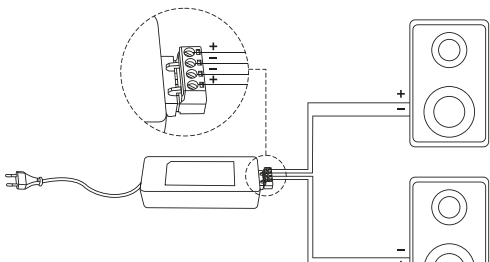


**instruction manual
eredeti használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
návod k použití**



L +	left speaker (+)
L -	left speaker (-)
R -	right speaker (-)
R +	right speaker (+)

BT version	v5.0 / ~10m (open air)	Pm (8 Ohm)	2 x 10 Watt
BT profile	A2DP, AVRCP	Amplifier	Class D Hi-Fi design
Media input	BT	Frequency range	20 – 20.000 Hz
Input sensitivity	>81dBm@0.1% BER	S/N ratio	>86 dB
Audio output	2 x speakers	THD (1kHz-1W)	<0.05 %
Output terminal	Phoenix style	AC input	230V~/50Hz / 36W
Speaker	2 x 4 - 8 Ohm	Ta	0°C...+35°C
Pm (4 Ohm)	2 x 15 Watt	Dim. / Weight	155x36x54mm / 0.13kg

(H) VEZETÉK NÉLKÜLI BT ERŐSÍTŐ

FIGYELMEZETTÉK

• A termék használata vétele előtt, kérjük, olvassa el az alábbi használati utasítást ésőrizze is meg. Az eredeti leírás magyar nyelven készült. Ezt a készüléket azok a személyek, akik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy akiknek a tapasztalata és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek 8 éves kortól csak abban az esetben használható, ha felügyelet mellett történik, vagy a készülék használatara vonatkozó útmutatást kapnak, és megérlik a biztonságos használatból eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Gyermekek kizárolag felügyelettel végzéhetik a készülék használatát vagy felhasználói karbantartását. Kicsomagolásban állan győződjen meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során. Tartsa távol a gyermekeket a csomagolástól, ha az zacsik vagy más veszélyt jelentő összetevőket tartalmaz! • KIZÁROLAG SZAKEMBER HELYEZTÉK ÜZEMBE! • A hálózati feszültség jelenlété miatt tartsa be a szokásos életvédelmi szabályokat! Nedves kezelést tilos a készülék vagy a csatlakozókabel megerincsítése! • Használjon előt győződjen meg róla, hogy a termék nem sérült-e. Sérült termék használási tilos és életveszélyes! • Bárminyű rendellenesség esetén áramtalanítja a készüléket és forduljon szakemberhez! • Ovja portál, páratlós, folyadékolt, nedvességes, fagyolt és ütődéstől, valamint a közvetlen hő- vagy napsgázról! Kizárolag száraz, beltéri környezetben között használható! • A hálózatválasztó csökkentik a falak, a fém tárgyak, valamint a közeli rádiófrekvenciasok berendezések. Ne helyezze fém felületre az erősítőt! • Ne takarja le a készüléket, elhelyezésénél biztosítja a levegő szabad áramlását! Körben legalább 10 cm helyet kell biztosítani! Letakarva túlmelegedést, tüzeszélyt, áramütést okozhat! • A készüléket úgy helyezze el, hogy a csatlakozódugó könnyen hozzáérhető, kihúzható legyen! Úgy vezesse a csatlakozókábelét, hogy az végétlenül ne húzdóhasson ki, illetve ne botolhasson meg benne senkit! Ne vezesse a csatlakozókábelét szönyeg, lábtörö, stb. attal! • Csak 230V~/50Hz feszültséggel, szabványos csatlakozójával szabadd csatlakoztatni! • A készüléket ne érje fröccsenő viz, és ne tegyen folyadékkal töltött tárgyatokat, pl. poharat a készülékre! Nyílt lángforrás, mint őg gyertya, nem helyezhető a készülékre! • Ne szedje szét, ne alakítsa át a készüléket, mert tüzet, balesetet vagy áramütést okozhat! • A hangminőség romlását okozhatják a közelben működő más rádiótechnikai vagy elektromos berendezések. Ez esetben helyezze át a készüléket. • A készülék működését befolyásolhatja a gyártótól független szoftveres és hardveres környezetek. • A nem rendeltetésszerű üzembe helyezés vagy szakszerűen kezelés a játolás megszűnését vonja maga után. • A készülék lakossági használatra készült, nem ipari-kereskedelmi eszköz. • Ha a termék

élettartama lejárt, veszélyes hulladéknak minősül. A helyi előírásoknak megfelelően kezelendő. • A Somogyi Elektronik igazolja, hogy a készülék megfelel a 2014/5/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat elérhető ezen a címen: somogyi@somogyi.hu • A folyamatos továbbfejlesztések miatt műszaki adat és a design előzetes bejelentés nélküli is változhat. • Az aktuális használati utasítás letölthető a www.somogyi.hu weboldalról.

ÁRAMUTÉVESZÉLY! Tilos a készülék vagy tartozékaival szétszerelése, átalakítása! Bárminy rész megsérülése esetén azonnal áramtalanítja és forduljon szakemberhez.

Ha a hálózati csatlakozóvezeték megsérül, azt kizárolag csak a gyártótól vagy annak javító szolgáltatójától beszerezhető vezetékkel szabad kicserélni!

Az esetleges halláskárosodás megelőzése érdekében ne hallgassa nagy hangerővel hosszabb időn keresztül!

ÁRTALMATLANÍTÁS. A hulladék vált berendezést elkülönítetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladékká vált berendezés téritésmentesen átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazónál, amely a berendezéssel jelleggel és funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételeire szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön vedi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérjük a helyi hulladékkezelő szervezetet. A vonatkozó jogszabályban előírt, a gyártóra vonatkozó feladatokat vállaljuk, az azokkal kapcsolatban felmerülő költségeket viseljük. Tájékoztatás a hulladékkezelésről: www.somogyi.hu.

• 30 Watts kompakt, mini stereo erősítő • beépítető, rejte is elhelyezhető • HiFi „D” osztályú áramkör • 2x15 W / 4 Ohm, 2x10 W / 8 Ohm • zenehallgatás mobilkészülékről, számítógépről • audio bemenet: BT kapcsolat • hangszórók kimenet: csavaros • a hangerő és hangszer a BT jelforrásra szabályozható • BT hatóterválos nyílt terepen: ~10m • tópállétpálya: 230V~/50Hz / 100W • tartozi hálózati csatlakozókábel • két különszövöröt igényel, javasolt típus: SAL 150, BXB 10050P, MRPX 2-165...

ALKALMAZÁS

Kisméretű, kompakt erősítő, amely rejte vagy beépítve is elhelyezhető. Két hangdoboz (nem tartozék) kell csatlakoztatni hozzá. Kizárolag vezeték nélküli BT kapcsolattal rendelkező hangforrást lehet hallgatni vele. Például mobiltelefont, táblagépet, számítógépet stb.

ÜZEMBEHELYEZÉS, CSATLAKOZTATÁS

Mielőtt még a hálózathoz csatlakoztatja az erősítőt - a megadott polaritásnak megfelelően - csatlakoztassa hozzá a két hangszórót. Ezután a hálózati csatlakozókábel dugja az erősítőbe, majd a hálózatba. Figyelem! A készülék a hálózatba csatlakoztatással kapcsolható be és áramtalanítással ki. Használálat után minden áramtalanítás!

- Csak 4-8 Ohm impedanciájú és legalább 2 x 25 Watt terhelhetőségű hangdobozokat alkalmazzon! Javasolt például: SAL 150, BXB 10050P, BXB 100/8, MRPX 2-165
- Ügyeljen a stabil, zártatmentes és előírt polaritásnak megfelelő csatlakoztatásra!
- A hangszóróvezetékek általános jelölése: piros és fekete = pozitív és negatív polaritás.
- Használjon legalább 2x0,35...0,5mm² keresztmetszetű hangszórókábelt!
- A szakszerűen csatlakoztatás meghibásodását okozhat!
- A be- és kikapcsolásra alkalmazhatja például távirányítós kapcsolót vagy távirányítóval hálózati aljzatot; NVK SWITCH, TH 1000, TH 3011...
- Az audio rendszer különböző zajoktól törént megvédése érdékelében az audio kábeleket vezesse távol a hálózati kábelektől!
- A készülékekhelyen nem férhetők hozzá illetéktelenek, különösen gyermekek! Javasolt védett, száraz, jóll szellőző helyre elhelyezni.

BT - A VEZETÉK NÉLKÜLI CSATLAKOZTATÁS

A hálózatba csatlakoztatott erősítőhöz vezeték nélküli BT eszközököt csatlakoztathat. Például mobiltelefont, táblagépet, számítógépet, televíziót, multimédia lejátszót... A párósítandó készüléket használáti utasításában olvasható módon keresse meg a közelben található BT eszközököt, közöttük ezt az erősítőt. Legyenek egymáshoz közel és csatlakoztassa egymással a két eszköz. Siker esetén hengeljes hallászik és az addig villogó LED már folyamatosan világít. Ezután indítsa el a mobiltelefon jelenlegző alkalmazását és állítsa be megfelelően a telefon hangerő-szabályozóját. A hangerő és a hangszín beállítása a jelforrásban (mobiltelefonon) lehetséges.

