

Házimozi állvány- rendszer

HU

Kezelési útmutató
RHT-G1550



x.v.Colour

FIGYELEM!

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

A készüléket nem szabad több oldalról zárt térben elhelyezni és működtetni (pl. könyvszekrényben vagy beépített fülkében).

A tűzveszély megelőzése érdekében ne takarja el a készülék szellőzőnyílásait újságpapírral, terítővel, függönyvel stb. Soha ne állítson nyílt lángforrást, pl. égő gyertyát a készülékre.

A tüzeset és az áramütés elkerülése érdekében óvja a készüléket a cseppenő és fröccsenő víztől, és soha ne tegyen folyadékkal teli edényt, pl. virágvázát a készülékre.

Ne tegye ki az elemeket vagy az elemeket tartalmazó készüléket erős hősugárzásnak például közvetlen napütésnek, tűznek vagy hasonlónak.



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.



A kimerült 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 mellékelte elemet ne kezelje háztartási hulladékként. Az elemek hulladékként való elhelyezésének szakszerű módjával 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 az elemek állandó használata szükséges, az elemek eltávolításához szakember szükséges. Az elemek szakszerű hulladékkezelése érdekében a készülék hasznos élettartamának végén adja le azt a megfelelő hulladékgyűjtő vagy újrahasznosító telepen. 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.

Megjegyzés az EU irányelveket alkalmazó országok vásárlói 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 szervíz- vagy garanciadokumentumokban megadott címekhez forduljon.

Tartalomjegyzék

| | |
|----------------------|---|
| FIGYELEM! | 4 |
| VIGYÁZAT! | 5 |
| Óvintézkedések | 6 |
| Főbb jellemzők..... | 7 |

Kezdeti lépések

| | |
|--|----|
| Mellékelt tartozékok | 8 |
| Az állvány felállítása..... | 9 |
| HDMI aljzattal rendelkező készülékek csatlakoztatása | 13 |
| HDMI aljzattal nem rendelkező készülékek csatlakoztatása..... | 15 |
| A hangkimenet beállítása a csatlakoztatott készüléken | 16 |
| A DIGITAL MEDIA PORT illesztő csatlakoztatása | 17 |

Lejátszási lehetőségek

| | |
|---|----|
| A készülék részegységei és kezelőszervei | 18 |
| Tv-nézés | 21 |
| Külső készülékek használata..... | 21 |

Rádióhallgatás

| | |
|--|----|
| A rádióadók tárolása | 23 |
| Rádióműsorok hallgatása | 24 |
| Tárolt állomások elnevezése | 25 |
| A rádiós adatrendszer (RDS) használata..... | 26 |

Térhangzás

| | |
|-------------------------------|----|
| A térhangzás beállítása | 27 |
|-------------------------------|----|

„BRAVIA” szinkronizált vezérlés

| | |
|---|----|
| Mit kell tudni a „BRAVIA” szinkronizált vezérlésről? | 30 |
| Kezdeti lépések a „BRAVIA” szinkro- nizált vezérlés használatához..... | 30 |
| Blu-ray lejátszó, DVD-lejátszó használata..... | 32 |
| (egygombos lejátszás) | |
| A tv-műsor hangjának lejátszása az állvány hangszugárzóival | 33 |
| (összehangolt hangvezérlés) | |

| | |
|---|----|
| Az állvány, a tv-készülék és a csatla- koztatott eszközök kikapcsolása | 34 |
| (összehangolt kikapcsolás) | |
| Az energiatakarékos funkció..... | 34 |

További beállítások

| | |
|-----------------------------------|----|
| Az erősítő menü beállításai | 36 |
|-----------------------------------|----|

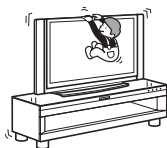
Egyéb információk

| | |
|--------------------------|----|
| Hibaelhárítás..... | 40 |
| Minőségtanúsítás..... | 42 |
| Fogalom magyarázat | 44 |
| Tárgymutató | 46 |

FIGYELEM!

Miután a tv-készüléket az állványra helyezte, ne dőljön neki vagy kapaszkodjon fel a tv-készülékre.

A tv-készülék leeshet az állványról, és súlyos, esetleg halálos sérülést okozhat.



Ne mozgassa az állványt, ha ráhelyezte a tv-készüléket vagy egyéb berendezést.

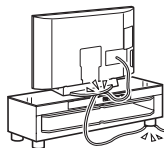
Mielőtt az állványt mozgatná, feltétlenül vegye le róla a tv-készüléket vagy az egyéb berendezést.

Ellenkező esetben a készülék kibillenhet az egyensúlyából, és leesve súlyos sérülést okozhat.



Ügyeljen arra, nehogy a hálózati vezeték vagy a csatlakozóvezeték ne szoruljon be a tv-készülék és az állvány közé.

- A hálózati vezeték vagy a csatlakozóvezeték megsérülhet, ami tüzet vagy áramütést okozhat.
- Amikor az állványt mozgatja, ügyeljen arra, nehogy a hálózati vezeték vagy a csatlakozóvezeték ne szoruljon be az állvány alá.



Ne engedje, hogy gyerekek felkapaszkodjanak a készülékre, vagy a polcok között mászkáljanak.

Ha a gyermekek felkapaszkodnak az állványra, vagy bemásznak a polcok közé, súlyos sérülés,



esetleg halálest keletkezhet, ha az üveg eltörik, vagy az állvány felborul.

Amikor az állványt mozgatja, soha ne az alsó részét fogja meg.

Az állványt a felső polc alsó részénél megfogva kell mozgatni. Ha az állvány legalsó részét fogja meg (ahogyan az ábrán is látható), előfordulhat, hogy a talprész leválkik, és az állvány ledől.

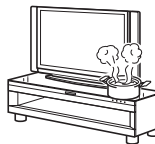


Felső polc

VIGYÁZAT!

Ne helyezzen felhevített tárgyat, pl. forró edényt vagy teáskannát az állványra.

A felső üveglap eltörhet és sérülést okozhat, illetve az állvány megsérülhet.



Ne álljon fel az állványra.

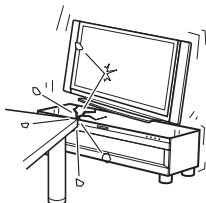
Leeshet az állványról és megsérülhet, illetve az üveg eltörhet és sérülést okozhat.



Óvja a felső üveglapot az erős ütésektől.

Ebben az állványban olyan üveg található, mely a szilánkok szóródását gátló filmmel van ellátva, de óvatosan kell bánni az állvánnyal. Az üveg törésekor az üvegszilánkok sérülést okozhatnak, ezért be kell tartani az alábbi előírásokat.

- Az üveget ne ütögesse és ne ejtse rá hegyes tárgyakat. Óvja az erős rázkódástól.
- Az üveget nem szabad hegyes eszközzel megkarcolni vagy döfködni.
- Amikor a készüléket a felső üveglapra helyezi, ne ütögesse a készülék tetejét.



Ne használja a felső üveglapot, ha az megrepedt.

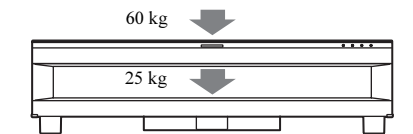
Ne használja a felső üveglapot, ha az megrepedt. Az üveglap eltörhet és súlyos sérülést okozhat.

Ezt az állványt csak az előírt tv-készülékhez szabad használni.

Ellenőrizze a tv-készülék kezelési útmutatójában, hogy ez az állvány használható-e az Ön készülékéhez.

Megjegyzés a rendszer terhelhetőségéhez

Ne helyezzen az állványra olyan készüléket, melynek súlya meghaladja az állvány legnagyobb terhelhetőségét. Ellenkező esetben az állvány eldőlhethet vagy eltörhet.



Megjegyzések az elhelyezéshez

- Ügyeljen arra, nehogy a keze vagy az ujjja beszoruljon a tv-készülék és az állvány közé.
- Az állvány alakváltozásának elkerülése érdekében ügyeljen az alábbiakra:
 - Az állványt rögzített, sík felületre kell állítani.
 - Ha az állvány puha felületre, pl. szőnyegre állítja, feltétlenül helyezzen egy rögzített lemezt az állvány alá.
 - Ne állítsa az állványt fűtőtest közelébe, illetve olyan helyre, ahol közvetlen napfény éri.
 - Ne helyezze az állványt forró vagy párás helyre, illetve szabad térbe.
- Az állvány mozgatása legalább 2 személyt igényel. Az állványt csak azután mozgassa, miután a tv-készüléket levette róla. Ellenkező esetben a készülék leeshet, és súlyos sérülést okozhat. Ne az előlaponál fogva mozgassa az állványt, mert az leválhat a készülékről, és súlyos sérülést okozhat. Ügyeljen arra, nehogy az állvány mozgatásakor az ujjá becsipődjön.

Óvintézkedések

Biztonság

- Az állványra nem szabad az előírttól eltérő tárgyat, pl. virágvázát vagy egyéb dísztárgyat helyezni.
- Az állványt tilos átalakítani.
- Ha bármilyen folyadék vagy tárgy kerül az állvány belsejébe, húzza ki a hálózati vezetékét a hálózati aljzattól, és forduljon szakemberhez.

Áramforrások

- Használatba vétel előtt ellenőrizze, hogy az állvány üzemi feszültsége megegyezik-e a használat helyén rendelkezésre álló hálózati feszültséggel. Az energiaellátási követelmények értéke az állvány hátoldalán látható.
- Az állvány kikapcsolt állapotban is áram alatt van. A teljes áramtalanításhoz húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzattól.
- Ha hosszú ideig nem használja az állványt, húzza ki a hálózati csatlakozót a hálózati aljzattól. Míg a csatlakozódugaszt, és soha ne a vezetékét fogja meg.
- A hálózati csatlakozóvezeték cseréjét kizárólag szakember végezheti.
- Mivel a hálózati dugasszal lehet áramtalanítani a rendszert, a készüléket könnyen hozzáférhető hálózati aljzathoz csatlakoztassa. Amennyiben bármilyen rendellenességet észlel a készülék működésében, azonnal húzza ki a hálózati aljzattól.

Elhelyezés

- Úgy helyezze el az állványt, hogy a levegő szabadon áramolhasson körülötte, különösen túlmelegedhet, és hasznos élettartama csökken.
- Az állvány elhelyezésekor figyeljen arra, hogy a felületet kezelték-e viasszal, olajjal stb., mert a felület elszíneződhet.
- A padló megsérülhet, ha az állvány lábái alá homok, szemét stb. kerül.

Működtetés

Külső berendezések csatlakoztatása előtt kapcsolja ki az állványt és húzza ki a hálózati vezetékét a hálózati aljzattól.

A készülék tisztítása

Kímélő tisztítószerezrel enyhén megnedvesített puha ruhával törölje le az állvány burkolatát, az üveglapot és kezelőszerveit. A tisztításhoz soha ne használjon súrolószert, súrolószivacsot, benzint vagy alkoholt.

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

Szerzői jogok

Ez az állvány Dolby* Digital és Pro Logic Surround, illetve a DTS** Digital Surround System rendszerrel rendelkezik.

* A Dolby Laboratories engedélye alapján felhasználva.

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

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

Ez az állvány a High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) technológiát alkalmazza.

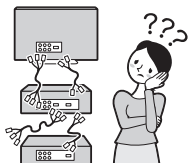
A HDMI, a HDMI embléma és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing, LLC védjegye illetve bejegyzett védjegye.

A „BRAVIA” a Sony Corporation védett márkanéve.

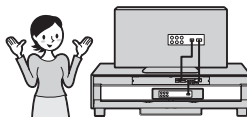
A „PlayStation” márkanév a Sony Computer Entertainment, Inc. védjegye.

Főbb jellemzők

► Egyszerű csatlakoztatás a HDMI aljzat segítségével



Káosz a vezetékekkel.

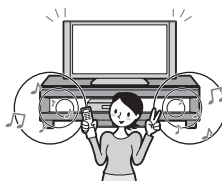


Elegáns csatlakoztatás (13. oldal).

► Egyszerű működtetés a tv-távvezérlővel („BRAVIA” Sync)



Minden készülékhez külön távvezérlő.



Központosított működtetés egyetlen távvezérlővel (30. oldal).

► Egyszerű térhangzás beállítás



Egy csomó hangszugárzóra és vezetékre van szükségem.



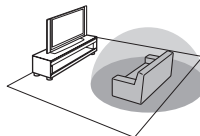
Egyszerű beállítás az S-Force PRO Front Surround rendszer használatával.

Néhány szó az S-Force PRO Front Surround technológiáról

A Sony sokéves tapasztalata a térhangzás technológia területén (és az ennek eredményeképpen felgyülemlett hatalmas mennyiségű hangtechnikai tapasztalat) lehetővé tette egy vadonatúj hangfeldolgozási eljárás, és az azt hatékonyan kezelni képes korszerű digitális jelfeldolgozó egység kifejlesztését, mely az S-Force PRO Front Surround elnevezést kapta. Összevetve a korábbi kéthangszórós térhangzás technológiákkal, az S-Force PRO Front Surround sokkal meggyőzőbben adja vissza a távolság és a térhangzás érzetét, így hátsó hangszugárzók használata nélkül is igazi térhangzás élményben lehet része.

