

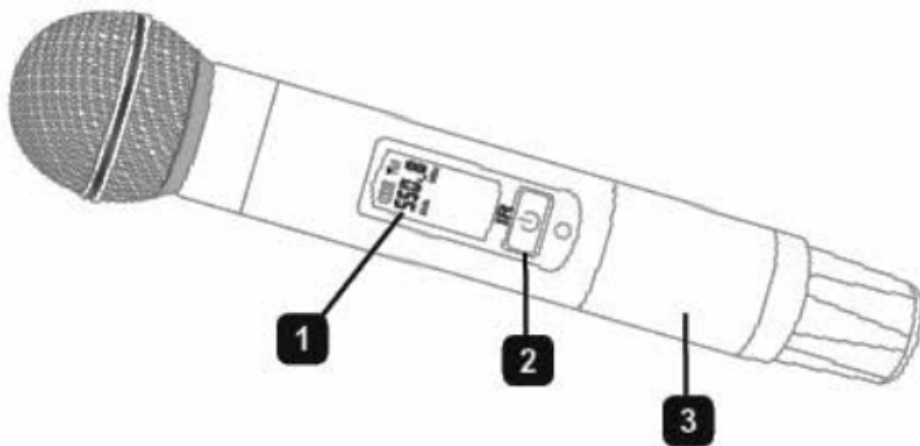
**instruction manual
eredeti használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
návod k použití
uputa za uporabu**



| | |
|--|---------|
| EN -Safety and maintenance / H - Biztonság és karbantartás / SK - Bezpečnosť a údržba / RO - Sigurantă și întreținere / SRB-MNE - Bezbednost i održavanje / CZ - Bezpečnost a údržba / HR-BIH - Sigurnost i održavanje | 4 - 9 |
| EN -Functions / H - Funkciók / SK - Funkcie / RO - Functii / SRB-MNE - Funkcije / CZ - Funkce / HR-BIH - Funkcije | 10 - 18 |

**SOMOGYI ELEKTRONICS®**
since 1981

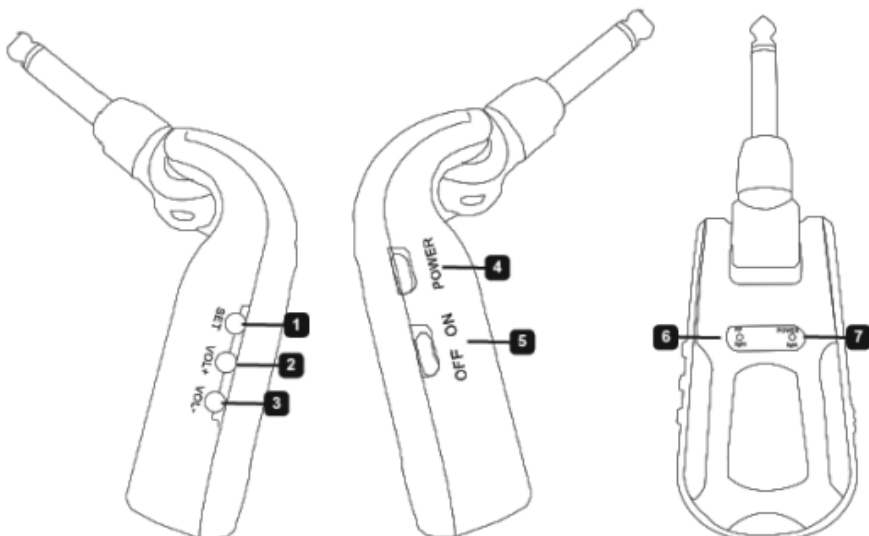
figure 1 • 1. ábra • 1. obraz • figura 1 • 1. skica • 1. obrázek • 1. slika



| | EN | H | SK | RO |
|----|---|--|---|--|
| | STRUCTURE (Figure 1.) | FELÉPÍTÉS (1. ábra) | ŠTRUKTÚRA (1. obrázok) | STRUCTURĂ (fig. 1.) |
| 1. | LED display: channel, frequency, battery status | LED kijelző: csatorna, frekvencia, elem-állapot | LED displej: kanál, frekvencia, stav batérií | ecran LED: canal, frecvență, starea bateriei |
| 2. | On/Off switch: view channel and frequency | Be- és kikapcsoló: csatorna és frekvencia megtekintése | Za- a vypínač: zobrazenie kanála a frekvencie | buton pornit/oprit: verificare canal și frecvență |
| 3. | Battery compartment and hidden SET button: 20 selectable channels | Elemtartó és rejtett SET gomb: 20 kiválasztható csatorna | Puzdro na batérie a skryté tlačidlo SET: 20 voliteľných kanálov | suport baterii și buton SET ascuns: 20 de canale selectabile |

| | SRB-MNE | CZ | HR-BIH |
|----|---|--|--|
| | SASTAVNI DELOVI (1. skica) | POPIS (1. schéma) | DIJELOVI UREĐAJA (Slika 1.) |
| 1. | LED indikator: kanal, frekvencija, stanje baterije | LED displej: kanál, frekvence, stav baterií | LED zaslon: kanal, frekvencija, stanje baterije |
| 2. | Uklj.- isklj.: prikaz kanala i frekvencije | Zapínání a vypínání: zobrazení kanálu a frekvence | On/Off prekidač: prikaz kanala i frekvencije |
| 3. | Poklopac baterije sa skrivenim SET tasterom: odabir 20 kanala | Schránka na baterie a skryté tlačítko SET: 20 volitelných kanálu | Odjeljak za baterije i skrivena tipka SET: 20 kanala koji se mogu odabrati |

