



Menu	
Exit	
Status	
Center Level:	0 dB
LFE Level:	0 dB
A/V Sync:	0 ms
Dual Mono:	Main
TV+HP Audio Out:	Off
Control for HDMI:	Off
HDMI Pass Through:	On
Front Display Mode:	On
Reset	

Status	
Decode:	Dolby TrueHD
Audio CH:	5.1 ch
Matrix:	Dolby PLIIz
Input:	HDMI1
Effect:	CINEMA
Compression:	Off
Center Level:	0 dB
LFE Level:	0 dB
Wireless:	Auto(2.4GHz Band)
Headphones:	Charge Level High
OK	

Magyar

A részek helye és funkciója

MDR-HW700 fejhallgató (A. Ábra)

- Kitapintható pont (a bal oldal megkülönböztetéséhez)
Nem fedje a fejhallgató jobb és bal (L) csatornáit a megfelelő fülére venni.
- Bekapcsolt állapotot jelző fény
Ez a bekapcsolt állapotot jelző fény zöld fénnel világít, ha a készülék be van kapcsolva.
- (főkapcsoló) gomb
Tartsa lenyomva a gombot kb. 1 másodpercig a fejhallgató be- vagy kikapcsolásához.
- Tip
A fejhallgató automatikusan bekapcsolódik, amikor felveszi, illetve kikapcsolódik, amikor leveszi (automata bekapcsolás funkció).
- Töltésjelző
Ez a töltésjelző fény vörös fénnel világít a fejhallgató töltése közben.
- Micro-USB-aljzat (csak az akkumulátor töltéséhez)
Csatlakoztassa a mellékelt micro-USB-kábelt ehhez az aljzathoz a fejhallgató feltöltéséhez.
- MENU/◀ENTER▶ kapcsoló
Nyomja meg a kapcsolót a rendszeremo megjelenítéséhez a feldolgozóegységhez csatlakoztatott TV képernyőjén. Tölje fel vagy le a kapcsolót egy menüelem kiválasztásához, majd nyomja meg a kiválasztott elem betelítéséhez. Ezután tölje fel vagy le a kapcsolót újra a lehetséges kiválasztásához.
- INPUT gomb
Bemenetválasztás tesz lehetővé.
- VOL (hangero) szabályozó
Beállítja a hangerot.
- EFFECT gomb
Hangzástér kiválasztását teszi lehetővé.

DP-HW700 feldolgozóegység (B. Ábra)