Térhangzástartomány

A készülék térhangzását az alábbi ábrán látható tartományban élvezheti.



Kezdeti lépések

Mellékelt tartozékok

Ellenőrizze, hogy a következő tartozékok megtalálhatóak-e az állvány dobozában.

Optikai vezeték (1 db)

Távvezérlő (RM-ANU032) (1 db)

AA (R6) típusú elemek (2 db)

Csavar a rögzítőpánthoz (1 db)

Vezeték-kötözők (2 db)

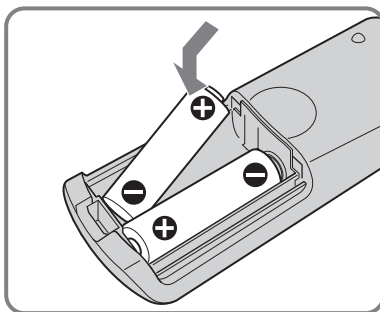
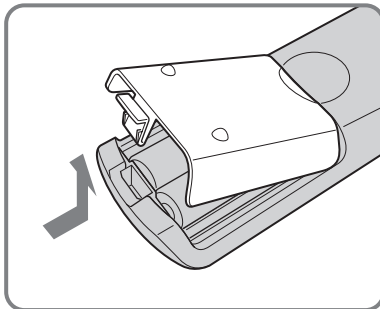
FM huzalantenna (1 db)

AM keretantenna (1 db)

Kezelési útmutató (1 db)

Az elemek behelyezése a távvezérlőbe

Az állvány a mellékelt távvezérlővel is működtethető. Helyezzen be két AA (R6) típusú elemet a távvezérlőbe, ügyelve a helyes + és – polarításra (az elemtartóban feltüntetve).



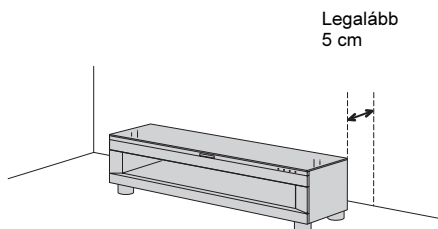
Megjegyzések

- Ne hagyja a távvezérlőt szélsőségesen meleg vagy nedves helyen.
- Ne használjon együtt régi és új elemeket.
- 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 okozta meghibásodásokat.

Az állvány felállítása

Néhány szó az elhelyezésről

Miután az összes készüléket csatlakoztatta az állványhoz, helyezze üzembe az állványt. Az állvány üzembe helyezése előtt biztosítson a faltól legalább 5 cm távolságot. Ez a hőleadás biztosítása és a tv-készülék leesésének megakadályozása miatt szükséges.

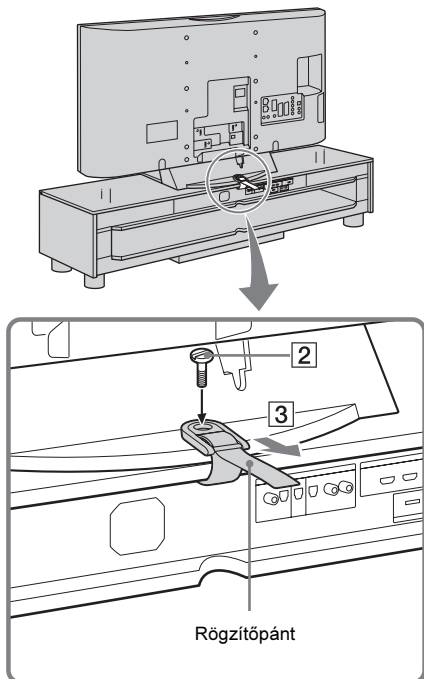


Megjegyzés

- Ügyeljen, hogy ne csipje be az ujját az állvány üzembe helyezésekor.

A tv-készülék felborulásának megakadályozása

Rögzítse a tv-készüléket a megfelelő mértékben. Ha Sony LCD tv-készülékkel rendelkezik, hajtsa végre az alábbi óvintézkedéseket.



- 1 Helyezze a tv-készüléket az állványra.**
A tv-készüléket az állvány közepére kell állítani úgy, hogy a tv-készülék talprészének hátsó éle egy síkba kerüljön az állvány hátsó peremével.
- 2 Erősítse biztonságosan a rögzítőpántot a tv-készülékhez.**
A rögzítőpánt az állvány hátsó részéhez van erősítve. Helyezze a rögzítőpánt szabad végét a tv-készülék talprészére, majd helyezze bele és húzza meg (egy pénzérmével stb.) a mellékelt csavart.
- 3 A tv-készüléket megtámasztva feszítse meg a rögzítőpántot úgy, hogy az biztonságosan tartsa a készüléket.**

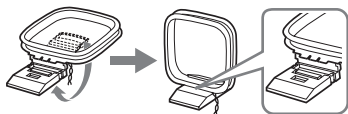
folytatódik

Az AM keretantenna csatlakoztatása

Az antenna alakját és hosszát kifejezetten AM-jelek vételéhez terveztük. Ne szerelje le vagy csévélje le az antennát.

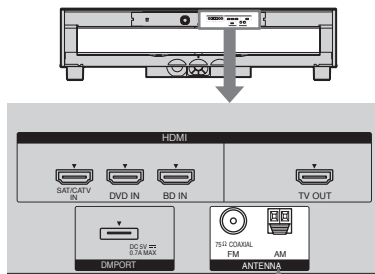
1 Válassza le a keretet a műanyag állványról.

2 Állítsa be az AM keretantennát.

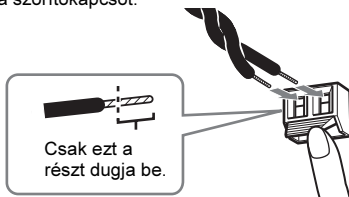


3 Csatlakoztassa az antennavezetéseket az AM aljzatokhoz.

A vezetéseket bármelyik aljzathoz csatlakoztathatja.



A vezeték csatlakoztatása közben nyomja le a szorítókapcsot.



Megjegyzés

- Zaj kialakulásának elkerülése érdekében az AM keretantennát ettől a készüléktől és egyéb külső berendezésektől távol helyezze el.

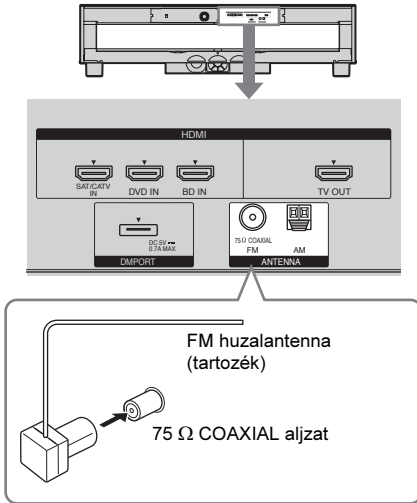
Hasznos tudnivaló

- Addig forgassa az AM keretantennát, míg a legjobb AM-vételt meg nem találja.

4 Enyehe meghúzással ellenőrizze, hogy az AM keretantenna megfelelően csatlakozik-e a készülékhez.

Az FM huzalantenna csatlakoztatása

Csatlakoztassa az FM huzalantennát a 75 Ω COAXIAL aljzathoz.



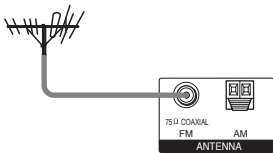
Megjegyzések

- Csatlakoztatás után feszítse ki teljes hosszában az FM huzalantennát.
- Az FM huzalantennát a csatlakoztatás után lehetőleg vízszintes állásban kell rögzíteni.

Hasznos tudnivaló

- Ha az FM vétel gyenge, egy 75 Ω-os koaxiális vezetékkel (külön megvásárolható) csatlakoztasson a vezérlő-egységhez egy kültéri FM antennát az ábra szerint.

Kültéri FM antenna



Állvány hátoldala

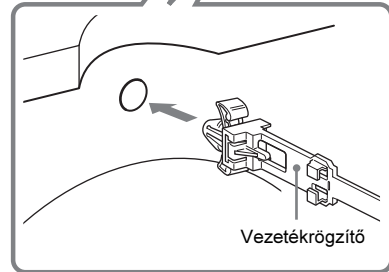
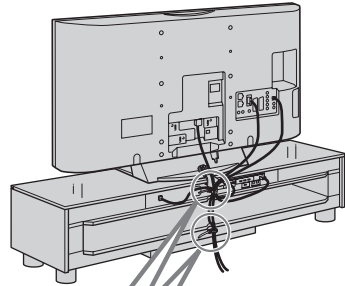
A vezetékek rendezése

A mellékelt vezetékrögzítők segítségével az állvány és a csatlakoztatott készülékek vezetékai egyetlen kötegbe rendezhetők.

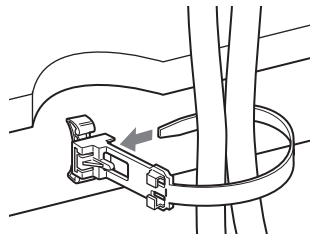
1 Csatlakoztassa a készülékeket az állványhoz.

A részleteket lásd a 13–17. oldalon.

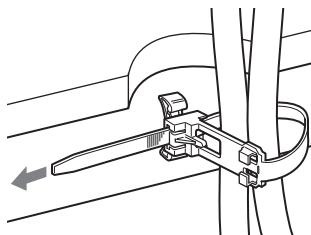
2 Ütközésig tolja be a vezetékrögzítőt az állvány hátulján kiképzett furatokba.



3 Fogja össze a vezetékeket, és a rögzítőszalagot fűzze be a horonyba.

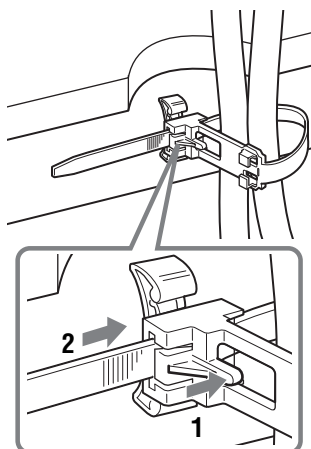


- 4** Szorítsa meg a vezetékrögzítőt a megfelelő mértékben.



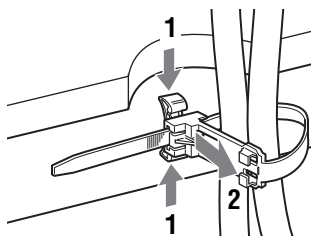
A rögzítő oldása

- 1 Nyomja meg a vezetékrögzítőn lévő kart.
- 2 Miközben nyomva tartja a kart, húzza ki a rögzítőszalagot horonyból.



A vezetékrögzítő eltávolítása az állványból

- 1 Tolja egymás felé a két csappantyút.
- 2 Miközben a csappantyúkat nyomva tartja, húzza ki a vezetékrögzítőt az állványból.



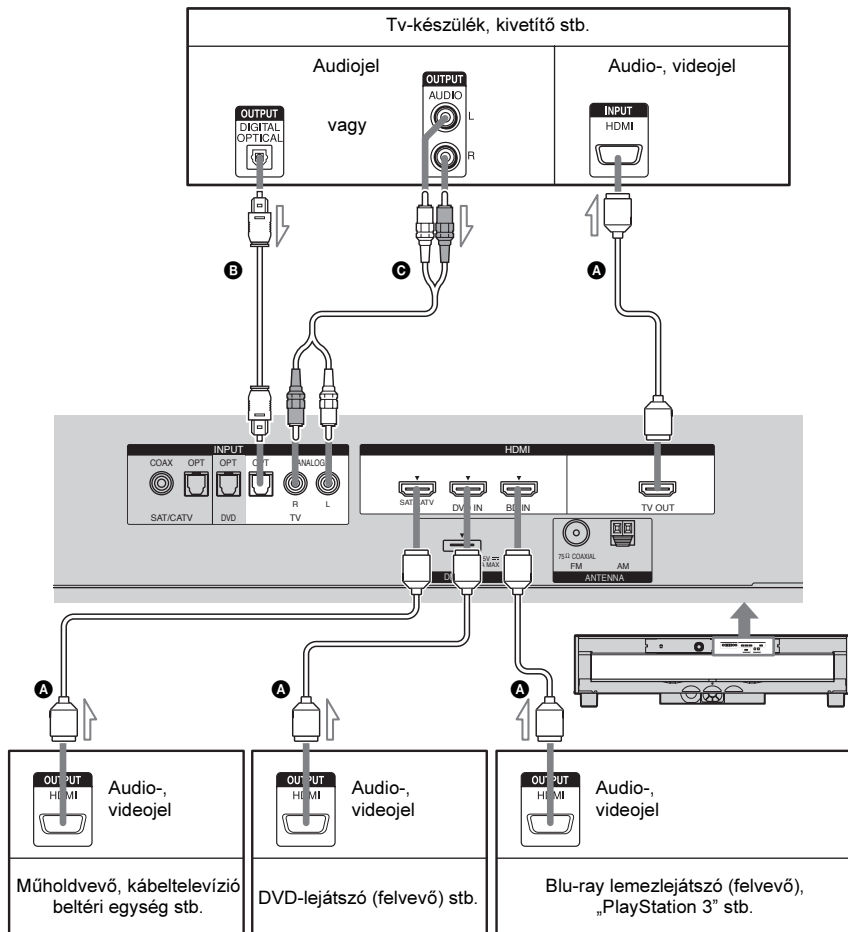
HDMI aljzattal rendelkező készülékek csatlakoztatása

Javasoljuk, hogy a készüléket HDMI-vezetékekkel csatlakoztassa az állványhoz. A HDMI-kapcsolat kiváló hang- és képminőséget biztosít.