- A folyamat megkezdése előtt válassza le mobilkészülékéről az esetlegesen már hozzá kapcsolódott BT eszközöt.

(EN) WIRELESS BT AMPLIFIER

WARNINGS

Before use of the product, please read this instructions manual and keep it for future reference. The original document was prepared in Hungarian language. This appliance can be used by children aged 8 years or above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, provided that they are supervised or have been given instructions concerning the use of the appliance and understand the hazards involved. Children may not play with the appliance. Children may perform the cleaning or user maintenance of the appliance subject to supervision. After removal of the packaging, inspect the product for possible damage during shipment. Keep the packaging away from children if it contains plastic bags or other potentially hazardous items. • HAVE IT INSTALLED BY A PROFESSIONAL! • With consideration to the presence of supply voltage, observe the general rules of contact protection. Do not touch the device or the connecting cables with wet hands. • Before use, make sure that the product is not damaged. It is forbidden and dangerous to use the product if damaged. • In case of a malfunction, immediately disconnect the power supply and contact a professional technician. • Protect the device from dust, humidity, liquids, moisture, frost and shocks, as well as from direct heat and sunlight. Only for use under dry, indoor conditions. • The range is reduced by walls, metal objects, and nearby devices using radio frequency. Do not place the amplifier on a metal surface. • Do not cover the appliance. When installing, ensure free air circulation. Leave at least 10 cm space around the appliance. Covering it can cause overheating, fire or electric shock. • Keep the appliance in a place, where the power supply plug can be easily reached and unplugged. Run the power supply cable so that it cannot be accidentally disconnected, and it does not create a risk of stumbling. Do not run the power supply cable under a carpet, door mat, etc. • Only connect to standard socket with 230V~/50Hz rated supply voltage. • Protect the device from splashing water and avoid placing objects filled with liquids, such as drinking glasses on the device. Do not place sources of open flame, such as candles on the device. • Do not dismantle, modify the device, as it may cause fire, accidents or electric shock. • Other radio or electrical equipment nearby may degrade the sound quality. In this case, relocate the appliance. • Software and hardware circumstances outside the control of the manufacturer may affect the operation of the device. • Incorrect installation or unprofessional use will void the product warranty. • This device is for household use; it is not intended for industrial or commercial applications. • After the useful life of the product, it is to be considered as hazardous waste. Dispose of the product according to local

agressív tisztítószerekkel! Ne kerüljön folyadék a készülék belsejébe és a csatlakozókra!

HIBAELHÁRÍTÁS

Hiba eszlelése esetén a kábelt húzza ki a hálózatból! Később próbálja meg visszakapcsolni. Ha a probléma továbbra is fennáll, tekintse át a következő jegyzéket. Ez az útmutató segíthet a hiba beháborolásában, ha egyébként a készülék előírás szerint van csatlakoztatva. Szükség esetén forduljon szakemberhez!

Nem működik a készülék.

- A hálózati kábel nincs megfelelően csatlakoztatva.
- Ellenőrizze a csatlakozókábel korrekt bedugását a hálózati aljzatba.

Nem hallható a jelforrás.

- A jelforrás hangerő-szabályozó beállítása nem megfelelő.
- Ellenőrizze, hogy ne legyen minimumra állítva a mobiltelefon stb. hangerő-szabályozója.

Nem jött létre a vezeték nélküli kapcsolat vagy az erősítő nem látható a BT eszközök listájában a telefonon.

- Kezdje eljárni a vezeték nélküli BT csatlakoztatást. Sikertelen esetén kapcsolja ki és vissza a különszövöröt a hálózatba! • Kizárolag szabványos csatlakozójával csatlakoztassa az erősítőt!
- A be- és kikapcsolásra alkalmazhatja például távirányítós kapcsolót vagy távirányítóval hálózati aljzatot; NVK SWITCH, TH 1000, TH 3011...
- Ajelforrás BT funkciójának rendelkeznie kell a profilokkal a hangátvitelhez: A2DP, AVRCP.
- Ellenőrizze, hogy az adatátvitelhez szükséges profilokkal rendelkezik-e a készüléke.

A hálózatválasztón kívül helyezkedik el a két párosítandó eszköz.

- A hálózatválasztón kívül helyezkedik el a két eszköz.

Zajos a jelforrás, gyenge a hangminőség.

- A hálózatválasztás határán helyezkedik el a két eszköz.
- Helyezze közelebb egymáshoz az erősítőt és a BT eszközöt.

Az esetleges halláskárosodás megelőzése érdekében ne hallgassa nagy hangerővel hosszabb időn keresztül!

- A hálózatválasztás közběben hallászik a két eszközök egymáshoz a két eszköz. Ez különbözőként is függ.

Ha megszakadt a vezeték nélküli kapcsolat, szükség esetén kapcsolja ki, majd vissza az erősítő vagy a BT módot a telefonon.

- A megszakadt vezeték nélküli kapcsolat, szükség esetén kapcsolja ki, majd vissza az erősítő vagy a BT módot a telefonon.

Az aktuális hálózatválasztás függ a másik készüléktől és a könyezeti viszonyoktól, (pl. falak, fém tárgyak, emberi testek, más elektromos készülékek...)

- Rendelkezés működést, zajt okozhatnak a közelben működő rádiófrekvenciás készülékek, ez nem utal a készülék meghibásodására!

Rendelkezés működést okozhatnak a különszövörök a BT funkció a különszövör egyedi jellemzői!

- Esetenként korlátozottan működhet a BT funkció a különszövör egyedi sajátosságainak következtében.

A különböző audio fájlok hangereje és hangminősége között különbség lehet azok előlérő paramétereiből adódóan:

- Az előérő hangminőség függ a különszövör által biztosított audio jel minőségtől, valamint annak hangerő és hangszer beállításaitól.

• Az erősítőbe bemenő kicsi jel (hangerő) többlet zajt, a túl nagy jel pedig torzítást okozhat. Javasolt a jelforrás hangerejét közepe szinten tartani.

- Soha ne kapcsolja be vagy ki a rendszert magas hangerőállás mellett! Az ilyenkor előforduló esetleges zajlókés a hangsugárzók meghibásodását okozhatja.

A MAXIMALIS HANGERÓ

Nagyobb hangerőállásnál - bizonyos esetekben - előfordulhat torz, rossz minőségű hangzás. Ezt okozhatja a túlságosan nagy bemenő jel vagy a (különszövör) hangsugárzók túlzott mértékű alkalmazása. Torz hangzás esetén halkítja le és ellenőrizze, majd módosítja a jelforrás beállításait!

A hangrendszer maximalis hangerejére az, amely még jó minőségen, torzításmentesen hallgatható.

TISZTÍTÁS

Először áramtalanítja az erősítőt a csatlakozódugó kihúzásával!

Száraz törölőkendővel tisztítja meg a készülék burkolatát. Ne használjon

legislation. • Somogyi Elektronic certifies that the appliance complies with Directive 2014/53/EU. The complete text of the EU declaration of conformity is available upon request at the following email address: somogyi@somogyi.hu
• Due to continuous development, the technical specifications and design of this product may change without prior notice. • The most recent instructions manual is available for download from the www.somogyi.hu website.

Caution: Risk of electric shock! Do not attempt to disassemble or modify the unit or its accessories. In case any part is damaged, immediately power off the unit and seek the assistance of a specialist.

In the event that the power cable should become damaged, it should only be replaced with cables obtained from the manufacturer or its service facility.

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

DISPOSAL Waste equipment must be collected and disposed separately from household waste because it may contain components hazardous to the environment or health. Used or waste equipment may be dropped off free of charge at the point of sale, or at any distributor which sells equipment of identical nature and function. Dispose of product at a facility specializing in the collection of electronic waste. By doing so, you will protect the environment as well as the health of others and yourself. If you have any questions, contact the local waste management organization. We shall undertake the tasks pertinent to the manufacturer as prescribed in the relevant regulations and shall bear any associated costs arising.

• 30 watt compact mini stereo amplifier • built-in, hidden installation option • HiFi class D circuit • 2x15W / 4 Ohm, 2x10W / 8 Ohm • music playback from a mobile device or computer • audio input: BT connection • speaker output: screw type • the volume and tone can be adjusted on the BT source • BT range in open field: ~10m • power supply: 230V~ / 50Hz • mains cable included • two external speakers required, recommended model: SAL 150, BXB 10050P, MRPX 2-165...

APPLICATION

Small size, compact amplifier with hidden or built-in installation option. It must be connected to two speaker (not included). It can be used for listening

to audio sources with wireless BT connection only. These include, for example, mobile phones, tablets, computers, etc.

INSTALLATION, CONNECTION

Before connecting the amplifier to the mains, connect the two speakers observing the specified polarity. Then plug the mains cord into the amplifier and then into the mains. Caution! The device can be switched on by connecting to and switched off by disconnecting from the mains. Always disconnect it after use.

• Use only speakers with an impedance of 4 to 8 Ohms and load capacity of at least 2 x 25 watts. Recommended models, for example: SAL 150, BXB 10050P, BXB 100/8, MRPX 2-165
• Make sure that the connections are firm, avoid short-circuiting and observe the correct polarity.
• General designation of speaker wires: red and black = positive and negative poles respectively.
• Use speaker wires with cross section of at least 2x0.35... 0.5mm².
• Improper connection may lead to device failure.
• For example, you can use a remote controlled switch or a remote controlled power socket to turn the applicable on or off; NVK SWITCH, TH 1000, TH 3011...
• In order to protect the audio system from external noise, run audio cables separately from network cables.
• The appliance should not be accessible by unauthorized persons, especially children. We recommend to place it in a protected, dry, ventilated place.

