

USB média- lejátszó

Kezelési útmutató

HU

HDMI



SMP-U10

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. A hálózati csatlakozóvezetékét kizárólag szakszervizben cserélhetik.

Az elemeket vagy az elemmel ellátott eszközt ne helyezze el olyan helyen, ahol sugárzó hőnek van kitéve, például a napfény vagy tűz.

Az európai vásárlók figyelmébe



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 termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezetet 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 üzemhez, ahol a terméket megvásárolta.

Europe Only



Pb

A kimerült elemek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)
Ez a jelölés az elemen vagy annak csomagolásán arra figyelmeztet, hogy az elemet ne kezelje háztartási hulladékként.

Vannak olyan elemek, melyeknél a fenti szimbólummal együtt vegyjeleket is feltüntetnek. A higany (Hg) vagy az ólom (Pb) vegyjelet 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 környezetet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében.

Olyan termékekben, ahol a biztonság, teljesítmény vagy adatvédelem érdekében állandó elektromos ellátásra van szükség, az elemet csak szakszerviz cserélheti.

Az elemek szakszerű hulladékkezelése érdekében a készülék hasznos élettartamának végén adja le azt a megfelelő hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító telepen.

Egyéb elemek esetén olvassa el az elemek biztonságos kicserélésére vonatkozó szakaszt. Az elemet adja le a megfelelő gyűjtőhelyen.

A termék vagy az elem újrahasznosításával kapcsolatos további információkért vegye fel a kapcsolatot a helyi hatósággal, a szemetészállító vállalattal vagy a vásárlás helyével.

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.

Óvintézkedések

A biztonságról

- A készülék energiaellátási követelményei a hálózati tápegységen vannak feltüntetve. Ellenőrizze, hogy a helyi elektromos hálózat feszültsége megfelel-e ennek.
- A tüzeset és az áramütés elkerülése érdekében soha ne tegyen folyadékkal teli edényt, pl. virágvizet a készülékre.
- Úgy helyezze el a készüléket, hogy üzemzavar esetén azonnal ki tudja húzni a hálózati vezetékét a hálózati aljzatról.
- A készülék mindaddig feszültség alatt áll, amíg a hálózati aljzathoz van csatlakoztatva, még akkor is, ha a készülék ki van kapcsolva.

Övintézkedések

Biztonság

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

Áramforrások

- Ha hosszú ideig nem használja készülékét, húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzatból. Mindig a csatlakozódugót, és soha ne a vezetékét fogja meg.
- Ne érintse meg nedves kézzel a hálózati csatlakozóvezetékét vagy a hálózati tápegységet, mert áramütést szenvedhet.

Elhelyezés

- Úgy helyezze el a készülékét, hogy a levegő szabadon áramolhasson körülötte, különben túlmelegedhet.
- Ne helyezze a készülékét puha felületre, pl. takaróra.
- Kerülje az alábbi elhelyezéseket: fűtőtestek közelében illetve olyan helyen, ahol közvetlen napfénynek, túlzott pornak vagy üdülésnek van kitéve.
- Ne helyezze a készülékét zárt térbe, pl. szekrénybe vagy hasonló helyre.

A hálózati tápegység

- A lejártszához csak a mellékelt hálózati tápegységet használja. Más típusok üzemzavart okozhatnak.
- Ne szerelje szét vagy törje fel a készülékét.
- Ne helyezze a hálózati tápegységet zárt térbe, pl. szekrénybe vagy állványba.
- Ne csatlakoztassa a hálózati tápegységet elektronikus áramátalakítóhoz, mert az esetleges hőfejlődés üzemzavart okozhat.
- Ne ejtse el, és ne ütögesse a hálózati tápegységet.

Hangerőbeállítás

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

Vihar

A készülék fokozott védelme érdekében vihar, vagy hosszabb távollét esetén húzza ki a hálózati tápegységet a hálózati aljzatból. Ezzel megóvhatja készülékét a villámlás vagy a túlfeszültség okozta károsodástól.

A készülék tisztítása

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

Alkatrészek cseréje



A készülék javítása esetén a cserélt alkatrészeket össze kell gyűjteni újrafelhasználás vagy újrahasznosítás céljából.

Védjegyek és szerzői jogok

- Ez a termék High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) technológiát alkalmaz. A HDMI név, a HDMI-logo és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC.
- A készülék gyártása a Dolby Laboratories engedélyével történt. A „Dolby”, a „Pro Logic” és a dupla D szimbólum a Dolby Laboratories hivatalos védjegye.
- A DivX, DivX Certified és az ehhez kapcsolódó logók a DivX Inc. védjegyei, és felhasználásuk a vállalat engedélyével történt.
- Az MPEG Layer-3 hangtömörítési technológia és szabadalom felhasználása a Fraunhofer IIS és Thomson engedélyével történt.
- A TERMÉKET AZ MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO ENGEDÉLYE SZEMÉLYES, NEM ÜZLETI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSRA ENGEDÉLYEZI OLYAN ADATOK TEKINTETÉBEN, AMELYEKET A VEVŐ MINT MAGÁNSZEMÉLY AZ MPEG-4 KÉPI SZABVÁNYNAK MEGFELELŐEN, NEM ÜZLETI CÉLBŐL KÓDOLT, VALAMINT ENGEDÉLYEZETT VIDEOSZOLGÁLTATÓ ÁLTAL KÍNÁLT MPEG-4 FORMÁTUMÚ VIDEOFILMEKKEL KAPCSOLATOS FELHASZNÁLÁSRA.

ENGEDÉLY SEMMILYEN MÁS FELHASZNÁLÁSRA, KÖZVETVE SEM ADHATÓ. A REKLÁMCÉLÚ, BELSŐ ÉS ÜZLETI FELHASZNÁLÁSRA VONATKOZÓAN TOVÁBBI INFORMÁCIÓT AZ MPEG LA, LLC ADHAT. LÁSD: [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Néhány szó az útmutatóról

- Az útmutatóban feltüntetett utalások a távvezérlőn található kezelőszervekre vonatkoznak. Az ismertetett műveletek azonban a készülék azonos vagy hasonló elnevezésű gombjaival is végrehajthatók.
- A fontos tudnivalók (a hibás működtetés elkerülésére) a  ikon alatt, míg a hasznos információk (hasznos tanácsok és egyéb hasznos információk) listája az  ikon alatt található.

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 maradóan károsodást szenvedhet. Fokozottan érvényes ez a kivetítős tv-készülékekre.

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

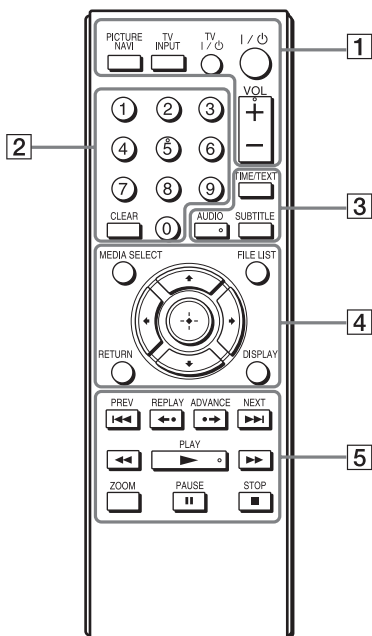
Tartalomjegyzék

FIGYELEM!	2
Övintézkedések	3
Részegységek és kezelőszervek	5
Csatlakoztatások és beállítások	8
1. lépés: csatlakoztatás a tv-készülékhez	8
Néhány szó a „BRAVIA” szinkronizált HDMI vezérlésről	
(csak HDMI csatlakoztatás esetén)	9
„BRAVIA Sync” kijelzés	9
2. lépés: audiokészülékek csatlakoztatása	10
3. lépés: a hálózati tápegység csatlakoztatása	11
4. lépés: a távvezérlő előkészítése	11
A tv-készülék vezérlése a mellékelt távvezérlővel	11
5. lépés: gyorsbeállítás	12
Lejátszás	14
Fájlok lejátszása	14
Fénykép-fájl kiválasztása	15
Kiváló minőségű diavetítés indítása (PhotoTV HD)	16
A diavetítés időtartamának beállítása (INTERVAL)	16
Képhatás beállítása a diavetítéshez (EFFECT)	17
Vezérlőmenü kijelzés	17
A vezérlőmenü elemei	18
A lejátszási jellemzők beállítása	19
A lejátszott kép beállítása (CUSTOM PICTURE MODE)	19
A képkontúrok kiemelése (SHARPNESS)	20
A kép és a hang közötti késés beállítása (AV SYNC)	20
Alapbeállítások	21
Az alapbeállítás menü	21
LANGUAGE SETUP	21
SCREEN SETUP	21
CUSTOM SETUP	23
AUDIO SETUP	23
A digitális kimenőjel beállítása	24
HDMI SETUP	25
További információk	27
Hibaelhárítás	27
Meggjegyzések a video-, fénykép- és zenefájlokhoz	28
Minőségtanúsítás	29
Tárgymutató	30

Részegységek és kezelőszervek

A részleteket lásd a zárójelben megjelölt oldalakon.

Távvezérlő



A VOL (hangerő) + gombon, az 5-ös számgombon, az AUDIO és a ► gombon tapintható jelölés található. A tapintópontot referenciaként használhatja a készülék vezérlése közben.

1 PICTURE NAVI (15)

A képernyőt 16 kisképre osztja, így a fényképek indexképek formájában láthatók.

TV INPUT (bemenetválasztó) (11)

Váltás a tv-készülék és egyéb külső jelforrás között.

TV I/O (be/késznelít) (11)

A tv-készülék bekapcsolása vagy késznelítési állapotba helyezése.

I/O (be/késznelít) (12)

A lejátszó bekapcsolása vagy késznelítési állapotba helyezése.

VOL (hangerő) +/- (11)

A tv-készülék hangerejének beállítása.

2 Számgombok

A műsorszám számának stb. beírása.

CLEAR (19)

A beviteli mező tartalmának törlése.

3 TIME/TEXT

Lejátszási idő megjelenítése.

Ha a zenefájl ID3 mezővel rendelkezik, a lejátszó kiolvasa az ID3 információkat, pl. az album nevét, műsorszám címét stb. Ez a lejátszó az 1.0/1.1 és 2.2/2.3 verziószámú ID3 információkat támogatja.

AUDIO (∞)

A nyelv vagy a hangcsatorna kiválasztása.