- HDMI 1/IN 2/IN 3 aljzatok
HDMI-jei betelítéshez való aljzatok.
- HDMI OUT aljzat
HDMI-jei kibocsátásához való aljzat. Ez az aljzat kompatibilis az ARC (Audio Return Channel) funkcióval.
- TV (OPT) IN/OUT (THROUGH) aljzatok
Optikai digitális audio/levegő betelítéshez vagy kibocsátásához való.
- LINE IN (L/R) aljzatok
Analog audioljel betelítéshez való aljzatok.
- DC IN 12V aljzat
A mellékelt hálózati tápegységhez ehhez az aljzathoz csatlakoztassa.
- (főkapcsoló) gomb (be/ készzenlét/ki)
A feldolgozóegység a gomb megnyomására felváltva bekapcsolódik vagy kikapcsolódik a bemeneti jelnek megfelelően (sztereo vagy többszórtnás).
- CONTROL FOR HDMI kapcsoló
Beállítja a fejhallgatót a feldolgozóegységhez csatlakoztatott TV képernyőjén. Tölje fel vagy le a kapcsolót egy menüelem kiválasztásához, majd nyomja meg a kiválasztott elem betelítéséhez. Ezután tölje fel vagy le a kapcsolót újra a lehetséges kiválasztásához.
- INPUT gomb
Bemenetválasztás tesz lehetővé.
- EFFECT/▼ gomb
Hangzástér kiválasztásat teszi lehetővé. Menüelem kiválasztását teszi lehetővé.
- MATRIX/▲ gomb
Mátrixdeklóder kiválasztását teszi lehetővé. Menüelem kiválasztását teszi lehetővé. * Mátrixdeklóderet választhat, ha a hangzástér mód „CINEMA” vagy „GAME”. A mátrixdeklóder funkció kibővíti a bemeneti audioljel formátumát akár 9.1 csatornás surround formátumra. A részleteket a Sógútmutatóban olvashat.
- COMPRESSION/MENU/ENTER gomb
Dinamikartomány kiválasztását teszi lehetővé. Tartsa lenyomva ezt a gombot kb. 2 másodpercig a menü megjelenítéséhez a feldolgozóegységhez csatlakoztatott TV képernyőjén. A menü használata során nyomja meg ezt a gombot a kiválasztott elem betelítéshez.
- COMPRESSION jelzőfény
Ez a jelzőfény kigyullad, ha a kompresszió funkciót bekapcsolják.
- MATRIX jelzőfények
A kiválasztott mátrixdeklóder jelzőfénye kigyullad (vagy villogni kezd).
- EFFECT jelzőfények
A kiválasztott hangzástér mód jelzőfénye kigyullad.
- INPUT jelzőfények
A kiválasztott bemenet jelzőfénye kigyullad.
- 2CH/Multi CH jelzőfények
A 2CH vagy Multi CH jelzőfénye gyullad ki a bemeneti jelnek megfelelően (sztereo vagy többszórtnás).
- Bekapcsolt állapotot jelző fény
Ez a jelzőfény zölden világít a tápészleléshez bekapcsolásakor, narancssárga fénnel készzenlét üzemdobban, illetve kialkzik, ha a tápészleléshez kikapcsolják.
- CONTROL FOR HDMI kapcsoló
Beállítja be ezt a kapcsolót a feldolgozóegységhez csatlakoztatni kívánt HDMI-eszközök típusának megfelelően.
- Megjegyzések
 - A Control for HDMI function funkció alapértelmezett beállítása: letiltva. A Control for HDMI funkció használatához állítsa a [Control for HDMI] elemet [On] helyzetbe a feldolgozóegység menüjében.
 - A CONTROL FOR HDMI kapcsoló helyének módosítása nincs hatással a feldolgozóegység bekapcsolt állapotában. Kapsolcja ki a feldolgozóegységet, vagy állítsa készzenlét módba, mielőtt a CONTROL FOR HDMI kapcsolót működtetné.
- WIRELESS BAND kapcsoló
Vállassza ki a használni kívánt frekvenciát. Az AUTO lehetőség választása esetén automatikusan megtörténik az optimális frekvenciásv kiválasztása (alapértelmezett beállítás).
- Megjegyzés
Győződjön meg arról, hogy a 2,4 GHz lehetőséget választotta, ha a feldolgozóegységet a szabadban tervezi használni.
- ATT (LINE IN) kapcsoló
Állítsa ezt a kapcsolót 0 dB értékre, ha a hangerő túl alacsony analog kimenet használatához.

A menü használata

Beállításokat végezhet, vagy ellenőrizheti a rendszer aktuális állapotát a feldolgozóegységhez csatlakoztatott TV képernyőjén megjelenített menüben.

A feldolgozóegység menüjének használata (lásd még: B. Ábra)

- Váltsa a bemenetet a TV-n arra, amelyhez a feldolgozóegység csatlakozik.
- Tartsa lenyomva a **COMPRESSION/MENU/ENTER** gombot, amíg a menü megjelenik a TV-képernyőn.
- Vállasszon egy beállítandó elemet a **MATRIX/▲** vagy **▶** **EFFECT/▼** gomb segítségével, majd nyomja meg a **COMPRESSION/MENU/ENTER** gombot.
- Vállassza ki a kívánt lehetőséget a **▶** **MATRIX/▲** vagy **▶** **EFFECT/▼** gomb segítségével, majd nyomja meg a **COMPRESSION/MENU/ENTER** gombot.

A fejhallgató menüjének használata (lásd még: A. Ábra)

- Váltsa a bemenetet a TV-n arra, amelyhez a feldolgozóegység csatlakozik.
- Kapsolcja be a fejhallgatót, majd nyomja meg a **MENU/◀ENTER▶** kapcsolót a menü megjelenítéséhez a TV képernyőjén.
- Vállasszon egy beállítandó elemet a **MENU/◀ENTER▶** kapcsoló felfelé vagy lefelé tolásával, majd nyomja meg a **MENU/◀ENTER▶** kapcsolót.
- Vállassza ki a kívánt lehetőséget a **MENU/◀ENTER▶** kapcsoló felfelé vagy lefelé tolásával, majd nyomja meg a **MENU/◀ENTER▶** kapcsolót.

