amely megjelent a Szolgáltatásban és/vagy a Honlapon, a megjelenés időpontjától érvényes. A Szolgáltatás, Termék, Szoftver és/vagy Honlap felhasználásának folytatásával a módosítások megjelenése után, Ön elfogadja ezeket a módosításokat. A SONY BÁRMIKOR, ELŐZETES ÉRTESTÉS ÉS FELELŐSSÉGREVONÁSI LEHETŐSÉG NÉLKÜL, ÁTMENETILEG VAGY VÉGLEGESEN HOZZÁADHAT, MÓDOSÍTHAT, MEGSZÜNTETHET, ELTÁVOLÍTHAT VAGY FELFÜGGESZTHET BÁRMILYEN A SZOLGÁLTATÁSBAN ÉS/VAGY HONLAPON MEGJELENŐ TARTALMAT, BELEÉRTVE A TERMÉKEK SZOLGÁLTATÁSBAN ÉS/VAGY HONLAPON FELTÜNTETETT JELLEMZŐIT. EGYÉB JOG MEGSÉRTESE NÉLKÜL A SONY SZÜNETELTETHETI VAGY MEGSZÜNTETHETI EZEN MEGÁLLAPODÁS, AZONNAL, AMINT ÉSZLELI, HOGY ÖN ELMULMÁSZTOTTA A MEGÁLLAPODÁS FELTÉTELEINEK BETARTÁSÁT. A megszüntetés során Önnek a megszüntetés időpontjától számított tizenégy (14) napon belül meg kell semmisítenie a Szoftvert, valamint a Sony kérésére, engedélyt kell adnia a Sony számára ezen megsemmisítésre. A Sony jogi és műszaki lépéseket tehet a Megállapodás megsértésének megelőzése érdekében, korlátozás nélkül beleértve a Szolgáltatásból Önnek biztosított hozzáférés azonnali megszüntetését, amennyiben úgy véli, hogy Ön megsértette a Megállapodást.

9. Kártalanítás

Hozzájárul a kartalanításhoz, a védelemhez és támogatáshoz a Sony és minden ügynöke, igazgatója, információ szolgáltatója, licenccelje és licenccelje, partnere, tartalomszolgáltatója, képviselője és alapítója (gyűjtőnéven „Kártalanított felek”), aki ártatlan minden felelősség és költség tekintetében (beleértve a korlátozás nélkül, az ügyvédi díjakat és költségeket), amely a Kártalanított Feleknél merült fel az alábbiakkal kapcsolatosan: (i) Ön által ezen Megállapodás bármilyen vélt vagy valós megszegése, (ii) bármely információ, amit Ön az alábbiak szerint továbbít a Sony felé, (iii) Ön bármilyen vélt vagy valós harmadik fél jogainak megsértése, vagy (iv) bármilyen vélt vagy ténylegesen okozott kár, melyet Ön okozott a Szolgáltatásnak. Ön együttműködik és teljes mértékben rendelkezésre áll a Kártalanított Fél (Felek) védelmében bármilyen kereset esetén. A Sony és/vagy a Kártalanított Felek fenntartják a jogot, saját költségükön, védelmet vegyenek igénybe bármilyen Ön általi kartalanítási esetben és Ön ezt semmilyen esetben nem

tagadhatja meg a Sony és/vagy a Kártalanított Felek írásos jóváhagyása nélkül.

10. GARANCIÁK ÉS SÉRÜLÉSEK FELELŐSSÉGHATÁROLÁSA; A FELELŐSSÉG KORLÁTOZÁSA

ÖN MEGERTETTE, HOGY A TERMÉK ÉS A SZOLGÁLTATÁS ALKALMAZÁSHOZ INTERNET SZOLGÁLTATÁSRA VAN SZÜKSÉGE, MELY KIZÁRÓLAG AZ ÖN FELELŐSSÉGE. A TERMÉK ÉS/VAGY SZOLGÁLTATÁS MŰKÖDÉSE KORLÁTOZOTT VAGY LEHETETLEN LEHET AZ INTERNET SZOLGÁLTATÁS NEM MEGFELELŐSÉGE VAGY MŰSZAKI KORLÁTAI MIATT.