figure 2. • 2. ábra • 2. obraz • figura 2. • 2. skica • 2. obrázek • 2. slika



| | EN | H | SK | RO |
|----|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| | STRUCTURE (Figure 2.) | FELÉPÍTÉS (2. ábra) | ŠTRUKTÚRA (2. obrázok) | STRUCTURĂ (fig. 2.) |
| 1. | SET: set volume | SET: hangerő rögzítése | SET: uloženie hlasitosti | SET: fixare volum |
| 2. | VOL+: increase volume | VOL+: hangerő növelése | VOL+: zvyšovanie hlasitosti | VOL+: creștere volum |
| 3. | VOL-: decrease volume | VOL-: hangerő csökkentése | VOL-: znižovanie hlasitosti | VOL-: scădere volum |
| 4. | microUSB: charger socket | microUSB: töltő aljzat | microUSB: nabíjacia zásuvka | microUSB: soclu de încărcare |
| 5. | ON/OFF: on/off switch | ON/OFF: be- és kikapcsolás | ON/OFF: za- a vypnutie | ON/OFF: pornire / oprire |
| 6. | RF LED: green, successful pairing | RF LED: zöld, sikeres párosítás | RF LED: zelená, úspešné párovanie | RF LED: verde, cuplare reușită |
| 7. | POWER: goes out when depleted | POWER: kialszik, ha kimerült | POWER: zhásne, keď sa vybije | POWER: se stinge la descărcare |

| | SRB-MNE | CZ | HR-BIH |
|----|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| | SASTAVNI DELOVI (2. skica) | POPIS (2. schéma) | DIJELOVI UREĐAJA (Slika 2.) |
| 1. | SET: potvrđivanje jačine zvuka | SET: zážnam zvuku | SET: podešavanje glasnoće |
| 2. | VOL+: pojačavanje jačine zvuka | VOL+: zvýšení hlasitosti | VOL+: povećavanje glasnoće |
| 3. | VOL-: smanjivanje jačine zvuka | VOL-: snížení hlasitosti | VOL-: smanjivanje glasnoće |
| 4. | microUSB: utičnica za punjenje | microUSB: zásuvka pro nabíjení | microUSB: utičnica za punjenje |
| 5. | ON/OFF: uklj.- isklj. | ON/OFF: zapínání a vypínání | ON/OFF: on/off prekidač |
| 6. | RF LED: zeleno, uspešno uparenje | RF LED: zelená, úspěšné spárování | RF LED: zeleno, uspješno uparivanje |
| 7. | POWER: gasi se ako je prazan | POWER: v případě vybití zhasne | POWER: gasi se kad se isprazni |

EN**WIRELESS MICROPHONE SET****IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS****READ THE INSTRUCTION MANUAL CAREFULLY BEFORE USE AND RETAIN IT FOR LATER REFERENCE!****WARNINGS**

- Before using the product for the first time, please read the instructions for use below and retain them for later reference. The original instructions were written in the Hungarian language. This appliance may only be used by persons with impaired physical, sensory or mental capabilities, or lacking in experience or knowledge, as well as children from the age of 8, if they are under supervision or have been given instruction concerning use of the appliance and they have understood the hazards associated with use. Children should not be allowed to play with the unit. Children may only clean or perform user maintenance on the appliance under supervision. After unpacking the unit, confirm that it has not been damaged during transit. Keep the packaging away from children if it contains plastic bags or other potentially hazardous components.
- Efficiency range and sound quality may decrease if there are appliances operated nearby with radio frequency (mobile phone, Wi-Fi router, computer, TV ...), or there are big metal objects presented among the appliances (metal shelves, Ferro-concrete wall, cooling- and heating appliances). • Pursue not to have foreign object between the microphone and the receiver. • It is not recommended to operate devices with the same operating frequency within the same range. They may interfere with each other even with different encodings. It cannot be expanded with a second set. • Do not place the microphones near speakers, since it can cause noise feedback.
- Remove the battery if you are not planning to use the product for a longer period of time! Remove the battery immediately after it becomes depleted. If there is some liquid flown out from the battery, take a protective glove, and clean the battery compartment with a dry cloth! • Warning! Risk of explosion in case of incorrect battery replacement! It can be done only by same or replacing type! Do not expose the batteries to direct thermal radiation and sunshine! It is forbidden to open them up, to throw them into fire or to short-circuit them! Non-rechargeable batteries must not be charged! Risk of explosion! • Protect it from dust, humidity, liquids, dampness, frost, shock and direct thermal radiation or sunshine! Use only indoor, in dry circumstances! • If the product has reached the end of its service life, it is classified as hazardous waste together with its accumulator. Handle in accordance with local regulations. The built-in battery can be removed after unscrewing the receiver. • Somogyi Elektronic Ltd. certifies that this radio-equipment conforms to 2014/53/EU directive. Full text of EU Declaration of Conformity is available at the following address: somogyi@somogyi.hu • Due to continuous improvements the design and specifications may change without any prior notice. The actual instruction manual can be downloaded from www.somogyi.hu website. • We don't take the responsibility for printing errors and apologize if there's any.



The product is not a toy. Keep out of reach of children.

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 the 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.

DISPOSING OF ALKALINE AND RECHARGEABLE BATTERIES

Batteries, whether alkaline or rechargeable, must not be handled together with regular household waste. It is the legal obligation of the product's user to dispose of batteries at a nearby collection center or at a retail shop. This ensures that the batteries are ultimately neutralized in an environment-friendly way.

H**VEZETÉK NÉLKÜLI MIKROFON SZETT****FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK****OLVASSA EL FIGYELMESEN ÉS ÖRIZZE MEG A KÉSÖBBI FELHASZNÁLÁSHOZ!****FIGYELMEZTETÉSEK**

- A termék használatba vétele előtt, kérjük, olvassa el az alábbi használati utasítást ésőrizze meg. Az eredeti leírás magyar nyelven készült. Ezt a készüléket azok a személyek, aik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy aiknek a tapasztalata és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek 8 éves kortól csak abban az esetben használhatják, ha az feliügyelet mellett történik, vagy a készülék használatára vonatkozó útmutatást kapnak, és megértik a biztonságos használatból eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Gyermekek kizárolag feliügyelet mellett végezhetik a készülék tisztítását vagy felhasználói karbantartását.

Kicsomagolás után győződjön meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során. Tartsa távol a gyermekeket a csomagolástól, ha az zacsót vagy más veszélyt jelentő összetevőt tartalmaz!