BT - WIRELESS CONNECTION

After connection to the mains, you can connect wireless BT devices to the amplifier, such as a mobile phone, tablet, computer, television, multimedia player... The device to be paired should locate nearby BT devices, including this amplifier, as described in its operating manual. Keep them close to each other and pair the two devices. Successful connection is indicated by a beep, and the LED switching from flashing to continuous illumination. Now start the music player application and set the appropriate volume on your mobile phone. You can adjust the volume and tone on the signal source (mobile phone).

• Before this procedure, disconnect any BT devices already paired with your mobile device.
• One amplifier can be paired with one BT signal source at a time.

- When the amplifier is turned on, or the BT connection of your phone is turned off and back on, you (usually) have to make the pairing manually. This enables, for example, to avoid the accidental, automatic connection of family members to the amplifier.
- If you leave the BT range with your phone while listening to music, and then return, the two devices will usually reconnect automatically. This may depend on external factors too.
- If the wireless connection is lost, turn the amplifier or the BT mode on your phone off and back on, if necessary.
- The actual range depends on the other device and the environmental conditions (e.g., walls, metal objects, human bodies, other electrical appliances...)
- Radio frequency devices operated nearby may cause abnormal operation or noise; this does not indicate a malfunction of the sound box!
- Certain characteristics of the external device may also cause irregular operation. In certain cases, the BT functionality may be limited due to the individual features of the external device.
- The loudness and sound quality of audio files may vary due to their different parameters.
- The sound quality depends on the quality of the audio signal received from the external device and its volume and tone settings.
- If the amplifier receives weak signal (low volume), it may cause extra noise, while a too large signal may cause distortion. It is recommended to keep the volume of the source at medium level.
- Never switch on or off the system at high volume settings. The sudden noise possibly occurring may damage your speakers.

MAXIMUM VOLUME

Higher volumes may, in certain cases, cause distorted, inferior sound. This may be due to a very high input level or excessive use of (external) equalizers. If the sound is distorted, turn it down and check, then change the settings of the signal source. The maximum volume of a system is the one, at which the sound produced is high quality and distortion free.

CLEANING

First, disconnect the amplifier by pulling out the mains plug. Clean the cabinet with a dry cloth. Do not use aggressive cleaning agents! Do not let liquids get inside the unit or on its connectors.

TROUBLESHOOTING

In case of any malfunction, disconnect power cord from the mains. Try to turn it back on later. If the problem persists, please review the list below. This guide may help you identify the issue, provided that the appliance is connected properly. Consult a specialist if necessary.

- The appliance does not work.
- The power cord is not connected properly.
- Check if the mains plug is properly inserted into the mains socket.
 - The signal source cannot be heard.
 - The volume control setting on the signal source is incorrect.
- Make sure that the volume control on the mobile phone, etc. is not set to minimum.
 - The wireless connection is not established or the amplifier does not appear in the list of BT devices on the phone.
- Start the wireless BT pairing procedure over again. If it fails, turn the BT function on the external device off and back on again, or restart the external device or amplifier. Make sure that no other external devices are connected to either the amplifier or your mobile device.
 - The BT function of the signal source must have the following profiles for voice transmission: A2DP, AVRCP.
- Check that your device has the profiles necessary for data transmission.
 - The two devices to be paired are out of range.
- Move the amplifier and BT device closer to each other.

The signal source is noisy, the sound quality is poor.

 - The two devices are located at the limit of the range.
- Move the amplifier and BT device closer to each other.
 - There is a device causing electromagnetic interference nearby, such as a router, microwave oven, smart device...
- Move the amplifier and interfering device away from each other.

BEZDRÔTOVÝ BT ZOSILŇOVAČ

UPOZORNENIA

- Pred použítiem výrobku si pozorne prečítajte tento návod na použitie a starostlivo si ho uschovajte. Tento návod je preklad originálneho návodu. Spotrebčí nie je určený na používanie osobami so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, vrátane detí od 8 rokov, používať ho môžu len pokiaľ im osoba zodpovedá za ich bezpečnosť, poskytne dohľad alebo ich poučí o používaní spotrebčíca a pochopia nebezpečnosť pri používaní výrobku. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa so spotrebčícom nehrali. Cistenie alebo údržbu výrobku

môžu vykonať deti len pod dohľadom. Po rozbalení výrobku skontrolujte, či sa výrobok počas prepravy nepoškodil. Nedávajte detom bielene výrobku, keď obsahuje sáčok alebo iný nebezpečný komponent! • PRÍSTROJ MÔŽE UVIESŤ DO PREVÁDZKY IBÁ ODBORNÍK! • Pre pritomnosť sieťového napäcia dodržujte obvykle bezpečnostné predpisy! Nikdy sa nedotýkajte prístroja alebo kábla mokrou rukou! • Pred použítiom skontrolujte, či prístroj nie je poškodený. Používanie poškodeného výrobku je zakázané a životu nebezpečné! • Ked' zistíte akúkoľvek poruchu, ihneď vypnite prístroj a obráťte sa na odborníka! • Chráňte pred prachom, parou, teplinou, vlhkosťou, mrazom, nárazom, pred priamy slnčným a tepelným žiareniom! Len na vnútrom použíte! • Dosah môžu znížiť steny, krovové predmety, resp. rádiofrekvenčné priezdroje v blízkosti. Zosilňovač neumiestnite na kovový povrch! • Zariadenie nezakrývajte, pri umiestnení zabezpečte volný pohyb vzdachu! Dodržiavajte min. 10 cm vzdialenosť! Zakryvanie prístroja môže spôsobiť prehriatie, úder elektrickým prúdom a zvýšenie nebezpečnosti požiaru! • Zariadenie nezakrývajte, pri umiestnení zabezpečte volný pohyb vzdachu! Dodržiavajte min. 10 cm vzdialenosť! Zakryvanie prístroja môže spôsobiť prehriatie, úder elektrickým prúdom a zvýšenie nebezpečnosti požiaru! • Pripojte len do uzemnej zásuvky s napätiom: 230 V~/ 50 Hz! • Dabajte na to, aby sa prístroj nestýkal so striekajúcou vodou a nepoložte naň predmet s vodou, napr. pohár! Na prístroj nepoložte otvorený oherní, napr. horiacu sviečku! • Prístroj nerozoberajte, neprerábajte, lebo môžete spôsobiť požiar, úraz alebo úder elektrickým prúdom! • Zhoršenie kvality zvuku môže byť spôsobené inými rádiovými alebo elektrickými zariadeniami v blízkosti. V takomto prípade prístroj premiestnite! • Prevádzka zariadenia môže byť ovplyvnená softvérom a hardvérom nezávisle od výrobcu. • Záruka sa nevzťahuje na poškodenie výrobku spôsobené neobdorým uvedením do prevádzky a nesprávnu obsluhu. • Tento výrobok nie je určený na profesionálne účely, ale len na domáce použitie. • Po uplynutí jeho životnosti prístroj sa stane nebezpečným odpadom. Postupujte podľa miestnych predpisov.

- Somogyi Elektronic Slovensko s.r.o. potvrzuje, že právny prístroj splňa základné ustanovenia smernice 2014/53/EU. Vyhľásenie o zhode si môžete využiť na adresu: somogyislovensko@somogyi.sk. • Z dôvodu príbežného vývoja technické údaje a dizajn výrobku sa môžu zmeniť aj bez oznamenia vopred. Aktuálny návod na použitie nájdete na stránke: www.somogyi.sk. • Za prípadné chyby v tlači nezodpovedame a ospovedlieme sa za ne.

NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU PRÚDOM! Rozoberať, prerábať prístroj alebo jeho súčasť je prísnie zakázané! V prípade akéhokoľvek poškodenia prístroja alebo jeho súčasti okamžite ho odpojte od elektrickej siete a obráťte sa na odborný servis!

Ak sa poškodí pripojovací kábel, nahradte ho výlučne káblom, ktorý dodáva výrobca, alebo zaobstarajte kábel z jeho výhradného servisu!

Počívanie zariadenia pri vysokej hlasitosti počas dlhšiu neprerušenú dobu môže viesť k trvalému poškodeniu sluchu!

ZNEHODNOCOVANIE Výrobok nevyhľadujte do bežného domového odpadu, separujte oddelenie, lebo môžete obsahovať súčiastky nebezpečné na životné prostredie alebo aj na ľudské zdravie! Za účelom správnej likvidácie výrobku odvodydajte ho na mieste predaja, kde bude prijatý záhrada, respektívne u predajcu, ktorý predáva identický výrobok vzhľadom na jeho ráz a funkciu. Výrobok môžete odvodať aj miestnej organizácii zaobärajúcej sa likvidáciou elektroodpadu. Tým chráňte životné prostredie, ľudské a teda aj vlastné zdravie. Prípadné otázky Vám zodpovie Vás predajca alebo miestna organizácia zaobärajúca sa likvidáciou elektroodpadu.

- 30 W kompaktný, mini stereo zosilňovač • zabudovateľné, skryté umiestnenie • elektrický obvod HiFi triedy „D“ • 2 x 15W / 4 Ohm, 2 x 10W / 8 Ohm • počívanie hudby z mobilného zariadenia, počítača • audio vstup: BT spojenie • reproduktorový výstup: skrutkový • hlasitosť a tón je možné nastaviť na zdroji BT • dosah BT na otvorenom teréne: ~10 m • napájanie: 230 V~/ 50 Hz • pripojovací kábel je príslušenstvom • vyzývajúce dva externé reproboxy, odporúčané typy: SAL 150, BXB 10050P, MRPX 2-165...