ÖN A SZOFTVERT, A SZOLGÁLTATÁST, A TERMÉKET, A TARTALMAT ÉS/VAGY HONLAPOT SAJÁT FELELŐSSÉGRE HASZNÁLJA. A SZOFTVER, SZOLGÁLTATÁS, TARTALOM ÉS HONLAP „JELLENLEGI ÁLLAPOTÁBAN” KERÜL RENDELKEZÉSRE BOCSÁTSÁRA. A VONATKOZÓ TÖRVÉNYEK ALAPJÁN A SONY NEM VÁLLAL BIZTOSÍTÓK VAGY GARANCIÁT BÁRMILYEN TÖRTÉNÉS ESETÉN (1) A PONTOSSÁGGAL, FOLGALOMBAHOZHATÓSÁGGAL, BIZONYOS CÉLOKRA FELHASZNÁLHATÓSÁGGAL VAGY A SZOLGÁLTATÁSRA, HONLAPRA ÉS/VAGY SZOFTVERRE VONATKOZÓ JOG MEG NEM SÉRTESSÉRE; (2) AZAZ A SZOLGÁLTATÁST, SZOFTVERT ÉS/VAGY HONLAPOT BIZTOSÍTÓ KISZOLGÁLÓ(K) VÍRUS ÉS EGYÉB KÁROS ÖSSZETEVŐKTŐL MENTES RENDELKEZÉSRE ÁLLÁSÁRA, MELYEK MEGFERTŐZHETIK, VESZÉLYEZTETHETIK VAGY KÁROSÍTHATJÁK AZ ÖN SZÁMÍTÓGÉPÉT, TV-KÉSZÜLKÉJT VAGY BÁRMILYEN EGYÉB TULAJDONÁT. TOVÁBBÁ, A SONY NEM GARANTÁLJA VAGY BIZTOSÍTJA A SZOFTVER ÉS/VAGY HONLAP MEGFELELŐ, PONTOS MEGBÍZHATÓ VAGY EGYÉB FELHASZNÁLÁSÁT VAGY A FELHASZNÁLÁS KÖVETKEZMÉNYÉT. A SONY VAGY A SONY HIVATALOS KÉPVISELŐJE SEMMILYEN SZÓBELI VAGY ÍRÁSBELI INFORMÁCIÓT NEM NYÚJT A GARANCIÁRA VONATKOZÓAN VAGY A GARANCIA HATÁSKÖRÉNEK BÁRMILYEN KITERJESZTÉSÉRE VONATKOZÓAN. AMENNYIBEN SZOFTVER, SZOLGÁLTATÁS ÉS/VAGY HONLAP HIBÁSNAK BIZONYUL ÖNNEL (DE A SONYNÁL VAGY A SONY JOGOSULT KÉPVISELŐJÉNél NEM) MINDEN SZÜKSÉGES SZERVIZ ÉS JAVÍTÁSI KÖLTSÉG TELJES EGÉSZESEN ÖNT TERHELJI.