Csupán a HDMI-vezeték csatlakoztatása azonban nem elegendő ahhoz, hogy a tv-készülék hangját az állványon keresztül hallgathassuk. A tv-készülék hangkimenetét egy optikai vagy audiovezetékekkel az állvány

hangbemenetéhez kell csatlakoztatni. Ha Sony „BRAVIA” Sync rendszerrel kompatibilis készüléket HDMI-vezetékekkel csatlakoztat, a „BRAVIA” Sync funkciókkal leegyszerűsítheti a készülék működtetését (30. oldal).

Miután az összes készüléket csatlakoztatta az állványhoz, csatlakoztassa a hálózati vezetékét.



- A** HDMI-vezeték (külön megvásárolható)
- B** Optikai vezeték (tartozék)
- C** Audiovezeték (tartozék)

⚡ : jeláramlás iránya

Hasznos tudnivalók

- A HDMI-jelek az állvány kikapcsolt állapotában (aktív készenlét) is eljutnak a tv-készülékhez a HDMI-kapcsolaton keresztül. A kép és a hang egyaránt élvezhető a tv-készüléken.

Megjegyzések

- Ha valamelyik készüléket az INPUT OPT, INPUT COAX és a HDMI aljzaton keresztül is az állványhoz csatlakoztatja, a HDMI aljzat élvez elsőbbséget.
- Ha a tv-készülék hangkimenetét az állvány INPUT OPT és INPUT ANALOG aljzataihoz egyaránt csatlakoztatja, az INPUT OPT aljzat élvez elsőbbséget.

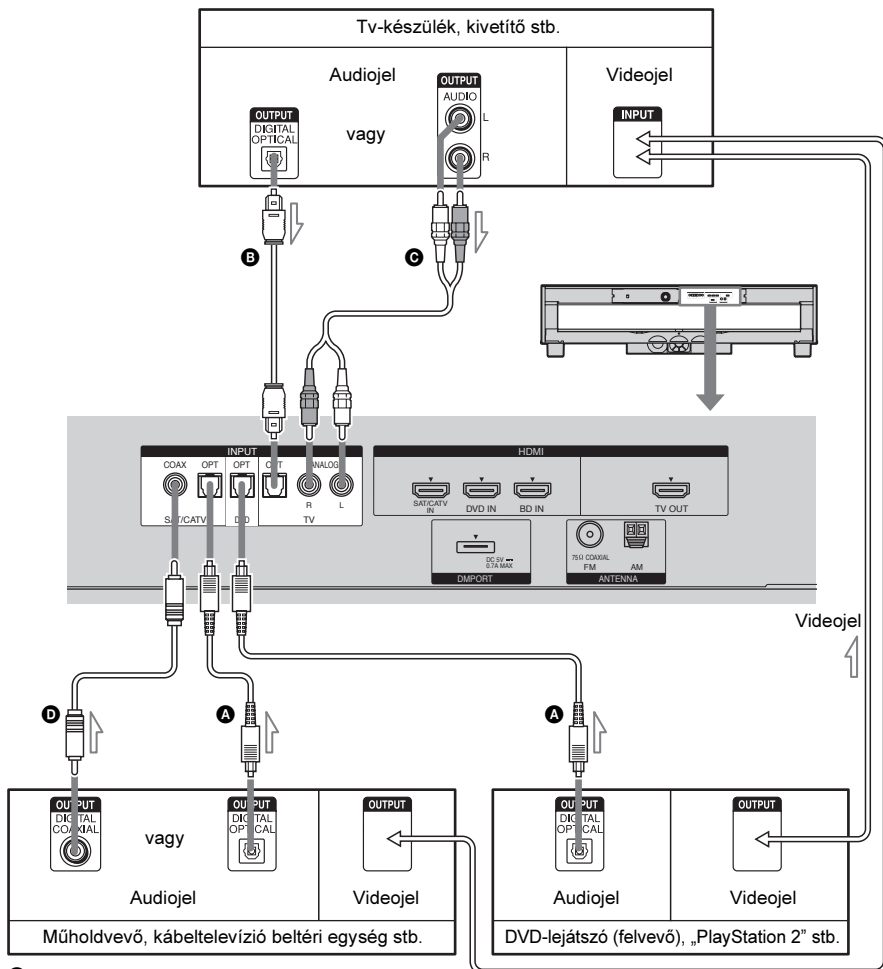
Megjegyzések a HDMI csatlakozással kapcsolatban

- Ha HDMI-logóval ellátott HDMI-vezetékét használ, kiváló képminőségben lehet része. Javasoljuk, hogy Sony HDMI-vezetékét használjon.
- Ha a HDMI-vezetékkel csatlakoztatott készülék képe vagy hangja gyenge minőségű, ellenőrizze a csatlakoztatott készülék beállításait.
- A HDMI aljzatról érkező audiojeleket (mintavételezési frekvencia, bithosszúság stb.) a csatlakoztatott készülék elnyomhatja.
- Ha a külső készülékből érkező műsor mintavételezési frekvenciája vagy a hangcsatornák száma megváltozik, a hang elnémulhat.
- Ha a csatlakoztatott készülék nem képes kezelni a másolásvédelmi technológiát (HDCP), a HDMI TV OUT aljzaton megjelenő kép és/vagy hang torz lehet, vagy egyáltalán nem jelenik meg. Ebben az esetben ellenőrizze a csatlakoztatott készülék műszaki adatait.
- Nem javasoljuk HDMI-DVI átalakítóvezeték használatát.
- Függetlenül attól, hogy az állványon melyik bemenetet („TV”, „FM”, „AM” vagy „DMPORT”) választotta ki, a HDMI TV OUT aljzaton mindig a legutóbb kiválasztott HDMI bemeneten (SAT, CATV, DVD vagy BD) továbbított videoműsor jelenik meg.

HDMI aljzattal nem rendelkező készülékek csatlakoztatása

Ha olyan DVD-lejátszót (felvevőt), műholdvedvőt, „PlayStation 2” készüléket stb. csatlakoztat, mely nem rendelkezik HDMI aljzattal, csatlakoztassa a videó jelkimenetet közvetlenül a tv-készülékhez, az audio jelkimenetet pedig az állvány INPUT OPT vagy INPUT COAX aljzatához.

Nincs szükség az összes vezeték csatlakoztatására. A készülék csatlakozóinak megfelelő audiovezetéseket csatlakoztassa. A hálózati csatlakozóvezetékét csatlakoztassa utójárára.



- A** Optikai vezeték (külön megvásárolható)
- B** Optikai vezeték (tartozék)
- C** Audiovezeték (külön megvásárolható)
- D** Koaxiális digitális vezeték (külön megvásárolható)

↗ : jeláramlás iránya

Megjegyzések

- Az állvány AMP menüjében válassza ki a „CTRL: HDMI” menüpont „OFF” beállítását, ha HDMI aljzattal nem rendelkező készüléket csatlakoztat (32. oldal).

A videomagnó és egyéb olyan készülék hangját, mely nem rendelkezik térhangzás csatornákkal, a „CTRL: HDMI” menüpont „ON” beállítása esetén is hallani fogja, ha az adott készülék audio- és videokimenetét nem az állványhoz, hanem közvetlenül a tv-készülékhez csatlakoztatja.

- Ha a tv-készülék hangkimenetét az állvány INPUT OPT és INPUT ANALOG aljzataihoz egyaránt csatlakoztatja, az INPUT OPT aljzat élvez elsőbbséget.

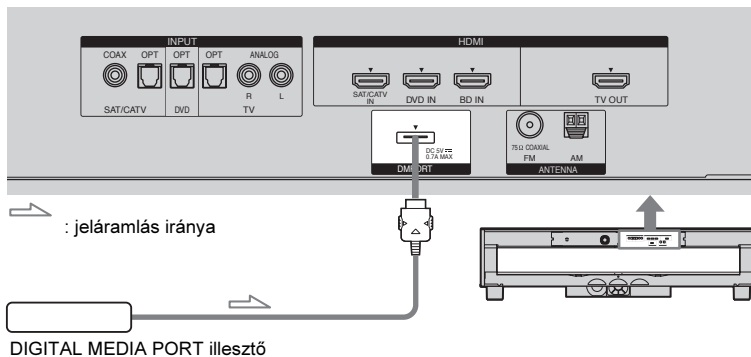
A hangkimenet beállítása a csatlakoztatott készüléken

A csatlakoztatott készülék hang kimeneti beállításainak függvényében előfordulhat, hogy a hang csak kétsatornás formátumban szólal meg. Ebben az esetben állítsa be a készülék hangkimenetét úgy, hogy a kimeneten többsatornás hang (PCM, DTS, Dolby Digital) jelenjen meg. A hangkimenet beállításának módszerét a csatlakoztatott készülék kezelési útmutatójában olvashatja.

A DIGITAL MEDIA PORT illesztő csatlakoztatása

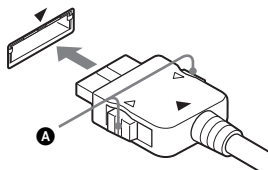
Ha egy DIGITAL MEDIA PORT illesztőt csatlakoztat, lehetőség nyílik arra, hogy a csatlakoztatott készülék hangját az állványon keresztül játssza le.

A hálózati csatlakozóvezetéket csatlakoztassa utoljára.



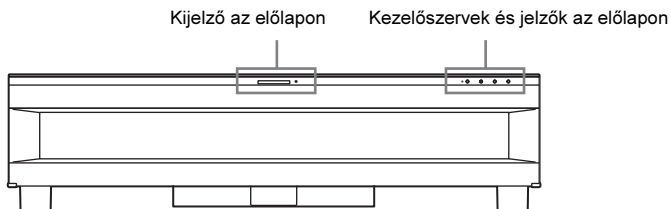
Megjegyzések

- Az állvány bekapcsolt állapotában a DIGITAL MEDIA PORT illesztőt nem szabad csatlakoztatni vagy leválasztani.
- A DIGITAL MEDIA PORT illesztő csatlakoztatásakor ügyeljen arra, hogy a csatlakozódugason lévő nyíl a DMPORT aljzaton lévő nyíl felé mutasson. Amikor a DIGITAL MEDIA PORT illesztőt szeretné kihúzni, a dugaszt nyomja be két oldalról **A** és húzza ki az aljzataból.

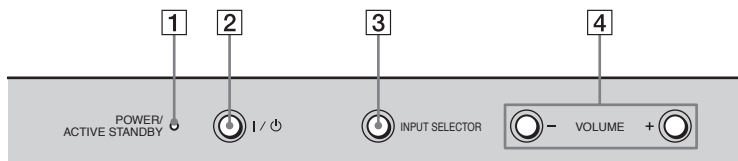


A készülék részegységei és kezelőszervei

További információkért lapozzon a zárójelben feltüntetett oldalra.



Kezelőszervek és jelzők az előlapon



1 POWER/ACTIVE STANDBY jelző

Az alábbi állapotokat jelzi:

Zöld: az állvány be van kapcsolva.

Borostyánsárga: az állvány kikapcsolt állapotában a HDMI vezérlés működik.

Nem világít: az állvány kikapcsolt állapotában a HDMI vezérlés nem működik.

2 I / ⏻ (be/készenlét)

Az állvány ki- és bekapcsolása.

3 INPUT SELECTOR

A kívánt bemeneti műsorforrás kiválasztása.

A gomb többszöri megnyomásakor a műsorforrás kijelzések az alábbi sorrendben jelennek meg:

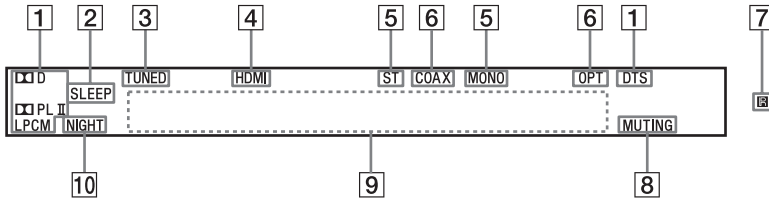
TV → BD → DVD → SAT/CATV → FM → AM → DMPORT → TV ...

4 VOLUME +/-

A hangerő beállítása.

Előlap kijelző

Az előlap kijelzőn megjelenő kijelzések



1 Hangformátum jelzők

Az éppen feldolgozott formátumnak megfelelő jelző villog.

2 SLEEP (39)

Akkor villog, amikor a kikapcsolás időzítő aktív.