- Csökkentheti a hatótávolságot és a hangminőséget, ha a közelben rádiófrekvenciás berendezések működnek (mobile telefon, WiFi router, számítógép, TV...) vagy ha a készülékek között nagyobb fém tárgyak találhatók (fém polc, vasbeton fal, hűtő-fűtőkészülék...) • Törekedjen arra, hogy a mikrofon és a vevőkészülék között ne legyen idegen tárgy. Nem javasolt azonos hatókörön belül, azonos működési frekvenciájú készülékeket működtetni! Eltéror kódolás esetén is zavarhatják egymást. Második szettel nem bővíthető. • Ne helyezze a mikrofont hangsugárzó közelébe, mert ez gerjedést okozhat! • Tároltsa el az elemet, ha hosszabb ideig nem használja a terméket! Az elem kimerülése után azonnal tároltsa el azt! Ha abból esetleg kifolyt a folyadék, akkor vegyen fel védőkesztyűt és száraz ruhával tisztítsa meg az elemtártot! • Figyelem! Robbanásveszély helytelen elemcsere esetén! Csak azonos vagy helyettesítő típusra cserélhető! Az elemeket ne tegye ki közvetlen hő- és napsugárzásnak! Tilos felnyitni, tüzebe dojni vagy rövidre zární! A nem töltethető elemeket tilos tölteni! Robbanásveszély! • Óvja portól, páráról, folyadéktól, nedvességtől, fagyót és ütődéstől, valamint a közvetlen hő- vagy napsugárzástól! Kizárolag száraz, beltéri körülmények között használható! • Ha a termék élettartama lejárt, veszélyes hulladéknak minősül. A helyi előirásoknak megfelelően kezelendő. A beépített akkumulátor a vevő szétcavarozása után távolítható el. • A Somogyi Elektronic igazolja, hogy a rádió-berendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető ezen a címen: somogyi@somogyi.hu • A folyamatos továbbfejlesztések miatt műszaki adat és a design előzetes bejelentés nélkül is változhat. Az aktuális használati utasítás letölthető a www.somogyi.hu weboldalról. • Az esetleges nyomdahibákért felelősséget nem vállalunk, és elnézést kérünk.



A termék nem játék, gyermekek kezébe ne kerüljön!

ÁRTALMATLANÍTÁS

 A hulladékká 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 jellegében és funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdez esetén keresse 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

AZ ELEMOK, AKKUK ÁRTALMATLANÍTÁSA

Az elemeket / akkukat nem szabad a normál háztartási hulladékkal együtt kezelní. A felhasználó törvényi kötelezettsége, hogy a használt, lemerült elemeket / akkukat lakóhelye gyűjtőhelyén, vagy a kereskedelemben leadja. Igy biztosítható, hogy az elemek / akkuk környezetkímélő módon legyenek ártalmatlanítva.

SK BEZDRÖTOVÝ MIKROFÓNOVÝ SET

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

POZORNE SI PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD NA OBSLUHU A USCHOVAJTE HO PRE BUDÚCE POUŽITIE!

UPOZORNENIA

- Pred použitím výrobku si pozorne prečítaťte tento návod na použitie a starostlivo si ho uschovajte. Tento návod je preklad originálneho návodu. Spotrebč nie je určený na používanie osobami so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúsenosti a vedomostí, vrátane detí od 8 rokov, používať ho môžu len pokiaľ im osoba zodpovedá za ich bezpečnosť, poskytuje dohľad alebo ich poučí o používaní spotrebča a pochopia nebezpečenstvá pri používaní výrobku. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa so spotrebčom nehrali. Čistenie alebo údržbu výrobku môžu vykonať deti len pod dohľadom. Po rozbalení výrobku skontrolujte, či sa výrobok počas prípravy nepoškodil. Nedávajte deťom balenie výrobku, keď obsahuje sáčok alebo iný nebezpečný komponent!
- Dosah a kvalitu zvuku môžu znižovať rádiófrekvenčné zariadenia (mobilný telefón, WiFi router, počítač, TV ...) používané v blízkosti prístroja alebo väčšie kovové predmety (kovová polica, betónová stena, chladiace či vykurovacie zariadenie) umiestnené medzi prístrojmi. • Dabajte na to, aby medzi mikrofónmi a prijímačom neboli umiestnený cudzí predmet. • Nepoužívajte prístroje s rovnakou prevádzkovou frekvenciou v dosahu prístroja! Aj v prípade odlišného kódovania môžu tento prístroj rušíť. Nedá sa rozšíriť o druhý set. • Neumiestnite mikrofóny do blízkosti reproduktorov, lebo to môže spôsobiť budenie! • Keď prístroj dlhší čas nepoužívate, odstráňte z neho batérie! Vybitú batériu ihned odstráňte z prístroja! Keď z nej vytiekla tekutina, použite ochranné rukavice a očistite suchou utierkou puzdro na batériu! • Pozor! V prípade nesprávnej výmeny batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu! Batériu nahradte iba rovnakým alebo náhradným typom! Batérie nevystavujte priamemu tepelnému a slnečnému žiareniu! Batérie je zakázané otvoriť, vhodiť do ohňa alebo skratovať! Nenabijateľné batérie je zakázané nabíjať! Nebezpečenstvo výbuchu! • Chráňte pred prachom, parou, tekutinou, vlhkostou, mrazom, nárazom, pred priamym slnečným a tepelným žiareniom! • Po uplynutí jeho životnosti prístroj sa stane nebezpečným odpadom. Postupujte podľa miestnych predpisov. Zabudovaný akumulátor môžete odstrániť po

odstránení skrutiek z prijímača. • Somogyi Elektronic Slovensko s.r.o potvrdzuje, že rádioprijímač je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Celý text vyhlásenia o zhode EU je dostupný na adrese: somogyislovensko@somogyi.sk. • Výrobca si vyhradzuje právo zmeniť technické parametre a dizajn výrobku kedykolvek bez predchádzajúceho upozornenia. Aktuálny návod na použitie si môžete stiahnuť z webovej stránky www.somogyi.sk. • Za prípadné chyby v tlači nezodpovedáme a ospravedlňujeme sa za ne.



Výrobok nie je hračka, nepatrí do rúk deťom!

ZNEHODNOCOVANIE



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

ZNEHODNOCOVANIE BATÉRIÍ A AKUMULÁTOROV

Batérie / akumulátory nesmiete vyhodiť do komunálneho odpadu. Užívateľ je povinný odovzdať použité batérie / akumulátory do zberu pre elektrický odpad v mieste bydliska alebo v obchodoch. Touto činnosťou chráňte životné prostredie, zdravie ľudí okolo Vás a Vaše zdravie.