POUŽIVANIE

Tento malý, kompaktný zosilňovač môžete skryť alebo zabudovať. Musíte k nemu pripojiť dva reproboxy (nie sú príslušenstvom). Potom môžete počívať výlučne zdroju zvuku s bezdrôtovým BT pripojením. Napríklad mobilný telefón, tablet, počítač, atď.

UVEDENIE DO PREVÁDZKY, PREPOJENIE

Pred zapojením zosilňovača do elektrickej siete, pripnite káble dvoch reproboxov (nie sú príslušenstvom) k zosilňovaču, pričom dbajte na správnu polaritu. Sietový napájací kábel pripojte k zosilňovaču, potom do siete. Pozor! Prístroj je možné zapojiť pripojením k elektrickej sieti a vypnúť odpojením od siete. Po použití vždy odpojte!

• Môže sa použiť iba k reproboxom s impedanciou 4...8 Ohm a zatažiteľnosťou aspoň 2 x 25 W! Odporúčame napríklad: SAL 150, BXB 10050P, BXB 100/8, MRPX 2-165

- Dabajte na stabilné, bezskratové prepojenie podľa predpísanej polarity!
- Cverné / čierne farebné označenie reprekálov: pozitívna / negatívna polarita.
- Použite reprekálov s prierezom aspoň 2 x 0.35...0.5 mm²!
- Neodborné pripojenie môže spôsobiť poškodenie!
- Na za- a vypnutie môžete použiť napriklad spináč alebo sieťový zásuvku s diaľkovým ovládaním.
- V záujme ochrany audio systému pred vonkajším hľukom, audio káble treba viesť v istej vzdialenosťi od sieťového vedenia!
- Prístroj nemôže byť prístupný nepovoleným osobám, najmä detom! Odporúčame ho umiestniť na chránené, suché, dobre vetrané miesto.

BT - BEZDRÔTOVÉ SPOJENIE

K zosilňovaču pripojenému k sieti môžete pripojiť bezdrôtové BT prístroje. Napríklad mobilný telefón, tablet, počítač, televízor, multimediálny prehrávač ... Podľa návodu na použitie spárovaného prístroja vyhľadajte zariadenia s BT v blízkosti, medzi nimi aj tento prístroj. Umiestnite ich blízko k sebe a spojte tie dve prístroje. Po úspešnom pripojení môžete počuť zvukový signál a blikajúca LED už svieti priebežne. Potom môžete použiť aplikáciu na prehrávanie hudby mobilného telefónu a nastaviť "regulátor hlasitosti telefónu. Hlasitosť a tón môžete nastaviť na zdroji signálu (mobilný telefón).

- Pred spárovaním odpojte z mobilného zariadenia všetky pripojené BT prístroje.
- Jeden prístroj je možné spárovať bezdrôtovo iba s jedným BT zariadením.
- Po uvedení zosilňovača pod napätie alebo za- a vypnutí BT spojenia telefónu je potrebné spojenie vypoňať (zvyčajne) manuálne. Týmto môžete zabrániť napríklad tomu, aby sa členovia rodiny neúmyselne pripojili k zosilňovaču automaticky.
- Ak opustíte dosah BT s telefónom počas počívania hudby, obe zariadenia sa zvyčajne automaticky znova spoja. Môže to závisieť aj od vonkajších faktorov.
- V prípade prerušenia bezdrôtového spojenia v prípade potreby vypnite a zapnite zosilňovač alebo režim BT na telefóne.
- Aktuálny dosah závisí od druhého zariadenia a aj od podmienok prostredia.(napr. steny, ľudské telá, iné elektronické prístroje, pohyb...)

• Môže dôjsť k chybnej činnosti prístroja alebo skresleniu zvuku, ak v blízkosti sú v prevádzke rádiovreckené zariadenia. Toto sa nepovažuje za chybu prístroja!

- Individuálne vlastnosti externých prístrojov môžu spôsobiť nesprávnu prevádzku, čo nie je chyba tohto prístroja! V určitých prípadoch môže fungovať BT funkcia obmedzene v závislosti od individuálnych vlastností telefónu.
- Hlasitosť a kvalita rôznych audio súborov môže byť rozdielna kvôli ich rozdielnych parametrom.
- Dostupná kvalita zvuku závisí od kvality audio signálu externého prístroja, resp. od jeho naštavenej hlasitosti a nastavenia equalizera.
- Vstupný signál (hlasitosť) na nízkej úrovni môže spôsobiť hľuk, signál na približnej úrovni môže spôsobiť skreslenie zvuku. Odporúča sa zdroj signálu nechať v strednej pozícii.
- Níkdy nezapíjajte alebo nevypínajte systém pri vysokej hlasitosti! Náraz zvuku môže spôsobiť poškodenie reproduktorov.

MAXIMÁLNA HLASITOSŤ

Pri vysokej hlasitosti – v niektorých prípadoch – môže nastať skreslenie zvuku alebo nekvalitné ozvučenie. Môže to zapríčiť príliš silný vstupný signál (vonkajší) alebo nadmerné používanie equalizera. V prípade skresleného zvuku okamžite treba znižiť hlasitosť a skontrolujte, zmerajte nastavenia zdroja signálu Maximálna hlasitosť systému je tá, pri ktorej sa ešte dá počívať v dobrej kvalite bez skreslenia.

ČISTENIE

Pred čistením odpojte prístroj od elektrickej siete vytiahnutím pripojovacej výdlice! Kryt prístroja očistite súčiastou utierkou. Nepoužívajte agresívne čistiacے prostriedky! Dabajte na to, aby sa dovnútra prístroja a na pripojky nedostala voda!

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Pri zistení poruchy prístroj odpojte od elektrickej siete! Neskôr ho skúste ešte raz zapnúť. Ak problém aj nadalej trvá, prečítajte si doleuvedený popis porúch. Tento návod môže pomôcť pri odstránení poruchy, ak spotrebiť je zapojený podľa predpisov. V prípade potreby sa obráťte na odborníka!

Prístroj nefunguje.

- Sieťový kábel nie je správne pripojený.
- Skontrolujte správne zapojenie pripojovacieho kábla do elektrickej zásuvky.

Nepočut' zdroj signálu.

- Nie je správne nastavený regulátor hlasitosti.
 - Skontrolujte, aby nebolo nastavený hlavný regulátor hlasitosti, ani regulátor mobilného telefónu, atď., na minimálnu hodnotu.
- Nepodarilo sa bezdrôtové spojenie alebo zosilňovač sa nenacházza na zozname BT pristrojov.
- Skúste znova od prvého kroku spárovať pristroje. V prípade neúspešnosti vypnite a znova zapnite BT funkciu externého pristroja alebo reštartujte externý prístroj, resp. zosilňovač. Dbaťte na to, aby iné externé prístroje neboli priamo pripojené k zosilňovaču alebo mobilnému zariadeniu.
- Funkcia BT zdroja signálu musí mať tieto profily pre prenos hlasu: A2DP, AVRCP.
- Skontrolujte, či má Vaše zariadenie potrebné profile na prenos dát.
- Zariadenia, ktoré sa majú spárovať, sú mimo dosahu.
- Zosilňovač a BT prístroj umiestnite bližšie k sebe.
- Zosilňovač a rušivý prístroj umiestnite ďalej od seba.

Zdroj signálu je zašumenej a kvalita zvuku je nízka.

- Zariadenia sú na hranici dosahu.
- Zosilňovač a BT prístroj umiestnite bližšie k sebe.

- V blízkosti sú prístroje, ktoré spôsobujú elektromagnetické rušenie, ako napríklad router, mikrovlnka, inteligentné prístroje...
 - Zosilňovač a rušivý prístroj umiestnite ďalej od seba.

AMPLIFICATOR BT FĂRĂ FIR

ATENȚIONÁRI

- Vă rugăm să citiți și să păstrați următoarele instrucțiuni înainte de a utiliza produsul. Manualul original a fost redactat în limba maghiară. Acest aparat nu ar trebui să fie utilizat de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și cunoștințe, precum nici de copii cu vârstă peste 8 ani, cu excepția cazului în care acestea sunt supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului și înteleag pericolele pe care le implică utilizarea în siguranță a acestuia. Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul. Curățarea și întreținerea aparatului poate fi efectuată de către copii doar cu supraveghere continuă. După despachetare, vă rugăm să vă asigurați că produsul nu a fost deteriorat în timpul transportului. Înțeliți copiii departe de ambalaj dacă acesta conține o pușcă sau o altă componentă periculoasă!
- POATE FI INSTALAT NUMAI DE CÂTRE UN SPÉCIALIST! • Datorită prezenței tensiunii de rețea, vă rugăm respectați standardele de protecție a vieții! Este interzisă atingerea aparatului și a cablurilor cu mâna ușă! • Înainte de utilizare, asigurați-vă că produsul nu este deteriorat. Utilizarea unui produs