SUBTITLE (⋮)

- Szinkronfelirat kiválasztása, ha a DivX videofájl tartalmaz ilyen.
- Ha lejátszás közben megnyomja ezt a gombot, megjelenik a dalszöveg. A részleteket lásd a 15. oldalon.

4 MEDIA SELECT (14)

A lejátszani kívánt fájl típus (videó, fénykép vagy zene) kiválasztása.

FILE LIST (15)

Az albumlista megjelenítése.

RETURN (14)

Visszakapcsolás az előző képernyőre.

DISPLAY (17)

A lejátszási információk megjelenítése.

←/↑/↓/→ (12)

A kurzor mozgatása a kiválasztandó menüpontra.

Középső gomb (ENTER) (12)

Belépés a kiválasztott menüpontra.

5 **◀◀/▶▶** **PREV/NEXT (előző/
következő)**

Ugrás az előző, következő
műsorszámra vagy fájlra, folyamatos
lejátszási módban.

◀•/•▶ **REPLAY/ADVANCE**
(visszajátszás, továbbítás, léptetés)

- A jelenet visszajátszása*¹/rövid
továbbítása*¹, ha lejátszás közben
nyomja meg.
- Léptetés képenként előre*², ha
szünet üzemmódban nyomja meg.
- A LUN (Logical Unit Number –
Logikai Egység Száma)
megváltoztatása, ha az albumok
vagy műsorszámok listájának
megjelenítése közben nyomja meg
(14. oldal).

◀◀/▶▶ **(pásztázás/lassítás)**

- Gyorsított lejátszása hátra, előre
normál lejátszás közben. Többszöri
megnyomásakor a lejátszási
sebesség változik.
- Lassított lejátszás előre*², ha
többször megnyomja szünet
üzemmódban.

▶ **PLAY**

A lejátszás elindítása vagy folytatása.

|| **PAUSE**

Lejátszás szüneteltetése vagy
folytatása.

■ **STOP**

A lejátszás leállítása.

ZOOM

A képek nagyítása.

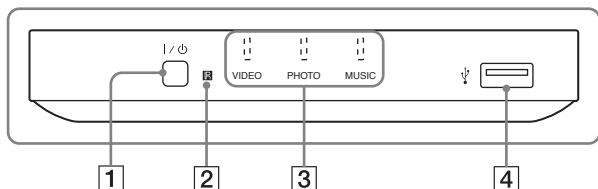
*¹ Csak DivX videofájloknál.
Előfordulhat, hogy a funkció néhány jelenetnél
nem működik.

*² Csak videofájloknál.



A nem támogatott MPEG-4 formátumoknál egyes
lejátszási funkciók nem működhetnek (28. oldal).

Előlap



1 I/O (be/készenlét) gomb (12)

2 TV (távvezérlés érzékelő) (11)

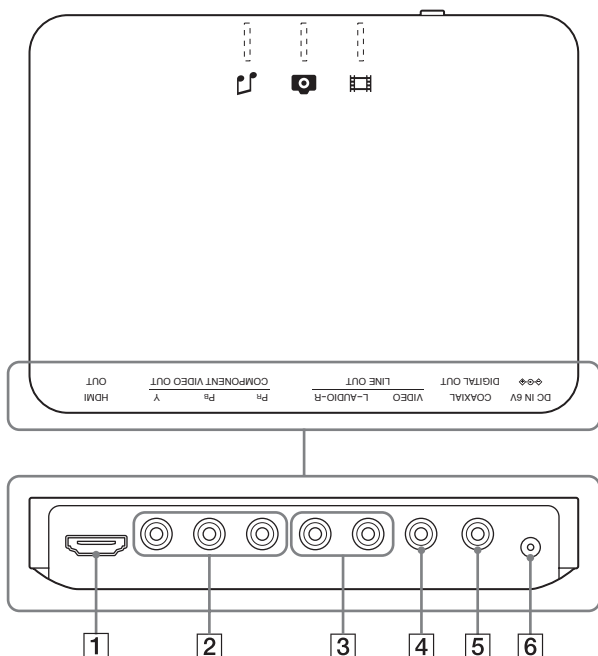
3 Adathordozó jelzők (14)

A kiválasztott adathordozó típusát jelzi.

4 USB aljzat („A” típus) (14)

USB-eszköz csatlakoztatásához.

Hátoldal



1 HDMI OUT (nagyfelbontású multimédiás kimenet) aljzat (8, 10)

2 COMPONENT VIDEO OUT aljzatok (8)

3 LINE OUT (L-AUDIO-R) aljzatok (10)

4 LINE OUT (VIDEO) aljzat (8)

5 DIGITAL OUT (COAXIAL) aljzat (10)

6 DC IN 6V (hálózati tápegység bemenet) aljzat (11)

Csatlakoztatások és beállítások

A készülék kicsomagolásakor ellenőrizze a mellékelt tartozékokat a 29. oldalon leírtak alapján.



- A zavaró elektromos zajok megelőzése érdekében ügyeljen a csatlakozódugók szoros csatlakoztatására.
- Olvassa el a csatlakoztatni kívánt készülékek kezelési útmutatóját is.
- Csatlakoztatás előtt húzza ki a csatlakoztatni kívánt készülékek hálózati vezetékét.

1. lépés: csatlakoztatás a tv-készülékhez

Csatlakoztassa a lejátszót a tv-készülékhez egy videovezetékkel. A tv-készülék bemeneti aljzatainak típusától függően válassza ki a megfelelő csatlakoztatási módot (**A**–**C**). Progresszív jel (525p vagy 625p) megjelenítéséhez arra alkalmas tv-készüléken a **B** csatlakoztatási módot kell alkalmazni. Ha HDMI bemenettel rendelkező tv-készüléket csatlakoztat, válassza a **C** csatlakoztatási módot. Az **A** és **B** csatlakoztatási mód esetén gondoskodjon a megfelelő audio csatlakoztatásról is (10. oldal).

A Videó bemeneti aljzat

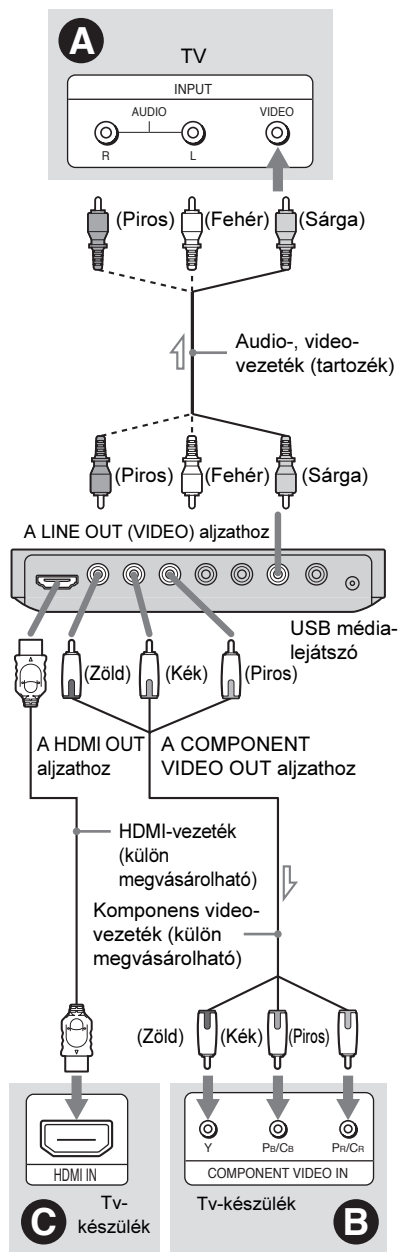
Hagyományos képminőséget élvezhet.

B Komponens videó bemeneti aljzatok (Y, P_B/C_B, P_R/C_R)

Ez a csatlakoztatási mód elsőrendű színvisszaadást és kiváló képminőséget kínál.

C HDMI/DVI bemeneti aljzat

Használjon tanúsítvánnyal ellátott (külön megvásárolható) Sony HDMI-vezetékét, így kiváló minőségű digitális képet és hangot élvezhet a HDMI OUT aljzaton keresztül.



⤵ : jeláramlás iránya

Csatlakoztatás a HDMI OUT aljzathoz

Tolja a HDMI OUT dugaszt merőlegesen a HDMI aljzatba.

A szakszerűtlen művelet sor a HDMI OUT aljzat és a dugasz sérülését okozhatja.

Ügyeljen arra, hogy a dugaszt ne fordítva vagy ferden csatlakoztassa.



Fordított helyzet Nem merőleges

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 csatlakozóvezeték is alkalmaznia kell (10. oldal). Továbbá, a HDMI OUT csatlakozót nem csatlakoztathatja olyan DVI aljzathoz, amely nem HDCP kompatibilis (pl. számítógép monitorának DVI aljzata).

Csatlakoztatás szabványos 4:3 képernyű tv-készülékhez


Előfordulhat, hogy a kép nem megfelelően tölti ki a képernyőt. Ha módosítani kívánja a képernyőt, lapozzon a 21. oldalra.



- Ne csatlakoztassa ezt a lejátszót egy videomagnón keresztül a tv-készülékhez. Ha a lejátszó műsorát egy videomagnón keresztül juttatja a tv-készülékre, a tv-képernyőn megjelenő műsor zajos lehet. Ha a tv-készülék csupán egyetlen audio-, videobemenettel rendelkezik, a lejátszót ahhoz kell csatlakoztatni.
- A lejátszó elmozdítása előtt húzza ki a HDMI-vezetékét.
- Ha a lejátszót állványba (tv-szekrénybe) helyezi, és csatlakoztatja a HDMI-vezetékét, ne gyakoroljon túlzott nyomást az állvány hátoldalára, mert a HDMI OUT aljzat vagy a HDMI-vezeték megsérülhet.
- Csatlakoztatáskor vagy kihúzáskor ne csavarja a HDMI dugaszt, mert az megsérülhet.

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

A CONTROL FOR HDMI funkcióval kompatibilis Sony készülékek (külön megvásárolható) HDMI-vezetékkel történő csatlakoztatása esetén, használhatja az alábbi funkciókat:

- Egy gombnyomásos lejátszás (15. oldal)
- Összehangolt kikapcsolás
Ha a tv-készülék távvezérlőjének  kapcsolójával kikapcsolja a tv-készüléket, a CONTROL FOR HDMI funkcióval kompatibilis készülékek is önműködően kikapcsolnak.



A csatlakoztatott készülék típusától függően elképzelhető, hogy a HDMI vezérlés nem működik. Olvassa el a külső készülék kezelési útmutatóját.