RO SET MICROFON FĂRĂ FIR

INSTRUCTIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANTA

CITITI MÂNUALUL CU ATENȚIE ȘI PĂSTRATI-L ÎNTR-UN LOC ACCESIBIL PENTRU UTILIZARE ULTERIORĂ!

ATENTIONĂRI

- Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și păstrați-le! Manualul original a fost redactat în limba maghiară. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale diminuate, ori de către persoane care nu au experiență sau cunoștințe suficiente (inclusiv copii); copiii peste 8 ani pot utiliza aparatul în cazul în care sunt supravegheataj de către o persoană care răspunde de siguranța lor, sau sunt informați cu privire la funcționarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles ce pericole pot rezulta din utilizarea necorespunzătoare. În cazul copiilor supravegherea este recomandabilă pentru a evita situațiile în care copiii se joacă cu aparatul. Curățarea sau utilizarea produsului de către copii este permisă numai cu supravegherea unui adult. După despachetare, asigurați-vă că aparatul nu a fost deteriorat în timpul transportului. Înțelegeți copiii la distanță de ambalaje, mai ales dacă acesta include pungă sau alte obiecte care pot fi periculoase!
- Receptia poate fi deranjată de alte aparete din apropiere, care funcționează cu unde radio (de ex. telefon mobil, boxe cu Bluetooth, televizor, calculator, router WiFi) sau dacă între unități există obiecte metalice de dimensiuni mari (raft de metal, perete din fier-beton, frigidier, calorifer,...). • Pe cât posibil, să nu fie corpuș străin între microfon și unitate de receptie. • Nu utilizați în raza de acțiune dispozitive care funcționează pe aceeași frecvență! Se pot crea interferențe și la codări diferite! Nu poate fi extins cu un alt doilea set. • Nu aşezați microfonul în apropierea boxelor sau a difuzoarelor, deoarece se pot crea interferențe! Scoateți bateria dacă nu veți folosi produsul pentru o lungă perioadă de timp! Îndepărtați bateria imediat după ce se descarcă! Dacă s-a scurs lichid din acesta, purtați mănuși de protecție și curățați compartimentul bateriei cu o lavetă uscată. • Atenție! Pericol de explozie dacă bateria este înlăturată incorrecț! Poate fi înlocuit doar cu același tip de baterie! Nu expuneți bateriile la căldura directă sau la lumina soarelui. Nu deschideți, nu aruncați și nu scurcircuitați bateriile! Nu încărcați baterii nereîncărcabile! Pericol de explozie! • Protejați de praf, aburi, lichide, umezeală, îngheț și lovitură, precum și de căldură directă sau lumina solară. Utilizați numai în condiții de mediu uscat, în interior! • Dacă produsul a ajuns la sfârșitul duratei sale de viață, acesta este considerat deșeu periculos. Manipulați în conformitate cu reglementările locale. Bateria încorporată poate fi scoasă după desurubarea receptorului. • Somogyi Elektronic certifică faptul că echipamentele radio sunt conforme cu Directiva 2014/53 / UE. Textul integral al Declarației de conformitate UE este disponibil la adresa www.somogyi.ro. • Datorită îmbunătățirilor continue, specificațiile și designul pot fi modificate fără notificare prealabilă. Instrucțiunile actuale de utilizare pot fi descărcate de pe site-ul www.somogyi.ro. • Nu ne asumăm răspunderea pentru eventualele erori tipografice și ne cerem scuze.



Produsul nu este jucărie, a nu se lăsa la îndemâna copiilor!

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 uzat sau devenit deșeu poate fi predat nerambursabil la locul de vânzare al acestuia sau la toți 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 Dumneavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să luăți legătura cu organizațiile locale de tratare a deșeurilor. Ne asumăm obligațiile prevedenilor legale privind producătorii și suportăm cheltuielile legate de aceste obligații.

TRATAREA BATERIILOR, ACUMULATORILOR

Bateriile și acumulatorii nu pot fi tratați împreună cu deșeurile menajere. Utilizatorul are obligația legală de a preda bateriile / acumulatorii uzați sau epuizați la punctele de colectare sau în comerț. Acest lucru asigură faptul că bateriile / acumulatorii vor fi tratați în mod ecologic.

SRB MNE BEŽIČNI SET MIKROFONA

BITNE BEZBEDNOSNE ODREDBE

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA DALJU UPOTREBU!

NAPOMENE

- Pre prve upotrebe radi bezbednog i tačnog rada pažljivo pročitajte i proučite ovo uputstvo. Sačuvajte uputstvo! Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku. Ovaj uredaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uredajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u bezbedno rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju 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.!
- Na domet i kvalitet signala mogu da utiču uredaji sa radio frekvencijom (mobilni telefon, WiFi, router, računar, TV...) ili veći metalni predmeti u blizini (metalne police, armirani beton, grejalice...) • Trudite se da između mikrofona i prijemnika ne budu predmeti. • Ne preporučuje se upotrebe drugog uredaja u blizini koji radi na istoj frekvenciji! Iako su kodirani drugačije mogu da smetaju jedan drugom. Nije proširiv sa drugim setom mikrofona.
- Mikrofoni ne smeju biti u blizini zvučnika da se ne bi desila mikrofonija! • Ako duže vreme ne koristite uredaj, isključite ga i baterije izvadite iz mikrofona! Prazne baterije odmah izvadite iz uredaja! Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije! • Pažnja! Opasnost od eksplozije u slučaju pogrešno postavljenih baterija! Istovremeno koristite samo baterije istog tipa i stanja. Baterije ne izlažite suncu i topotu! Baterije je zabranjeno rastavljati, kratko ih spajati, u vatru bacati čak ni kada su prazni! Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! • Uredaj štitite od prašine, tečnosti, topote, vlage, smrzavanja, udaraca i direktnog uticaja sunca! Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama! • Ako je radni vek istekao uredaj se mora tretirati kao opasni elektronski otpad. Vodite se lokalnim propisima. Akumulator se može vaditi rastavljanjem prijemne jedinice. • Somogyi Elektronic Kft. potvrđuje da je ovaj uredaj usklađen sa EU direktivom 2014/53/EU. Kompletne deklaracije o usaglašenosti možete potražiti sa adresi: somogyi@somogyi.hu. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.somogyi.hu. • Za eventualne štampare greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.