A SONY NEM VONHATÓ FELELŐSSÉGRE SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT, NEM KIZÁRÓLAGOSAN BELEÉRTVE A SONY GONDATLANSÁGÁBÓL VAGY HARMADIK FÉL TARTALOMSZOLGÁLTATÓKÉNT OKOZOTT KÖVETKEZETES, KÖZVETLEN, VÉLETLEN, KÖZVETETT, MEGTORLÓ VAGY KÜLÖNLEGES KÁROSODÁSÉRT, AMELY A SZOFTVER, A SZOLGÁLTATÁS ÉS/VAGY A HONLAP (A) FELHASZNÁLÁSÁBÓL (B) ELÉRHETLENSÉGEBŐL, VAGY (C) HIBÁIBÓL FAKAD, AKKOR SEM, HA A SONYT VAGY JOGOSULT KÉPVISELŐJÉT FIGYELMEZTETTÉK AZ ILYEN KÁROSODÁS LEHETŐSÉGÉRE. EGYES ÁLLAMOK NEM TESZIK LEHETŐVÉ A KÖVETKEZETES VAGY VÉLETLEN KÁROSODÁSOK KIZÁRÁSÁT VAGY KORLÁTOZÁSÁT. EZÉRT ELKÉPZELHETŐ, HOGY ÖNRE NEM VONATKOZNAK A FENTI KORLÁTOZÁSOK. A SONY SEMMILYEN ESETBEN SEM TARTOZIK TELJES FELELŐSSÉGGEL ÖN FELÉ MINDEN KÁROSODÁS, VESZTESÉG TEKINTETÉBEN (FÜGGETLENÜL ATTÓL, HOGY SZERZŐDSÉBEN VAGY PERES UTÓN, NEM KIZÁRÓLAGOSAN BELEÉRTVE A GONDATLANSÁGOT VAGY EGYEBET) AMELY MEGHALADJA A TERMÉKÉRT KIFIZETETT ÁRAT.

EGYES ÁLLAMOK, TERÜLETEK ÉS ORSZÁGOK NEM TESZIK LEHETŐVÉ BIZONYOS GARANCIÁK KIZÁRÁSÁT, EZÉRT EZEN KERESZTI ALAPOK TEKINTETÉBEN ELKÉPZELHETŐ, HOGY A FENTI FELELŐSSÉGHATÁROLÁS ÉS KORLÁTOZÁS ÖNRE NEM VONATKOZIK.

EZEN FELELŐSSÉGHATÁROLÁS FELTÉTELEI NEM VONATKOZNAK AZ ÖN VÁSÁRLÓKÉNT MEGSZERZETT ALKOTMÁNYOS JOGAIRA, ÉS NEM KORLÁTOZÓK VAGY ZÁRJÁK KI A SONY HANYAGSÁGA MIATT BEKÖVETKEZŐ HALÁL VAGY SZEMÉLYI SÉRÜLÉS ESETÉBEN ÉS EGYÉB ESETBEN A FELELŐSÉGET, AMENNYIBEN AZ A VONATKOZÓ TÖRVÉNY ÉRTELMEBEN NEM KORLÁTOZHATÓ VAGY ZÁRHATÓ KI.

11. Általános rendelkezések

Ez a Megállapodás, a Termékre vonatkozó korlátozott garancia, valamint minden további a Szolgáltatásban vagy Honlapon feltüntetett feltétel, a teljes megállapodással együtt a Sony és Ön között jött létre, a Termék, Szolgáltatás, Honlap, Tartalom és Szoftver felhasználására tekintettel. A Sony Minden további értesítést levélben, e-mailben, vagy a Szolgáltatásban vagy a Honlapon feltüntetve továbbíthat. Amennyiben bármilyen kereseti alappal rendelkezik tekintettel a Honlap felhasználására, azt egy (1) éven belül kell kezdeményezni panasz vagy kereset felmerülése után. Amennyiben egy illetékes bíróság bármilyen okból ezen Megállapodás bármely rendelkezését, vagy annak egy részét érvénytelennek ítéli, azt a rendelkezést a leginkább megengedhető módon kell érvényesíteni ezen Megállapodás tartalmának módosulása miatt, és a Megállapodás további feltételeit továbbra is teljes mértékben be kell tartani. Ezen megállapodás Japán törvényei alapján készült.

Fogalommagyarázat

AACS

Az „Advanced Access Content System” az új generációs optikai adathordozókra gyárilag vagy egyénileg rögzített digitális szórakoztató tartalmak kezelésére tervezett szabvány. E szabvány segítségével a vásárló részese lehet a digitális szórakoztató tartalmak (beleértve a nagyfelbontású tartalmakat is) élményének.