Menüképernyő (C. Ábra)

Beállítható elemek	Beállítások
Exit	Kikapcsolja a menüt.
Status:	Megjeleníti a rendszer állapotát.
Center Level:	Beállítja a középső csatorna hangerejének szintjét. ¹⁾ 0 dB és +8 dB között állítható.
LFE Level:	Beállítja a mélyhang csatorna hangerejének szintjét. ¹⁾ –6 dB és +6 dB között állítható.
A/V Sync:	Állíthat a hangon, amikor a kép és hang nincs szinkronban. 0 msec és 300 msec között állítható.
Dual Mono:	Csatorna választásához, ha a multiplex közvetítést fogad.
TV + HP Audio Out:	Egyidejű audió kimenetet választ a TV hangszóróira és a fejhallgatóra. ²⁾
Control for HDMI:	Kiválasztja a Control for HDMI funkciót.
HDMI Pass Through:	Kiválasztja a HDMI Pass Through funkciót.
Front Display Mode:	Kiválasztja, hogyan jelenjen meg a feldolgozóegység előlapi kijelzője.
Reset	Törli a beállításokat.

¹⁾ Ez az elem nem jelenik meg, ha az EFFECT esetben VOICE vagy OFF beállítást választanak. [On] választása esetén állítsa a TV audiolenét beállítását „TV hangszóró” helyzetbe, hogy egyidejűleg kibocsátásra kerüljön a hang.

Állapot képernyő (D. Ábra)

Megjelenik az aktuális állapot, ha a [Status:] elemet választják a Menü képernyőn.

Elemek	Jelentések
Decode:	Azonosítja az audiolbemeneti jel hangformátumát.
Audio CH:	Azonosítja az audiolbemeneti jel csatorna-összetételét.
Matrix:	Azonosítja a kiválasztott mátrixdeklóder funkciót.
Input:	Azonosítja a kiválasztott bemenetet.
Effect:	Azonosítja a kiválasztott effektus funkciót.
Compression:	Jelzi, hogy be van-ye ki van-e kapcsolva a kompresszió funkció.
Center Level:	Mutatja a középső csatorna hangerejének szintjét.
LFE level:	Mutatja a mélyhang csatorna hangerejének szintjét.
Wireless:	Azonosítja a használt vezeték nélküli frekvenciát.
Headphones:	Azonosítja a fejhallgató akkumulátor maradék töltésszintjét (High/Middle/Low).

- A menü vagy állapotképernyő automatikusan kikapcsolódik, ha körülbelül 30 másodpercig nem hatjanak végre műveletek.
- A menüvel és állapottelemekkel kapcsolatos részletek a Sógútmutatóban olvashatók.

HDMI-eszközök hatékony használata

Ha a feldolgozóegységet a Control for HDMI funkciót támogató Sony termékekhez csatlakoztatja, kikapcsolhatja a feldolgozóegységet is, amikor kikapcsolja a TV-t, halgathatja a TV hangját egy HDMI-kábel egyszerű csatlakoztatásával, illetve a feldolgozóegység bemenetének automatikus váltására is mód van, amikor a feldolgozóegységhez csatlakoztatott eszközön elindítja a lejátszást. A Control for HDMI funkció feldolgozóegységben történő használatához állítsa a [Control for HDMI] elemet [On] helyzetbe a menüben.

Hibakeresés

Ha a fejhallgatórendszer használata során probléma merül fel, az alábbi lista szerint járítsa el. Kérjük, olvassa el a Gyors üzembe helyezési útmutató (külön kapható) és a Sógútmutatót is. Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot a legközelebbi Sony kereskedővel.