3 TUNED (23)

Akkor világít, ha megfelelően behangolt egy FM-állomást.

4 HDMI (13, 41)

HDMI-készülék működése közben világít.

5 ST/MONO (23)

A rádió sztereó vagy mono hangú vételének megfelelően világít.

6 COAX/OPT

Az alkalmazott vezetéktípusnak megfelelően világít.

7 IR (távvezérlés érzékelő) (41)

Irányítsa a távvezérlőt erre az érzékelőre.

8 MUTING

Akkor világít, ha a rendszer hangja ki van kapcsolva.

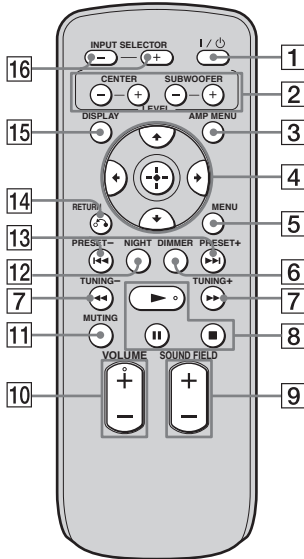
9 Üzenetkijelzési terület

A hangerő, a kiválasztott bemeneti műsorforrás, az audiojel stb. megjelenítése.

10 NIGHT (29)

Éjszakai üzemmódban világít.

Távvezérlő



Az állvány funkcióinak vezérlésére szolgáló gombok

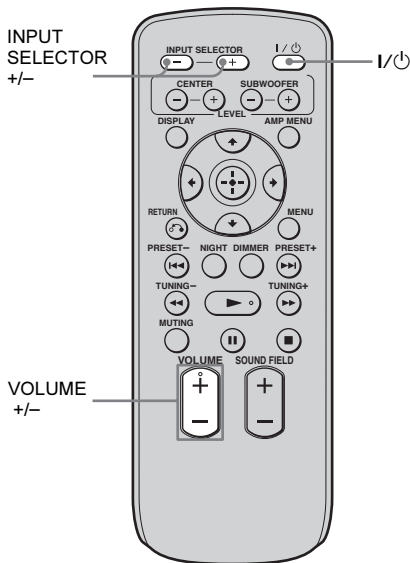
- 1 I/⏻ (be/készlet)**
Az állvány be- és kikapcsolása.
- 2 LEVEL**
E gombbal beállíthatja a középső hangsugárzó és a mélysugárzó hangerejét. Ez a beállítás minden egyes hangzsképre érvényes lesz.
- 3 AMP MENU**
Az állvány menüjének megjelenítése (36. oldal).
- 4 ←, ↑, ↓, → vagy ⊕**
A ←, ↑, ↓ vagy → gombbal válassza ki a kívánt menüpontot. Ezután a ⊕ gombbal lépjen be a menüpontba.
- 5 MENU**
Rádióállomás tárolása vagy elnevezése (23., 25. oldal).
- 6 DIMMER**
Ezzel a gombbal az előlapi kijelző háttérfényereje két fokozatban szabályozható.
- 7 TUNING +/-**
Rádióállomás behangolása (23., 24. oldal).

- 9 SOUND FIELD +/-**
Hangzsképké kiválasztása (27. oldal).
- 10 VOLUME +/-**
A hangerő beállítása.
- 11 MUTING**
A hang kikapcsolása.
- 12 NIGHT**
Az éjszakai üzemmód bekapcsolása (29. oldal).
- 13 PRESET +/-**
Tárolt rádióállomás kiválasztása (24. oldal).
- 14 🏠 RETURN**
Visszatérés az előző menüpontba.
- 15 DISPLAY**
A megjelenítendő információk kiválasztása az előlapi kijelzőn.
- 16 INPUT SELECTOR +/-**
A kívánt üzemmód, pl. beépített vevőegység, vagy egy csatlakoztatott készülék kiválasztása.
A gomb többszöri megnyomásakor a műsorforrás kijelzések az alábbi sorrendben jelennek meg:
TV ↔ BD ↔ DVD ↔ SAT/CATV ↔ FM ↔ AM ↔ DMPORT ↔ TV ...

A DMPORT illesztőn keresztül csatlakoztatott készülék funkcióinak vezérlésére szolgáló gombok

- 4 ←, ↑, ↓, → vagy ⊕**
Menüpont kiválasztása és végrehajtása.
- 5 MENU**
A főmenü megjelenítése.
- 7 ◀▶**
A lemez gyorsított lejátszása előre vagy hátra normál lejátszás közben.
- 8 ▶ (lejátszás) || (szünet) ■ (állj)**
A lejátszás üzemmód gombjai.
- 13 ◀▶▶**
Fejezetek átugrása.
- 14 🏠 RETURN**
Visszatérés az előző menüpontba.
- 15 DISPLAY**
A megjelenítendő információk kiválasztása az előlapi kijelzőn.

Tv-nézés

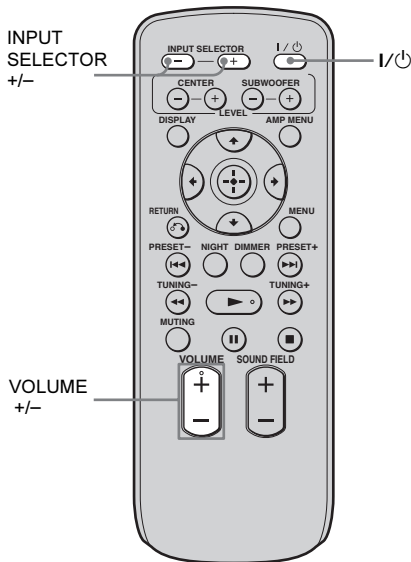


- 1** Kapcsolja be a tv-készüléket és válasszon egy programhelyet.
A részleteket lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.
- 2** Kapcsolja be az állványt.
- 3** Nyomja meg többször az INPUT SELECTOR + vagy – gombot, míg a „TV” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.
- 4** Állítsa be a hangerőt a VOLUME +/- gombbal.

Hasznos tudnivaló

- Elképzelhető, hogy a hang a tv-készülék hangszugárzójából is hallható. Ilyen esetben csökkentse le teljesen a tv-készülék hangerejét.

Külső készülékek használata



Műholdvevő vagy kábeltelvíziós beltéri egység használata

- 1** Kapcsolja be a tv-készüléket.
A részleteket lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.
- 2** Kapcsolja be a műholdvevőt vagy a kábeltelvíziós beltéri egységet, illetve ezt az állványt.
- 3** Nyomja meg többször az INPUT SELECTOR + vagy – gombot, míg a „SAT/CATV” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.
- 4** Válassza ki a megfelelő bemenetet a tv-készüléken.
A részleteket lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.
- 5** Állítsa be a hangerőt a VOLUME +/- gombbal.

Hasznos tudnivaló

- Elképzelhető, hogy a hang a tv-készülék hangszugárzójából is hallható. Ilyen esetben csökkentse teljesen a tv-készülék hangerejét.

Blu-ray lejátszó, DVD-lejátszó, „PlayStation 2” vagy „PlayStation 3” használata

- 1** Kapcsolja be a tv-készüléket.
- 2** Kapcsolja be a DVD-lejátszót, Blu-ray lejátszót (felvétőt), „PlayStation 2” vagy „PlayStation 3” készüléket és az állványt.
- 3** Nyomja meg többször az INPUT SELECTOR + vagy – gombot, míg a „BD” vagy „DVD” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.
- 4** Válassza ki a megfelelő bemenetet a tv-készüléken.
A részleteket lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.
- 5** Játssza le a lemezt.

Hasznos tudnivaló

- Ha Dolby True HD, Dolby Digital Plus vagy DTS HD formátumú műsort játszik le olyan készülékkel, mely kompatibilis az említett formátumokkal, ez az állvány csak Dolby Digital vagy DTS formátumként kezeli azt. Ilyen magas minőségű formátumok lejátszásakor állítsa be a külső készüléket úgy, hogy többszoros PCM-jelent küldjön a hangkimenetre (amennyiben lehetséges).

A DMPORT aljzaton keresztül csatlakoztatott készülék használata

- 1** Nyomja meg többször az INPUT SELECTOR + vagy – gombot, míg a „DMPORT” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.
- 2** Indítsa el a lejátszást a külső készüléken.

Hasznos tudnivaló

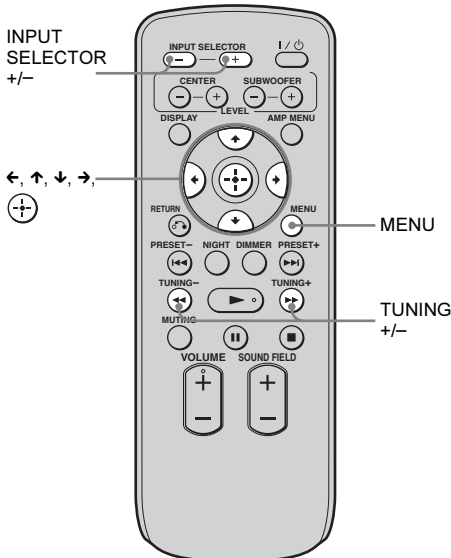
- Hordozható audiókészülék lejátszásakor bármelyik hangzárkép használatával (kivéve a „STANDARD” hangzárképet) kiváló hangminőségben lehet része, köszönhetően a Portable Audio Enhancer funkciónak.

Megjegyzések

- Ha a DIGITAL MEDIA PORT illesztő videokimenetét a tv-készülék videobemenetéhez csatlakoztatja, válassza ki a „CTRL: HDMI” menüpont „OFF” beállítását az állvány AMP menüjében (32. oldal). Ha a „CTRL: HDMI” menüpont „ON” beállítása van érvényben, a DIGITAL MEDIA PORT illesztőhöz csatlakoztatott videokészülék képe nem jelenik meg.
- Ha a „CTRL: HDMI” menüpont „ON” beállítás van érvényben, és egy külső készülék hangját a kép megjelenítése nélkül szeretné hallgatni, először kapcsolja ki a tv-készüléket, majd kapcsolja ki és be az állványt.
Ha először az állványt kapcsolja be, és csak azután kapcsolja ki a tv-készüléket, a tv-készülékhez csatlakoztatott összes készülék kikapcsol (a Control for HDMI vezérlés miatt).

A rádióadók tárolása

A készülék memóriájában 20 FM és 10 AM rádióállomás tárolható. Hangolás előtt ne feledje lecsökkenteni a készülék hangerejét.



1 Nyomja meg többször az **INPUT SELECTOR +** vagy **-** gombot, míg az „FM” vagy „AM” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.

2 Tartsa nyomva a **TUNING +** vagy **-** gombot mindaddig, míg a keresés meg nem kezdődik.

A keresés az első jól fogható állomásnál kikapcsol. Az előlapi kijelzőn a „TUNED” és az „ST” (sztereo rádióadóknál) jelző megjelenik. Mono vétel esetén a „MONO” felirat világít.

3 Nyomja meg a **MENU** gombot.

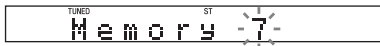
4 A **↑/↓** gombbal válassza ki a „Memory?” funkciót az előlapi kijelzőn.

5 Nyomja meg a **+** gombot.

A kijelzőn megjelenik egy memóriahely száma.



6 A **↑/↓** gombbal válassza ki a kívánt memóriahelyet.



7 Nyomja meg a **+** gombot.

A „Complete!” felirat megjelenik az előlapi kijelzőn, és az állomás tárolása megtörténik.



8 Nyomja meg a **MENU** gombot.

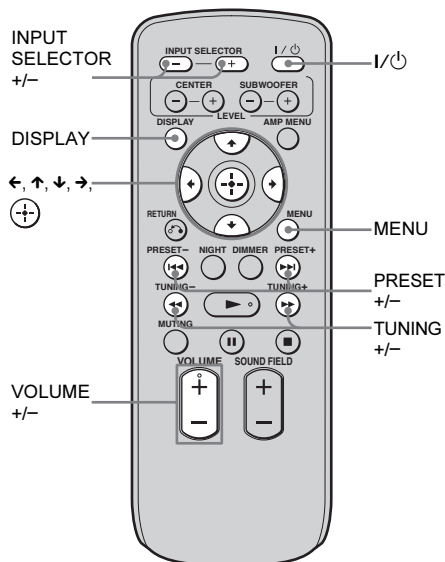
9 A többi állomást a 2–8. lépések ismételt végrehajtásával tárolhatja.

A memóriahely sorszámának megváltoztatása

Ismételje meg a hangolási műveletet a 3. lépéstől.

Rádióműsorok hallgatása

Először tárolnia kell a rádióállomásokat a készülék memóriájában (lásd „A rádióadók tárolása” című fejezetet a 23. oldalon).



1 Nyomja meg többször az **INPUT SELECTOR +** vagy **-** gombot, míg az „FM” vagy „AM” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.

A készülék behívja a memóriából a legutoljára hallgatott állomást.

2 A **PRESET +** vagy **-** gombbal válassza ki a kívánt rádióállomást.

E gomb többszöri megnyomásával egymás után kiválaszthatja a tárolt állomásokat.

3 Állítsa be a hangerőt a **VOLUME +/-** gombbal.

