

H HASZNALATI ÚTMUTATÓ**Sztereo előerősítő**

Verzió: 08/14

Rend.sz.: 1230714

**Rendeltetésszerű használat:**

területén.

Áramellátásként csak a vele szállított hálózati adapter vagy egy 9 V-os elem alkalmazható. A hálózati adapter tápáramellátása csak 230 V/50 Hz váltakozóáramú feszültségről megengedett.

A biztonsági előírásokat okvetlenül be kell tartani!

A fentiekől eltérő alkalmazás károsíthatja a készüléket, továbbá rövidzárhoz, tűzhez, áramütéshez st(pl. vezethet. A készülék egyetlen részét sem szabad átalakítani, ill. átépíteni!

A készülék teljesíti az európai és nemzeti törvényi előírásokat. Az összes előforduló cégnév és termék megnevezés az adott tulajdonos védjegyének tekintendő. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Sztereo előerősítő
- Hálózati adapter
- Használati útmutató

Jellemzők

- Tápellátás hálózati adatterről vagy elemről
- Kis, kézreálló ház
- Hálózati adapter mellékelve

Működés leírás

A sztereo előerősítő lemezjátszók audio jeleit egyenlíti ki a RIAA jelleggörbe szerint (jelleggörbe hanglemezek előállításához) és erősíti azokat.

Így a lemezjátszója olyan normál erősítő-, keverőpult vagy hasonló készülékek bemenetén működtethető, amelyek manapság általában már nem rendelkeznek speciális lemezjátszó (phono) bemenettel.

A sztereo előerősítő bemenete MM hangszedő rendszerekhez van kialakítva.

Biztonsági tudnivalók

A kezelési előírások be nem tartása esetén keletkező károokra a szavatosság és a garancia nem érvényes. A következményes károkért nem vállalunk felelősséget!

A szakszerűtlen használatból, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi, vagy személyi károkért nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben megszűnik a szavatosság/garancia!

A felkiáltójelet tartalmazó szimbólum a használati útmutató fontos információira utal.



A nyilat tartalmazó szimbólum ötleteket és tanácsokat jelez.

- Biztonsági okokból nem engedélyezett a készülék önkényes átépítése és/vagy megváltoztatása.
- A hálózati tápegység kivétel II. védelmi osztályú, melyhez tápáramforrásul kizárólag a közüzemi elektromos hálózati egy dugaszalját szabad használni.
- Soha ne fogja meg a készüléket nedves vagy vizes kézzel. Életveszélyes áramütés lehetősége áll fenn!
- Ne cserélje ki a hálózati tápegység meghibásodott csatlakozóvezetékét. Ha hibás lenne a csatlakozóvezeték, az adapter használhatatlan, és ki kell selejtezni. Javítása tilos.
- Ahhoz, hogy a készülék teljesen le legyen választva a hálózatról, ki kell húzni a tápegységet a konnektorból.
- Vegye figyelembe a készülékre csatlakoztatandó készülékek gyártóinak a biztonsági előírásait is. Olvassa el ehhez figyelmesen a megfelelő használati útmutatókat.
- Ne helyezze üzembe a készüléket, ha károsodás érte.

- A termék nem játékszer, gyerekek kezébe nem való. A gyerekek nem képesek felismerni a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékek kezelésénél előadódhatnak.
- Soha ne öntsön ki folyadékot elektromos készülék fölé. Ne tegyen folyadékot tartalmazó edényt, pl. vödört, vázát vagy növényt a készülék közvetlen közelébe. A folyadék behatolhat a készülék belsejébe, és leronthatja az elektromos biztonságát. Fennáll a gyulladás-, vagy életveszélyes áramütés lehetősége. Ha folyadék jutott a készülék belsejébe, áramtalanítsa a hozzátartozó hálózati dugaszoló aljzatot (pl. a biztosíték automatával és FI kapcsolóval) majd húzza ki a hálózati adattert a hálózati csatlakozó aljzatról. Ezután a készüléket nem szabad tovább használni, el kell vinni egy szakszervízbe.
- A készüléket ne tegye ki extrém hőmérsékleteknek, erős rezgéseknek, nagyfokú nedvességnek (pl. csöpögő vagy fröcskölő víz) és erős mechanikai igénybevételeknek.
- Ne helyezzen tüzet okozó tárgyat (pl. égő gyertyát) a készülékre, vagy közvetlenül melléje.
- A készüléket csak mérsékelt klímában használja, trópusi klímában ne.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni, ezek a gyermekek számára veszélyes játékszerek lehetnek.
- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- Ha további kérdései lennének a készülék kezelésére vonatkozóan, amelyekre a jelen útmutatóban nem kapott választ, lépjen kapcsolatba műszaki vevőszolgálatunkkal, vagy másik szakemberrel.