- Nincs hang**
 - Ellenőrizze a feldolgozóegység csatlakozását az AV-eszközökhöz.
 - Ha egy digitális eszköz optikai digitális kimeneti aljzata a feldolgozóegység TV (OPT) OUT (THROUGH) aljzathoz csatlakozik, csatlakoztassa újra a feldolgozóegység TV (OPT) IN aljzathoz.
 - Kapsolcja be a feldolgozóegységhez csatlakoztatott AV-eszközöket, és indítsa el újra a lejátszást.
 - Kapsolcja be a feldolgozóegységet.
 - Ellenőrizze, hogy a feldolgozóegységen lévő INPUT gomb a halgatni kívánt eszközre van-e állítva.
 - Ha az AV-eszköz fejhallgató aljzatát a feldolgozóegység LINE IN (L/R) aljzathoz csatlakoztatta, növelje a csatlakoztatott AV-eszköz hangerjét.
 - Kapsolcja be újra a fejhallgatót.
 - Növelje a fejhallgató hangerjét.
 - Töltsé fel a fejhallgató akkumulátorát. Ha a bekapcsolt állapotot jelző lámpa az akkumulátor feltöltése után sem világít, vegye a fejhallgatót a legközelebbi Sony márkakereskedőhöz.
- Nincs hang (Amikor eszközök csatlakoznak a HDMI-aljzathoz)**
 - HDMI-minősítéssel rendelkező kábelt használjon. Használjon Sony High Speed HDMI-kábelt kábeltypus emblémával.
 - Olyan műsort játszik le, amely szerzőjogi-védelmi technológiával (HDCP) védett, és nem bocsátható ki a digitális aljzatokon (SACD, DVD audio lemezek stb.).
 - Ilyen esetben csatlakoztassa a feldolgozóegységhez az eszközhez egy analóg audiókábel segítségével, és azon hallgassa.
 - Nem közvetlenül történik az audioljel bevitele a feldolgozóegységbe. Csatlakoztassa az eszközöket a feldolgozóegység HDMI bemeneti aljzatán, vagy csatlakoztassa az eszközö a feldolgozóegység OPT/LINE IN bemeneti aljzathoz.
 - Ha a feldolgozóegység CONTROL FOR HDMI kapcsolója a MODEI lehetőségre van állítva, a TV audiolkimeneti beállítása nem lehet „TV hangszóró”. Ahhoz, hogy a rendszer hangot bocsásson ki, vállasszon „TV hangszóró”-tól eltérő beállítást.
 - Kapsolcja be újra a fejhallgatót vagy a feldolgozóegységet.

- Nincs hang, nincs kép**
 - HDMI-minősítéssel rendelkező kábelt használjon. Használjon Sony High Speed HDMI-kábelt kábeltypus emblémával.
 - Amikor a hangot TV-ről AV-erősítőre váltja, illetve ha felveszi a fejhallgatót, amikor a TV hangot bocsát ki, a TV képernyője őrésse vált, illetve az a hang rövid időre elnémül. Ez nem meghibásodás.
 - Győződjön meg arról, hogy a feldolgozóegység be van kapcsolva.
 - Ha a feldolgozóegyséki ki van kapcsolva, az átmenő funkció nem működik. Ezért a csatlakoztatott eszköz video- és audioljele nem jut a TV bemenetére. Kapsolcja be a feldolgozóegységet vagy állítsa készzenlét módba.

Nem hallható a TV hangja a rendszerből.

- A Gyors üzembe helyezési útmutatóban látható „A” csatlakozási mód esetén
 - Ha TV-je kompatibilis az ARC-val, előbb állítsa a feldolgozóegységet készzenlét módba, majd állítsa a feldolgozóegységen lévő CONTROL FOR HDMI kapcsolót „MODEI” helyzetbe, és vállassza a „TV” lehetőséget az INPUT gomb segítségével. Ezután kapsolcja be a Control for HDMI funkciót és az ARC-beállítást a TV-n.
 - Ha a TV-készülék nem kompatibilis az ARC-technológiával, ellenőrizze az optikai digitális kábel vagy az analog audiókábel csatlakozását a TV-készülék és a feldolgozóegység között. Ezenkívül ellenőrizze a TV audiolkimeneti beállítását. Ha optikai digitális kábellel csatlakoztatta őket, a beállítás módosítása javíthat a helyzetben.
- A Gyors üzembe helyezési útmutatóban látható „B” csatlakozási mód esetén
 - Ellenőrizze az optikai digitális kábel vagy az analog audiókábel csatlakozását a TV-készülék és a feldolgozóegység között. Ezenkívül ellenőrizze a TV audiolkimeneti beállítását.

Nincs hangkimenet a feldolgozóegység HDMI OUT aljzathoz csatlakoztatott TV-ből vagy AV-erősítőből.

- Ha hang hallható a fejhallgatóban, nincs audiolkimenet a HDMI OUT aljzaton keresztül. Ha a TV-n vagy AV-erősítőn keresztül kívánja hallgatni, állítsa a rendszert készzenlét módba.

Nem hallható az AV-erősítőhöz csatlakoztatott eszköz hangja a rendszeren.