A rádió kikapcsolása

Kapcsolja ki az állványt a **I/O** kapcsolóval. Ha egy másik üzemmódba kíván kapcsolni, nyomja meg az **INPUT SELECTOR +** vagy **-** gombot.

A memóriában nem tárolt rádióadók hallgatása

A 2. lépésben végezzen kézi vagy önműködő hangolást.

A kézi hangoláshoz nyomja meg többször a **TUNING +** vagy **-** gombot.

Az önműködő hangoláshoz nyomja meg és tartsa nyomva a **TUNING +** vagy **-** gombot. A keresés önműködően leáll, amikor a készülék egy-egy állomást megtalál. A hangolás kézi leállításához nyomja meg a **TUNING +** vagy **-** gombot.

Ha az FM vétel zajos

Ha az FM vétel zajos, kapcsoljon mono üzemmódba. A vétel minősége javulni fog, de a műsor csak monóban lesz hallható.

1 Nyomja meg a **MENU** gombot.

2 A **↑/↓** gombbal válassza ki az „FM Mode?” funkciót az előlapi kijelzőn, majd nyomja meg a **←** vagy **→** gombot.

3 A **↑/↓** gombbal válassza ki a „MONO” beállítást.

- STEREO: sztereó vétel.
- MONO: mono vétel.

4 Nyomja meg a **+** gombot.

A beállítás módosul.

5 Nyomja meg a **MENU** gombot.

Hasznos tudnivaló

- A vételi minőség javítása érdekében helyezze át a mellékelt FM huzalantennát.

Tárolt állomások elnevezése

A tárolt rádióállomásokat elnevezheti. Az elnevezett rádióadó kiválasztásakor az állomás neve (például „XYZ”) megjelenik az előlapi kijelzőn. Ne feledje, hogy minden állomáshoz csupán egyetlen nevet rendelhet.

1 Nyomja meg többször az INPUT SELECTOR + vagy – gombot, míg az „FM” vagy „AM” felirat meg nem jelenik az előlapi kijelzőn.

A készülék behívja a memóriából a legutoljára hallgatott állomást.

2 A PRESET + vagy – gombbal válassza ki az elnevezni kívánt rádióállomást.

3 Nyomja meg a MENU gombot.

4 A ↕ gombbal válassza ki a „Name In?” funkciót az előlapi kijelzőn.



5 Nyomja meg a ⏏ gombot.

6 Hozza létre a nevet a ←/↕/→ gombbal.

A ↕ gombbal válassza ki a kívánt karaktert, majd a → gombbal mozgassa a kurzort a következő karakterhelyre.

Az elnevezéshez betűket, számokat és szimbólumokat használhat.

Ha a név beírása közben hibázik

Nyomja meg a ←/→ gombot, míg a javítani kívánt karakter villogni nem kezd, majd a ↕ gombbal válassza ki a megfelelő karaktert.

7 Nyomja meg a ⏏ gombot.

A „Complete!” felirat jelenik meg az előlapi kijelzőn, és a név tárolása megtörténik.



8 Nyomja meg a MENU gombot.

Hasznos tudnivaló

- A DISPLAY gombbal ellenőrizheti a vételi frekvenciát (25. oldal) az előlapi kijelzőn.

Az állomásnév és a vételi frekvencia kijelzése az előlapi kijelzőn

Ha az állvány „FM” vagy „AM” üzemmódban működik, az előlapi kijelzőn ellenőrizheti a vételi frekvenciát.

Nyomja meg a DISPLAY gombot.

A DISPLAY gomb többszöri megnyomásakor az állomásnév és a vételi frekvencia váltakozik az előlapi kijelzőn.

Hasznos tudnivalók

- Az állomásnév csak akkor jelenik meg, ha a rádióállomást elnevezte.
- A frekvenciakijelzés néhány másodperc után önműködően átkapcsol az állomásnév kijelzésre az előlapi kijelzőn.

A rádiós adatrendszer (RDS) használata

Az RDS rendszerről

Az RDS (rádiós adatrendszer) egy olyan távközlési szolgáltatás, amely lehetővé teszi azt, hogy a rádióállomások a normál rádióműsorral együtt kiegészítő információkat juttassanak el a hallgatókhoz. Az Ön készüléke nagyon hasznos RDS szolgáltatásokat nyújt, pl. a műsornév kijelzést. Az RDS funkció csak az FM hullámsávon használható.*

Megjegyzés

- Az RDS szolgáltatás működése bizonytalanná válhat, ha az adott állomás sugárzási jelei gyengék, vagy ha az állomás nem RDS rendszerű.
- * Nem minden FM állomás sugároz RDS adást, illetve nem minden RDS állomás nyújtja ugyanazokat a szolgáltatásokat. Kérdés esetén vegye fel a kapcsolatot az adott rádióállomással.

RDS adások vétele

Válasszon egy állomást az FM hullámsávon.

Ha a kiválasztott állomás RDS információkat is sugároz, az előlapi kijelzőn a frekvencia helyett megjelenik az állomás neve.*

- * Ha az RDS információkat nem tudja fogni a készülék, az állomás neve nem jelenik meg az előlapi kijelzőn.

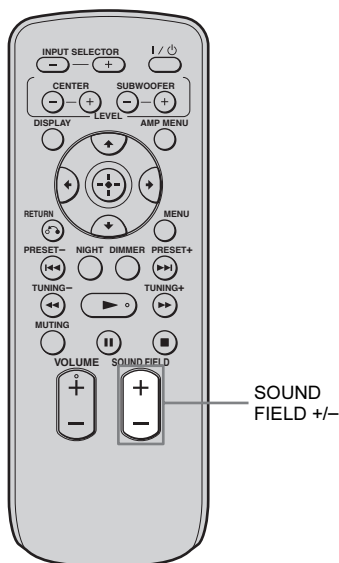
Hasznos tudnivaló

- Ha a műsornév látható a kijelzőn, a DISPLAY gomb ismételt megnyomásával ellenőrizheti a vételi frekvenciát.

A térhangzás beállítása

A hangzásoképek kiválasztása

Ez az állvány többcsatornás hangtér létrehozására képes. Válassza ki a pillanatnyi műsornak legmegfelelőbb hangzásoképet a gyárilag beállított üzemmódok közül.



Nyomja meg a SOUND FIELD +/- gombot.

A pillanatnyi hangzásokép neve megjelenik az előlapi kijelzőn.



A SOUND FIELD +/- gomb többszöri megnyomásakor a hangzásoképek az alábbi sorrendben jelennek meg:

STANDARD ↔ MOVIE ↔ DRAMA ↔ NEWS ↔ SPORTS ↔ GAME ↔ MUSIC ↔ JAZZ
 ↔ CLASSIC ↔ ROCK ↔ POP ↔ LIVE ↔ FLAT ↔ STANDARD ...

A választható hangzásoképek

| Műsorforrás típusa | Hangzásokép | Hatás |
|--------------------|-------------|--|
| Összes | STANDARD | Számos műsorforráshoz használható. |
| Videó műsorforrás | MOVIE* | Erőteljes, valóságghú hangzás és tiszta párbeszéd. |
| | DRAMA* | Tv-filmekhez ajánlott hangzásokép. |
| | NEWS* | A beszédhang tiszta, érthető visszaadása. |
| | SPORTS* | A sportriporter hangjának tisztán érthető megszólaltatása, és a sportesemény környezeti hangjainak (pl. a szurkolók biztatásának stb.) valóságghú visszaadása. |
| | GAME* | A videojátékoknak legmegfelelőbb, erős, valóságghú hangzás. |
| | MUSIC* | Blu-ray lemezen vagy DVD-lemezen lévő zenei műsorok lejátszásához ideális hangzásokép. |
| Zenei műsorforrás | JAZZ | Egy dzsessz klub hangulatát utánozza. |
| | CLASSIC | A klasszikus koncertterem hangulatának szimulálása. |
| | ROCK | A rockzenének erős, térhangzású megszólalást kölcsönöz. |
| | POP | A tánczenéhez legjobban illeszkedő, hatásos hangzásokép. |
| | LIVE | Az élő előadás érzetét kelti a hallgatóban. |
| | FLAT | Hanghatás nélküli, sztereó hangvisszaadás. |

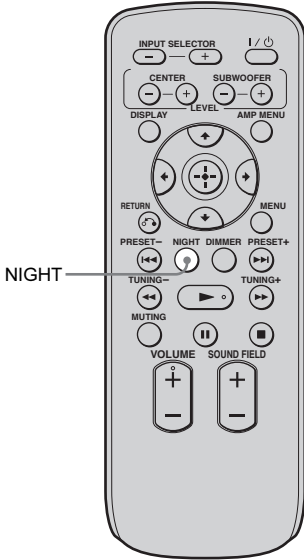
* Ezek a hangzásoképek nem jelennek meg, ha az INPUT SELECTOR gombbal „DMPOR” üzemmódba kapcsol.

Hasznos tudnivalók

- Mindegyik műsorforráshoz különböző hangzásoképet is hozzárendelhet.
- A „DMPOR” műsorforrás alapértelmezett érték szerinti hangzásokép-beállítás „FLAT”, míg a többi műsorforrásé „STANDARD”.
- Ha az INPUT SELECTOR gombbal „DMPOR” üzemmódba kapcsol, a középső hangsugárzó néma marad.
- Lehetnek olyan hangsugárzók, melyek a bemenőjel függvényében (pl. mono hangú műsorok esetén) némák maradnak.
- A zenei műsorforrásokhoz ajánlott hangzásoképek kiválasztásakor a középső hangsugárzó néma marad.
- Ha a „CTRL: HDMI” menüpont pillanatnyi beállítása „ON”, és Ön megnyomja a Sony tv-készülék távvezérlőjének THEATRE gombját, az állvány önműködően átkapcsol „MOVIE” hangzásoképre (nem minden típusú Sony tv-készülék esetén érvényes).

A térhangzás élményének megőrzése alacsony hangerőnél (éjszakai üzemmód)

Alacsony hangerőnél is élvezhetők maradnak a hanghatások, és tisztán érthetők a párbeszéddek. Kiválóan használható ez a funkció, ha késő éjjel nézi a műsort.



Nyomja meg a NIGHT gombot.

Az éjszakai üzemmód kikapcsolásához nyomja meg újból a NIGHT gombot.

Hasznos tudnivaló

- A Dolby Digital formátumú műsorok alacsony hangerővel történő lejátszásához használja az AUDIO DRC funkciót (38. oldal).

„BRAVIA” szinkronizált vezérlés

Mit kell tudni a „BRAVIA” szinkronizált vezérlésről?

Ha egy (külön megvásárolható) HDMI-vezetékkel olyan Sony készüléket csatlakoztat a felvételhez, amely kompatibilis a „BRAVIA” szinkronizált vezérléssel, a működtetés az alábbi módon egyszerűsödik:

- Egygombos lejátszás (One Touch Play): amikor bekapcsolja a külső készüléket (pl. DVD-, Blu-ray lejátszó (felvétel)), az állvány és a tv-készülék önműködően bekapcsol, és kiválasztja a megfelelő HDMI-bemenetet.
- Összehangolt hangvezérlés (System Audio Control): tv-nézés közben beállíthatja, hogy a hangot a tv-hangsóróból vagy az állvány hangszugárzóiból kívánja-e hallgatni.
- Összehangolt kikapcsolás (System Power Off): amikor kikapcsolja a tv-készüléket, az állvány és a csatlakoztatott készülékek is kikapcsolnak.

A „BRAVIA” szinkronizált vezérlési funkció azokkal a Sony tv-készülékekkel, Blu-ray és DVD-lejátszókkal, AV-erősítővel stb. használható, melyek kompatibilisek a HDMI vezérlés.

A HDMI-vezérlés egy olyan többutas vezérlési szabvány, melyet a HDMI CEC (Fogyasztói Elektronikai Vezérlés) használ a HDMI (High-Definition Multimedia Interface) kapcsolathoz.

Az alábbi esetekben a HDMI vezérlés nem működik:

- Ha az állványt olyan készülékhez csatlakoztatja, mely nem kompatibilis a HDMI vezérlérendszerrel.
- Ha az állványt és a külső készülékeket nem HDMI-vezetékekkel csatlakoztatja.

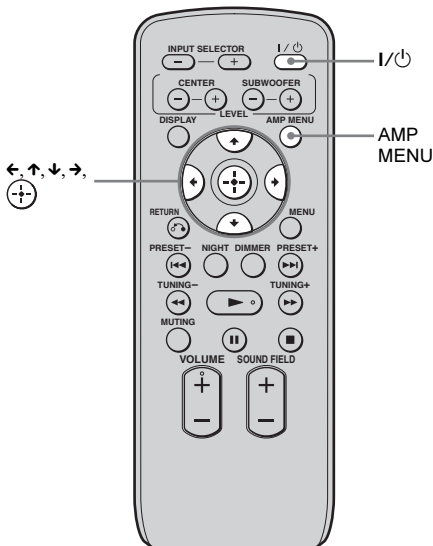
Javasoljuk, hogy az állványt „BRAVIA” szinkronizált vezérlési funkcióval rendelkező készülékekhez csatlakoztassa.

