



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:	HDMMI
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 megkülönböztetőjezé)**

Nem fedjébe a fejhallgató jobb (és bal) csatornáit a megfelelő fülére venni.
- Bekapcsolt állapotot jelző fény**

Ez a bekapcsolt állapotot jelző fény zöld fénnel világít, ha a készülék be van kapcsolva.
- (L) (főkapcsoló) gomb**

Tartás lenyomva a gombot kb. 1 másodpercig a fejhallgató be- vagy kikapcsolásához.

Tipp

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)**

A kábel csatlakoztatásához szükséges. Csatlakoztassa a mellékelt micro-USB-kábel ehhez az aljzathoz a fejhallgató feltöltéséhez.
- MENU/◀ENTER▶** **kapcsoló**

Nyomja meg a kapcsolót a rendszeremo megjelenítéséhez a feldolgozóegységhez csatlakoztatott TV képernyőjén. Tölts fel vagy le a kapcsolót egy menüelem kiválasztásához, majd nyomja meg a kiválasztott elem betelítéséhez. Ezután tölts fel vagy le a kapcsolót újra a lehetősség 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-jel betelítéséhez való aljzatok.
- HDMI OUT aljzat**

HDMI-jel kibocsátásához való aljzat. Ez az aljzat kompatibilis az ARC (Audio Return Channel) funkcióval.
- TV (OPT) IN/OUT (THROUGH) aljzatok**

Optikai digitális audio/jel betelítéséhez vagy kibocsátásához valók.
- LINE IN (L/R) aljzatok**

Analog audioljel betelítéshez való aljzatok.
- DC IN 12V aljzat**

A mellékelt hálózati tápegységhez ehhez az aljzathoz csatlakoztassa.
- (L) (főkapcsoló) gomb (be/ késznitér/ki)**

A feldolgozóegység a gomb megnyomására felváltva bekapcsolódik vagy kikapcsolódik, illetve a feldolgozóegység teljes lenyomva a gombot (tápegység kikapcsolása).
- INPUT gomb**

Bemenetválasztás tesz lehetővé.
- EFFECT/▼ gomb**

Hangzástér kiválasztás testi lehetővé. Menüelem kiválasztását teszi lehetővé.
- MATRIX/▲ gomb**

Mátrixekódok kiválasztását teszi lehetővé. Menüelem kiválasztását teszi lehetővé. * Mátrixekódot választhat, ha a hangzástér mód „CINEMA” vagy „GAME”. A mátrixekódot funkció kibővíti a bemeneti audioljel formátumát akár 9.1 csatornás surround formátumra. A részleteket a Sógútmutatóban olvashat.
- COMPRESSION/MENU/ENTER**

Dinamikatartomány 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.

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.
- Válasszon egy beállítandó elemet a **MATRIX/▲** vagy **COMPRESSION/MENU/ENTER** gomb segítségével, majd nyomja meg a **COMPRESSION/MENU/ENTER** gombot.
- Válassza 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.
- Kapcsolja be a fejhallgatót, majd nyomja meg a **MENU/◀ENTER▶** kapcsolót a menü megjelenítéséhez a TV képernyőjén.
- Válasszon egy beállítandó elemet a **MENU/◀ENTER▶** kapcsoló felfelé vagy lefelé tolásával, majd nyomja meg a **MENU/◀ENTER▶** kapcsolót.
- Válassza 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 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] választás esetén állítsa a TV audiolmenet beállítását „TV hangszóró” helyzetbe, hogy egyidejűleg kibocsátásra kerüljön a hang.

Állapot képernyő (D). Ábra)

Megjeleníti 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 mátrixekóder funkciót.
Input:	Azonosítja a kiválasztott bemenetet.
Effect:	Azonosítja a kiválasztott effektus funkciót.
Compression:	Jelzi, hogy be van vagy 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 töltésintézt (High/Middle/Low).