„BRAVIA Sync” kijelzés

A lejátszót vezérelheti a tv-készülék távvezérlőjének SYNC MENU gombjának megnyomásával vagy a tv-menü használatával is. Lehetnek olyan tv-készülékek, melyek más gombot vagy egyéb beállítást használnak a „BRAVIA Sync” kijelzés bekapcsolására. Tv-készüléktől függően előfordulhat, hogy a beállító képernyő korábban megjelenik, mint a „BRAVIA Sync” kijelzés. Olvassa el a tv-készülék kezelési útmutatóját is.

„BRAVIA Sync” kijelzés



A „FILE LIST” és a „PICT. NAVI” (kép böngészés) kijelzés.

A   gombbal válasszon egy beállítást, és nyomja meg az ENTER gombot.

A kijelzett elemek kiválasztása

A kijelzések bekapcsolásához vagy módosításához nyomja meg a SYNC MENU gombot a tv-távvezérlőn. A „BRAVIA Sync” kijelzés és a vezérlőmenü jelenik meg felváltva.

A kijelzések kikapcsolása

Nyomja meg többször a RETURN vagy a SYNC MENU gombot a tv-távvezérlőn.



Ezeket a funkciókat a lejátszó távvezérlőjével is működtetheti.



- A „BRAVIA Sync” kijelzésen megjelenő ikonok funkciója azonos a távvezérlő megfelelő gombjainak funkcióival (5. oldal).
- Ez a funkció csak akkor használható, ha a tv-készülék támogatja a „BRAVIA Sync” szolgáltatást.
- A „BRAVIA Sync” részleteit lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.

2. lépés: audiokészülékek csatlakoztatása

A tv-készülék, kivetítő vagy audiokészülék, mint pl. AV-erősítő (rádióerősítő) bemeneti aljzatának típusától függően válassza ki a megfelelő csatlakoztatási módot (A vagy B). Ez teszi lehetővé, hogy a műsorok hangját meghallgassa.

A Audio bal, jobb bemenetek

Ennél a csatlakoztatási módnál a tv-készülék vagy az audiokészülék két hangszugárzója állítja elő a hangot.

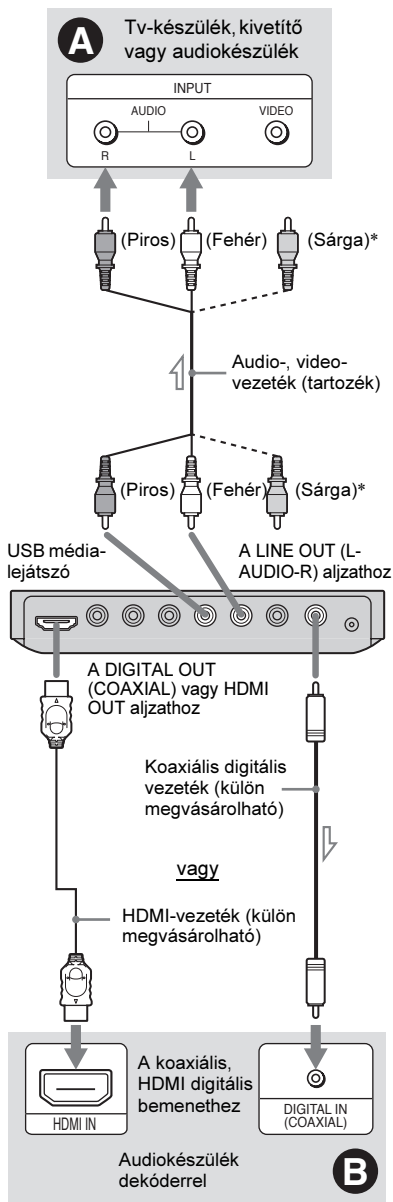
B Digitális audiobemenet

Használja ezt a csatlakoztatási módot, ha audiokészüléke rendelkezik Dolby Digital vagy MPEG audio dekóderrel, illetve digitális audio bemeneti aljzattal. (5.1-csatornás) Dolby Digital és (5.1-csatornás) MPEG térhangzású hangot élvezhet. Ha olyan Sony audiokészüléket csatlakoztat, mely kompatibilis a CONTROL FOR HDMI funkcióval, olvassa el az audiokészülék kezelési útmutatóját.



- Ha befejezte a csatlakoztatást végezze el a megfelelő beállításokat a gyorsbeállító menüben (13. oldal). Ha az audiokészüléke MPEG audio dekóderrel is rendelkezik, válassza ki az „MPEG” almenü „MPEG” beállítását (66. oldal). Ellenkező esetben nem hallja a műsort, vagy csak hangos zaj lesz hallható a hangszugárzókból.
- Ha a lejátszót HDMI-vezetékkel az alábbiak szerint csatlakoztathatja egy audiokészülékhez:
 - csatlakoztassa az audiokészüléket a tv-készülékhez a HDMI-vezetékkel, vagy
 - csatlakoztassa a lejátszót a tv-készülékhez a HDMI-vezetékkel különböző videovezetékkel (komponens videovezeték vagy audio-, videovezeték).
- A HDMI OUT aljzathoz csatlakoztatáskor figyelmesen illessze a HDMI csatlakozót az aljzathoz. Ne hajlítsa és ne nyomja meg túl erősen a HDMI-vezetékét.

* A sárga csatlakozódugasz a videojelek továbbítására szolgál (8. oldal).



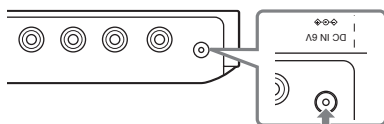
➞ : jeláramlás iránya



A hangszugárzók megfelelő elhelyezéséhez olvassa el a csatlakoztatott komponensek kezelési útmutatóját.

3. lépés: a hálózati tápegység csatlakoztatása

Csatlakoztassa a mellékelt hálózati tápegységet a lejátszó DC IN 6V aljzatához.




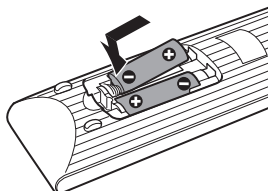
Hálózati tápegység dugasza

Csatlakoztassa a hálózati tápegységet a hálózati aljzathoz

⚡ Mielőtt kihúzná a hálózati vezetékét, állítsa le a lejátszást. Ellenkező esetben üzemzavar keletkezhet.

4. lépés: a távvezérlő előkészítése

Helyezzen be két AA (R6) típusú elemet az elemtartó rekeszbe, ügyelve a helyes \oplus és \ominus polarításra. Ha a távvezérlőt használja, fordítsa azt a készülék távvezérlés érzékelője  felé.




- ⚡ Ne hagyja a távvezérlőt szélsőségesen meleg vagy nedves helyen.
- Ügyeljen arra, különösen az elemek cseréjénél, hogy semmilyen tárgy ne kerülhessen a távvezérlő belsejébe.
- Ne tegye ki a készülék távvezérlés érzékelőjét közvetlen napfény vagy erős fényforrás hatásának, mert hibás működést idézhet elő.
- Ha hosszabb ideig nem használja a távvezérlőt, vegye ki belőle az elemeket, így elkerülheti a kifolyó elektrolit és a korrózió okozta meghibásodásokat.

A tv-készülék vezérlése a mellékelt távvezérlővel

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

Használható gombok

A csatlakoztatott tv-készülék típusától függően előfordulhat, hogy a távvezérlő egyes gombjaival a tv-készülék nem vezérelhető.

Gomb	Funkció
TV 	A tv-készülék ki- és bekapcsolása.
VOL (hangerő) +/–	A tv-készülék hangerejének beállítása.
TV INPUT (bemenetválasztó)	A bemenet kiválasztása a tv-készüléken (tv-készülék vagy külső műsorforrás).

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.



Elemcsere után előfordulhat, hogy a távvezérlő kódja visszaáll az alapértelmezett értékre. Ilyenkor állítsa be újra a megfelelő kódot.

1 Tartsa nyomva a TV **I/⏻** gombot, és a számgombokkal írja be a tv-készülék gyártói kódját.

2 Engedje fel a TV **I/⏻** gombot.

A vezérelhető tv-készülékek kódszámai

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

Gyártó	Kódszám
Sony	01 (alapbeállítás)
Hitachi	24
LG, Goldstar	76
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
RCA	77
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

5. lépés: gyorsbeállítás

Az alábbiakban a lejátszó alapbeállításához szükséges lépéseket részletezzük.

Egy-egy lépést a **▶▶▶** gombbal ugorhat át. A **◀◀◀** gombbal visszaléphet az előző beállításra.

1 Kapcsolja be a tv-készüléket és nyomja meg a **I/⏻** gombot.

2 Válassza ki a tv-készüléken, a lejátszó számára fenntartott videocsatornát.

A „Press [ENTER] to run QUICK SETUP” (Nyomja meg az ENTER gombot a gyorsbeállítás elindításához.) üzenet jelenik meg a képernyő alján. Ha az üzenet nem jelenik meg, válassza ki a „SETUP” főmenü „QUICK” funkcióját a vezérlőmenüben (18. oldal).

3 USB-eszköz csatlakoztatás nélkül nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a nyelv kiválasztására szolgáló menü.

4 A **↕** gombbal válasszon nyelvet.

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

5 Nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik a képernyőbeállító menü.

6 A **↕** gombokkal válassza ki a tv-készülék típusának megfelelő beállítást.

Válassza a „16:9” vagy a „4:3 LETTER BOX” beállítást (21. oldal).

7 Nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az audiokészülék csatlakoztatásához használt aljzat típusának kiválasztására szolgáló képernyő.

8 A gombbal válassza ki, hogy milyen típusú aljzaton keresztül csatlakoztatta készülékét az audiokészülékhez (amennyiben csatlakoztatta), majd nyomja meg az ENTER gombot.

Ha nem csatlakoztatott audiokészüléket, válassza a „NO” opciót, és folytassa a 10. lépéssel.

Ha csatlakoztatott audiokészüléket, válassza a „YES: LINE OUTPUT L/R (AUDIO)” opciót, és folytassa a 15. lépéssel.

Ha az audiokészüléket koaxiális digitális vezetékkel, vagy HDMI-vezetékkel csatlakoztatta, válassza a „YES: DIGITAL OUTPUT” beállítást.

9 A gombbal válassza ki az audiokészülék bemenetén megjelenő Dolby Digital jel típusát.

Ha az audiokészülék rendelkezik Dolby Digital dekóderrel, válassza a „DOLBY DIGITAL” opciót. Ellenkező esetben válassza a „D-PCM” opciót.