Ovaj proizvod nije igračka, ne davati deci da se igraju snijim!



Uredaje kojima je istekao radni veka sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to šteće životnu sredinu i može da naruši zdravje ljudi i životinja! Ovakvi se uredaji mogu predati na reciklažu u prodavnica gde ste ih kupili ili prodavnica koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štitite okolinu, svoje zdravje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima prihvatom i snosimo svu odgovornost.

ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

Istrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovako se može štititi okolina, obezbediti da se baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.



SADA BEZDRÁTOVÉHO MIKROFONU

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

TYTO POKYNY SI POZORNĚ PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO DALŠÍ POUŽITÍ!

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Předtím, než začnete zařízení používat, si pečlivě přečtěte tento uživatelský manuál a tento si uschovějte. Původní popis byl vyhotoven v maďarském jazyce. Tento přístroj mohou osoby, které mají snížené fyzické, smyslové nebo duševní schopnosti, nebo které nemají zkušenosti 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 si se zařízením hrály děti.

Čištění přístroje nebo běžnou uživatelskou údržbu smí děti provádět výhradně pod dohledem.

Po vybalení se ujistěte o tom, zda přístroj nebyl během přepravy poškozen. Obal se nesmí dostat do rukou dětem, jestliže obsahuje sáčky nebo jiné nebezpečné komponenty!

• Používání jiných radiofrekvenčních zařízení nacházejících se v blízkosti může snižovat vzdálenost dosahu a způsobovat snížení kvality zvuku (mobilní telefon, Wi-Fi router, počítač, televizor...) nebo pokud se mezi oběma přístroji nacházejí větší kovové předměty (kovové poličky, železobetonové stěny, chladicí nebo topná zařízení...)

• Dbejte na to, aby se mezi mikrofonom a jednotkou příjmu nenacházely cizí předměty. • Nedoporučuje se ve stejném dosahu používat zařízení fungující na stejně provozní frekvenci! Zařízení se mohou vzájemně rušit i v případě odlišného kódování. Nelze rozšiřovat o další sadu. • Mikrofon neumisťujte do blízkosti reproduktorů, protože tak může vznikat nežádoucí šum! • Nebudete-li mikrofon delší dobu používat, baterie vyjměte. Vybité baterie neprodleně vyjměte! Jestliže z baterii případně vytekla tekutina, použijte ochranné rukavice a schránku na baterie vyčistěte suchou utěrkou! • Upozornění! V případě nesprávného postupu při výměně baterií hrozí nebezpečí výbuchu! Baterie je povoleno vyměňovat pouze za stejný nebo doporučený typ baterie! Baterie nevystavujte působení zdrojů bezprostředně sálajícího tepla ani slunečnímu záření! Baterie je zakázáno otevírat, vhazovat do ohně nebo zkratovat! Nedobijitelné baterie je zakázáno nabíjet! Nebezpečí výbuchu! • Chraňte před prachem, ovzduším s vysokou relativní vlhkostí, tekutinami, vysokými teplotami, vlhkem, mrazem a před nárazy, dále před působením zdrojů sálajícího tepla nebo přímým slunečním zářením! Určeno výhradně k používání v suchých interiérech! • Po skončení životnosti je přístroj klasifikován jako nebezpečný odpad. Při likvidaci postupujte podle místních předpisů. Zabudovaný akumulátor lze vyjmout po demontování. • 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 adresu: somogyi@somogyi.hu • Technické parametry a design se mohou v důsledku průběžného vývoje měnit i bez předcházejícího oznámení. Aktuální text návodu k používání si můžete stáhnout na webových stránkách www.somogyi.hu. • Za připadné chyby v tisku neneseme odpovědnost a za tyto se předem omlouváme.



Výrobek není hračka, nedávejte do rukou dětem!

LIKVIDACE



Přístroje, které již nebudeš používat, shromažďuj zvlášť a tyto nevhazuj do běžného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidskému zdraví! Nepotřebné nebo nepoužitelné přístroje můžete zdarma odevzdat v místě distribuce, respektive u všech takových distributorů, kteří se zabývají prodejem zařízení, která mají stejné parametry a funkci. Odevzdat můžete i na sběrných místech určených ke shromažďování elektronického odpadu. Tak chráňte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováváním odpadu. Úlohy předepsané příslušnými právními předpisy vztahujícími se na výrobce vykonáváme a neseme s tímto spojené připadné náklady.

LIKVIDACE BATERIÍ A AKUMULÁTORŮ

S bateriemi / akumulátory se nesmí nakládat jako s běžným domovním odpadem. Zákonou povinností uživatele je odevzdání upotřebených baterií / akumulátorů na určeném sběrném místě v bydlišti nebo v prodejnách. Tím je zajištěno zneškodnění zbytků baterií / akumulátorů ekologickým způsobem.



BEŽIČNI MIKROFON, SET

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVO ZA UPUTE PRIJE UPORABE I SAČUVAJTE IH ZA DALJNUJU UPORABU!

UPOZORENJA

• Prije prve uporabe proizvoda, pročitajte upute za uporabu i zadržite ih za kasniju uporabu. Izvorne upute napisane su na mađarskom jeziku. Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe s fizičkim ili mentalnim nedostacima ili osobe bez iskustva, samo ako su pod odgovarajućim nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti proizvod na siguran način te ako razumiju potencijalne opasnosti. Djeci se ne smije dopustiti igranje s ovim proizvodom. Djeca ne smiju obavljati čišćenje i korisničko održavanje osim ako su starija od 8 godina i pod nadzorom. Nakon raspakiranja uređaja, provjerite da nije oštećen tijekom transporta. Pakirni materijal držite dalje od djece ako sadrži plastične vrećice ili druge potencijalno opasne komponente.