- A menü vagy állapotképernyő automatikusan kikapcsolódik, ha körülbelül 30 másodpercig nem hajtanak végre műveletet.
- 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 a feldolgozóegységhez 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.
 - Kapcsolja be a feldolgozóegységhez csatlakoztatott AV-eszközöket, és indítsa el újra a lejátszást.
 - Kapcsolja 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 hangerejét.
 - Kapcsolja be újra a fejhallgatót.
 - Növelje a fejhallgató hangerejét.
 - Tölts 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 szerzőjog-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 helyzetégre van állítva, a TV audiolkimeneti beállítása nem lehet „TV hangszóró”. Ahhoz, hogy a rendszer hangot bocsásson ki, válasszon „TV hangszóró”-tól eltérő beállítást.
- Kapcsolja 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 üressé válik, illetve az a hang rövid időre elnémul. Ez nem meghibásodás.
- Győződjön meg arról, hogy a feldolgozóegység be van kapcsolva.
- Ha a feldolgozóegység ki van kapcsolva, az átmenő funkció nem működik. Ezért a csatlakoztatott eszköz video- és audioljele nem jut a TV bemenetére. Kapcsolja be a feldolgozóegységet vagy állítsa készenléti 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 készenléti módba, majd állítsa a feldolgozóegységen lévő CONTROL FOR HDMI kapcsolót „MODEI” helyzetbe, és válassza a „TV” lehetőséget az INPUT gomb segítségével. Ezután kapcsolja 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 analóg 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 helyzeten.
- A Gyors üzembe helyezési útmutatóban látható „B” csatlakozási mód esetén
 - Ellenőrizze az optikai digitális kábel vagy az analóg 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-erősítőtől.

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 készenléti 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 hangerejét nem lehet állítani TV-ről.

A rendszer fejhallgatójának hangerejét nem lehet TV távévezérlő segítségével állítani. A hangerot 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 készenléti 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. „MODEZ” 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 „MODEZ”.
- Ellenőrizze a TV audiolkimeneti beállítását. A feldolgozóegység be- vagy kikapcsolódik a TV audiolkimeneti beállításainak megfelelően. Ha a TV hangszóróra hangot bocsátot ki, amikor legutoljára kikapcsolta, a feldolgozóegység csak 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 készenléti módba lép és működtetjelzője zöld színrő 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 TV-hez 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 készenléti módba, majd állítsa a CONTROL FOR HDMI kapcsolót „MODEZ” helyzetbe. A Control for HDMI funkció csak egy készlet AV-erősítő vagy egyenértékű eszköz csatlakoztatásához a feldolgozóegységhez.
- A Control for HDMI beállítás nem módosult annak ellenére, hogy áttállította a CONTROL FOR HDMI kapcsolót.
- A CONTROL FOR HDMI kapcsoló helyzetének módosítása nincs hatással, amikor bekapcsolódik a feldolgozóegységet. Állítsa a feldolgozóegységet készenléti módba, mielőtt a CONTROL FOR HDMI kapcsolót működtetné.

Torz vagy szakadozó hang (időnként zajjal együtt)

- Tölts 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 hangerejét.
- 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 hangero

- 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 hangerejét.
- Növelje a fejhallgató hangerejét.

A surround hangeffektus nem érvényesül.

- Válassza a „CINEMA” vagy „GAME” beállítást mint hangzástér mód.
- A lejátszó hang nem többsztorosított.
- A TV vagy HDMI-eszköz audiolkimeneti beállításától függően megtörténik a többsztoros jelek lekeverése 2 csatornára a kimenethez. Ilyen esetben módosítsa az eszköz beállítását, hogy többsztoros jele 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 jellemző befolyásolja. Ha a TV-vel megegyezően akkor is sztereóvá (2 csatornára) váltik, ha többsztorosás szoftvert játszik le.

A MATRIX jelzőfény nem kapcsolódik be, vagy villog.