AVCHD (71. oldal)

Az AVCHD egy olyan nagyfelbontású digitális kamkorder formátum, mellyel az 1080i szabvány*¹ vagy a 720p szabvány*² szerinti HD (nagyfelbontású) vagy SD (normál felbontású) jeleket DVD-lemezre lehet rögzíteni, egy hatékony adattömörítő és tömörítő eljárás segítségével. A videoadatok tömörítése az MPEG-4 AVC/H.264 formátum szerint, a hangtömörítés a Dolby Digital vagy a lineáris PCM rendszer szerint történik. Az MPEG-4 AVC/H.264 formátum a hagyományos eljárásokhoz képest nagyobb hatékonysággal képes a képadatok tömörítésére. Az MPEG-4 AVC/H.264 formátum lehetővé teszi a digitális kamkorderrel rögzített nagyfelbontású (HD) videojelek felírását DVD-lemezre, hasonló módon, mint a normál felbontású (SD) tv-jeleket.

*¹ Nagyfelbontású szabvány, mely 1080 soros tényleges letapogatást és sorváltásos képmegjelenítő rendszert alkalmaz.

*² Nagyfelbontású szabvány, mely 720 soros effektív letapogatást és progresszív képmegjelenítő rendszert alkalmaz.

BD-J alkalmazás

A BD-ROM formátum Java alkalmazásokat használ az interaktív funkciókhoz.

A „BD-J” rendszer a tartalomszolgáltatók számára csaknem korlátlan funkcionalitást kínál interaktív BD-ROM lemezek létrehozásakor.

BD-R (69. oldal)

A BD-R (Blu-ray Disc Recordable) egy olyan, egyszer írható Blu-ray lemez, mely a lentebb említett BD tárterületekkel kerül forgalomba. Mivel a felvett tartalmat nem lehet felülírni, a BD-R lemez kiválóan

alkalmas az értékes adatok archiválására vagy a videofelvételek tárolására és megosztására.

BD-RE (69. oldal)

A BD-RE (Blu-ray Disc Rewritable) egy olyan újraírható Blu-ray lemez, mely a lentebb említett BD tárterületekkel kerül forgalomba. Újraírható tulajdonsága miatt ez a lemezípus széleskörű szerkesztési és időeltolós alkalmazások végrehajtására alkalmas.

BD-ROM (69. oldal)

A BD-ROM (Blu-ray Disc Read-Only Memory) lemez olyan gyárilag felvett műsört tartalmazó adathordozó, mely a lentebb említett BD tárterületekkel kerül forgalomba. A hagyományos mozgókép és videotartalmakon kívül ezek a lemezek olyan különleges funkciókkal is rendelkeznek, mint interaktív tartalmak, menüműveletek előbukkanó menüvel, szinkronfelirat kiválasztás és diavetítés. Habár a BD-ROM bármilyen formátumú adat tárolására képes, a legtöbb ilyen adathordozó nagyfelbontású (HD) filmet tartalmaz, melyet Blu-ray készülékkel lehet lejátszani.

Blu-ray lemez (BD) (69. oldal)

Nagyfelbontású (HD) videó (HDTV stb. alkalmazásra) felvételére és lejátszására, valamint nagymennyiségű adat tárolására kifejlesztett lemezformátum. Egy Blu-ray lemez réteg akár 25 GB, egy kétrétegű Blu-ray lemez akár 50 GB adatot tartalmazhat.

Deep Colour (50. oldal)

Ezek olyan, a HDMI aljzaton áthaladó videojelek, melyeknél a színmélység értéke magasabb az átlagosnál. A Deep Colour rendszerrel nem kompatibilis lejátszók esetén az 1 képpontban kifejezhető színek száma 8 bit mindegyik komponens videocsatornán (Y, Pb/Cb, Pr/Cr) (24 bit/16 777 216 szín). A Deep Colour rendszerrel kompatibilis lejátszók esetén azonban 1 képpont több, akár 12 bites színmélységet is képes kifejezni mindegyik komponens videoocsatornán (Y, Pb/Cb, Pr/Cr) (36 bit). Nagyobb bitszám esetén a színmélység (színárnyalatok száma) sokkal finomabban kifejezhető, és a fokozatmentes színátmenetek megjelenítése is tökéletesebb.