• Učinkovitost i kvaliteta zvuka mogu se smanjiti ako u blizini rade uređaji s radio frekvencijama (mobilni, Wi-Fi router, računalo, TV...) ili ako su u blizini veliki metalni predmeti (metalne police, željezo-betonski zid, uređaji za hlađenje i grijanje). • Pazite da ne bude stranih predmeta između mikrofona i prijemnika. • Ne preporučuje se rad uređaja s istom radnom frekvencijom u istom opsegu. Mogu se međusobno ometati čak i kod različitih kodiranja. Ne može se proširiti drugim setom. • Ne stavljajte mikrofone u blizinu zvučnika jer to može uzrokovati neželjene šumove. • Uklonite bateriju ako proizvod ne planirate koristiti duže vrijeme! Izvadite bateriju odmah nakon što se isprazni. Ako iz baterije isciuri tekutina, uzmite zaštitne rukavice i očistite odjeljak za baterije suhom krpom! • Upozorenje! Opasnost od eksplozie u slučaju pogrešne zamjene baterije! Baterija se smije zamjeniti isključivo sa istom ili sa zamjenskim tipom baterije! Ne izlazite baterije izravnom topilinskom zračenju s suncu!

Zabranjeno je otvaranje baterija, bacanje u vatu ili spajanje u kratki spoj! Baterije koje se ne mogu puniti ne smiju se puniti! Opasnost od eksplozije! • Zaštitite ga od prašine, vlage, tekućina, vrućine, mraza, udara i izravnog toplinskog zračenja ili sunčeve svjetlosti! Koristite samo u zatvorenom, u suhim uvjetima! • Ako je istekao radni vijek proizvoda, proizvod postaje opasan otpad zajedno sa svojim baterijama. S njim se mora postupati u skladu s lokalnim propisima. Ugrađena baterija može se ukloniti iz prijemnika. • Somogyi Elektronic Kft. potvrđuje da je ova radio oprema u skladu s Direktivom 2014/53 / EU. Puni tekst EU-ove Izjave o sukladnosti možete pronaći na www.somogyi.hu • Zbog stalnog poboljšanja, dizajn i specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave. Priučnik s uputama može se preuzeti s web stranice www.somogyi.hu. • Ne preuzimamo odgovornost za tiskarske pogreške i ispričavamo se ako ih ima.



Proizvod nije igračka, stoga ne smije dospjeti u ruke djeci!

RASPOLAGANJE

 Uredaji koji se odlazu u otpad se trebaju izdvojeno prikupljati, odvojeno od otpada iz kućanstva, jer mogu u sebi sadržati komponente koje su opasne po okoliš i ljudsko zdravlje! Korišteni ili uredaji koji se odlazu u otpad se besplatno mogu odnijeti na mjesto njihove distribucije, odnosno kod takvog distributera koji vrši prodaju uredaja istih karakteristika i funkcije. Mogu se odložiti i na deponijama koji su specijalizirani za odlaganje elektronskog otpada. Ovime Vi štitite Vaš okoliš, Vaše i zdravlje drugih ljudi. Ukoliko imate pitanja, obratite se lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada. Prihvaćamo na sebe zakonom određene obveze koje su propisane za proizvođače i sve troškove koji su u vezi s tim.

NEUTRALIZACIJA BATERIJA, AKUMULATORA

Baterije i akumulatori treba izdvojeno tretirati od smeća iz kućanstva. Korisnik je zakonom obvezan korištene i ispraznjene baterije i akumulatori dostaviti na deponije za otpad ili ih odnijeti do njihovog prodavatelja. Na ovaj način se osigurava njihova pravilna neutralizacija.

EN

WIRELESS MICROPHONE SET

- professional metal handheld microphone • multifunction digital display in the handle • frequency / channel / battery status display • digital noise filter circuit • automatic pairing • 20 selectable channels for interference-free reception • 6,3 mm jack microphone output on the receiver • rechargeable receiver which can be directly plugged into the amplifier • range in open terrain: 40 m • operating frequency band: 550-565,2 MHz • microphone: 50/33x240 mm, 2xAA (1,5 V) batteries, not included • receiver unit: 80x42x17 mm • receiver with built-in battery (500 mAh Li-Ion) • expected charging / operating time: 2,5 / 6 h • can be charged continuously for continuous operation • accessory: USB – with microUSB charger cable (1.0 m)

INSTALLATION

Handheld microphone

The part under the display consists of a metal cylinder screwed into each other and a plastic cap. The plastic cap does not need to be removed separately, but unscrew the metal cylinder with it. If you have carefully removed the part of the microphone handle below the display, insert two AA (1,5 V) alkaline batteries according to the marked polarity (positive end down). Replace the battery compartment cover. It can be switched on by pressing briefly the button below the display, while it can be switched off by holding pressed the button (2 sec). The operating time of alkaline batteries is typically 8...10 hours, but this may vary depending on the conditions of use. The battery symbol on the digital display shows the status of the batteries.

Replace the batteries, if the battery symbol on the display indicates so, or the operation range decreases or the transmission is noisy. • The battery should be replaced by adults only. • Do not use different kinds of batteries and/or used and new batteries together. • If the batteries are depleted, or you are not planning to use device for longer period, immediately remove the batteries. • If there is some liquid flown out, then take a protective glove and clean the battery compartment with a dry cloth. • Do not open, burn and short circuit the batteries. • It is forbidden to charge the batteries which are not rechargeable. Risk of explosion! • Do not use accumulators instead of batteries, because their voltage and efficiency is significantly lower! • In cold circumstances, the power of the batteries weakens, frequent battery replacement may needed.

Receiver

The built-in battery must be charged before the first use. Connect the supplied microUSB cable to the output of a computer or USB charger. Set the slide switch to the OFF position. The red POWER LED lights up, and then turns off when charging is complete. This takes approximately 2,5 hours, which provides approx. 6...7 hours of operation. The measurement was performed at room temperature. The depleted battery is indicated by the flashing of the POWER LED, then the receiver turns off soon. If you want to operate it continuously for a longer period of time, you can also charge it during operation. Some chargers may make noise in the reception.

Connect the 3,6 mm mono plug to the 3,6 mm input of an amplifier, a mixer, an active sound box or a HiFi system. Switch it on using the slide switch (ON position) and the red POWER LED lights up. If an external unit makes noise during operation, turn the plug in the socket and set the tilt receiver to a better (usually vertical) reception position.

SETTING, PAIRING, FUNCTIONS

Turn down the volume control on the amplifier. If you have switched on both the receiver and the handheld microphone, the green RF LED on the receiver also lights up after successful automatic pairing. Carefully set the amplifier's volume control into center position, while adjusting the desired volume with VOL+/- buttons on the receiver. Then press the SET button to fix this. If the connection is not established or is not clear, switch to another frequency. To do this, unscrew the lower part of the handle and press the SET button several times to select a noise-free channel. You can choose from twenty channels. When changing channels, the antenna symbol flashes briefly on the display and then lights up again after switching. Pairing is done automatically in a few seconds and the green RF LED on the receiver is then lights continuously again. By briefly pressing the microphone's ON/OFF button on the microphone, the specific frequency can be read briefly instead of the channel number.