10 Nyomja meg az ENTER gombot.

A gyorsbeállítás befejeződött, és az összes beállítási és csatlakoztatási művelet lezajlott.

Ha az audiokészülék MPEG audio dekóderrel is rendelkezik, válassza ki az „MPEG” menüpont „MPEG” beállítását az „AUDIO SETUP” menüben (24. oldal).



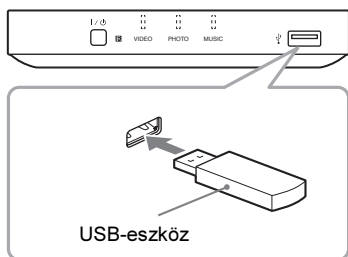
Ha bekapcsolta a „PhotoTV HD” üzemmódot (16. oldal), a „TV TYPE” beállítási lépés kimarad.

Fájlok lejátszása

Mielőtt egy USB-eszközt csatlakoztatna a lejátszóhoz, ellenőrizze a csatlakoztatható USB-eszközök és lejátszható fájlok típusait. Olvassa el a „Lejátszható USB-eszközök” című kiegészítést, illetve az USB-eszköz kezelési útmutatóját. A lejátszható fájlokról bővebben a „Megjegyzések a video-, fénykép- és audiofájlokhoz” című szakaszt (28. oldal).

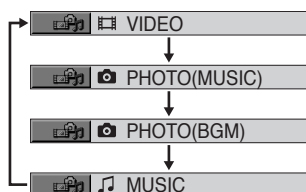
1 Válassza ki a tv-készüléken, a lejátszó számára fenntartott videocsatornát.

2 Csatlakoztassa az USB-eszközt az USB aljzathoz.



Az eszköz típusától függően az albumok listája jelenhet meg a tv-képernyőn.

3 A MEDIA SELECT gombbal válasszon a „VIDEO”, „VIDEO (MUSIC)”, „PHOTO (BGM)” vagy „MUSIC” opciók közül, és nyomja meg az ENTER gombot.



Megjelenik az albumok listája.

4 A \uparrow/\downarrow gombbal válasszon ki egy albumot.

5 Nyomja meg a \blacktriangleright gombot.

A lejátszás a kiválasztott album műsorszámával kezdődik. Állítsa be a hangerőt a tv-készüléken vagy az audiokészüléken.

Ha egy video- vagy zenefájlt szeretne kiválasztani, nyomja meg az ENTER gombot, a \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a műsorszámot vagy a fájlt, és nyomja meg ismét az ENTER gombot.

Ha egy fényképet szeretne kiválasztani, olvassa el a „Fénykép-fájl kiválasztása” című részt (15. oldal).

A lejátszás leállítása

Nyomja meg a \blacksquare gombot.

A lejátszás szüneteltetése

Nyomja meg a \blacksquare gombot.

Ugrás a következő vagy az előző oldalra

Nyomja meg a \rightarrow vagy \leftarrow gombot.

Visszatérés az előző kijelzéshez

Nyomja meg a RETURN gombot.

A következő vagy az előző zene- vagy videofájl kiválasztása

Lejátszás közben nyomja meg a \blacktriangleright vagy \blacktriangleleft gombot.

Az album első műsorszámának elérésekor a \blacktriangleleft gombbal nem lehet az előző albumra ugrani. Ha az előző albumra szeretne visszalépni, válassza ki azt az albumlistából.

Az USB-eszköz eltávolítása

Állítsa le a lejátszást, és húzza ki az USB-eszközt az USB aljzathból.



- Ha a „MEDIA” menüpontban a „PHOTO (MUSIC)” beállítást választja, zenével kísért diavetítést indíthat el, ha a képek és a zene közös albumban találhatók.
- Előfordulhat, hogy a lejátszó minden típusú fájlt lejátszik, a „MEDIA” menüpont beállításától függetlenül.
- Beállíthatja, hogy több mint 30 perces állj üzemmód után a készülék önműködően készenléti üzemmódba kapcsoljon. E funkció bekapcsolásához válassza ki a „CUSTOM SETUP” menü „AUTO POWER OFF” funkciójának „ON” (be) vagy „OFF” (ki) beállítását (23. oldal).



- Készítsen biztonsági másolatot az USB-eszközön lévő fájlokról, mielőtt azt a lejátszóhoz csatlakoztatná.
- Ne erőltesse az USB-eszközt a behelyezéskor, és ellenőrizze, megfelelő helyzetben csatlakoztatja-e.
- Ne csatlakoztassa az USB-eszközt USB elosztón (hub) keresztül.
- Használat előtt ellenőrizze, hogy ne legyenek vírusot tartalmazó fájlok az USB-eszközön.
- Ez a lejátszó csak az USB Mass Storage Class (háttértár) típusú eszközöket támogatja.
- Ez a lejátszó csak a FAT12, FAT16 vagy FAT32 fájlrendszerű eszközöket támogatja.
- Elképzelhető, hogy egyes USB-eszközök nem működnek a lejátszóval.
- Egyes eszközöknél megjelenhet a LUN (Logical Unit Number) szám. A LUN érték vagy az eredeti tárterület módosításához nyomja meg a **•→** gombot, amikor az albumok vagy a műsorszámok listája látható.
- Ha a lejátszási szám korlátozott, a DivX videófájl csak meghatározott számú alkalommal lehet lejátszani. Az alábbi események egy-egy lejátszási alkalomnak számítanak:
 - ha egy másik fájlt lejátszik,
 - ha kikapcsolja a lejátszót. Ebbe azok az esetek is beleszámítanak, amikor a lejátszó az önműködő kikapcsolás funkció (Auto Power Off) életbe lépésekor kapcsol ki. Ha megállítja a lejátszást, használja a **■** gombot a **■** gomb helyett.
 - ha eltávolítja az USB-eszközt,
 - ha a „MEDIA” menüpont beállítását módosítja.

Zeneszámok lejátszása dalszöveggel

Ha nem szinkronizált dalszöveg információkat tartalmazó zenefájlt játszik le, nyomja meg a **SUBTITLE** gombot. A következő, előző sorra a **↑/↓** gombbal ugorhat.



A dalszöveg funkció használatához válassza ki a „MEDIA” menüpont „MUSIC” beállítását.



Ez a lejátszó csak az MP3 ID3 dalszövegeket támogatja.

Egygombos lejátszás (csak HDMI kapcsolat esetén)

Nyomja meg a **▶** gombot. A lejátszó és a tv-készülék önműködően bekapcsol, és a tv-készülék a lejátszó számára fenntartott programhelyre kapcsol. A lejátszás önműködően elindul.

Az alábbi esetekben tv-készülék bemenet önműködően a lejátszóra vált.

- Megnyomja a **▶**, **FILE LIST** vagy **DISPLAY** gombot a távvezérlőn.
- Ezek a gombok nem működnek, ha zenefájlokat játszik le „MUSIC” üzemmódban.

Fénykép fájl kiválasztása

1 Nyomja meg a **FILE LIST** gombot.

Megjelenik az albumok listája.

2 A **↑/↓** gombbal válasszon albumot, és nyomja meg a **PICTURE NAVI** gombot.

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

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

A további képek megjelenítéséhez válassza ki az alsó képeket, majd nyomja meg a **↓** gombot. Ha az előző képre kíván visszakapcsolni, válassza ki a felső képeket, és nyomja meg a **↑** gombot.

3 Válassza ki a megnézni kívánt képet a **←/↑/↓/→** gombokkal, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.

A kiválasztott kép megjelenik.

A következő vagy az előző fénykép megjelenítése

Lejátszás közben nyomja meg a **←** vagy **→** gombot.

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


Kép forgatása

Amíg a kép a képernyőn látható, nyomja meg a **↑/↓** gombot. A **↑** gomb minden megnyomásakor a kép 90°-kal elfordul, az óramutató járásával ellentétes irányba. A **CLEAR** gombbal visszakapcsolhat a normál nézetre. Ha a **←/→** gombbal a következő vagy az előző képre ugrik, a készülék visszakapcsol normál nézetre.

A képinformáció megjelenítése

Képnézegetés közben nyomja meg a SUBTITLE gombot.

Megjelennek a kiválasztott képfájlra vonatkozó részletes információk.


A  jelzés jelenik meg, ha a kép készítésekor vakut használtak.

A  jelzés jelenik meg, ha a képet önműködően elforgatták.

Az információk elrejtéséhez nyomja meg a SUBTITLE gombot.

A digitális fényképezőgéptől függően elképzelhető, hogy a fenti információk nem jelennek meg.

A képlejátszás leállítása

Nyomja meg a  gombot.



Ha a „MUSIC” vagy a „VIDEO” opciót választotta a „MEDIA” menüben (14. oldal), a PICTURE NAVI nem használható.

Kiváló minőségű diavetítés indítása (PhotoTV HD)

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.

3 A „HDMI SETUP” menüben válassza ki a „JPEG RESOLUTION” menüpont „PhotoTV HD” beállítását (25. oldal).

Néhány szó a „PhotoTV HD” rendszerről

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.





- Ha HDMI-vezetékkel csatlakoztat egy Sony „PhotoTV HD” kompatibilis készüléket, a tv-készülék önműködően beállítja a fényképekhez ideális képjellemzőket. A részletekért lásd a tv-készülék kezelési útmutatóját.
- A „PhotoTV HD” funkciót csak akkor működik, ha a „JPEG RESOLUTION” menüpont beállítása „PhotoTV HD”, a fényképlejátszás használható és a lejátszót HDMI-vezetékkel csatlakoztatta a tv-készülékhez.
- Ha a „PhotoTV HD” funkciót bekapcsolta, a „CUSTOM PICTURE MODE” vagy a „SHARPNESS” nem választható ki.
- Ha a „PhotoTV HD” funkciót bekapcsolta, a lejátszó önműködően a következő beállításokat alkalmazza: „1920x1080i” videojel kimenet a „HDMI RESOLUTION” menüben, „16:9” beállítás a „TV TYPE” menüben, és „YCbCr” beállítás az „YCbCr/RGB (HDMI)” menüben. A pillanatnyi beállítások megőrződnek.
- Ha a „PhotoTV HD” funkciót bekapcsolta, a „HDMI RESOLUTION” vagy az „YCbCr/RGB (HDMI)” beállítás nem választható ki a „HDMI SETUP” (25. oldal) menüben, illetve a „TV TYPE” nem választható ki a „SCREEN SETUP” menüben (21. oldal).
- Ha a „PhotoTV HD” funkciót bekapcsolta, a képforgatás, a forgatás és a nagyítás funkció nem használható.
- Ha a „PhotoTV HD” funkciót bekapcsolta, a gyorsbeállítási műveletsorból a „TV TYPE” lépés kimarad (12. oldal).