deteriorat este interzis și punе în pericol viață! • În cazul oricarei anomalii, întrepręeti aferente și consultați un specialist! • Protejați produsul de praf, aburi, lichide, căldură, umiditate, îngheț și lovituri, respectiv de radiații directe solare și termice! Se va utiliza doar în interior, în mediul uscat! • Raza de acțiune este redusă de perete, obiecte metalice și echipamente de radiofrecvență din apropiere. Nu așezați amplificatorul pe o suprafață metalică. • Nu acoperiți dispozitivul și asigurați-vă că există un flux de aer liber atunci când îl amplasați. Lăsați un spațiu de cel puțin 10 cm în jurul aparatului! Acoperirea poate cauza supraîncălzire, pericol de incendiu, soc electric! • Așezați echipamentul în așa fel, încât fișa cablului de alimentare să fie ușor accesibilă! Conectați cablul în așa fel, încât să nu poată fi extrăsă din greselă și să nu se impiedice nimeni de cablu! Nu conduceți cablul sub covor, preș, etc! • Poate fi conectat doar la o priză standard de perete, cu împărțirea și tensiune de 230V~/50Hz! • Protejați aparatul de străpicioare cu apă și nu așezați pe acesta obiecte umplute cu lichide, de ex. pahar cu apă! Nu așezați pe aparat sursă de flacără deschisă, de ex. lumânare aprinsă! • Nu desfaceți și nu modificați aparatul, deoarece puteți provoca incendiu, accidentare sau electrocutare. • Alte echipamente radio sau electrice din apropiere pot cauza o deteriorare a calității sunetului! În acest caz, relocați echipamentul. • Funcționarea echipamentului poate fi afectată de condiții software și hardware independente de producător. • Punerea în funcție nepotrivită și utilizarea neadecvată va atrage pierdere garanției. • Acest produs este destinat pentru utilizare casnică, nu pentru uz industrial-comercial. • În cazul în care produsul a ajuns la sfârșitul duratei de viață, acesta va deveni deosebit de periculos. Se va trata în conformitate cu cerințele locale. • Somogyi Elektronik SRL declară că aparatul de tip radio este în conformitate cu cerințele Directivei pentru Echipamente Radio 2014/53/EU. Textul integral al declarației de Conformitate este accesibil pe pagina www.somogyi.ro. • Datorită îmbunătățirii continue a produselor, unele date tehnice și de design pot fi modificate fără o înștiințare în prealabil. • Actualul manual poate fi descărcat de pe pagina www.somogyi.ro.

PERICOL DE ELECTROCUTARE! Niciodată nu demontați, modificați aparatul sau componente luit! În cazul deteriorării oricarei părți al aparatului întrepręeti imediat alimentarea aparatului și adresați-vă unui specialist!

Dacă se constată deteriorarea cablului de alimentare schimbarea lui poate fi efectuată numai cu cablu achiziționat de la fabricant sau un prestatör de servicii al acestuia!



Pentru prevenirea eventualelor deficiențe de auz nu ascultați la volum ridicat pentru o lungă perioadă de timp.



ELIMINARE Colectați în mod separat echipamentul devenit deșeu, nu-l aruncați în gunoiul menajer, pentru că echipamentul poate conține și componente periculoase pentru mediul înconjurător sau pentru sănătatea omului! Echipamentul uzual sau devenit deșeu poate fi predat nerambursabil la locul de vânzare al acestuia sau la toti distribuitorii care au pus în circulație produse cu caracteristici și funcționalități similare. Poate fi de asemenea predat la punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. Prin aceasta protejați mediul înconjurător, sănătatea Dunăreavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, va rugăm să luați legătură cu organizațile locale de tratare a deșeurilor. Ne asumăm obligația prevederilor legale privind producătorii și suportăm cheltuielile legate de aceste obligații.

- amplificator mini stereo compact de 30 Wati • incorporat, poate fi ascuns • circuit HiFi "Class D" • 2x15 W / 4 Ohm, 2x10 W / 8 Ohm
- auscultarea muzicii de pe un dispozitiv mobil, calculator • intrare audio: conexiune BT • ieșire difuzor: înșurubată • volumul și tonul pot fi ajustate prin intermediu sursei de semnal BT • raza de acțiune BT în aer liber: ~10m • surse de alimentare: 230V~/50Hz • cablu de conectare la rețea inclus • dimensiuni / greutate: 155x36x54mm / 0.13kg • necesitate două difuzeoare externe, tip recomandat: SAL 150, XBX 10050P, MRPX 2-165...

UTILIZARE

Un amplificator mic, compact, care poate fi ascuns sau incorporat. Trebuie conectate două cutii de sunet (nu sunt incluse). Acesta poate fi utilizat numai pentru a asculta surse audio cu o conexiune BT fără fir. De exemplu, telefoane mobile, tablete, calculatoare etc.

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE, CONECTAREA

Înainte de a conecta amplificatorul la rețea electrică, conectați cele două difuzeoare în conformitate cu polaritatea specificată! Apoi conectați cablul de alimentare la amplificator și apoi la rețea electrică. Atenție! Aparatul se poate conecta la rețea electrică și se oprește prin deconectarea acestuia. Opriți întotdeauna alimentarea după utilizare!

• Folosiți numai boxe cu o impedanță de 4 - 8 ohmi și putere de cel puțin

2 x 25 wati. Exemplele recomandate sunt SAL 150, XBX 10050P, XBX 1008, MRPX 2-165.

- Asigurați-vă că conexiunea este stabilă, lipsită de interferențe și că este conformă cu polaritatea specificată!
- Marcarea generală a firelor de difuzeoare: roșu și negru = polaritate pozitivă și negativă.
- Utilizați cablu de difuzor cu secțiune transversală de cel puțin 2 x 0.35...0.5 mm².
- Conecțarea necorespunzătoare poate cauza defectiuni!
- Pentru a porni și opri putere folosi, de exemplu, un întrerupător cu telecomandă sau o priză de rețea cu telecomandă; NVK SWITCH, TH 1000, TH 3011...
- Pentru a proteja sistemul audio de zgomote externe, direcționați cablurile audio departe de cablurile de alimentare!
- Nu permiteți accesul persoanelor neautorizate, în special copiilor, la echipament! Se recomandă instalarea într-un loc adăpostit, uscat și bine ventilat.

BT – CONECTAREA FĂRĂ FIR

Pățăgați conectarea cu fir prin intrările disponibile, aveți posibilitatea conectării amplificatorului de diverse echipamente și fără fir, prin BT. Aceste echipamente pot fi telefon mobil, tabletă, calculator... care dispun de protocol BT. Conform instrucțiunilor aparatului Dvs. căutați echipamentele cu legătură BT din apropiere, printre care și amplificatorul. Conectați echipamentele între ele. La o conexiune rezultă vezi auzi un sunet scurt, după care LED-ul care pătrâpea se va afișa continuu. După acesta puteți utiliza playerul de muzică de pe telefonul mobil și setați potențiometrele de pe telefon și amplificator. Volumul și tonul pot fi reglați la surse de semnal (telefon mobil).

- Înainte de inițializarea operației deconectați eventualele conexiuni prin BT de pe telefonul mobil.
- Un echipament poate fi conectat deodată doar cu un singur echipament prin conexiune BT.
- Odată ce amplificator este alimentat sau dacă conexiunea BT a telefonului este opriță și pornită, va trebui (de obicei) să îl conectați manual. Acest lucru previne, de exemplu, ca membrii familiei să se conecteze automat la amplificator în mod neintenționat.
- Dacă ieșiti din rază BT în timp ce ascultați muzică pe telefon și vă întoarceți, cele două dispozitive se vor reconecta automat. Acest lucru poate depinde, de asemenea, de factori externi.

• Dacă se pierde conexiunea fără fir, dezactivați amplificatorul sau modul BT și, dacă este necesar, porniți-l din nou pe telefon.

- Raza de acțiune reală depinde de celălalt dispozitiv și de condițiile de mediu. (de exemplu, perete, obiecte metalice, corpuș uman, alte apărate electrice...). Funcționarea abnormală sau zgromotul pot fi cauzată de dispozitivele de radiofrecvență din apropiere, acest lucru nu indică o funcționare defectuoasă a dispozitivului!
- Funcționarea abnormală poate fi cauzată de caracteristicile specifice ale dispozitivului extern! Ocazional, funcția BT poate fi limitată din cauza caracteristicilor specifice ale dispozitivului extern.
- Volumul și calitatea sunetului din diferite fiziere audio pot fi diferite din cauza parametrilor lor diferiți. - Calitatea sunetului disponibil depinde de calitatea semnalului audio furnizat de dispozitivul extern și de setările de volum și ton ale acestuia.
- Un semnal (volum) mic la intrarea unui amplificator poate provoca zgromot în excess, iar un semnal prea mare poate provoca distorsiuni. Se recomandă să mențină volumul sursei de semnal la un nivel mediu.
- Nu porniți sau opriți niciodată sistemul la un volum ridicat. Orice supratensiune de zgromot care poate apărea poate provoca defectarea difuzeoarelor.

VOLUMUL MAXIM

La niveluri de volum mai ridicate, este posibil ca, în unele cazuri, să aveți parte de sunet distorsionat, de calitate slabă. Acest lucru poate fi cauzat de un semnal de intrare excesiv de ridicat sau de utilizarea excesivă a comenziilor de ton (externe). În caz de distorsiuni, reduceți volumul și verificați, apoi ajustați setările sursei de semnal. Volumul maxim al sistemului de sunet este cel care poate fi auzit în continuare la o calitate bună, fără distorsiuni.