Elemekre és akkukra vonatkozó tudnivalók

- Az elemek/akkumulátorok nem valók gyerekek kezébe.
 - Az elemeket/akkumulátorokat ne tárolja szabadon, mert fennáll annak a veszélye, hogy gyerekek vagy háziállatok lenyelik őket. Ha a lenyelés mégis előfordul, azonnal keressen fel egy orvost.
 - A kifolyt vagy sérült elemek/akkumulátorok a bőrrrel érintkezve felmarhatják a bőrt, használjon ezért ilyen esetben megfelelő védőkesztyűt.
 - Az elemeket és akkukat nem szabad rövidre zární vagy tűzbe dobni. Robbanásveszély!
 - Hagyományos (nem feltölthető) elemeket nem szabad feltölteni, robbanásveszély! Csak újratölthető akkukat töltsön fel, és használjon megfelelő töltőkészüléket.
 - Az elem vagy akku berakásakor ügyeljen a helyes polarításra (a plusz/+ és mínusz/- pólust figyelembe kell venni).
- Akku alkalmazása is lehetséges. Az akku kisebb üzemi feszültsége és kisebb kapacitása miatt viszont az üzemi élettartam rövidebb.

Csatlakoztatás és üzembe helyezés

A csatlakoztatáshoz csak megfelelő és árnyékolt audio vezetéseket használjon.

A bemeneti aljakhöz csak MM rendszerű és RCA aljakkal rendelkező lemezjátszókat csatlakoztasson. A kimenetet az erősítő, keverőpult stb. normál sztereo RCA bemenetéhez kell csatlakoztatni. Ha az Ön készüléke nem rendelkezik a megfelelő bemenetekkel vagy kimenetekkel, akkor használjon megfelelő adaptereket.

Kétes esetekben forduljon szakemberhez.

A bemenetek és kimenetek bekötésével, ill. alkalmasságával kapcsolatban olvassa el a csatlakoztatandó készülékek használati útmutatóját.

Ha ezeket az utasításokat nem tartja be, a sztereo előerősítő vagy a csatlakoztatott készülékek károsodhatnak.

Minden csatlakoztatandó készüléket, valamint a sztereo előerősítőt a csatlakozási művelet alatt és esetleges változtatásoknál ki kell kapcsolni.

Ügyeljen arra a csatlakoztatásnál, hogy a csatlakozókábelek ne nyomódjanak össze, ne törjenek meg, és éles szélektől ne sérüljenek.

Kizárólag a szállításhoz tartozó hálózati adattert vagy egy 9 V-os elemet szabad az áramellátáshoz használni.

A hálózati adapter tápellátására csak a nyilvános elektromos hálózat dugaszoló aljzatai használhatók.

Körültekintően járjon el a hálózati vezetékekkel és csatlakozókkal. A hálózati feszültség életveszélyes áramütést okozhat.

Győződjön meg róla, hogy a hálózati adapteren megadott feszültség adatok megegyeznek az áramszolgáltatója hálózati feszültségével. Ne próbálja meg az adattert más feszültségről működtetni.

A dugaszoló aljzatnak, amelyre a hálózati adapter csatlakozik, a készülék közelében, és könnyen elérhetőnek kell lennie, hogy hiba esetén az adattert gyorsan és egyszerűen lehessen a hálózatról leválasztani.



Csatlakoztatásnál vegye figyelembe az RCA aljak színjelölését: piros = audiojel jobboldalon

fehér = audiojel baloldalon

- Kösse össze a lemezjátszója kimenetét a sztereo előerősítő INPUT csatlakozójával.
- Kösse össze a sztereo előerősítő OUTPUT csatlakozóját az erősítője, keverőpultja stb. egy bemenetével.



Amennyiben a lemezjátszója egy testcsatlakozóval (legtöbbször egy fém csavaros szorító vagy egy vékony vezeték) rendelkezik, kösse össze ezt a csatlakozót

az erősítő egy fém részével (gyakran itt is van egy testcsatlakozó).

- Miután az áramellátást biztosította (lásd az ábrát lent) kapcsolja a sztereo előerősítőt a POWER kapcsolóval be (ON állás = be van kapcsolva, - OFF állás = ki van kapcsolva).
- Helyezze üzembe az erősítőt ill. a keverőpultot, és válassza ki a bemenetet, amelyre a sztereo előerősítőt csatlakoztatja.