A diavetítés időtartamának beállítása (INTERVAL)

Beállíthatja az egyes képek vetítési idejét.



1 Miután a vezérlőmenüben kiválasztotta az  (INTERVAL) menüt (17. oldal), a  gombbal válasszon egy beállítást.

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

- NORMAL: szabványos időtartam beállítása.
- FAST: a vetítési időtartam rövidebb, mint a NORMAL beállítás esetén.
- SLOW 1: a vetítési időtartam hosszabb, mint a NORMAL beállítás esetén.
- SLOW 2: a vetítési időtartam hosszabb, mint a SLOW1 beállítás esetén.



2 Nyomja meg az ENTER gombot.



A megjelenítési idő a „HDMI SETUP” menü „JPEG RESOLUTION” beállításától függ (25. oldal).

Képhatás beállítása a diavetítéshez (EFFECT)

Kiválaszthatja azt a képáttér hatást, mely szerint a fényképek megjelennek.

1 Miután a vezérlőmenüben kiválasztotta az (EFFECT) menüt (17. oldal), a gombbal válasszon egy beállítást.

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

- **MODE 1:** a képek a képhatások véletlenszerű váltogatásával jelennek meg.
- **MODE 2:** a kép bal fentről jobbra lefelé haladva jelenik meg.
- **MODE 3:** a kép felülről beúszva jelenik meg.
- **MODE 4:** a kép balról jobbra beúszva jelenik meg.
- **MODE 5:** a kép a képernyő közepéről kinyílván jelenik meg.
- **OFF:** a funkció kikapcsolva.

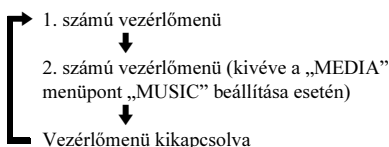
2 Nyomja meg az ENTER gombot.



- Ez a beállítás nem alkalmazható, ha a JPEG fájl elforgatási információval rendelkezik.
- A „JPEG RESOLUTION” beállításától függően (25. oldal) előfordulhat, hogy egyes képhatások nem működnek.


Vezérlőmenü kijelzés

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

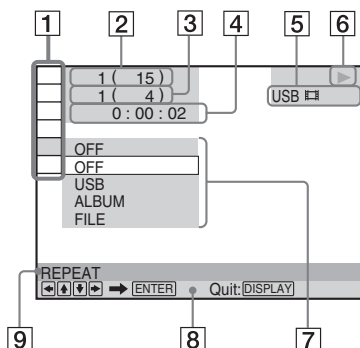


Az 1-es és a 2-es vezérlőmenü elemei az adathordozó típusától függően változnak.

Példa: az 1-es vezérlőmenü videófájl lejátszása esetén.

A  gombbal válassza ki a kívánt opciót a vezérlőmenüből, majd nyomja meg az ENTER gombot.

A részleteket lásd az „A vezérlőmenü elemei” című szakaszban (18. oldal).



- 1 Vezérlőmenü elemei
- 2 Pillanatnyi album száma, albumok teljes száma
- 3 Pillanatnyi fájl száma, fájlok teljes száma
- 4 Lejátszási idő*
- 5 Kiválasztott adathordozó típusa
- 6 Lejátszási állapot
- 7 Kiválasztott menüpont ikonja, menü opciók
- 8 Végrehajtási művelet
- 9 A kiválasztott funkció megnevezése

* A fényképfelvételi dátum kijelzése.

A vezérlőmenü elemei

Ikon	Ikon neve, funkció
------	--------------------



ALBUM

A lejátszani kívánt videofájlt tartalmazó album kiválasztása.



FILE

A lejátszani kívánt videofájl kiválasztása.



ALBUM

A lejátszani kívánt zene- vagy fényképfájlt tartalmazó album kiválasztása.



FILE

A lejátszani kívánt fényképfájl kiválasztása.



TRACK

A lejátszani kívánt műsorszám kiválasztása.

Album, fájl vagy műsorszám keresés

- 1 Válassza ki az „ALBUM”, „FILE” vagy „TRACK” opciót a vezérlőmenüből.
- 2 A gombokkal válassza ki a kívánt keresési módot.
A „** (**)” van kiválasztva (a ** szimbólumok számokat helyettesítenek).
- 3 Nyomja meg az ENTER gombot.
A „** (**)” helyett a „– (**)” kijelzés jelenik meg.
- 4 A számgombokkal írja be a keresendő számot.
- 5 Nyomja meg az ENTER gombot.



TIME/TEXT

Ellenőrizheti az eltelt lejátszási időt. Az idő kód beírásával kereshet képet vagy zenét (csak DivX videofájloknál).

- 1 Nyomja meg az ENTER gombot.
- 2 A számgombokkal írja be a megfelelő időkódot, majd nyomja meg az ENTER gombot.
Például, ha a 2 óra 10 perc, 20 másodpercnél található jelenetet keresi, adja meg a „2:10:20” értéket.



DATE

A digitális fényképezőgéppel készített kép felvételi dátumának megjelenítése.



MEDIA

A lejátszandó adathordozó kiválasztása.

VIDEO: videofájlok lejátszása.

PHOTO (MUSIC): fénykép- és zenefájlok lejátszása diavetítésként.

PHOTO (BGM): fényképfájlok lejátszása a készülék saját háttérzenéjével. A háttérzene kiválasztásához nyomja meg többször az AUDIO gombot képnézegetés közben.

MUSIC: zenefájlok lejátszása.



- A lejátszható fájlokról bővebben a „Megjegyzések a video-, fénykép- és zenefájlokhoz” című részben olvashat (28. oldal).
- Előfordulhat, hogy a lejátszó minden típusú fájl lejátszik, a „MEDIA” menüpont beállításától függetlenül.



REPEAT

Többszöri megnyomásával kiválaszthatja az ismételni kívánt elemet.

USB: az összes album ismételt lejátszása.

TRACK: pillanatnyi műsorszám ismétlése.

FILE: pillanatnyi videofájl ismétlése.

ALBUM: pillanatnyi album ismétlése.

Ha normál lejátszásra kíván visszakapcsolni, nyomja meg a CLEAR gombot, vagy válassza ki az „OFF” beállítást.



SETUP (12., 21. oldal)

QUICK:

Ebben a menüben beállíthatja a képernyőkijelzés nyelvét, a tv-képernyő formátumát és a hangkimenetet.

CUSTOM:

A gyorsbeállítás menüpontjain kívül számos egyéb jellemzőt állíthat be.

RESET:

A „SETUP” menü elemeinek visszaállítása a gyári értékre.

**ZOOM**

A kép mérete legfeljebb az eredeti méret négyszeresére növelhető, és a kép a gombokkal mozgatható.

A CLEAR gombbal visszakapcsolhat a normál nézetre. Ez a funkció a háttérképen kívül minden képnél használható.

**INTERVAL** (16. oldal)

Diavetítés üzemmódban a képváltási időközt állíthatja be.

**EFFECT** (17. oldal)

Diavetítés közben a kívánt hatás bekapcsolására szolgál.

**CUSTOM PICTURE MODE** (19. oldal)

A lejátszott műsornak megfelelően beállíthatja a legideálisabb képminőséget.

**SHARPNESS** (20. oldal)

Az alakok körvonalainak hangsúlyozásával élesíti a képet.

**AV SYNC** (20. oldal)

Megváltoztatja a kép és a hang közötti késést.



A vezérlőmenü jelzője → zölden világít, ha kiválaszt egy az „OFF”-tól eltérő elemet (csak „REPEAT”, „SHARPNESS” és „ZOOM” módban). A „CUSTOM PICTURE MODE” jelző zölden világít, ha több mint 0 századmásodperc van beállítva.

A lejátszási jellemzők beállítása



A lejátszott kép beállítása (CUSTOM PICTURE MODE)

A készülék videó kimenőjének szabályozása a legmegfelelőbb képminőség érdekében.

1

Miután a vezérlőmenüben

kiválasztotta a (CUSTOM PICTURE MODE) menüt (17. oldal), a gombbal válasszon egy beállítást.

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

- **STANDARD:** normál kép.
- **DYNAMIC 1:** a képkontraszt és a színintenzitás fokozásával színgazdag dinamikus képet állít elő.
- **DYNAMIC 2:** a képkontraszt és a színintenzitás további növelésével a DYNAMIC 1-nél is dinamikusabb képet állít elő.
- **CINEMA 1:** a fekete jelszint erősítésével a sötét területek részletgazdagságát fokozza.
- **CINEMA 2:** a fehér árnyalatok világosabbak, a sötétek gazdagabbak lesznek, és a szíkontraszt fokozódik.
- **MEMORY→:** a kép részletesebb beállítását teszi lehetővé.

PICTURE	A kontraszt beállítása.
BRIGHTNESS	Az általános fényerő beállítása.
COLOR	A színmélység növelése vagy csökkentése.
HUE	A színegyensúly beállítása.

2

Nyomja meg az ENTER gombot.

A beállítás érvénybe lép.



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



- Ez a funkció nem használható, ha bekapcsolta a „PhotoTV HD” üzemmódot (16. oldal).
- Ez a funkció nem használható, ha a tv-készülék rendelkezik „Theatre” üzemmóddal, és az bekapcsolt állapotban van. Olvassa el a tv-készülék kezelési útmutatóját is.

A képkontúrok kiemelése (SHARPNESS)

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

1 Miután a vezérlőmenüben kiválasztotta a (SHARPNESS) menüt (17. oldal), a \uparrow/\downarrow gombbal válasszon egy beállítást.

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

- OFF: a funkció kikapcsolása.
- 1: a körvonalak kiemelése.
- 2: a körvonalak kiemelése nagyobb mértékben, mint az 1-es beállításnál.

2 Nyomja meg az ENTER gombot.

A beállítás érvénybe lép.



- Ez a funkció nem használható, ha bekapcsolta a „PhotoTV HD” üzemmódot (16. oldal).
- Ez a funkció nem használható, ha a tv-készülék rendelkezik „Theatre” üzemmóddal, és az bekapcsolt állapotban van. Olvassa el a tv-készülék kezelési útmutatóját is.