- A Gyors üzembe helyezési útmutatóban látható „B” csatlakozási mód esetén az AV-erősítőhöz csatlakoztatott eszközök hangját csak az AV-erősítőn vagy a TV-n hallja. Ha hallani akarja őket ezen a rendszeren, csatlakoztassa az eszközt a feldolgozóegységhez egy optikai digitális kábel vagy analóg audiókábel segítségével.

A CONTROL FOR HDMI kapcsoló beállítása „MODEI”, de a fejhallgató hangerjét nem lehet állítani TV-ről.

- A rendszer fejhallgatójának hangerjét nem lehet TV távvezérlője segítségével állítani. A hangerőt a fejhallgató jobb oldali részén lévő VOL kezelőszervevel állítsa be.

Nem működik a Control for HDMI („BRAVIA” Sync) funkció.

- Ha nem AV-erősítőt használ a feldolgozóegységgel, előbb állítsa a feldolgozóegységet készzenlét módba, majd állítsa a CONTROL FOR HDMI kapcsolót „MODEI” helyzetbe. Ha a feldolgozóegység menüjében a [Control for HDMI] elemet választja [Off], a Control for HDMI funkció nem működik. „MODEE” esetben a Control for HDMI funkció korlátozottan működiképes.

A TV be van kapcsolva, de a feldolgozóegység nem kapcsolódik be automatikusan.

- A CONTROL FOR HDMI kapcsoló beállítása „MODEE”.
- Ellenőrizze a TV audiolkimeneti beállítását. A feldolgozóegység be- vagy kikapcsolódik a TV audiolkimeneti beállításnak megfelelően. Ha a TV hangszóróra hangot bocsátot ki, amikor legutóljára kikapcsolta, a feldolgozóegység be van kapcsolódik be, ha bekapcsolják a TV-t.

A kikapcsolási reteszelés funkció nem működik.

- Úgy állítsa be a TV-t, hogy a TV-hez csatlakoztatott eszközök automatikusan kikapcsolódjanak, amikor a TV-t kikapcsolják. A részleteket lásd az AV-bez mellékelt kézikönyvben.

A feldolgozóegység kikapcsolódik, amikor kikapcsolják a TV-t.

- Ha a feldolgozóegység menüjében a [Control for HDMI] elem beállítása [On], a kikapcsolási reteszelés funkció működik. Ha kikapcsolja a TV-t, a feldolgozóegység készzenlét módba lép és működtetjelzője zöld színről narancssárgára vált.
- Ha a CONTROL FOR HDMI kapcsoló beállítása „MODEI” és a [HDMI Pass Through] beállítása [Auto] a menüben, a TV kikapcsolásakor a HDMI Pass Through funkció körülbelül 20 másodperc múlva letiltásra kerül. A részleteket a Sógútmutatóban olvashat.

A Control for HDMI funkció nem működik megfelelően.

- Ellenőrizze a HDMI-csatlakozást.
- Állítsa be a TV-n a Control for HDMI funkciót. A részleteket lásd az AV-bez mellékelt kézikönyvben.
- Győződjön meg arról, hogy a csatlakoztatott eszköz kompatibilis a „BRAVIA” Sync szolgáltatással.
- A csatlakoztatott eszközön ellenőrizze a Control for HDMI beállítását. A részleteket lásd a csatlakoztatott eszközökhöz mellékelt kézikönyvben.
- Győződjön meg arról, hogy a [Control for HDMI] funkció beállítása [On] a feldolgozóegység menüjében.
- Ha AV-erősítőt csatlakoztat a feldolgozóegységhez, előbb állítsa a feldolgozóegységet készzenlét módba, majd állítsa a CONTROL FOR HDMI kapcsolót „MODEE” helyzetbe. A Control for HDMI funkció csak egy készlet AV-erősítő vagy egyenkénti eszköz csatlakoztatásához a feldolgozóegységhez.
- A Control for HDMI beállítás nem módosult annak ellenére, hogy átállította a CONTROL FOR HDMI kapcsolót.
- A CONTROL FOR HDMI kapcsoló helyzetének módosítása nincs hatással, amikor bekapcsolják a feldolgozóegységet. Állítsa a feldolgozóegységet készzenlét módba, mielőtt a CONTROL FOR HDMI kapcsolót működtetné.