CURĂTARE

Înainte de curătare scoateți aparatul de sub tensiunea de rețea prin extragerea feței cablului de alimentare din priză! Stergeți exteriorul carcasa din plastic cu o lăvă moale, uscată. Nu utilizați soluții agresive de curătare! Nu permiteți să ajungă lichide în interiorul aparatului și pe conectori!

DEPANARE

În cazul în care sesizați erori în funcționarea echipamentului, opriți-l și scoateți-l de sub tensiune! Mai târziu încercați să reporniți echipamentul. Dacă eroarea persistă, vă rugăm să parcurgeți cele scrise în acest capitol. Ghidul de mai jos poate ajuta în delimitarea problemei apărute, în cazul în care echipamentul

este conectat corect. În caz de nevoie, adresați-vă unei persoane calificate!

Dispozitivul nu funcționează.

- Cabul de alimentare nu este conectat corect.
 - Verificați dacă cablul de alimentare este conectat corect la priza de curenț.
- Sursa semnalului nu poate fi auzită.
 - Controlul volumului sursei de semnal nu este setat corect.
 - Verificați dacă butonul de control al volumului de pe telefonul mobil etc. este setat la minim. Conexiunea fără fir nu este stabilită sau amplificatorul nu este vizibil în lista de dispozitive BT de pe telefon.
 - Permiteți conexiunea fără fir BT de la început. Dacă nu reușești, dezactivați și activați din nou funcția BT a dispozitivului extern sau reporniți dispozitivul extern sau amplificatorul. Asigurați-vă că alte dispozitive externe nu sunt conectate la amplificator sau la dispozitivul mobil în acest timp.
 - Funcția BT a sursei de semnal trebuie să aibă aceste profiluri pentru transmisia audio: A2DP, AVRCP.
 - Verificați dacă aparatul dvs. dispune de profilurile necesare pentru transmiterea datelor.
 - Ce două dispozitive care urmează să fie împerecheate sunt în afara raziei de acțiune.
 - Apropiati amplificatorul și dispozitivul BT.

Sursă de semnal zgromotașă, calitate slabă a sunetului.

- Ce două dispozitive se află la marginea în raze de acțiune.
 - Apropiati amplificatorul și dispozitivul BT.
- Există interferențe electromagnetice de la dispozitivele din apropiere, cum ar fi routerele, cuptoarele cu microonde, dispozitivele inteligente...
 - Distanța mai mult amplificatorul și dispozitivul perturbator.

BEŽIČNO BT POJAČALO

NAPOMENE

- Pre vece upotrebe radi bezednegod i tačnog rada pažljivo pročitajte i proučite ovu upotrebu. Sačuvajte uputstvo! Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu lica sa smanjeno mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima ukљjučujući i decu, deca starja od 8 godina, smiju da rukaju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u bezbedno rukovanje i svešta sa svih opasnosti pri radu. Deča se ne smiju igратi sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deča smiju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. Nakon

raspakivanja uverite se da se proizvod slučajno nije oštetio u toku transporta. Decu držite dalje od ambalaže ako ona sadrži opasne predmete za decu, kao što su folije itd. • UPOTREBLIVO ISKLJUČIVO NA SUVIM MESTIMA! • Zbog prisutstva mrežnog napona, držite se standardnih mera zaštite! Vlažnim, mokrim rukama ne dodirujte priključku kabla i uređaj! • Uverite se pre upotrebe da proizvod nije oštećen u toku transporta. Oštećeni proizvod je zabranjeno i opasno konstiti!

- Ako primete bilo kakvu nepravilnost, isključite uređaj i obratite se stručnom licu!

• Uredaj štitite od prašine, pare, tečnosti, topote, vlage, smrzavanja, udarača i direktnog uticaja sunca! Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama!

- Ni domet uređaja mogu da utiču zidovi, metalni predmeti i radiofrekvenčni uređaji u blizini. Pojačalo ne postavljaže na metalne predmete! • O toku rada ne prekrivajte uređaj i ostavite dovoljno prostora za hlađenje, minimalno 10 cm oko uređaja! Prekrivanje je opasno i može da izazove požar! • Uredaj tako postavite da priključni kabel bude lako dostupan i da se lako može izvući! Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu da se ne bi nestao zakacišto za njega! Priključni kabel nemojte provlačiti ispod tepiha, otvarači i sličnih predmeta! • Uredaj priključujte samo u standardnu stručnu utičnicu 230V~/50Hz! • Uredaj štitite od prskajuće vode, ne postavljajte na uređaj ili u blizini uređaja posude napunjene tečnošću. Ne postavljajte blizu uređaja predmete sa otvorenim plamenom kao što su sveća i slično! • Ne rastavljajte i ne prepravljajte uređaj, opasnost od požara i strujnog udara! • Na kvalitet zvuka mogu da utiču svi radijski i satelitski radiofrekvenčni uređaji u blizini i drugi električni uređaji. U ovom slučaju prenestite uređaj. • Na rad uređaja mogu da utiču neznani faktori, hardver i softver na koju provođa nemu uticaja. • Nepropisno rukovanje i nenamenska upotreba može da doveđe do kvarova i gubitaka garancije. • Ovaj proizvod je namenjen za kućnu upotrebu, nije za profesionalnu, industrijsku upotrebu. • Ako je radni vek uređaja istekao mora se tretirati kao opasan elektronski otpad. Vodite se lokalnim propisima. • Somogyi Elektronik Kft. potvrđuje da je ovaj uređaj usklađen sa EU direktivom 2014/53/EU. Kompletan deklaraciju o usaglašenosti možete potražiti sa adresom: somogyi@somogyi.hu • Zbog konstantnog unaprednog tehničkog podataka i izgleda mogu biti promjenjeni bez prethodne najave. • Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.somogyi.hu.

OPASNOST OD STRUJNOG UDARA! Zabranjeno rastavljanje uredaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!

Ukoliko se ošteći priključni kabel, oštećeni priključni kabel se može zamjeniti samo potpuno identičnim, nabavljenog od uvoznika ili njenog predstavnika!

Radi sprečavanja oštećenja sluha na slušajte duže vreme preglašnu muziku!

ODLAGANJE Uređaje kojima je istekao radni vek sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to oštećuje životnu sredinu i može da narusi zdravlje ljudi i životinja! Okvaci se uređaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronički otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štitite okolinu, svoje zdravlje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumica kontaktirajte vase lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima prihvatom i snosimo svu odgovornost.

• kompaktno stereo mini pojačalo 30 Wati • ugradivo ili se može i sakriti
• Hi-Fi „D“ klasa pojačala • 2x15 W / 4 Ohm, 2x10 W / 8 Ohm • slušanje muzike sa mobilnog telefona, računara • audio ulaz: BT veza • izlaz za zvučnike: sa šarafomna • jačina zvuka în boju tonu treba kontrolišati na BT izvoru • domet BT vezr na otvorenom: ~10m • napajanje: 230V - 50Hz
• u prorubu strujni priključni kabel • potrebljeno je povezati dva zvučnika, preporučuju se tipovi: SAL 150, XBX 10050P, MRPX 2-165...

UPOTREBA

Na ovo malo kompaktno pojačalo koje se može sakriti ili negde ugraditi potrebno je vezati dva zvučnika (nisu u sklopu isporuke). Isključivo se može povezati sa drugim uređajem preko bežične BT veze. Na primer mobilni telefon, tablet računar itd.

PUŠTANJE U RAD, POVEZIVANJE

Pre nego što bi uređaj uključili u struju, potrebno je prema pravilnim polaritetima povezati dva zvučnika. Potom priključni kabel uključite u pojačalo i u struju. Pažnja! Pojačalo se uključuje uključivanjem u struju i isključuje se isključivanjem iz struje. Nakon upotrebe uvek isključite pojačalo iz struje!

- Isključivo koristite zvuče kutije 4 - 8 Ohm i minimalne snage 2x 35 Watt!
 - Mogu se uotrebiti na primer tipovi: SAL 150, XBX 10050P, XBX 1008, MRPX 2-165
- Obratite pažnju na stabilne kontakte bez kratkih spojeva i pravilnog polaritet!
- Obratite pažnju na stabилне контакте bez kratkih spojeva i pravilnog polaritet!
- Osnovni podaci kablova za zvučnike: crveno cmi = pozitivni i negativni pol.
- Koristite kavlove debljine najmanje 2x0,35...0,5mm²
- Nepravilno povezivanje može da prouzrokuje kvarove!

- Za uključivanje i isključivanje u većini slučajeva možete koristiti i strujne utičnice sa daljinskim upravljačem; NVK SWITCH, TH 1000 ...
- Radi sprečavanja eventualnih smetnji, audio kablove sprovodite dalje od strujnih kablova!
- Uredaj tako treba smestiti da ne bude na dohvati nestručnim licima i deci! Preporučuje se da se smesti na suvom mestu sa dobrom ventilacijom.

BEŽIĆNA BT VEZA

Uredaj se može upariti sa drugim uređajima koji podržavaju BT protokol. Na primer mobilni telefon, računar, TV, multimedijski plejer... Uredaj koji želite upariti postavite što bliže pojačaju. U zavisnosti od uređaja pronađite na mobilnom uređaju ovo BT pojačalo. Uparite dva uređaja. U slučaju uspešnog uparenja treptuća LED dioda će početi konstantno da sveti. Nakon toga pokrenite muziku na mobilnom uređaju i podešite jačinu zvuka. Jačinu zvuka i boju tona treba kontrolisati na BT izvoru (mobilnom telefonu).