Működés hálózati adapterrel

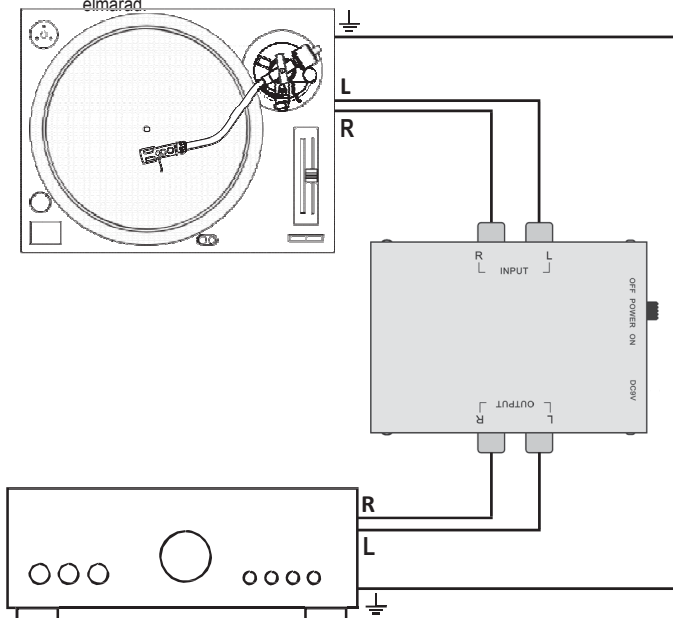
- Csatlakoztassa a hálózati adapter kisfeszültségű csatlakozóját a DC 9V hálózati csatlakozóhoz.
- Dugja be a hálózati adaptert egy fali dugaszaljba.
Ha egy elemet tesznek be az elemtartóba, az adapter automatikusan kikapcsolódik.

Működés elemmel

- Pattintsa fel a ház ezüstös fedelét, és csatlakoztasson egy új 9 V-os elemet az elemcsatlakozóhoz a ház belsejében.
- Ha a lejátszás hosszabb üzemelés után torzulni kezd vagy a sztereo előerősítő már nem üzemel, az elemet ki kell cserélni.



Az elemes működés hangzás szempontjából az értékesebb változat, mivel a hálózati ill. adapteres működésnél előforduló feszültségingadozás ("brumm") elmarad.



Kezelés

- Soha ne működtesse a sztereo előerősítőt és a hálózati adaptert sérült házzal vagy hiányzó borítókkal.
- Ne használja azonnal a készüléket, ha hideg helyről meleg helyiségbe vitte. Az eközben keletkező kondenzvíz bizonyos körülmények között tönkreteheti a készüléket. Hagyja, hogy átvegye a helyiség hőmérsékletét. Várja meg, amíg a kondenzvíz elpárolog.
- A hálózati adaptereket soha ne húzza ki a vezetéküknél fogva a konnektorból, hanem fogja meg magát a készüléket a kihúzáshoz.
- Ha az adaptert hosszabb ideig nem használja, húzza ki azt a konnektorból.
- Biztonsági okokból zivatar esetén mindig húzza ki a hálózati adaptert a konnektorból.

Karbantartás és ápolás

A termék karbantartásmentes, a puha, száraz ruhával való alkalmankénti tisztítás kívül nem igényel semmiféle karbantartást.

Ne használjon agresszív tisztítószerket vagy vegyszereket, mivel károsíthatják a készülék felületét.

Eltávolítás

A



Az elhasznált elektronikus készülékek nyersanyagoknak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétkébe!

Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Vegye ki az esetleg benne lévő elemet, és ártalmatlanítsa azt a készüléktől elkülönítve.

Elemek és akkumulátorok

Önt, mint végfelhasználót törvény kötelezi (telepekre vonatkozó rendelkezés) az elhasznált elemek és akkumulátorok leadására; tilos őket a háztartási szemétkébe dobni!



A károsanyag tartalmú elemeket/akkumulátorokat az itt látható szimbólumok jelölik, amelyek a háztartási szemét útján való eltávolítás tilalmára hívják fel a figyelmet. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemeken és akkumulátorokon pl. a szöveg mellett látható kuka ikon alatt található).

Az elhasznált elemeket, akkumulátorokat térítésmentesen leadhatja a lakóhelye közelében található gyűjtőhelyen, szaküzleteinkben vagy minden olyan helyen, ahol elemeket, akkumulátorokat árusítanak.

Ezzel teljesíti a törvényi kötelezettségeit és hozzájárul a környezetünk védelméhez.

Műszaki adatok

Tápfeszültség	230 V/50 Hz (hálózati adapter)
	9 V/DC (sztereo előerősítő) Teljesítmény felvétel
.....	0,3 W
Elem.....	9 V-os elem
Elem üzemélettartama.....	kb. 500 óra
Frekvenciamenet	30-20000 Hz
Torzítás	RIAA jelleggörbe
Bemeneti impedancia	50 kohm
Kimeneti impedancia.....	50 kohm
Erősítés	34 dB
Megfelelő hangszedő....	MM-rendszer (mozgó mágnes)
Méret.....	89 x 28 x 71 mm
Súly.....	115 g