- Keep the two units to be paired close to each other. If you have a connection problem, select another frequency, or switch the microphone and the receiver on/off, or move them elsewhere.
- The green RF LED on the receiver indicates a stable radio connection.
- Walls, nearby electrical equipment, and moving human bodies may interfere with reception and reduce the range. Especially a mobile phone, a WiFi router, a computer or larger metal objects.
- Multiple microphone sets can be used in the same space with different channel selection.
- Too low volume may cause more noise, and too high volume may cause distorted sounding. Adjust the volume setting of the amplifier and microphone receiver. The ideal setting depends on the placement of the microphones.

GOOD ADVICE

- The antenna of handheld microphones is located at the bottom. Therefore, do not grasp the plastic cap of the microphones, as it may shield the transmission.
- Do not move the microphone in your hand as you may change the reception conditions.

- Do not have a switched-on mobile phone, Bluetooth speaker, TV, computer, WiFi router, or other radio frequency device nearby, as this may interfere with reception.
- The receiver must be at least 1 meter above the ground. Do not mount on a wall, do not place it on a wall shelf, as this significantly impairs the reception conditions.
- If the microphone is in front of or nearby the speaker, noise feedback may occur, which may damage the speakers. The microphone should be behind the loudspeaker if possible. Carefully increase the volume during installation.

TROUBLESHOOTING

If there is no sound or it is noisy, check that

- the connection is correct / - is there a power supply and are the batteries good /
- any of the wires are not damaged / - the amplifier is set correctly / - the recommended distance has not been exceeded / - there is no interfering electrical device nearby

CLEANING

Power off the device prior to cleaning by switching it off and pulling it out from the mains. Use soft, dry cloth. Do not use aggressive detergents and liquid.

H VEZETÉK NÉLKÜLI MIKROFON SZETT

- professzionális fém kézi mikrofon • multifunkciós digitális kijelző a markolatban • frekvencia/csatorna/ elem-állapot kijelzése • digitális zajszűrő áramkör • automatikus párosítás • 20 kiválasztható csatorna a zavarmentes vételért • 6,3mm dugó mikrofon kimenet a vevő egységen • közvetlenül az erősítőbe dugható, töltethető vevőegység • hatótávolság nyílt terepen: 140m • működési frekvenciasáv: 550-565,2 MHz • mikrofon: 150/33x240mm, 2xAA (1,5V) elem, nem tartozék • vevőegység: 180x42x17mm • vevőegység beépített akkumulátorral (500mAh Li-Ion) • várható töltési / üzemidő: 2,5 / 6h • folyamatosan is töltethető folyamatos üzemeltetéshez • tartozék: USB - microUSB töltőkábel (1,0 m)

ÜZEMBE HELYEZÉS

Kézi mikrofon

A kijelző alatti rész egymásba csavart fém hengerből és egy műanyag kupakból áll. A műanyag kupakot nem kell külön eltávolítani, hanem azzal együtt csavarja le a fém hengert. Ha óvatosan eltávolította a mikrofon markolatának kijelző alatti részét, helyezzen be a jelölt polaritásnak megfelelően (pozitív végükkel felfelé) két AA (1,5V) méretű alkáli elemet. Helyezze vissza az elemtártó fedelét. A bekapcsolás a kijelző alatti gomb rövid, míg a kikapcsolás hosszabb (2sec) nyomva tartásával történik. Az alkáli elemek üzemideje jellemzően 8...10 óra, de ez változhat a használat körülményeitől függően. A digitális kijelzőn elem szimbólum mutatja az elemek állapotát. Cserélje ki az elemeket, ha a kijelzőn az elem szimbólum ezt jelzi, vagy csökken a hatótávolság, vagy zajos az adás! • Az elemcserét csak felnőtt végezheti el! • Ne alkalmazzon együtt különböző gyártmányú vagy állapotú elemeket! • Ha az elemek kimerültek vagy hosszabb ideig nem használja a készüléket, azonnal távolítsa el az elemeket! • Ha azokból esetleg kifolyt a folyadék, akkor vegyen fel védőkesztyűt és száraz ruhával tisztítsa meg az elemtárt! • Az elemeket tilos felnyitni, tűzbe dobni vagy rövidre záni! • A nem töltethető elemeket tilos tölteni! Robbanásveszély! • Az elemek helyett ne tegyen bele akkumulátorokat, mert azok feszültsége és hatásfoka jelentősen kisebb! • Hidegen az elemek teljesítménye gyengül, gyakoribb elemcsere lehet szükséges!

Vevőegység

Az első használat előtt fel kell tölteni a beépített akkumulátort. Csatlakoztassa a mellékelt microUSB kábelt egy számítógép vagy USB töltő kimenetéhez. A tolókapcsolót állítsa OFF pozícióba. A piros POWER LED világít, majd a töltés befejezése után kialszik. Ez hozzávetőlegesen 2,5 órát igényel, ami kb. 6...7 óra működési időt biztosít. A mérést szabahőmérsékleten végeztük. A lemerült akkumulátor a POWER LED villogása jelzi, majd hamarosan kikapcsol a vevő. Amennyiben hosszabb ideig kívánja folyamatosan működtetni, töltetheti működtetés közben is. Egyes töltők zajt okozhatnak a vételben.

Csatlakoztassa egy erősítő, vagy keverő, vagy aktív hangdoboz, vagy HiFi berendezés 6,3mm-es bemenetéhez a 6,3mm átmérőjű monó dugót. Kapcsolja be a tolókapcsolóval (ON pozíció) és a piros POWER LED világít. Ha működés közben különböző berendezés zajt okoz, forgassa el a dugót az aljzatban és a billenthető vevőegységet állítsa kedvezőbb vételi (általában függőleges) pozícióba.