- Pre početka procesa prekinite BT vezu mobilnog telefona sa eventualno povezanim drugim uređajima.
- Proizvod se istovremeno može upariti samo sa jednim mobilnim BT uređajem.
- U slučaju isključenja i ponovnog uključenja pojačala, odnosno nakon ponovne uspostave bežične veze, uglavnom se konekcija treba ugraditi manualno. Ovim se može sprečiti nemerna konekcija ostalih ukućana.
- Ukoliko u toku slušanja muzike, mobilnim uređajem izadete iz dometa pojačala i ponovo se vratile BT vezu će se uglasno automatski uspostaviti. Ovo zavisi i od spoljnih faktora.
- Ako se prekine BT vezu po potrebi isključi i uključi pojačalo odnosno BT na mobilnom telefonu i ponovo uspostavite vezu.
- Aktuelni domet zavisi od uparenog uređaja i spoljnih uticaja kao što su zidovi, metali predmeti i drugi električni uređaji.
- Smetnje pri radu mogu da prouzrokuju uređaju u okolini ali to ne ukazuje na kvar uređaja!
- Smetnje pri radu mogu da prouzrokuju jedinstvene karakteristike elektronskih uređaja u blizini, ovo ne ukazuje na grešku uređaja. Eventualna ograničenja upotrebe zavise od uparenog BT uređaja.
- Jačina zvuka audio faljova može biti različita u zavisnosti od parametara.
- Kvalitet zvuka zavisi od kvaliteta audio signala i podešavanja priključenog uređaja.
- Prenosak ulazni signal može da prouzrokuje šumove a prejaki ulazni signal izobličenja zvuka. Preporučuje se da se na izvornom uređaju jačina zvuka podeši u srednji položaj.

- Prilikom uparenja dva uređaja i pokretanja muzike, jačina zvuka treba da je na minimumu, u suprotnom mogu da se dese kvarovi zvučnika.

MAKSIMALNA SNAGA

Pri većim snagama u pojedinim slučajevima može doći do izobličenja zvuka čemu uzrok može biti preveliki ulazni signal ili podešavanje boje tona na mobilnom uređaju. U slučaju izobličenja smanjite zvuk i uradite podešavanja na BT izvoru! Maksimalna snaga će biti ona na kojoj sistem radi još bez izobličenja.

ČIŠĆENJE

Pri čišćenju isključite pojačalo iz struje! Nečistoću sa površine uređaja odstranite mekanom suvom krpom, ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri unutar uređaja i na priključke!

OTKLJANJANJE GREŠAKA

Ako uočite grešku pri radu, isključite uređaj i nakon kratkog vremena ga ponovo uključite. Ako se problem nije rešio, pregledajte sledeće. Ovo će vam pomoći u lociranju greške ukoliko je uređaj inače pravilno povezan. Po potrebi se obratite stručnom licu!

Uredaj ne radi.

- Priključni kabel nije pravilno uključen.
- Proverite pravilno povezivanje napajanja.

Ne čuje se izvora signala.

- Nije podešena jačina zvuka.
- Proverite da jačina zvuka ne bude na minimumu na mobilnom uređaju.

- Nije uspostavljena BT vezu ili se pojačalo ne nalazi na listi uređaja u telefonu.

- Pokrenite ponovo BT uparenje. U slučaju neuspeha isključite i uključite pojačalo odnosno isključite i uključite BT vezu na mobilnom telefonu. Obratite pažnju da se slučajno i drugi uređaj ne poveže na mobilni telefon.

- BT izvor mora da podržava sledeće profile: A2DP, AVRCP.

- Proverite mobilni uređaj da li podržava potrebne profile.

- Uredaji su postavljeni van dometa.

- Postavite mobilni BT uređaj bliže pojačalu.

Zvuk sa izobličenjima, loš kvalitet zvuka.

- Dva uređaja su na granici BT dometa.

- Postavite mobilni BT uređaj bliže pojačalu

- U blizini se nalazi uređaj koji prouzrokuje elektromagnetske smetnje kao što je router, mikrotalasna pećnica, drugi pametni uređaji ...
- Napravite veći razmak između pojačala i uređaja koji stvara smetnje.

BEZDRAТОVÝ BT ZESILOVAČ BEZPEČNOSTNI UPOMORNÍ

- Předtím, než začnete zařízení používat, si pečlivě přečtěte tento uživatelský manuál a tento si uschověte. Původní popis byl vyhotoven v maďarském jazyce. Tento přístroj mohou osoby, které mají snížené fyzické, smyslové nebo duševní schopnosti, nebo které nemají zkušenosť a potřebné vědomosti, dálé děti od 8 let, používat pouze v případě, kdy je zajištěn odpovídající dohled nebo když byly takové osoby poučeny o používání zařízení a pochopily možná nebezpečí spojená s bezpečným používáním. Je zakázáno, aby se s zařízením hrály děti. Čistění přístroje nebo běžnou uživatelskou údržbu smí děti provádět výhradně pod dohledem. Po vybalení se ujistěte o tom, že přístroj nebyl během přepravy poškozen. Obal se nesmí dostat do rukou dětem, jestliže obsahuje sáčky nebo jiné nebezpečné komponenty! • UVEDENÍ DO PROVOZU SMI PROVÁDĚT VYHRADNĚ ODBORNÉ VÝŠKOLENÁ OSOBY! • Z důvodu přítomnosti síťového napájení dodržujte standardní bezpečnostní předpisy! Je zakázáno dotýkat se přístroje nebo adaptérů vlnkovýma rukama! • Předtím, než začnete přístroj používat, se ujistěte o tom, že dřevo během přepravy nedošlo k poškození přístroje. Poškozený výrobek je zakázáno používat, protože je to životu nebezpečné! • Zjistěte, jakoukolik závadu, přístroj okamžitě odpojte od zdroje napájetí a kontaktujte odborníka! • Chraňte před prachem, ovzduším s vysokou relativní vlhkostí, teplatinami, vlnkem, mrázem a před nárazem, dle příslušenství zdroje slájcího tepla nebo přímým slunečním zářením! Určeno výhradně k používání v suchých interiérech. • Vzdálenost dosahu sníží stíny, kovové předměty, dálé záření fungují na podobné rádiové frekvenci nacházející se v blízkosti. Zesilovač neuštiňujte na kovové plochy!
- Přístroj nezakrývejte, při umisťování zajistěte volné proudění vzduchu. Kolem přístroje je nutné zajistit místo alespoň 10 cm. Zakrytí přístroje může způsobit přehřátí, hrozí nebezpečí požáru, zásahu elektrickým proudem! • Přístroj umísťujte vždy tak, aby zástrčka byla vždy snadno přístupná a aby bylo možné ji snadno vytáhnout ze zásuvky elektrické sítě! Napájecí kabel pokládejte vždy tak, aby nebylo možné jeho náhodné vytáhnutí ze zásuvky, respektive aby bylo zamezeno náhodnému zakopnutí o kabel! Nikdy nepokládejte napájecí kabel pod koberec, rohožku apod.! • Dovolené je zapojovat výhradně do standardních zásuvek s hodnotami napětí 230V~/50Hz! • Přístroj nesmí přijít do kontaktu se stříkající vodou,

na přístroj nikdy nepokládejte předměty naplněné vodou, například sklenici! Na přístroj nepokládejte díračku otevřené ohně, jakým je například hořící svíčka! • Přístroj nezneberejte, níjak neupravujte, protože byste tak mohli způsobit požár, úraz nebo zásah elektrickým proudem! • Kvalita zvuku může být negativně ovlivněna jinými radiotechnickými nebo elektronickými zařízeními fungujícími v blízkosti. V takovém případě přístroj přemístěte. • Funkčnost přístroje může být ovlivněna vlastnostmi softwaru a hardwaru, nezávisle na výrobci. • Nesprávné uvedení do provozu nebo nesprávné používání může znamenat ztrátu nároku na uplatnění záruky. • Tento produkt je určen k používání v domácnosti, není konstruován pro používání v průmyslových podmínkách. • Po skončení životnosti je přístroj klasifikován jako nebezpečný odpad. Při likvidaci postupujte podle místních předpisů. • Společnost „Somogyi Elektronik Kft.“ tímto potvrzuje, že rádiové zařízení splňuje požadavky směrnice číslo 2014/53/EU. O kompletní text prohlášení o shodě EU můžete požádat na e-mailové adresy: somogyi@somogyi.hu • Technické parametry a design se mohou v důsledku pruběžného vývoje měnit i bez předchazejícího oznámení. • Aktuální text návodu k používání si můžete stáhnout na webových stránkách www.somogyi.hu.

NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRODEMI!

Rozberání a přestavba přístroje nebo jeho příslušenství je zakázáno! Při poškození kterékoli části ihned odpojte ze sítě a vyledejte odborník!

Jestliže dojde k poškození připojného síťového vodiče, výměnu je dovoleno provést pouze za vodič poskytnutý přímo výrobcem nebo servisní službou výrobce!

Abyste předešli případnému poškození sluchu, neposlouchejte po delší dobu při zvýšené hlasitosti.

LIKVIDACE Přístroje, které již nebudeš používat, shromažďuješ závlhy a tyto nevhodujíte do běžného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidskému zdraví! Nepotřebné nebo neupoužitelné přístroje můžete zdarma odevzdat v místě distribuce, respektive v všech takových distributorů, kteří se zabývají prodejem zařízení, která mají stejně parametry a funkci. Odevzdát můžete i na sítových místech určených ke shromažďování elektronického odpadu. Tak chráníte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu, kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováváním odpadu. Ulohy předepsané

příslušnými právními předpisy vztahujícími se na výrobce vykonáváme a neseme s tímto spojené případné náklady.