- Válassza a „CINEMA” vagy „GAME” beállítást mint hangzástér mód.
- Előfordulhat, hogy a mátrixekóder 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-kábel 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 feldolgozóegységet 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, Figyelmeztető 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.

- Válassza 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)**

Areți 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).
- Indicator de încărcare**

Acest indicator se aprinde în roșu în timpul încărcării căștilor.
- Mufă micro-USB (doar pentru încărcarea bateriei)**

Conectați cablul micro-USB furnizat la această mufă pentru a încărcă căștile.
- Comutator MENU/◀ENTER▶**

Apăsati butonul pentru a afișa meniul sistemului pe ecranul unui televizor conectat la procesor. Glisați comutatorul în sus sau în jos pentru a selecta un element de setare din meniul și apăsați **▶** pentru a confirma selecția. Apoi glisați din nou comutatorul în sus sau în jos pentru a selecta opțiunea.
- Buton INPUT**

Vă permite să selectați o intrare.
- Reglaj VOL (volum)**

Reglează volumul.
- Buton EFFECT**

Vă permite să alegeți un câmp sonor.

Procesor DP-HW700 (Figura B)

- Mufe HDMI 1/IN 2/IN 3**

Aceste mufe emit semnale HDMI de intrare.
- Murfă HDMI OUT**

Emitte semnale HDMI de ieșire. Această mufă este compatibilă cu ARC (Audio Return Channel) funcția.
- Mufe TV (OPT) IN/OUT (THROUGH)**

Emitte semnale audio digitale optice de intrare sau de ieșire.
- Mufe LINE IN (L/R)**

Aceste mufe emit semnale audio analogice de intrare.
- Murfă 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 alternative pe buton.

Puteți butonul apăsat timp de 2 secunde pentru a opri complet procesorul (alimentare oprire).
- Buton INPUT**

Vă permite să selectați o intrare.
- Buton EFFECT/▼**

Vă permite să alegeți un câmp sonor. Vă permite să alegeți un element din meniul.
- Buton MATRIX/▲**

Vă permite să alegeți un decodor matrix.* Vă permite să alegeți un element din meniul.

* Puteți alege un decodor matrix când modul câmpului sonor este „CINEMA” sau „GAME”. Funcția decodului matrix extinde formatul semnalului audio de intrare până la un format surround pe 9.1 canale. Pentru detalii, consultați ghidul de asistentă.
- Buton COMPRESSION/MENU/ENTER**

Vă permite să alegeți un interval dinamic. Tineți apăsat acest buton circa 2 secunde pentru a afișa meniul pe ecranul unui televizor conectat la procesor. Când utilizați meniul, apăsați pe acest buton pentru selecționare.
- Indicator COMPRESSION**

Indicatorul se aprinde când funcția de compresie este activată.
- Indicatori MATRIX**

Indicatorul decodurilor matrix selectat se aprinde (sau clipește).
- Indicator EFFECT**

Indicatorul modalității pentru câmpul sonor selectat se aprinde.
- Indicatori INPUT**

Indicatorul intrării selectate se aprinde.
- Indicatori 2CH/Multi CH**

2CH sau Multi CH se aprinde în funcție de semnalul de intrare (stereo sau multicanal).
- Indicator de alimentare**

Acest indicator se aprinde în verde când este pornită alimentarea, în portcului în modul standby și se stinge când este opriți alimentarea.
- Comutator CONTROL FOR HDMI**

Setați acest comutator conform tipului de echipamente HDMI pe care doriți să le conectați la procesor.

Note

 - 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 selecția 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

Puteți face setări sau puteți verifica starea actuală a sistemului pe meniul afișat pe ecranul unui televizor conectat la procesor.

Utilizarea meniului procesorului (A se vedea și Figura B)

- Comutați pe intrarea de pe televizor la care este conectat procesorul.
- Apăsați și țineți apăsat **▶** butonul COM