DLNA (44., 60. oldal)

A „Digital Living Network Alliance” (digitális otthoni hálózat szövetség) egy nonprofit szervezet, amely tervezési irányelveket határoz meg a digitális tartalmak hálózatokon történő megosztására. A részletekért látogasson el az alábbi honlapra:
<http://www.dlna.org/>

Dolby Digital Plus (72. oldal)

A Dolby Digital kiterjesztéseként 7.1-csatornás térhangzás támogatására alkalmas formátum.

Dolby TrueHD (72. oldal)

A Dolby TrueHD egy veszteségmentes tömörítési eljárás, amely támogatja a 8-csatornás térhangzást a következő generációs optikai lemezek számára. A visszaadott hang minden birtje megfelel az eredeti hangzásnak.

DTS-HD nagyfelbontású hang (72. oldal)

A DTS Digital Surround formátum kiterjesztése. Támogatja a 96 kHz mintavételezési frekvenciát és a 7.1-csatornás térhangzást.

A DTS-HD nagyfelbontású audio legnagyobb átviteli sebessége 6 Mbps, veszteséges tömörítéssel (Lossy).

DTS-HD Master Audio (72. oldal)

A DTS-HD Master Audio legnagyobb átviteli sebessége 24,5 Mbps, és veszteségmentes tömörítést alkalmaz (Lossless). A DTS-HD Master Audio legnagyobb mintavételezési frekvenciája 192 kHz és támogatja a 7.1 csatornát.

Előugró menü (37. oldal)

A BD-ROM lemezekon megtalálható, korszerű menüművelet. Az előbukkanó menü lejátszás közben, a POP UP/MENU gomb megnyomásakor bukkan fel, a lejátszás megszakítása nélkül.

HDMI OUT (nagyfelbontású multimédiás kimenet) aljzat (17. oldal)

A HDMI olyan interfész, mely egyetlen digitális kapcsolaton keresztül támogatja az audio- és a videojelek továbbítását. A HDMI kapcsolat normál, vagy akár high-definition (nagyfelbontású) videojeleket és többcsatornás audiojeleket közvetít digitális formátumban, minőségromlás nélkül, olyan

AV-eszközöknek, mint például a HDMI kapcsolattal rendelkező tv-készülékek. A HDMI szabvány támogatja a HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection – nagy sávszélességű digitális tartalomvédelem) másolásvédelmi eljárást a HDMI kompatibilis digitális szórakoztató tartalmak esetén.

LTH (Low to High – alacsonytól magasig) (70. oldal)

Az LTH egy olyan felvételi rendszer, amely támogatja a szerves festékanyag típusú BD-R lemezeket.

PhotoTV HD (43. oldal)

A „PhotoTV HD” nagyfelbontású részletgazdag képet és fényképszerű finom mintázatot és színeket biztosít. A Sony „PhotoTV HD” kompatibilis eszközökkel, HDMI-vezetékkel csatlakoztatva, a fényképek teljesen új világát élvezheti a lélegzetelállító teljes HD minőségben. Például az emberi bőr, virágok, homok és hullámok finom mintázata fénykép minőségben jeleníthető meg nagyképernyőn.

Wi-Fi Protected Setup (WPS) (26., 32. oldal)

A Wi-Fi Protected Setup (WPS) segítségével egyszerűen beállítható az otthoni hálózat titkosítása.

A Wi-Fi Protected Setup funkció beállításának 2 módja létezik:

- Az egy gombnyomásos módszer, melynél mindössze a vezeték nélküli LAN útvalasztó (hozzáférési pont) WPS gombját kell megnyomni.
- A PIN módszer, melynél meg kell adni egy PIN-kódot.

x.v.Colour (50. oldal)

Az x.v.Colour egy a Sony által létrehozott xvYCC szabvány gyakran használt elnevezése és a Sony Corporation védjegye. Az xvYCC egy nemzetközi szabvány a videoszintérré.