- kompaktní, mini stereo zesilovač, 30 wattů • možnost vestavby, skrytého umístění • proudový obvod trida HiFi „D“ • 2x15 W / 4 ohmy, 2x10 W / 8 ohmu • přehrávání hudby z mobilního zařízení, počítače • audio vstup: BT propojení • výstup reproduktoru: šroubový • regulace hlasitosti a zabarvení zvuku na zdroji signálu s funkcí BT • dosah funkce BT na otevřeném prostoru: -10 m • napájení: 230V~/50Hz • napájecí kabel v příslušenství • vyžaduje dva externí reproduktory, doporučený typ: SAL 150, BXB 10050P, MRPX 2-165...

POUŽÍVÁNÍ

Kompaktní zesilovač malých rozměrů, který lze umístit skrytým způsobem nebo zabudovat. K přístroji je zapotřebí zapojit dva reproduktory (nejméně součástí balení). Určeno výhradně k používání se zdrojem zvukového signálu vybaveného bezdrátovou funkcí BT. Například s mobilním telefonem, tabletem, počítačem apod.

UVEDENÍ DO PROVOZU, ZAPOJENÍ

Předtím, než zesilovač zapojíte do sítě propojte se zesilovačem – podle zadání polarity – dva reproduktory. Nyní zapojte do zesilovače napájecí kabel, tepře potom kabel zapojte do elektrické sítě. Upozornění! Přístroj zapněte zapojením do sítě a vypněte odpojením ze sítě. Po skončení používání zesilovač vždy odpojte od zdroje napájení!

- Používejte výhradně reproduktory a parametry 4 až 8 ohmů a zatížitelností alespoň 2 x 25 wattů. Doporučený typ: SAL 150, BXB 10050P, BXB 100/8, MRPX 2-165
- Věnujte pozornost stabilitu a nezkratovému zapojení, podle předepsané polarity!
- Standardní označení vodičů reproduktoru: červená a černá barva = pozitivní a negativní polarita.
- Používejte kabel určený pro reproduktory, s průřezem alespoň 2 x 0,35...0,5 mm².
- Nesprávné zapojení může způsobovat závady.
- Pro účely zapnutí a vypnutí můžete použít například dálkový spínač nebo dálkové ovládání sítovou zásuvkou; NVK SWITCH, TH 1000, TH 301...
- Abyste audiosystém ochránili před vnitřním šumem, audiokably pokládejte vždy v dostatečné vzdálenosti od jiných síťových kabelů!

- Zamezte přístupu nepovolaných osob, zvláště dětí, k přístroji! Přístroj doporučujeme umístit na chráněné, suché a dobré větratelné místo.

ZAPOJENÍ BEZDRAŤOVÉ FUNKCE BT

Se zesilovačem zapojeným do sítě můžete propojit zařízení vybavená bezdrátovou BT funkcí. Například mobilní telefon, tablet, počítač, televizor, multimediální přehrávač... Způsobem uvedeným v návodu k používání přístroje, který chcete spárovat, vyhledejte zařízení s funkcí bezdrátového připojení BT nacházející se v blízkosti, mezi nimi také tento zesilovač. Obě zařízení by měla být umístěna blízko sebe, potom je vžájemně propojte. V případě úspěšného spárování uslyšíte zvukový signál a doposud blikající LED dioda bude svítit jíly plynule. Potom spusťte na mobilním telefonu aplikaci přehrávání hudby a na telefonu nastavte správně hlasitost. Hlasitost a zabarvení zvuku můžete nastavit na zdroji signálu (mobilní telefon).

- Při zařízení tomu procesu odpojte od svého mobilního zařízení připadně již zapojené přístroje s funkcí BT.
- Jeden zesilovač je současně spárovat pouze s jedním zdrojem signálu s funkcí BT.
- Po zapojení zesilovače do zdroje napájetí nebo po vypnutí a opětovném zapnutí funkce BT je (zpravidla) nutné provést propojení manuálně. Tim lze předejít například tomu, aby se někdo z rodiny neúmyslně, automaticky připojil k zesilovači.
- Jestliže se během poslechu hudby s telefonem vzdálíte z dosahu funkce BT a pak se vrátíte, obě zařízení se zpravidla automaticky opět propojí. To závisí také na vnitřních okolnostech.
- Nastane-li přerušení bezdrátového propojení, bude-li to nutné zesilovač nebo režim BT na telefonu vypněte a potom znovu zapněte.
- Aktuální vzdálenost dosahu závisí na vlastnostech druhého zařízení a na okolním prostředí (např. stěny, osoby, jiná elektronická zařízení, pohyb...)
- Nesprávné fungování nebo šum může být způsoben elektronickými zařízeními provozovanými nebo zapojenými v blízkosti, tento však neznamená závadu přístroje.
- Funkce BT může někdy fungovat omezeně, v závislosti na vlastnostech externího zařízení.
- V hlasitosti a kvalitě zvuku různých audio souborů může být znatelný rozdíl, a to díky odlišným parametrům těchto souborů.
- Dostupná kvalita zvuku záleží na kvalitě audiosignálu poskytovaného externím zařízením, dále na nastavení hlasitosti a zabarvení zvuku na externím zařízení.

• Nízký vstupní signál přicházející do zesilovače (hlasitosti) může způsobovat vyšší šum, příliš vysoký vstupní signál pak zkreslení zvuku. Doporučujeme hlasitost zdroje signálu udržovat na střední úrovni.

- Systém nikdy nezapínejte ani nevypínejte při nastavení hlasitosti na vysoký stupeň! Vznikající šum nebo jiné zvukové nárazy by mohly vést k okamžitému poškození reproduktoru.

MAXIMÁLNÍ HLASITOST

Při vyšším nastavení hlasitosti – v některých případech – může být zvuk zkreslený a v nízké kvalitě. Důvodem může být příliš vysoký stupeň vstupního signálu nebo přílišné používání regulátoru zabarvení zvuku (externí). V případě zkresleného zvuku snížte zvuk a zkонтrolujte nastavení zdroje signálu. Při maximální intenzitě hlasitosti systému je reprodukován zvuk kvalitní a bez zkreslení.

ČIŠTĚNÍ

Nejdříve zesilovač vytázením zástrčky odpojte od zdroje napájení. Povrch přístroje očistěte suchou, měkkou utěrkou. Nepoužívejte k čištění agresivní čisticí prostředky! Do vnitřních částí přístroje ani na kontakty se nesmí dostat voda!

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

V případě zjištění závady přístroj vypněte a odpojte z elektrické sítě! Později se pokusete přístroj znovu zapnout. Jestliže problém přetrvává, přečtěte si následující přehled možných závad. Tyto pokyny vám mohou pomoci identifikovat závadu, jestliže je přístroj jinak zapojen správně. Bude-li to nutné, kontaktujte odborníka.

Přístroj nefunguje.

- Sítový kabel není správně zapojen.
- Zkontrolujte správné zapojení napájecího kabelu do zásuvky elektrické sítě.
- Není slyšet zdroj signálu.
- Nastavení regulace hlasitosti zdroje signálu není správné.
- Zkontrolujte, zda regulátor hlasitosti na mobilním telefonu apod. není nastaven na minimální hodnoty.
- Nedošlo k navázání bezdrátového kontaktu nebo zesilovač není vyobrazen na seZNamu zařízení s funkcí BT na telefonu.
- Zopakujte postup požadovaný bezdrátovou funkcí BT. Nebude-li tento krok úspěšný, vypněte a znova zapněte BT funkci na extermi zařízení, nebo

externí zařízení a zesilovač restartujte. Věnujte pozornost tomu, aby se k zesilovači nebo mobilnímu zařízení současně nepřipojovala jiná externí zařízení.

- Funkce BT zdroje signálu musí disponovat následujícími profily k přenosu zvuku: A2DP, AVRCP.
- Zkontrolujte, zda je vaše zařízení vybaveno profily potřebnými k přenosu zvuku.

- Obě zařízení, která by měla být spárována, jsou umístěna mimo vzdálenost dosahu.
- Zesilovač a zařízení s BT funkcí umístěte blíže k sobě.

Zdroj signálu se vyznačuje šumem, kvalita zvuku je nízká.

- Obě zařízení se nacházejí na hranici vzdálenosti dosahu.
- Zesilovač a zařízení s BT funkcí umístěte blíže k sobě.
- V blízkosti se nachází přístroj, který způsobuje elektromagnetické rušení, například routery, mikrovlnnou troubu, chytrá zařízení...
- Zesilovač a přístroj způsobující rušení umístěte ve větší vzdálenosti od sebe.

Producer / gyártó / výrobca / producator / proizvođač / výrobce / producent:

SOMOGYI ELEKTRONIC® - H - 9027 • Győr, Gesztenyea út 3. • www.somogyi.hu

Distributör: SOMOGYI ELEKTRONIC SLOVENSKO s. r. o.
Ul. gen. Klapku 77, 945 01 Komárno, SK • Tel.: +421/035 7902400
• www.somogyi.sk

Distributör: S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.
J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195
Cluj-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2, Cod postal: 400337
Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • www.somogyi.ro

Uvoznik za SRB: ELEMENTA d.o.o.
Jovana Mikula 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel: +381(0)24 686 270
• www.elementa.rs
Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.