Torz vagy szakadozó hang (időnként zajjal együtt)

- Töltsé fel a fejhallgató akkumulátorát. Ha a bekapcsolt állapotot jelző lámpa az akkumulátor feltöltése után sem világít, vegye a fejhallgatót a legközelebbi Sony márkakereskedőhöz.
- Győződjön meg arról, hogy nincsenek a közelben egyéb, 2,4 GHz vagy 5 GHz frekvencián működő vezeték nélküli eszközök, illetve a közelben lévő mikrohullámú sütő nem bocsát ki elektromágneses hullámokat.
- Módosítsa a feldolgozóegység helyzetét.
- Ha az „ANALOG” elemet választják az INPUT gombbal, állítsa a feldolgozóegységen lévő ATT (LINE IN) kapcsolót „–8 dB” értékre.
- Ha az AV-eszköz fejhallgató aljzatát a feldolgozóegység LINE IN (L/R) aljzathoz csatlakoztatta, növelje a csatlakoztatott AV-eszköz hangerjét.
- Próbálja ki a WIRELESS BAND kapcsolót a többi helyzeten. Ha a WIRELESS BAND kapcsolót „AUTO” helyzetbe állítja, és a csatorna automatikusan módosul, a hang pillanatnyilag megszakadhat. Ez nem meghibásodás.

Kis hangerő

- Ha az „ANALOG” elemet választják az INPUT gombbal, állítsa a feldolgozóegységen lévő ATT (LINE IN) kapcsolót „0 dB” értékre.
- Ha az AV-eszköz fejhallgató aljzatát a feldolgozóegység LINE IN (L/R) aljzathoz csatlakoztatta, növelje a csatlakoztatott AV-eszköz hangerjét.
- Növelje a fejhallgató hangerjét.

A surround hangeffektus nem érvényesül.

- Vállassza a „CINEMA” vagy „GAME” beállítást mint hangzástér mód.
- A lejátszó hang nem többszórtnás.
- A TV vagy HDMI-eszköz audiolkimeneti beállításától függően megtörténik a többszórtnás jelek lekeverése 2 csatornára a kimenethez. Ilyen esetben módosítsa az eszköz beállítását, hogy többszórtnás jel legyen kibocsátva.
- Állítsa a feldolgozóegység menüjében a TV+HP Audio OUT] elemet [Off] helyzetbe. Ha [On] helyzetbe van állítva, a feldolgozóegységhez csatlakoztatott eszköz audiolkimenetét a TV műszaki jellemzői befolyásolják. Ha a TV-vel megegyező hangszórókat rendelkezik, a csatlakoztatott eszköz audiolkimenete a TV-re szelektálva akkor is sztereóvá (2 csatornára) váltik, ha többszórtnás szoftvert játszik le.

A MATRIX jelzőfény nem kapcsolódik be, vagy villog.

- Vállassza a „CINEMA” vagy „GAME” beállítást mint hangzástér mód.
- Előfordulhat, hogy a mátrixdeklóder nem működik a feldolgozóegység audiolbemenetének formátumától függően. Ilyen esetben a MATRIX jelzőfény villog.

Az akkumulátor nem lehet feltölteni és a töltésjelző villog.

- Ellenőrizze a fejhallgató, a micro-USB-kábel és a számtógép csatlakozását.
- A rendszerhez mellékelt micro-USB-kábelt használja.
- Valami probléma van az akkumulátor. Lépjén kapcsolatba a legközelebbi Sony márkakereskedővel.
- Az akkumulátor 5 °C és 35 °C közötti tartományban kell feltölteni.

Nincs jelkimenet a feldolgozóegység TV (OPT) OUT (THROUGH) aljzatán.

- Csatlakoztassa a feldolgozóegység egy áramforráshoz.
- Indítsa el a lejátszást a TV (OPT) IN aljzathoz csatlakoztatott optikai digitálási eszközön.

A fejhallgatóból sípóások hallhatók.

- Ellenőrizze a fejhallgatót az „Övintézkedés” fejezet, Figyelmeztetés és működési hangjelzések” része szerint.

Nem hallható hang a TV-ből vagy a fejhallgatóból

- Állítsa a feldolgozóegység menüjében a [TV+HP Audio OUT] elemet [On] helyzetbe. Ezután állítsa az audiolkimenetel „TV-hangszóró”-ra a TV-n.

A menüképernyő nem jelenik meg a TV-n.

- Vállassza azt a bemenetet a TV-n, amelyhez a feldolgozóegység csatlakozik.
- A menüképernyő csak akkor látható, ha arra a bemenetre vált, amelyhez a feldolgozóegység csatlakozik.
- Ellenőrizze a kapcsolatot a TV és a feldolgozóegység között.
- Előfordulhat, hogy egyes TV-ken a menü megjelenése hosszabb ideig tart.