A kép és a hang közötti késés beállítása (AV SYNC)

Ha a kép késik a hanghoz képest, ezzel a funkcióval szinkronba hozhatja a képet és a hangot.

1 Miután a vezérlőmenüben kiválasztotta az (AV SYNC) menüt, a \rightarrow gombbal válassza a „SET \rightarrow ” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

Megjelenik az „ACV SYNC” beállító skála.



2 A \rightarrow gomb többszöri megnyomásával állítsa be a késleltetést.

A késleltetés 10 századmásodperccel változik a \leftarrow/\rightarrow gomb minden egyes megnyomásakor.

3 Nyomja meg az ENTER gombot.

A beállítás érvénybe lép.

Az „AV SYNC” menüpont alaphelyzetbe állítása

A 2. lépésben nyomja meg a CLEAR gombot.



- Ez a funkció nem használható, ha a DIGITAL OUT (COAXIAL) aljzat alkalmazása esetén az „AUDIO SETUP” menüben a „DOLBY DIGITAL” vagy „MPEG” menüpontok beállítása „DOLBY DIGITAL” vagy „MPEG” (24. oldal).
- Ez a funkció nem használható, ha Dolby Digital kompatibilis készüléket csatlakoztat a HDMI OUT aljzathoz, és az „AUDIO SETUP” menü „DOLBY DIGITAL” vagy „MPEG” menüpontjának beállítása „DOLBY DIGITAL” vagy „MPEG” (24. oldal).
- Ez a funkció csak videofájlokhoz használható.

Az alapbeállítás menü

Elvégezheti a kép és a hang különböző beállításait.

Az egyes funkciók beállításának módját lásd a 21–26. oldalon.



A fájlban tárolt lejátszási beállítások elsőbbséget élveznek az alapbeállítási menüben elvégzett beállításokkal szemben, így előfordulhat, hogy nem minden funkció működik az itt ismertetett módon.

1 Állj üzemmódban nyomja meg a **DISPLAY** gombot.

Megjelenik a vezérlőmenü.

2 A **↕** gombbal válassza ki a **(SETUP)** menüt, és nyomja meg az **ENTER** gombot.

Megjelennek a „SETUP” beállításai.

- **QUICK**: az alapbeállítások végrehajtása (12. oldal).
- **CUSTOM**: egyéni beállítások.
- **RESET**: a 21–26. oldalon felsorolt összes beállítás visszakapcsolása a gyári értékre.

3 A **↕** gombbal válassza ki a „CUSTOM” menüpontot, és nyomja meg az **ENTER** gombot.

Megjelenik a beállító menü.

Válassza ki a beállítási kategóriát, majd a 21–26. oldalon leírtak szerint végezze el a szükséges beállításokat.



LANGUAGE SETUP

Kiválaszthatja a képernyőmenü nyelvét.

◆ **OSD (On-Screen Display)**

A képernyőmenü nyelvének beállítása.



SCREEN SETUP

Válassza ki a csatlakoztatni kívánt tv-készülék típusának megfelelő beállítást. Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

◆ **TV TYPE**

A csatlakoztatott tv-készülék képernyőtípusának beállítása (4:3 normál vagy szélesképernyős). Ez a funkció nem használható, ha bekapcsolta a „PhotoTV HD” üzemmódot (16. oldal).

<u>16:9</u>	Válassza ki a „16:9” beállítást, ha szélesképernyős tv-készüléket vagy szélesképernyős üzemmóddal ellátott készüléket csatlakoztatott.
4:3 LETTER BOX	Válassza ezt a beállítást, ha hagyományos, 4:3 képarányú tv-készüléket csatlakoztatott. Szélesképernyős kép jelenik meg, a képernyő alsó és felső részén fekete sáv látható.

◆ **SCREEN SAVER**

Ha a lejátszót több mint 15 percig szünet vagy állj üzemmódban hagyja, illetve ha a készülék 15 percig zenefájlokat játszik le, a képernyő károsodásának (beégés) megelőzése érdekében a képernyővédő önműködően bekapcsol. A képernyővédő kikapcsolásához nyomja meg a **▶** gombot.

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

◆ **BACKGROUND**

Az állj üzemmódban, illetve zenelejátszás közben megjelenő tv-képernyő háttérszínének vagy háttérképének beállítására szolgál.

<u>GRAPHICS</u>	A készülék memóriájában tárolt grafikus kép megjelenítése háttérképként.
BLUE	Kék háttérszín.
BLACK	Fekete háttérszín.

◆ PROGRESSIVE (COMPONENT OUT ONLY)

Ha a tv-készülék alkalmas 525p/625p progresszív formátumú jelek fogadására, válassza ki a „PROGRESSIVE (COMPONENT OUT ONLY)” menüpont „ON” beállítását. Ne feledje, hogy a lejátszóhoz olyan tv-készüléket kell csatlakoztatnia a COMPONENT VIDEO OUT aljzaton keresztül (8. oldal), mely progresszív formátumú videojelek fogadására is képes.

<u>OFF</u>	Normál (sorváltásos) jelek.
<u>ON</u>	Progresszív kimenőjelek.

Progresszív jelkimenet bekapcsolása

- 1 Válassza ki a „PROGRESSIVE (COMPONENT OUT ONLY)” menüpontot és nyomja meg az ENTER gombot.
- 2 Válassza ki az „ON” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot. Megjelenik a jóváhagyáskérő képernyő.
- 3 Válassza ki a „Start” opciót, majd nyomja meg az ENTER gombot. A készülék 5 másodpercig progresszív jelet ad.
- 4 Ha a kép megfelelő, válassza a „YES” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.
Ha a kép nem megfelelő, válassza a „NO” opciót és nyomja meg az ENTER gombot.

A menüpont alaphelyzetbe állítása

Ha a kép nem, vagy nem megfelelően jelenik meg, kapcsolja ki a lejátszót a I/⏻ gombbal és a számgombokkal adja meg a „369” számsort, majd kapcsolja be ismét a lejátszót a I/⏻ megnyomásával.

◆ MODE (PROGRESSIVE)

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

Ez a beállítás csak akkor érvényesül, ha a „PROGRESSIVE (COMPONENT OUT ONLY)” menüpont beállítása „ON” (a „SCREEN SETUP” menüben).

<u>AUTO</u>	A készülék önműködően megállapítja a műsor típusát (mozifilm vagy videó alapú) és a megfelelő átalakítási módszert alkalmazza. Általában ezt a beállítást használja.
<u>VIDEO</u>	A készülék a videó alapú műsorokhoz használatos átalakítási módszert alkalmazza.

◆ 4:3 OUTPUT

Ez a beállítás csak akkor elérhető, ha a „SCREEN SETUP” menüben a „TV TYPE” beállítása „16:9”. Állítsa be a 4:3 képarányhoz. Ha a tv-készüléken meg lehet változtatni a képarányt, a tv-készüléken állítsa be, ne a lejátszón.

<u>FULL</u>	Válassza ezt a beállítást, ha a képarányt a tv-készüléken kívánja beállítani.
<u>NORMAL</u>	Válassza ezt a beállítást, ha a képarányt nem lehet a tv-készüléken beállítani. 16:9 képarányú kép jelenik meg, fekete sávokkal a képernyő bal és jobb oldalán.



CUSTOM SETUP

Beállíthatja a lejátszással kapcsolatos funkciókat, és egyéb paramétereiket. Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

♦ AUTO POWER OFF

Az önműködő kikapcsolási funkció aktiválása vagy kikapcsolása.

<u>ON</u>	Ha a készülék több mint 30 percig állj üzemmódban marad, ez a funkció önműködően készenléti üzemmódba kapcsolja a lejátszót.
OFF	A funkció kikapcsolása.

♦ AUTO PLAY

Az önműködő lejátszási funkció be- vagy kikapcsolása. Ez a funkció különösen egy külső (külön megvásárolható) kapcsolóóra csatlakoztatása esetén lehet hasznos.

<u>OFF</u>	A funkció kikapcsolása.
ON	A készülék (külön megvásárolható) kapcsolóórával történő bekapcsolásakor a lejátszás önműködően megkezdődik.

♦ PAUSE MODE

A szünet üzemmódban megjelenő kép kiválasztása.

<u>AUTO</u>	A kép, beleértve a dinamikusan mozgó részeket is, remegésmentesen jelenik meg. Általános esetben válassza ezt a beállítást.
FRAME	A dinamikus (gyors) mozgású tárgyakat nem tartalmazó kép nagyfelbontással, kiváló minőségben jelenik meg.

♦ DivX

A készülékre érvényes regisztrációs kódot jeleníti meg. További információkat a <http://www.divx.com/vod> honlapon találhat.



AUDIO SETUP

A lejátszási és csatlakoztatási feltételeknek megfelelően, beállíthatja a hang paramétereit. Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

♦ AUDIO DRC (dinamika szabályozás)

Ha az „AUDIO DRC” funkcióval ellátott videofájl alacsony hangerőn hallgatja, ez a funkció tisztán érthetővé teszi a műsort. Ez a funkció az alábbi kimenetekre van hatással:

- LINE OUT (L-AUDIO-R) aljzatok.
- DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT aljzat, ha a „DOLBY DIGITAL” menüpont „D-PCM” beállítását választotta ki (24. oldal).

<u>STANDARD</u>	Általában ezt a beállítást kell alkalmazni.
TV MODE	Alacsony hangerőnél is tisztán érthetővé teszi a műsort.
WIDE RANGE	Az élő előadás érzetét kelti a hallgatásban.

♦ DOWNMIX

A kétszernyára történő lekeverési módszer kijelölése, hátsó jelösszetevőt is tartalmazó vagy Dolby Digital formátumban felvett videofájl lejátszásakor. Ez a funkció az alábbi kimenetekre van hatással:

- LINE OUT (L-AUDIO-R) aljzatok.
- DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT aljzat, ha a „DOLBY DIGITAL” menüpont „D-PCM” beállítását választotta ki (24. oldal).

<u>DOLBY SUR-ROUND</u>	Általában ezt a beállítást kell alkalmazni. A többszernyás hangot két szernyára keveri le a készülék, és a térhangzás ebben az esetben is élvezhető.
NORMAL	A többszernyás hangot két szernyára keveri le a készülék, és a sztereo műsort otthoni hifi rendszerén keresztül hallgathatja.

◆ DIGITAL OUT

A készülék DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT csatlakozóin a jelkimenet ki- és bekapcsolása.