Megjegyzés

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

Kezdeti lépések a „BRAVIA” szinkronizált vezérlés használatához

A „BRAVIA” szinkronizált vezérlési funkció használatához kell beállítani a HDMI-vezérlési funkciót az állványon és a külső készüléken. Ha a HDMI-vezérléssel rendelkező Sony tv-készüléket csatlakoztat, az állvány és a külső készülék HDMI vezérlése együtt is beállítható, a tv-készülék HDMI vezérlésének használatával.



- 1** Ellenőrizze, hogy az állványt megfelelően csatlakoztatta-e a tv-készülékhez és a külső eszközökhöz (melyek kompatibilisek a HDMI-vezérléssel) külön megvásárolható HDMI-vezetékekkel.
- 2** Kapcsolja be az állványt, a tv-készüléket és a csatlakoztatott készülékeket.
- 3** Válassza ki azt a bemenetet az állványon, melyhez a kívánt külső készüléket csatlakoztatta (BD, DVD, SAT, CATV), és kapcsolja a tv-készüléket arra a HDMI aljzatra, melynél a külső készülék képe megjelenik-e a tv-képernyőn.

4 A tv-készülék menüjében ellenőrizze a HDMI-készülékek listáját, és kapcsolja be a HDMI vezérlés.

Ezzel együtt az állvány és a csatlakoztatott készülék HDMI vezérlése is bekapcsol.

Beállítás közben a „SCANNING” felirat jelenik meg az előlapi kijelzőn. Miután a beállítás befejeződik, a „COMPLETE” felirat jelenik meg az előlapi kijelzőn. Várjon, amíg a beállítás befejeződik.

Megjegyzés

- A tv-készülék és a csatlakoztatott berendezések beállításának módját az adott készülék kezelési útmutatójában olvashatja.

Ha a „SCANNING” vagy a „COMPLETE” felirat nem jelenik meg a fenti műveletek elvégzése után

Kapcsolja be a HDMI vezérlését külön-külön az állványon és a csatlakoztatott készüléken.

1 Nyomja meg az AMP MENU gombot.

2 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „SET HDMI” menüpontot, majd nyomja meg a vagy → gombot.

3 A ↑/↓ gombbal válassza ki a „CTRL: HDMI” funkciót, majd nyomja meg a vagy → gombot.

4 A ↑/↓ gombbal válassza ki az „ON” beállítást.

5 Nyomja meg az AMP MENU gombot.

Az AMP menü kikapcsol. A HDMI vezérlés bekapcsol.

6 Kapcsolja be a HDMI vezérlést a csatlakoztatott készüléken.

A külső készülék beállításának módját lásd a külső készülék kezelési útmutatójában.

7 Válassza ki azt a bemenetet az állványon (BD, DVD, SAT, CATV), melyhez azt a külső készüléket csatlakoztatta, melynek HDMI vezérlését használni kívánja, és ismétlje meg a 6. lépést.

Ha egy új készüléket csatlakoztat, vagy egy régebbit újracsatlakoztat

Hajtsa végre újra a „Kezdeti lépések a „BRAVIA” szinkronizált vezérlés használatához”, illetve a „Ha a „SCANNING” vagy a „COMPLETE” felirat nem jelenik meg a fenti műveletek elvégzése után” című fejezetben leírt műveleteket.

Megjegyzések

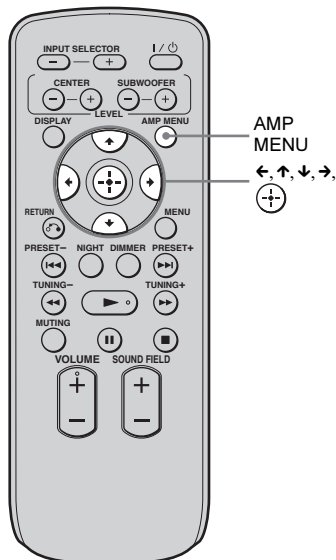
- Az állvány HDMI vezérlésének beállítása közben az összehangolt hangvezérlési funkció nem működik.
- Ha a tv-készülék „CONTROL FOR HDMI” funkciójának beállításával a csatlakoztatott készülék HDMI vezérlése nem kapcsolható be, használja a külső készülék saját menüjét a HDMI vezérlés beállításához.
- A tv-készülék és a külső készülék beállításának módját lásd a megfelelő kezelési útmutatóban.

Hasznos tudnivaló

- Az állvány HDMI vezérlésének alapértelmezett érték szerinti beállítása „OFF”.

A HDMI vezérlés kikapcsolása

Ha olyan készüléket csatlakoztat, mely nem kompatibilis a „BRAVIA” összehangolt vezérléssel, vagy nem rendelkezik HDMI aljzattal stb., kapcsolja ki a HDMI vezérlést.



- 1** Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „SET HDMI” menüpontot, majd nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 3** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „CTRL: HDMI” menüpontot, és nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 4** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki az „OFF” beállítást.
- 5** Nyomja meg az AMP MENU gombot.
Az AMP menü kikapcsol.

Blu-ray lejátszó, DVD-lejátszó használata

(egygombos lejátszás)

Indítsa el a lejátszást a csatlakoztatott készüléken.

Az állvány és a tv-készülék önműködően bekapcsol, és kiválasztja a megfelelő HDMI-bemenetet.

Hasznos tudnivaló

- A HDMI-jelek az állvány kikapcsolt állapotában (aktív készenlét) is eljutnak a tv-készülékhez a HDMI-kapcsolaton keresztül. A kép és a hang egyaránt élvezhető a tv-készüléken.

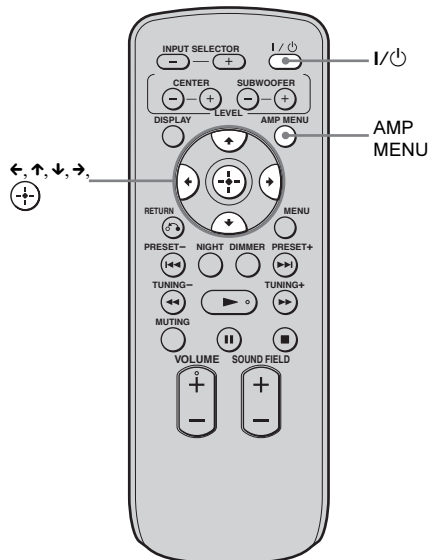
Megjegyzés

- A tv-készülék típusától függően előfordulhat, hogy a műsor nyitójelenete lemarad.

A tv-műsor hangjának lejátszása az állvány hangszugárzóival

(összehangolt hangvezérlés)

A tv-készülék hangját egy egyszerű művelettel átírányíthatja az állvány hangszugárzóira. A részleteket lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.



Kapcsolja be az állványt a I/⏻ kapcsolóval.

A hang az állvány hangszugárzóiból hallható. Amikor az állványt kikapcsolja, a hang a tv-készülék hangszóróiból hallható.

Megjegyzések

- Ha az állvány bekapcsolásakor a tv-készülék már be van kapcsolva, a tv-műsor hangja rövid időre elnémul.
- Ha olyan tv-készüléket csatlakoztat, mely nem rendelkezik összehangolt hangvezérlési funkcióval, az összehangolt hangvezérlés nem használható.

Hasznos tudnivaló

- Az állvány hangereje a tv-készülék távvezérlőjével szabályozható, és némítható.

A hangerőkorlátozási funkció

Ha az összehangolt hangvezérlési funkció bekapcsolta, és a tv-készülék hangja önműködően áttevéődik az állvány hangszugárzóira, az állvány pillanatnyi hangerőbeállításától függően akár nagyon hangos hang is megszólalhat. A legnagyobb hangerőszint korlátozásával ez megelőzhető.

- 1 **Nyomja meg az AMP MENU gombot.**
- 2 **A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „SET HDMI” menüpontot, majd nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.**
- 3 **A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „VOL LIMIT” menüpontot, és nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.**
- 4 **A \uparrow/\downarrow gombbal állítsa be azt a legnagyobb hangerőszintet, mely az igényeinek megfelel.**

A legnagyobb hangerőszint az alábbi tartományban szabályozható:

MAX \leftrightarrow 49 \leftrightarrow 48 ... 2 \leftrightarrow 1 \leftrightarrow MIN

- 5 **Nyomja meg az AMP MENU gombot.**

Az AMP menü kikapcsol.

Megjegyzések

- Ez a funkció csak akkor elérhető, ha a HDMI vezérlést bekapcsolta.
- Ez a funkció nem működik, amikor a hang az állvány hangszugárzóiról a tv-készülék hangszórójára tevéődik át.

Hasznos tudnivalók

- Javasoljuk, hogy a legnagyobb hangerőszintet a megszokott hangerőnél valamivel alacsonyabb szintre állítsa be.
- A beállított legnagyobb hangerőszinttől függetlenül az állvány és a távvezérlő VOLUME +/- gombja a megszokott módon használható.
- Ha nem kívánja korlátozni a legnagyobb hangerőszintet, válassza a „MAX” beállítást.

Az állvány, a tv-készülék és a csatlakoztatott eszközök kikapcsolása

(összehangolt kikapcsolás)

Ha kikapcsolja a tv-készüléket a tv-távvezérlő POWER gombjával, az állvány és a csatlakoztatott készülékek önműködően kikapcsolnak.

Hasznos tudnivaló

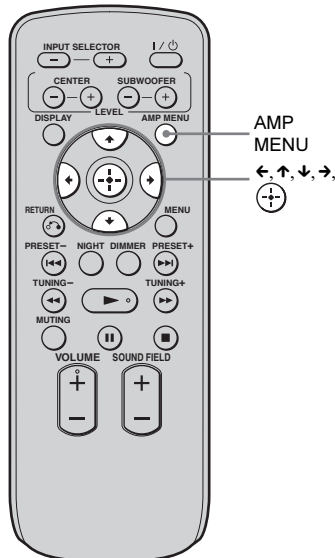
- Ha a tv-készüléket kikapcsolja (készenléti állapot), az állvány energiafogyasztása csökken (ha az energiatakarékos funkció be van kapcsolva).

Megjegyzés

- A pillanatnyi állapottól függően előfordulhat, hogy a csatlakoztatott készülékek nem kapcsolnak ki. A részleteket lásd a csatlakoztatott készülékek kezelési útmutatójában.

Az energiatakarékos funkció

Ha a „BRAVIA” szinkronizált vezérléssel kompatibilis tv-készüléket csatlakoztat az állványhoz, és az állvány aktív készenléti állapotban van, a tv-készülék kikapcsolásakor a HDMI-jeltovábbítás leáll, és az energiafelhasználás csökken.



- 1** Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „SET HDMI” menüpontot, majd nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 3** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „POWER SAVE” menüpontot, és nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 4** A \uparrow/\downarrow gombbal válasszon az alábbi beállítások közül.
 - ON: az energiafogyasztás csökkentése aktív készenléti állapotban. A HDMI-jeltovábbítás csak a tv-készülék bekapcsolt állapotában lehetséges.
 - OFF: nincs energiafogyasztás-csökkentés. A HDMI-jeltovábbítás folyamatos, az állvány kikapcsolt állapotában is (aktív készenlét).
- 5** Nyomja meg az AMP MENU gombot.
Az AMP menü kikapcsol.

Megjegyzések

- Elképzelhető, hogy az energiatakarékos funkció nem működik minden olyan tv-készülékkel, mely kompatibilis a „BRAVIA” szinkronizált vezérléssel. Ilyen esetben válassza ki a „POWER SAVE” menüpont „OFF” beállítását.
- A csatlakoztatott készülékek típusának függvényében a kép megjelenése és hang megszólalása időbe telhet.

További beállítások

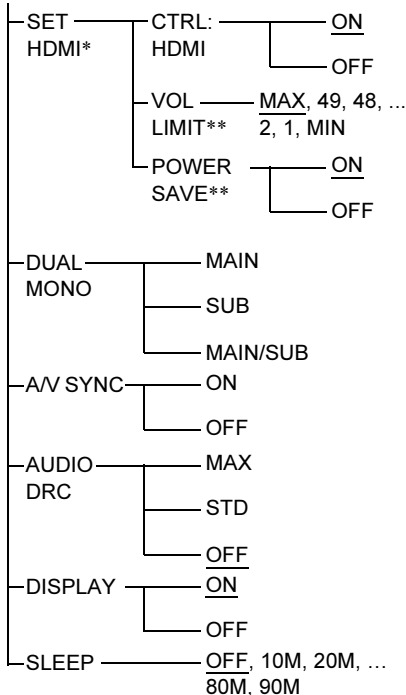
Az erősítő menü beállításai

Az AMP menü használata

A következőket állíthatja be a távvezérlő AMP MENU gombjának használatával.

Az alapértelmezett beállítást aláhúzás jelzi.

AMP MENU



* Olvassa el a „BRAVIA” szinkronizált vezérlés” című részt (30. oldal).