Ez a szabvány a jelenlegi műsorszórás szabványánál nagyobb szintartomány kifejezésére képes.

24p True Cinema (49. oldal)

A kamerával felvett filmek másodpercenként 24 képkockát tartalmaznak.

Mivel a hagyományos tv-készülékek (CRT és sík képernyős egyaránt) a 1/60 vagy 1/50 másodpercenként jelenítik meg a képet, a 24 képkocka nem biztosít egyenletes képet.

Ha a lejátszót 24p kompatibilis tv-készülékhez csatlakoztatja, a képmegjelenítés 1/24-ed másodperces gyakorisággal történik – ami megegyezik az eredeti filmfelvétellel, ennek köszönhetően kivételes élethűséggel adva vissza a mozifilmeket.

Tárgymutató

Az idézőjelben lévő szavak képernyőkijelzéseket jelentenek.

Számok

24p True Cinema 80

A

AACS 78

Adatfolyam 64

ANGLE 10

AUDIO 10

Audio kimenőjelek 72

„Audio Output Priority”
50

„Audio Settings” 40, 50

„Auto Power Off” 56

AVCHD 71, 78

B

„BD Data” 38

„BD/DVD Viewing
Settings” 53

BD-LIVE 25, 37

BD-R 69, 78

BD-RE 69, 79

Blu-ray lemez 69, 79

BONUSVIEW 37

BRAVIA Sync 18, 65

C, Cs

CD 69

„Chapter Search” 38

„Control for HDMI” 18,
36, 55, 65

Csatlakoztatás

AV-erősítő

(rádióerősítő) 21

tv-készülék 16

D

Deep Colour 50, 79

Diavetítés 42, 43, 44

„Dimmer” 55

DISPLAY 11

DLNA 44, 60, 79

Dolby Digital 23, 51

Dolby Digital Plus 72, 79

Dolby TrueHD 72, 79

DTS 23, 51

DTS-HD 72, 79

DVD 69

E

Egy gombnyomásos

Lejátszás 18, 36

Elemek 28

Előlapki kijelző 13

F

Frissítés 27, 46

Gy

Gyermekzár 12, 66

Gyorsbeállítás 30, 61

H

HD Audio 72

HDMI 17, 22, 30, 48, 49,
50, 65, 79

Helyi tároló 25, 37, 66

Hibaelhárítás 63

HOME 11, 35, 45

Home menü 45

K

Karakterek bevitele 59

Képléptetés 11

Külső memóriaegység 25,
37, 66

L

Lassított lejátszás 11

Lejátszás folytatás 11, 36,
41

Lejátszási információk 39

Lejátszható lemezek 69

Lemezzár 36

LTH 79

M

MAC cím 56

Memória törlése 62

MP3 műsorszámok 40, 69

„Music” 40

N, Ny

„Network Settings” 57

„Network Update” 27, 46

Nyelvkövetés 18

O, Ö

OPTIONS 11, 37, 41, 42

„OSD” 55

Öndiagnózis 68

Összehangolt kikapcsolás
18

P

„Photo” 42

„Photo Settings” 55

PhotoTV HD 43, 80

POP UP/MENU 11, 37

Q

„Quick Start Mode” 55

R

Régió kód 70

„Resetting” 62

S, Sz

„Setup” 45

SUBTITLE 10

„System Settings” 55

Színes gombok 11

Szoftver frissítés 27, 46,
56

Szülői felügyelet 36, 53

T

Távvezérlő 10, 28, 29

THEATRE 10, 18

„Title Search” 38

TOP MENU 11, 37

„TV Type” 47

U

USB 43

V

„Video” 35

„Video Settings” 39, 47

Videó kimenőjel felbontás

71

W

WEP 33, 57, 73

WEP key 33, 57

Wi-Fi Protected Setup 26,
32, 57, 80

WPA kulcs 33, 57

WPA2-PSK (AES) 73

WPA-PSK (AES) 73

WPA-PSK (TKIP) 73

WPS gomb 26, 32

X

x.v.Colour 50, 80