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

A digitális kimenőjel beállítása

Ha a lejátszóhoz digitális bemenettel rendelkező audiokészüléket vagy MD-készüléket csatlakoztat, az alábbi menükben beállíthatja a kimenőjel típusát.

A csatlakoztatásról részletesebben a 10. oldalon olvashat.

Miután a „DIGITAL OUT” menüpont „ON” beállítását kiválasztotta, válassza ki a „DOLBY DIGITAL”, „MPEG” és „48kHz/96kHz PCM” megfelelő beállítását. Amennyiben a lejátszót olyan audióberendezéshez csatlakoztatja, amelyik nem kompatibilis a kiválasztott jeltípussal, olyan rendellenes hangot adhat ki a készülék (vagy egyáltalán nem ad ki hangot), amely mind a hallását mind a hangsugárzót károsíthatja.

◆ DOLBY DIGITAL

A Dolby Digital jeltípusának kiválasztása.

DOLBY DIGITAL	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót saját Dolby Digital dekóderrel rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja.
D-PCM	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót Dolby Digital dekóderrel nem rendelkező audiórendszerhez csatlakoztatja. A kimenő jel térhangzását az „AUDIO SETUP” menü „DOWNMIX” pontjában állíthatja be (23. oldal).

◆ MPEG

Az MPEG audiojel típusának kiválasztása.

PCM	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót MPEG dekóderrel nem rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja. Többcsatornás MPEG audio műsorszám lejátszása esetén a két első hangsugárzóból csak a bal első és jobb első hangsáv jelei hallhatók.
MPEG	Válassza ki ezt a beállítást, ha a lejátszót saját MPEG dekóderrel rendelkező audio rendszerhez csatlakoztatja.

◆ 48 kHz/96 kHz PCM

Az audio kimenőjel mintavételezési frekvenciájának beállítása.

48kHz/16bit	A készülék a videófájl audio kimenőjeleit minden esetben 48 kHz/16 bitessé alakítja.
96kHz/24bit	Minden jel, beleértve a 96 kHz/24 bites jeleket is, eredeti formában kerül továbbításra. Ha azonban a jelet másolásvédelmi okokból titkosítják, a kimenőjel csak 48 kHz/16 bit formátumban jelenik meg a kimeneten.



- A LINE OUT (L-AUDIO-R) aljzatokon megjelenő analóg audiojelekre nincs hatással a „48kHz/96kHz PCM” beállítás, és az eredeti mintavételezési frekvencia sem változik.
- Ha a HDMI OUT aljzatot a Dolby Digital, MPEG audio vagy a 96 kHz/24 bites jelekkel nem kompatibilis eszközhöz csatlakoztatja, a kimeneti jel önműködően D-PCM, PCM vagy 48 kHz/16 bites PCM lesz, a beállítástól függetlenül.



HDMI SETUP

A HDMI kapcsolatra vonatkozó paramétereket állíthatja be. Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

◆ HDMI RESOLUTION

Beállíthatja a HDMI OUT aljzaton megjelenő videojel típusát. Az „AUTO (1920×1080p)” beállítás választásakor a rendszer a tv-készülék által támogatott, legnagyobb felbontású jelet továbbítja. Amennyiben a kép nem elég éles és természetes vagy nem felel meg az elvárásainak, válasszon egy másik beállítást, mely megfelelő a fájlhoz és az Ön tv-készülékéhez, kivetítőjéhez stb. A részletekről olvassa el a tv-készülékhez, kivetítőhöz stb. mellékelt kezelési útmutatót. Ez a funkció nem használható, ha bekapcsolta a „PhotoTV HD” üzemmódot (16. oldal).

AUTO (1920×1080p)	Általában ezt a beállítást használja.
1920×1080i	1920 × 1080i videojel továbbítása.
1280×720p	1280 × 720p videojel továbbítása.
720×480/ 576p	720 × 480/576p videojel továbbítása.

A beállítás alaphelyzetbe állítása

Ha a kép nem, vagy nem megfelelően jelenik meg, kapcsolja ki a lejátszót a gombbal és a számgombokkal adja meg a „369” számsort, majd kapcsolja be ismét a lejátszót a megnyomásával.



Az „AUTO (1920×1080p)” beállítás esetén a lejátszó önműködően beállítja a tv-készüléknek megfelelő videojelet.

Egyéb esetekben a lejátszó közvetlenül küldi a jeleket, akkor is, ha a tv-készülék nem képes a fogadásukra.

◆ JPEG RESOLUTION

A JPEG felbontás kiválasztása, hogy HDMI csatlakozás esetén jobb minőségű képet élvezhessen.

Nem választhatja ki, ha a „HDMI RESOLUTION” beállítása „720×480/576p” vagy a „TV TYPE” beállítása „4:3 LETTER BOX”.

PhotoTV HD	Kivételesen részletgazdag kép megjelenítése Sony „PhotoTV HD”-kompatibilis eszköz csatlakoztatása esetén.
SD <input type="checkbox"/>	Szabványos felbontású kép megjelenítése fekete kerettel.
HD <input type="checkbox"/>	Nagyfelbontású kép megjelenítése fekete kerettel.
HD	Nagyfelbontású kép megjelenítése fekete keret nélkül.
(1920×1080i) HD <input type="checkbox"/>	Nagyfelbontású kép (1920 × 1080 képpont) megjelenítése fekete kerettel.
(1920×1080i) HD	Nagyfelbontású kép (1920 × 1080 képpont) megjelenítése fekete keret nélkül.



- Az „(1920×1080i) HD ☐” és az „(1920×1080i) HD” beállítás csak akkor alkalmazható, ha a „HDMI RESOLUTION” beállítása „1920×1080i” és a „TV TYPE” beállítása „16:9”.
- Ha a „PhotoTV HD”, „(1920×1080i) HD ☐” vagy „(1920×1080i) HD” beállítást választja, a képhatás, forgatás és a nagyítás funkció nem használható.
- Ha a képhatás, forgatás és zoom funkciót kívánja alkalmazni, válassza az „SD ☐”, „HD ☐” vagy „HD” beállítást.
- Ha a „PhotoTV HD”, „(1920×1080i) HD ☐” vagy „(1920×1080i) HD” beállítást választja, a következő kép fekete képernyőt követően jelenik meg.
- A HDMI-jel az USB-eszköz behelyezése és kivétele közben átmenetileg megszakad.
- Ha a „PhotoTV HD” beállítást választja, a lejátszó önműködően kiválasztja a „HDMI RESOLUTION” menüpont „1920×1080i” beállítását, a „TV TYPE” menüpont „16:9” beállítását és az „YCbCr/RGB (HDMI)” menüpont „YCbCr” beállítását, a pillanatnyi beállításokat azonban megőrzi.
- Válassza az „SD ☐” beállítást, ha a fényképfájlokat az analóg videokimeneten keresztül szeretné megnézni (HDMI csatlakoztatásnál).

◆ YCbCr/RGB (HDMI)

Kiválaszthatja a HDMI OUT aljzaton továbbított HDMI-jel típusát.

Ez a funkció nem használható, ha bekapcsolta a „PhotoTV HD” üzemmódot (16. oldal).

YCbCr	YCBCR jelkimenet.
RGB	RGB jelkimenet.



- Ha a kép torzul, válassza az „RGB” beállítást.
- Ha a HDMI OUT aljzatot egy DVI aljzattal rendelkező készülékhez csatlakoztatta, önműködően „RGB” jelek kerülnek továbbításra, még abban az esetben is, ha az „YCbCr” beállítást választotta.

◆ AUDIO (HDMI)

A HDMI OUT aljzaton továbbított hang típusának kiválasztása.

<u>AUTO</u>	Általános esetben ezt válassza. A „DIGITAL OUT” beállításnak megfelelő audiojel kimenet (24. oldal).
PCM	A Dolby Digital, MPEG vagy 96 kHz/24 bit PCM-jelek átalakítása 48 kHz/16 bit PCM-jelekké.



Ha a lejátszót olyan tv-készülékhez csatlakoztatja, mely nem kompatibilis a DOLBY DIGITAL, MPEG jelformátummal és az „AUTO” beállítást választja, hangos zaj keletkezhet (vagy a készülék néma maradhat). Ebben az esetben válassza a „PCM” beállítást.

◆ CONTROL FOR HDMI

A HDMI vezérlés (CONTROL FOR HDMI) be- vagy kikapcsolása.

<u>ON</u>	A HDMI vezérlés (CONTROL FOR HDMI) használatának engedélyezése (9. oldal).
OFF	A funkció kikapcsolása.

◆ LANGUAGE FOLLOW

A lejátszó nyelvének beállítása a tv-készülék képernyőmenüjének nyelvére.

Nem választhatja ki ezt a funkciót, ha a „CONTROL FOR HDMI” beállítása „OFF”.

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



- A funkció használata előtt kapcsolja ki a képernyőkijelzéseket.
- A lejátszó képernyőmenüjének nyelve nem változik, ha a tv-készüléken beállított nyelv nem támogatott.

Hibaelhárítás

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

Energiaellátás

A készülék nem kapcsol be.

- ➔ Ellenőrizze, hogy a hálózati vezeték megfelelően csatlakoztatta-e.

Kép és hang

Nincs kép és nincs hang.

- ➔ Csatlakoztassa újra a vezetékeket megfelelően.
- ➔ A csatlakozóvezeték megsérült.
- ➔ Ellenőrizze, hogy a lejátszót a megfelelő videobemenethez csatlakoztatta-e (8. oldal), a tv-készüléken a megfelelő videobemenetet választotta-e ki, és a lejátszó képe megjelenik-e a képernyőn.
- ➔ Ha a lejátszó és a tv-készülék színrendszere (NTSC vagy PAL) nem egyezik meg, módosítsa a lejátszó színrendszerét. Elsőként kapcsolja ki a lejátszót a **I/⏻** gombbal. Ezután nyomja meg a **DISPLAY** gombot, írja be a „0” értéket a megfelelő számgombbal, és nyomja meg a **I/⏻** gombot.
- ➔ Kapcsolja ki a lejátszót a **I/⏻** gombbal, majd adja meg a „369” kódot a távvezérlő számgombjaival, és nyomja meg ismét a **I/⏻** gombot a lejátszó bekapcsolásához (25. oldal).

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

- ➔ Próbálja meg a következőt: ① Kapcsolja ki, majd be a lejátszót. ② Kapcsolja ki, majd be a csatlakoztatott készüléket. ③ Húzza ki, majd dugja vissza a HDMI-vezetékét.