** Ez a menüpont csak akkor jelenik meg, ha a „CTRL: HDMI” pillanatnyi beállítása „ON”.

1 Nyomja meg az AMP MENU gombot az AMP menü bekapcsolásához.

2 A $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ gombbal válassza ki a kívánt menüpontot és beállítást.

3 Nyomja meg az AMP MENU gombot az AMP menü kikapcsolásához.

Hasznos tudnivaló

- Ezeket a beállításokat a készülék akkor is megőrzi, ha a hálózati vezetékét kihúzza a hálózati aljzatból.

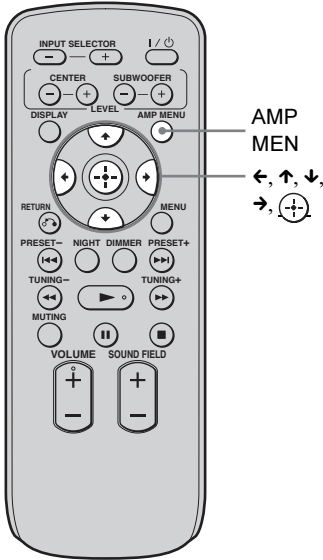
A következő oldalakon az egyes paraméterek beállítását részletezzük.

Multiplex hangszugárzás (DUAL MONO)

Ha az állványhoz AC-3 multiplex jel érkezik, kiválaszthatja a hallgatni kívánt multiplex hangot.

Megjegyzés

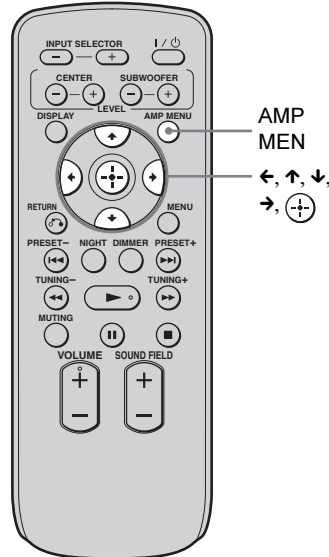
- AC-3 formátumú jelek vételéhez digitális műholdvevőt kell csatlakoztatni az állványhoz egy optikai vagy koaxiális vezetékkel, és a digitális műholdvevőn ki kell választani az AC-3 digitális kimenőjel formátumot.



- 1 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „DUAL MONO” menüpontot, majd nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 3 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a kívánt beállítást.
 - MAIN: a műsor a fő nyelven hallható.
 - SUB: a műsor a második nyelven hallható.
 - MAIN+SUB: a fő nyelv a bal hangszugárzón, míg a második nyelv a jobb hangszugárzón keresztül hallható, egyszerre.
- 4 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
Az AMP menü kikapcsol.

A kép és a hang közötti késés beállítása (A/V SYNC)

A funkció alkalmazásával késleltetheti a hangot, amennyiben a kép késik a hanghoz képest.



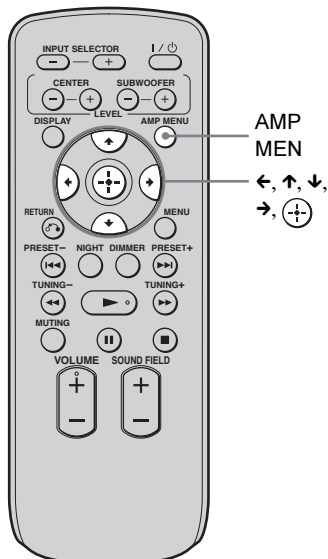
- 1 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki az „A/V SYNC” menüpontot, majd nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 3 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a kívánt beállítást.
 - OFF: nincs helyesbítés.
 - ON: a kép és a hang közötti késés beállítása.
- 4 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
Az AMP menü kikapcsol.

Megjegyzések

- Elképzelhető, hogy a funkció alkalmazásával nem tudja tökéletesen beállítani a hang és a kép közötti késést.
- Ez a funkció csak az optikai vagy koaxiális hangbemeneten, illetve a HDMI aljzaton keresztül beérkező Dolby Digital, DTS és lineáris PCM (2 csatorna) formátumú hang esetén használható.

Dolby Digital hang hallgatása alacsony hangerőn (AUDIO DRC)

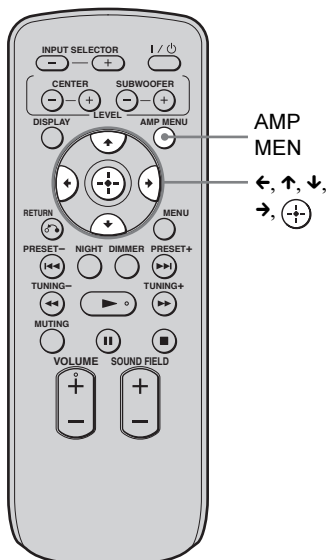
Ez a funkció a hangsáv dinamikatartományának szűkítésére szolgál. Kiválóan használható, ha alacsony hangerővel kíván filmet nézni. Az AUDIO DRC kizárólag Dolby Digital hangforrás esetén használható.



- 1 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki az „AUDIO DRC” menüpontot, majd nyomja meg a \leftarrow vagy \rightarrow gombot.
- 3 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a kívánt beállítást.
 - OFF: nincs dinamikatartomány-szűkítés.
 - STD: a hangmérnök beállításainak megfelelő dinamikatartományban adja vissza a hangot.
 - MAX: a dinamikatartomány teljes szűkítése.
- 4 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
Az AMP menü kikapcsol.

A kijelző beállításainak módosítása (DISPLAY)

Megváltoztathatja a kijelző beállításait.



- 1 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „DISPLAY” menüpontot, majd nyomja meg a \leftarrow vagy \rightarrow gombot.
- 3 A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki az előlapi kijelző kívánt beállítását.
 - ON: a kijelzések mindig láthatók.
 - OFF: a kijelzések csak a pillanatnyi funkció végrehajtása után néhány másodpercig láthatók.

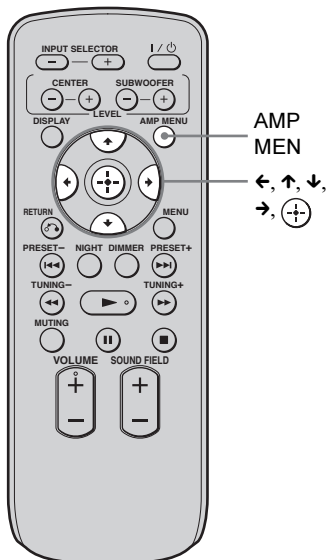
Megjegyzés

- A kijelzések a „DISPLAY” menüpont „OFF” beállítása ellenére is mindig láthatók, amennyiben a némítás vagy a védelem funkciót bekapcsolta.

- 4 Nyomja meg az AMP MENU gombot.
Az AMP menü kikapcsol.

A kikapcsolás időzítő használata

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy az állvány egy meghatározott időtartam eltelte után önműködően kikapcsoljon, így nyugodtan elalhat akkor is, ha a készülék be van kapcsolva. Az időtartamok 10 perces lépésekkel állíthatók be.



- 1** Nyomja meg az AMP MENU gombot.
- 2** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a „SLEEP” menüpontot, majd nyomja meg a \oplus vagy \rightarrow gombot.
- 3** A \uparrow/\downarrow gombbal válassza ki a kívánt időtartamot.

Az időtartamok (kikapcsolásig hátralévő idő) az alábbi sorrendben jelennek meg:

OFF \leftrightarrow 10M \leftrightarrow 20M
 \updownarrow
90M \leftrightarrow 80M ... 30M

Megjegyzés

- Ez a funkció kizárólag az állványra érvényes, a csatlakoztatott tv-készülékre vagy egyéb eszközre nem.

Egyéb információk

Hibaelhárítás

Ha az állvány használata során az alábbi jelenségek bármelyikét észleli, a javítás igénylése előtt a következő hibaelhárítási útmutató alapján próbálja meg elhárítani a problémát. Ha az alábbi ellenőrzések végrehajtása után is fennáll az adott hibajelenség, forduljon a legközelebbi Sony márkaszervizhez.

Általános jelenségek

A készülék nem kapcsol be.

- Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozóvezeték megfelelően csatlakoztatta-e.

Ha a „PROTECTOR” és a „PUSH POWER” feliratok jelennek meg váltakozva az előlapi kijelzőn.

- Kapcsolja ki a készüléket a I/⏻ gombbal, majd ellenőrizze a következőket, miután a „STANDBY” felirat eltűnik.
- Nem zárja el egy tárgy az állvány szellőzőnyílásait?
Az ellenőrzés és a hiba elhárítása után kapcsolja be az állványt. Ha a hiba oka, az ellenőrzés után sem állapítható meg, keresse fel a legközelebbi Sony márkaszervizt.

A Dolby Digital vagy DTS többcsatornás hangot nem lehet visszaadni.

- Ellenőrizze, hogy a lejátszott Blu-ray lemez, DVD-lemez stb. hangja Dolby Digital vagy a DTS formátumú-e.
- Ha Blu-ray lejátszót, DVD-lejátszót stb. csatlakoztat az állvány digitális bemenetéhez, ellenőrizze a külső berendezés hangbeállításait (a kimenőjel beállításai).

A térhangzás nem állítható elő.

- A digitális jeltől függően elképzelhető, hogy a térhangzás feldolgozása nem működik (27. oldal).

Nem hallható hang, vagy nagyon halk hang hallható a hangsugárzókból.

- Nyomja meg a VOLUME + gombot, és ellenőrizze a hangerőszintet.
- A némítási funkció kikapcsolásához nyomja meg a MUTE vagy a VOLUME + gombot.
- Nyomja meg a SOUND FIELD +/- gombot, és ellenőrizze a kiválasztott hangzasképet.
- Lehetnek olyan műsorforrások, melyeknél a hangsugárzók hanghatásai kevésbé érzékelhetők.

A hang késik a tv-készülék képéhez képest.

- Ha „A/V SYNC” opció beállítása „ON”, állítsa „OFF” értékre.

A csatlakoztatott készülékek

Bármelyik külső készüléket is választja ki, nincs hang vagy a hangerő nagyon alacsony.

- Ellenőrizze, hogy a rendszert és a külső készüléket megfelelően és biztonságosan csatlakoztatta-e.
- Ellenőrizze, hogy az állvány és a külső készülék be van-e kapcsolva.

A kiválasztott készülék műsora nem hallható.

- Ellenőrizze, hogy a külső berendezést a megfelelő aljzatokhoz, és a megfelelő módon csatlakoztatta-e.
- Ellenőrizze, hogy a csatlakozóvezetéseket ütközésig betolta-e a külső berendezés és az állvány csatlakozóaljzataiba.
- Ellenőrizze, hogy a megfelelő műsorforrást választotta-e ki.

Hangkiesés fordul elő vagy zaj észlelhető.

- Ellenőrizze „Az állvány által támogatott formátumok” című részt (38. oldal).

Nincs kép a tv-képernyőn.

- Ellenőrizze, hogy megfelelően választotta-e ki a tv-készüléket.
- Válassza ki a megfelelő bemenetet a tv-készüléken.
- Ellenőrizze a HDMI-csatlakoztatást.
- Ellenőrizze, hogy a csatlakozóvezetéseket ütközésig betolta-e a külső berendezés és az állvány csatlakozóaljzataiba.

HDMI-vezérlés

Ha a „BRAVIA” szinkronizált vezérlés működésében az alábbi rendellenességet észleli, próbálja meg elhárítani a leírt módon.

A HDMI vezérlés nem működik.

- Ellenőrizze a HDMI csatlakozást (13. oldal).
- Ellenőrizze, hogy a „CTRL: HDMI” menüpont „ON” beállítását választotta-e ki az AMP menüben.
- Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott készülék kompatibilis-e a HDMI vezérléssel.
- Ellenőrizze a csatlakoztatott készülék HDMI vezérlésének beállítását. Lásd a készülék kezelési útmutatóját.
- Ha megváltoztatja a HDMI csatlakozást, csatlakoztatja vagy kihúzza a hálózati csatlakozóvezetékét, illetve áramszünet esetén ismételve meg az „A BRAVIA szinkronizált vezérlés” című részben ismertetett eljárást (30. oldal).
- Az állvány nem működik megfelelően, ha olyan készüléket választ ki, mely a tv-készülék felől nem kompatibilis a HDMI-vezérfunkcióval.

Az állvány vagy a tv-készülék hangszugárzóiból nem hallható hang.

- Állítsa be az állvány vagy a tv-készülék hangerejét.
- Válassza ki a megfelelő bemenetet az állványon.

Az állvány és a tv-készülék hangszugárzóiból egyszerre hallható a hang.

- Ha a HDMI vezérlést kikapcsolta, vagy a kiválasztott készülék nem kompatibilis a HDMI vezérléssel, kapcsolja ki az állvány vagy a tv-készülék hangját.

Az összehangolt kikapcsolási funkció nem működik.

- Módosítsa a tv-készülék beállításait úgy, hogy a tv-készülék kikapcsolásakor a csatlakoztatott készülékek is önműködően kikapcsoljanak. A részleteket lásd a tv-készülék kezelési útmutatójában.

Amikor a tv-készüléket kikapcsolja, az állvány is kikapcsol.

- Ha bekapcsolta a HDMI vezérlést, az összehangolt kikapcsolás aktív, ezért a tv-készülék kikapcsolásakor az állvány is kikapcsol.