Română

Locul și funcția componentelor

Căști MDR-HW700 (Figura A)

- Punct tactil (pentru a distinge partea stângă)**
Aveți grijă să vă potriviți corespunzător pe urechi căștile din partea dreaptă **®** și din partea stângă **®**.
- Indicator de alimentare**
Acest indicator se aprinde în verde când alimentarea este pornită.
- Buton I/◀(alimentare)**
Tineți apăsat butonul circa 1 secundă pentru a porni sau a opri căștile.
- Sugestie**
Căștile pornesc când vi le puneți și se opresc când vi le scoateți (funcție de pornire automată).
- Buton INPUT**
Vă permite să selectați o intrare.
- Reglaj VOL (volum)**
Reglează volumul.
- Buton EFFECT**
Vă permite să alegeți un câmp sonor.
- Buton DC IN 12V**
Conectați adaptorul de c.a. furnizat la această mufă.
- Buton I/◀(alimentare) (pornit/ standby/oprit)**
Procesorul pornește sau intră în modul standby după anumite alternati pe buton.
- Butonul apăsat timp de 2 secunde pentru a opri complet procesorul (alimentare oprire)**
Vă permite să selectați o intrare.
- Buton EFFECT/▼**
Vă permite să alegeți un câmp sonor.
- Buton MATRIX/▲**
Vă permite să alegeți un element din meniu.
- Buton MATRIX/▲**
Vă permite să alegeți un decodor matrix.*
- Buton I/◀(alimentare) (pornit/ standby/oprit)**
Procesorul pornește sau intră în modul standby înainte de a acționa comutatorul CONTROL FOR HDMI.
- Comutator WIRELESS BAND**
Selectează banda de frecvență pe care doriți să o utilizați. Când selectați AUTO, este selectată automat o bandă de frecvență optimă (setarea implicită).

Procesor DP-HW700 (Figura B)

- Mufe HDMI 1/ IN 2/ IN 3**
Aceste mufe emit semnale HDMI de intrare.
- Mufa HDMI OUT**
Emite semnale HDMI de ieșire. Această mufă este compatibilă cu ARC (Audio Return Channel) funcția.
- Mufe TV (OPT) IN/OUT (THROUGH)**
Emite semnale audio digitale optice de intrare sau de ieșire.
- Mufe LINE IN (L/R)**
Aceste mufe emit semnale audio analogice de intrare.
- Mufa DC IN 12V**
Conectați adaptorul de c.a. furnizat la această mufă.
- Buton I/◀(alimentare) (pornit/ standby/oprit)**
Procesorul pornește sau intră în modul standby după anumite alternati pe buton.
- Butonul apăsat timp de 2 secunde pentru a opri complet procesorul (alimentare oprire)**
Vă permite să selectați o intrare.
- Buton EFFECT/▼**
Vă permite să alegeți un câmp sonor.
- Buton MATRIX/▲**
Vă permite să alegeți un element din meniu.
- Buton MATRIX/▲**
Vă permite să alegeți un decodor matrix.*
- Buton I/◀(alimentare) (pornit/ standby/oprit)**
Procesorul pornește sau intră în modul standby înainte de a acționa comutatorul CONTROL FOR HDMI.
- Comutator WIRELESS BAND**
Selectează banda de frecvență pe care doriți să o utilizați. Când selectați AUTO, este selectată automat o bandă de frecvență optimă (setarea implicită).
- Notă**
 - Funcția de comandă HDMI este dezactivată în setarea implicită. Pentru a utiliza funcția de comandă HDMI, setați [Control for HDMI] la [On] din meniul procesorului.
 - Schimbarea poziției comutatorului CONTROL FOR HDMI nu are niciun efect dacă procesorul este pornit. Opritți procesorul sau setați-l în modul standby înainte de a acționa comutatorul CONTROL FOR HDMI.
- Comutator WIRELESS BAND**
Selectează banda de frecvență pe care doriți să o utilizați. Când selectați AUTO, este selectată automat o bandă de frecvență optimă (setarea implicită).
- Notă**
 - Asigurați-vă că selectați 2,4 GHz când folosiți procesorul în aer liber.
- Comutator ATT (LINE IN)**
Reglaj acest comutator la 0 dB dacă volumul este prea mic pentru ieșirea analoagică.

Utilizarea meniului