Működés

A távvezérlő nem működik.

- ➔ A távvezérlő elemei lemerültek.
- ➔ A távvezérlőt irányítsa a lejátszó távvezérlés érzékelője felé.

A lejátszó nem érzékeli a csatlakoztatott USB-eszközt.

- ➔ Az USB-eszközt nem megfelelően csatlakoztatta a lejátszóhoz (14. oldal).
- ➔ Az USB-eszköz vagy a vezeték megsérült.
- ➔ A kompatibilitás nem garantált az összes tömörítő-, írószoftverrel, felvevővel, adathordozóval. A nem kompatibilis USB-eszközök zajt, vagy szaggatott hangot eredményezhetnek, vagy lejátszásuk nem lehetséges.
- ➔ Ez a lejátszó csak a FAT32 fájlrendszert támogatja, az NTFS fájlrendszert nem.

Az album, műsorszám, fájl címének kijelzése nem megfelelő.

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

A „Data error” kijelzés jelenik meg.

- ➔ A lejátszani kívánt video-, fénykép vagy zenefájl sérült.

A lejátszó nem működik megfelelően.

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

A HDMI vezérlés funkció nem működik.

- ➔ Ellenőrizze, hogy a tv-készüléken kiválasztotta-e a lejátszó számára kijelölt bemenetet, és a lejátszó műsora látható-e a képernyőn, illetve a „CONTROL FOR HDMI” menüpont beállítása „ON”-e (26. oldal).

A „BRAVIA Sync” kijelzés nem jelenik meg.

- ➔ Ha a tv-készülék kétképernyős módban működik, kapcsolja egyképernyős üzemmódba, majd próbálkozzon újból.

Öt karakterből álló kijelzés jelenik meg.

- ➔ Az öndiagnózis funkció bekapcsol. (Lásd a 28. oldalon lévő táblázatot)

Az öndiagnózis funkció (Ha a képernyőn betűk, számok jelennek meg)

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

A hibakód első Ok és/vagy megoldás három karaktere

C 31	Az USB-eszköz nem lett megfelelően csatlakoztatva. ➡ Csatlakoztassa újra, megfelelően az USB-eszközt.
------	--

Megjegyzések a video-, fénykép- és zenefájlokhoz

A lejátszó az alábbi fájlokat tudja lejátszani

Fájltypus	Fájlformátum	Kiterjesztés
Videó	DivX	„.avi” vagy „.divx”
	MPEG-1* ¹	„.mpg” vagy „.mpeg”
	MPEG-4 (egyszerű profil)* ²	„.mp4” vagy „.m4v”
Fénykép	JPEG* ³	„.jpeg” vagy „.jpg”
Zene	MP3	„.mp3”
	WMA* ²	„.wma”
	AAC* ²	„.m4a”
	LPCM, WAVE	„.wav”

*¹ Csak Cyber-shot fényképezőgépek mozgóképfájljai.

*² A másolásvédelemmel (digitális szerzői jogvédelemmel) ellátott zeneszámok nem játszhatóak le.

*³ A DCF (Design rule for Camera File system) képfájl formátumnak megfelelő fényképfájlok.

A lejátszó minden, a fenti táblázatban felsorolt fájltypust lejátszik, még akkor is, ha a fájl formátuma eltérő. Ebben az esetben azonban olyan zaj keletkezhet, mely károsítja a hangszagzókat.



- Ha a fájlnevek elé sorszámot ír (pl. 01, 02, 03 stb.), a készülék a számok sorrendjében játssza le a műsorszámokat.
- A bonyolult mappaszerkezetű adathordozók beolvasása hosszabb időbe telik. Az adatrendszer ne tartalmazzon kettőnél több mappaszintet.
- A zene- és fényképfájlok együttes megismétléséhez válassza ki a „MEDIA” menüpont „PHOTO (MUSIC)” beállítását (18. oldal).



- Lehetnek olyan video-, fénykép- és zenefájlok, melyeket a kódolási (felvételi) körülmények miatt nem lehet lejátszani.
- A lejátszás megkezdése, illetve a következő vagy egy másik mappába ugrás beletelhet néhány másodpercbe.

- A készülék nem tudja lejátszani az mp3PRO vagy WMA Pro formátumú zenefájlokat.
- Ha a fényképfájlok vagy a zeneszámok lejátszási ideje hosszabb, mint a másik típusé, a hosszabbik fájl típus lejátszása kép vagy hang nélkül folytatódik.
- A progresszív fényképfájlok vagy a 3 000 000 képpont vagy annál nagyobb méretű fényképfájlok megjelenítése hosszabb időt vesz igénybe, ezért a vetítési idő hosszabbnak tűnhet a beállítottnál.
- A kiválasztott üzemmódtól függetlenül, a készülék legfeljebb 200 albumot képes nyilvántartani. Ha a „PHOTO (MUSIC)” beállítást választja ki, a lejátszó legfeljebb 300 zenefájlt és 300 fényképet képes felismerni. Ha a „MUSIC” beállítást választja 600 zenefájlt, ha a „PHOTO (BGM)” beállítást választja 600 fényképet, ha a „VIDEO” beállítást választja 600 videofájlt tud felismerni.
- Előfordulhat, hogy a videofájl nem játszható le, ha két vagy több különböző videofájlból lett létrehozva.
- A lejátszó nem képes a 720 (szélesség) \times 576 (magasság) képméretnél vagy 2 GB fájl méretnél nagyobb videofájlok lejátszására.
- A lejátszó nem képes egyes, 3 óránál hosszabb időtartamú videofájlok lejátszására.
- A fájl típustól függően előfordulhat, hogy a normál lejátszás nem lehetséges. Például a kép zavaros lehet, a lejátszás nem egyenletes, a hang akadozik és így tovább. Javasoljuk, hogy a fájl kisebb bitsűrűséggel hozza létre.
- Ha olyan vizuális adatokat játszik le, melyeket az MPEG-4 formátum nem támogat, csak a hang lesz hallható.

Minőség tanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy az SMP-U10 típusú készülék a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IpM. együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

Kimenetek

(Aljzat megnevezése: aljzat típusa, kimenő jelszint, terhelő impedancia)

LINE OUT (AUDIO):

RCA aljzat, $2 V_{\text{rms}}$, $10 \text{ k}\Omega$

DIGITAL OUT (COAXIAL):

RCA aljzat, $0,5 V_{\text{p-p}}$, 75Ω

HDMI OUT:

HDMI 19 érintkezős szabványos csatlakozó

COMPONENT VIDEO OUT (Y, P_B, P_R):

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

P_B, P_R: $0,7 V_{\text{p-p}}/75 \Omega$

LINE OUT (VIDEO):

RCA/ $1,0 V_{\text{p-p}}/75 \Omega$

USB:

USB aljzat, „A” típus, legnagyobb áram 500 mA (USB-eszköz csatlakoztatásához)

Általános jellemzők

Energiaellátási követelmények:

6 V egyenáram (hálózati tápegység)

Teljesítményfelvétel: 8 W

Méretek (kb.):

$145 \times 24,5 \times 106 \text{ mm}$ (szé \times ma \times mé) a legnagyobb kinyúlásokkal

Tömeg (kb.): 245 g

Üzemi hőmérséklet: $5\text{--}35^\circ\text{C}$

Üzemi páratartalom: $25\text{--}80\%$

Hálózati tápegység: $220\text{--}240 \text{ V-os}$,
 $50/60 \text{ Hz-es}$ hálózati váltóáram

Mellékelt tartozékok

- Audio-, videovezeték
($\text{RCA} \times 3 \leftrightarrow \text{RCA} \times 3$) (1 db)
- Távvvezérlő (1 db)
- AA (R6) típusú elemek (2 db)
- Hálózati tápegység (1 db)

A modell és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

Tárgymutató

Számok

16:9 21
4:3 LETTER BOX 21
4:3 OUTPUT 22
48 kHz/96 kHz PCM 24
5.1-csatornás térhangzás 10

A

ADVANCE 6
Alapbeállítási menü 21
ALBUM 18
AUDIO DRC 23
AUDIO SETUP 23
AUTO PLAY 23
AUTO POWER OFF 23
AV SYNC 19, 20

B

BACKGROUND 21
„BRAVIA Sync” 9

C, Cs

CUSTOM 21
CUSTOM PICTURE MODE 19
CUSTOM SETUP 23
Csatlakoztatás 8

D

DATE 18
DIGITAL OUT 24
Digitális kimenet 24
DivX® 23
DOLBY DIGITAL 24
DOWNMIX 23

E

EFFECT 17, 19
Elemek 11

F

FILE 18
Film alapú műsorok 22

Gy

Gyorsbeállítás 12
Gyorskeresés előre 6
Gyorskeresés hátra 6

H

HDMI
AUDIO (HDMI) 26
CONTROL FOR HDMI 9, 26
HDMI RESOLUTION 25
LANGUAGE FOLLOW 26
HDMI SETUP 25
Hibaelhárítás 27

I

ID3 mező 5
INTERVAL 16, 18

J

JPEG 28
JPEG RESOLUTION 25

K

Képernyőkijelzés
vezérlőmenü 17
alapbeállítási menü 21
Kijelzés
vezérlőmenü 17
alapbeállítási menü 21

L

LANGUAGE SETUP 21
Lassított lejátszás 6

M

MEDIA 18
MEMORY 19
MODE (PROGRESSIVE) 22
MP3 28
MPEG 24

N

NTSC 27

O

OSD 21

P

PAL 27
PAUSE MODE 23
PhotoTV HD 16, 25
PICTURE NAVI 5, 15
PROGRESSIVE
(COMPONENT OUT
ONLY) 22

Q

QUICK 18

R

REPEAT 18
REPLAY 6
RESET 18

S

SCREEN SAVER 21
SCREEN SETUP 21
SETUP 18, 21
SHARPNESS 19, 20
SUBTITLE 5

T

Távvezérlő 5, 11
TIME/TEXT 18
TRACK 18
TV TYPE 21

U

USB 14

V

Vezérlőmenü 17
Videó alapú műsor 22

Z

ZOOM 18



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 termékének 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.

Az európai vásárlók számára

💡 A Sony készülékekre és szolgáltatásokra vonatkozó hasznos tudnivalókat, ötleteket és egyéb információkat az alábbi honlapon találhat:
www.sony-europe.com/myproduct/



4-157-000-11(1)