A műsor nem jelenik meg a tv-képernyőn.


- Ellenőrizze, nem cserélte-e fel a HDMI IN és a HDMI OUT aljzatot.

Amikor az állvány készenléti állapotban van, a tv-készüléken nem jelenik meg a kép vagy a hang.

- Amikor az állvány készenléti állapotban van, a kikapcsolás előtt működtetett HDMI-készülék képét és hangját továbbítja az állvány. Ha egy másik készülék műsorát kívánja nézni vagy hallgatni, indítsa el a lejátszást, és használja el az egygombos lejátszási funkciót, vagy kapcsolja be az állványt és válassza ki a megfelelő HDMI-készüléket.
- Ha olyan készüléket csatlakoztat az állványhoz, mely nem kompatibilis a „BRAVIA” szinkronizált vezérléssel, az AMP menüben válassza ki a „POWER SAVE” menüpont „OFF” beállítását (34. oldal).

Egyéb hibajelenségek

A távvezérlő nem működik.

- A távvezérlőt fordítsa az állvány távvezérlés érzékelője  felé.
- Valamilyen akadály van a távvezérlő és az állvány között.
- Ellenőrizze, hogy nem merültek-e ki az elemek. Ha igen, cserélje ki mindkettőt.
- Ellenőrizze, hogy a megfelelő üzemmódot választotta-e ki a távvezérlővel.

Amikor a hang áttevéődik a tv-hangszóróról az állvány hangszugárzóira, a hangerő lecsökken.

- Bekapcsolt a hangerőkorlátozási funkció. A részleteket lásd az „A hangerőkorlátozási funkció” (33. oldal) című részben.

Ha az állvány ezek után sem működik megfelelően, állítsa vissza az alapértelmezett beállítási értékeket a következőképpen:

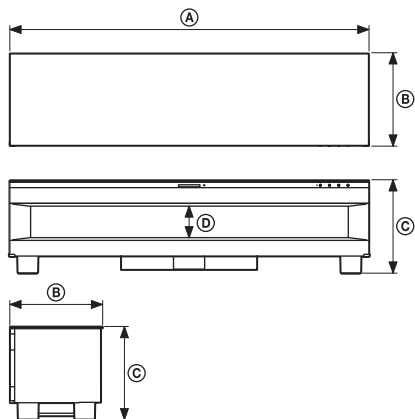
A művelethez az állvány kezelőszerveit használja.

- 1** Kapcsolja be a rendszert a I/⏻ gombbal.
- 2** Nyomja meg egyszerre az INPUT SELECTOR, a VOLUME – és a I/⏻ gombot.

Megjelenik a „COLD RESET” felirat és az állvány alaphelyzetbe áll. Az AMP menü, a hangzásoképek stb., visszaállnak az alapértelmezett beállításokra.

Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy az RHT-G950 típusú készülék a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IpM. együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.



| | | |
|-----------------------------|---|------|
| Méretek: mm (kb.) | Ⓐ | 1550 |
| | Ⓑ | 400 |
| | Ⓒ | 400 |
| Beltér méretek: mm (kb.) | Ⓓ | 131 |
| Tömeg: kg | | 53 |

Az állvány által támogatott formátumok

Az állvány az alábbi digitális bemeneti formátumokat támogatja.

| Formátum | Támogatott, nem támogatott |
|--|----------------------------|
| Dolby Digital | ○ |
| DTS | ○ |
| Lineáris PCM (2-csatornás)* | ○ |
| Lineáris PCM (7.1-csatornás) 48k* (csak a HDMI aljzaton) | ○ |
| Lineáris PCM (7.1-csatornás) 96k | × |
| Dolby Digital Plus | × |
| Dolby True HD | × |
| DTS-HD | × |

* A lineáris PCM legfeljebb 48 kHz-es mintavételezési frekvenciát alkalmaz.

Erősítő

Névleges kimenőteljesítmény

Sztereó üzemmódban 55 W + 55 W, 6 Ω, 1 kHz, THD kevesebb mint 1%

Referenciateljesítmény

Térhangzás üzemmódban Első: 80 W/csatorna, 6 Ω, 1 kHz, THD 10%
(csatornánként) Középső*: 100 W/csatorna, 3 Ω, 1 kHz, THD 10%
Hátsó*: 80 W/csatorna, 6 Ω, 1 kHz, THD 10%
Mélyhang: 130 W, 3 Ω, 100 Hz, THD 10%

* A kiválasztott hangzaskép és műsorforrás függvényében előfordulhat, hogy ez a csatorna nem szól.

Bemenetek (analóg)

TV Érzékenység: 450 mV
Impedancia: 30 kΩ

Bemenetek (digitális)

TV, DVD Optikai
SAT Koaxiális, optikai

FM vevőegység

Rendszer PLL kvarcvezérelt frekvenciaszabályzású vevőegység

FM vevőegység

Vételi tartomány 87,5–108 MHz
(50 kHz-es lépések)

Antenna FM huzalantenna
Antennacsatlakozó 75 Ω, aszimmetrikus
Középfrekvencia 10,7 MHz

AM vevőegység Vételi tartomány 531–1602 kHz (9 kHz léptetőfrekvenciával)

Antenna AM keretantenna
Középfrekvencia 450 kHz

HDMI-egység

Csatlakozó HDMI 19 érintkezős normál csatlakozó

Videó be- és kimenetek

SAT/CATV, DVD, BD:
640 × 480p@60 Hz
720 × 480p@59,94/60 Hz
1280 × 720p@59,94/60 Hz
1920 × 1080i@59,94/60 Hz
1920 × 1080p@59,94/60 Hz
720 × 576p@50 Hz
1280 × 720p@50 Hz
1920 × 1080i@50 Hz
1920 × 1080p@50 Hz
1920 × 1080p@24 Hz

Audiobemenetek

SAT/CATV, DVD, BD:
Lineáris PCM 7.1 csatorna, Dolby Digital, DTS

Hangsugárzók

Első hangsugárzó egység

Hangsugárzó rendszer Teljes tartományt lefedő, bassz-reflex
Hangszóró egység 50 mm-es, kónuszos

Középső hangsugárzó egység

Hangsugárzó rendszer Teljes tartományt lefedő, akusztikusan hangolt felfüggesztés
Hangszóró egység 35 mm-es, kónuszos (3 db)

Hátsó hangsugárzó egység

Hangsugárzó rendszer Teljes tartományt lefedő, bassz-reflex
Hangszóró egység 50 mm-es, kónuszos

folytatódik

Mélyhangsugárzó egység

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Hangsugárzó rendszer | Mélyhangsugárzó, bassz-reflex |
| Hangszóró egység | 100 mm-es, kónuszos (2 db) |

Általános jellemzők

| | |
|-------------------------------|--|
| Energiaellátási követelmények | 220–240 V, 50/60 Hz-es váltóáram |
| Teljesítményfelvétel | Bekapcsolt állapotban: 125 W Aktív készenlét (energiatakarékos funkció bekapcsolva, és a tv-készülék az állványhoz csatlakoztatva): 0,5 W vagy kevesebb Készenlét (HDMI vezérlés kikapcsolva): 0,3 W vagy kevesebb |
| Méret (kb.) | 1550 × 500 × 400 mm (szé × ma × mé) |
| Tömeg (kb.) | 53 kg |

Mellékelt tartozékok

Optikai vezeték (1 db)
Távvezérlő (RM-ANU032) (1 db)
AA (R6) típusú elemek (2 db)
Csavar a rögzítőpánthoz (1 db)
Vezetékrögzítők (2 db)
FM huzalantenna (1 db)
AM keretantenna (1 db)
Kezelési útmutató (1 db)

A kivétel és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.



- Készenléti: 0,3 W (energiatakarékos üzemmódban)
- A nyomtatott áramköri lapok egy részében nem használtunk halogénezett égésgátló anyagokat.
- Az erősítő 85% feletti hatásfokát a teljesen digitális működésű S-master erősítővel értük el.

Fogalom magyarázat

Deep Color

Azok a HDMI aljzatok keresztül menő videojelek, amelyeknek a színmélység összetevője kiemelésre került. A képpontként létrehozható színek száma az eredeti HDMI csatlakozó esetén 24 bit színmélységű (16 777 216 szín). A képpontként létrehozható színek száma 36, stb... bit színmélységű lesz, amikor az állvány a Deep Color módban működik. Mivel a színek mélységének fokozatossága finomabban ábrázolható több bit használatával, a folyamatos színátmenetek jobban jeleníthetők meg.

Dolby Digital

Ez a filmszínházi hangformátum fejlettebb, mint a Dolby Surround Pro Logic. Ebben a formátumban a hátsó hangsugárzók a sztereó hangot egy bővített frekvenciartományban sugározzák, miközben a mélyhang tartományt egy elkülönített mélyhangsugárzó csatorna fokozza. Ezt a formátumot „5.1”-es rendszernek is nevezik, ahol a mélyhangsugárzót a 0.1 csatornának tervezték (mivel csak akkor működik, amikor a mély basszus hanghatásokra van szükség). A rendszer mind a hat csatornájának hangját egymástól függetlenül rögzítik, a kiváló csatorna elkülönítési jellemzők elérése érdekében. A digitális jelfeldolgozásnak köszönhetően kevesebb a csökkent minőségű jelek mennyisége.

Dolby Pro Logic II

A Dolby Pro Logic II rendszer a kétszatornás hangforrás műsorából öt teljes sáv szélességű kimenő csatornát állít elő. Ezt egy korszerű, nagy jeltisztaságú mátrix surround dekóder végzi, mely bármilyen új hanginformáció hozzáadása vagy hangelszínéződés okozása nélkül kivonja és feldolgozza a térhangzás információkat az eredeti felvételtől.

DTS

A Digital Theater Systems által kifejlesztett digitális hangtömörítési technológia. Ez a technológia az 5.1-csatornás térhangzás kódolásnak felel meg. Ebben a rendszerben a sztereó hátsó csatorna, és egy elkülönített

mélyhang csatorna fokozza a térhangzású hang élményét. A DTS rendszer 5.1- teljesen azonos, kiváló minőségű elkülönített digitális hangcsatornát alkalmaz. A kiváló elkülönülési jellemzők a teljesen külön rögzített és digitálisan feldolgozott hangsávoknak köszönhetőek.

HDMI

A HDMI (nagy sávszélességű digitális tartalomvédelem) olyan csatolófelület, mely egyetlen digitális kapcsolaton keresztül támogatja az audio- és a videojelek továbbítását, és lehetővé teszi a magas minőségű digitális képek és hangok alkalmazását. A HDMI szabvány támogatja a HDCP (nagy sávszélességű digitális tartalomvédelem) másolásvédelmi technológiát, amely a digitális videojelek kódolási technológiáját tartalmazza.

PCM (Pulse Code Modulation)

Eljárás az analóg audiojelek digitálissá alakítására, melynek köszönhetően a digitális műsorok kiváló minőségben hallgathatók meg.

S-Force PRO Front Surround

A Sony sokéves tapasztalata a térhangzás technológia területén (és az ennek eredményeképpen felgyülemlett hatalmas mennyiségű hangtani tapasztalat) lehetővé tette egy vadonatúj hangfeldolgozási eljárás, és az azt hatékonyan kezelni képes korszerű digitális jelfeldolgozó áramkör kifejlesztését, mely az S-Force PRO Front Surround elnevezést kapta. Összevetve a korábbi kéthangszórós térhangzás technológiákkal, az S-Force PRO Front Surround sokkal meggyőzőbben adja vissza a távolság és a térhangzás érzetét, így hátsó hangsugárzók használata nélkül is igazi térhangzás élményben lehet része.

S-Master

Az S-Master a Sony által kifejlesztett, teljesen digitális erősítő technológia, mely hatékonyan képes elnyomni a hangtöredezést és a hangremegést, ezáltal kivételes beszédhang tisztaságot és valóság-hű hangvisszaadást kínál. A kompakt méretű erősítőegység nagy teljesítmények kezelésére képes, és hőtani paraméterei is kedvezőbbek.

x.v.Colour

Az „x.v.Colour” technológia lehetővé teszi a különleges színek, pl. a virágok pompázatos színváltozatainak vagy az óceán türkiz színének élethűbb megjelenítését.

Tárgymutató

A

A/V SYNC 37
AMP menü 36
AUDIO DRC 38

B

Beállítások 9
Blu-ray lemezlejátszó (felvevő)
csatlakoztatása 13

D

DIGITAL MEDIA PORT
csatlakoztatása 17
DISPLAY 25, 38
DUAL MONO 37
DVD-lejátszó (felvevő)
csatlakoztatása 13, 15

H

Hangzárkép 27

K

Kikapcsolás időzítő 39

M

Műholdvevő
csatlakoztatása 13, 15

N

NIGHT üzemmód 29

P

„PlayStation 3”
csatlakoztatása 13

R

Rádió 24
Rádióállomások 23

S

S-Force PRO Front Surround 7

T

Távvezérlő
használatba vétel előtt 8
használata 20



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.



* 4 1 2 9 9 2 3 1 1 * (1)