BEÁLLÍTÁS, PÁROSÍTÁS, FUNKCIÓK

Halkitsa le az erősítő hangerő-szabályozóját. Ha bekapcsolta a vevőt és a kézi mikrofont is, akkor a sikeres, automatikus párosítást követően a zöld RF LED is világít a vevő egységen. Óvatosan állítsa középhelyzetbe az erősítő hangerő-szabályozóját, miközben a vevőegység VOL+/- gombjaival beállítja a kívánt hangerőt. Utána nyomja be a SET gombot ennek rögzítéséhez. Ha nem jön létre a kapcsolat, vagy az nem tiszta, kapcsoljon át másik frekvenciára. Ehhez csavarja le a markolat alsó részét és nyomja be többször a SET gombot, egy zavarmentes csatorna kiválasztásához. Húsz csatorna közül választhat. Csatorna váltáskor rövid ideig világít az antenna szimbólum a kijelzőn, majd az átkapcsolást követően újra folyamatosan világít. A párosítás automatikusan megtörténik néhány másodperc alatt és a zöld RF LED újra folyamatosan világít ezt követően a vevő egységen.

- A mikrofon BE/KI gombját röviden benyomva, a csatornászám helyett rövid időre a konkrét frekvencia olvasható le.
- Legyen egymáshoz közel a két párosítandó egység. Csatlakozási probléma esetén válasszon másik frekvenciát, vagy kapcsolja ki-be a mikrofont és a vevőkészülékét, vagy helyezze azokat másodikról.
 - A vevőegység zöld RF LED kijelzője tájékoztat a stabil rádiókapcsolatról.
 - Falak, közeli elektromos berendezések és a mozgó emberi testek zavarhatják a vételt, csökkenhetik a hatótávolságot. Különösen a mobiltelefon, WiFi router, számítógép vagy nagyobb méretű fém tárgyak.
 - Több mikrofon szett használható azonos téren, eltérő csatorna-kiválasztással.
 - A túl kicsi hangerő nagyobb zajt, a túl nagy pedig torz hangzást okozhat. Legyen összhangban az erősítő és a mikrofon vevő hangerő beállítása. Az ideális beállítás függ a mikrofonok elhelyezkedésétől is.

JÓTANÁCSOK

- A kézi mikrofonok antennája alul található. Ezért ne fogja meg a mikrofonok műanyag kupakját, mert leárnyékolhatja az adást.
- Ne mozgassa a mikrofont a kezében, mert megváltoztathatja a vételi körítményeket.
- Ne legyen a közelben bekapcsolt mobiltelefon, Bluetooth hangszóró, TV, számítógép, WiFi router vagy más rádiófrekvenciás eszköz, mert zavarhatja a vételt.
- A vevőkészülék legalább 1 méter magasan legyen a talaj felett. Ne szerejje falra, ne tegye fali polcra, mert ez jelentősen rontja a vételi viszonyokat.
- Ha a mikrofon a hangszóró előtt vagy annak közelében van, gerjedést jöhetsz létre, mely károsíthatja a hangszórókat. A mikrofon a hangdoboz mögött legyen lehetőleg. Üzembe helyezéskor óvatosan növelje a hang-erőt.

HIBAELHÁRÍTÁS

Ha nincs hang vagy az zajos, ellenőrizze, hogy

- előírás szerinti-e a csatlakoztatás / - van-e tápellátás és jók-e az elemek /
- nem sérült-e valamelyik vezeték / - megfelelően van-e beállítva az erősítő / - nem lépte-e túl a javasolt távolságot /
- nincs-e zavaró elektromos készülék a közelben

TISZTITÁS

Tiszítás előtt áramtalanítsa a készüléket kikapcsolással és a töltőből történő kihúzással! Használjon puha, száraz törlőkendőt. Ne használjon agresszív tisztítószereket és folyadékot!

SK BEZDRÔTOVÝ MIKROFÓNOVÝ SET

- profesionálny kovový ručný mikrofón • multifunkčný digitálny displej v rukoväti • zobrazenie frekvencie/kanála/stavu batérie • elektrický obvod pre digitálne potlačenie šumu • automatické párovanie • 20 voliteľných kanálov pre nerušený prijem • 6,3 mm výstup pre mikrofón na prijímacej jednotke • nabíjateľná prijímacia jednotka, ktorá sa dá zapojiť priamo do zosilňovača • dosah na otvorenom teréne: 40 m • frekvenčné pásmo prevádzky: 550-565,2 MHz • mikrofón: 50/33 x 240 mm, 2 x AA (1,5 V) batéria, nie je príslušenstvom • prijímač: 80 x 42 x 17 mm • prijímač so zabudovaným akumulátorom (500 mAh Li-Ion) • predpokladaný čas nabijania/prevádzky: 2,5 / 6 h • dá sa priebežne nabíjať aj pri priebežnom používaní • príslušenstvo: USB - microUSB nabíjací kábel (1,0 m)

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

Ručný mikrofón

Časť pod displejom pozostáva z kovového valca a plastového krytu, ktoré sú zakrútené do seba. Plastový kryt netreba odstrániť, odkrúťte spolu s kovovou časťou. Keď ste opatrné odstránili časť pod displejom vložte dve AA (1,5 V) alkalické batérie, príčom dbajte na správnu polaritu (pozitívne konce dole). Kryt puzdra na batériu umiestnite späť. Zapnút výrobok môžete krátkym stlačením tlačidla pod displejom, vypnúť môžete dlhším (2 sec) stlačením tlačidla. Prevádzkový čas alkalických batérií je 18...10 h, ale môže sa meniť podľa podmienok používania. Na digitálnom displeji stav batérií označuje symbol batérie.

Vymeňte batériu, keď symbol na displeji vyznačuje vybité batérie, alebo ak sa zniží dosah či je nekvalitný zvuk prenosu! • Výmenu batérií môže previesť len dospelá osoba! • Nepoužívajte naraz rôzne typy batérií a/alebo rôzne nabité batérie! • Ihneď odstráňte batériu, keď sa vybili alebo keď prístroj dlhší čas nepoužívate! • Keď z neho vyliecia tekutina, použite ochranné rukavice a očistite suchou utierkou puzdro na batériu! • Batéria je zakázané otvárať, hádzať do ohňa alebo skratovať! • Nenabíjateľné batérie je zakázané nabíjať! Nebezpečenstvo výbuchu! • Nepoužívajte akumulátory namiesto batérií, lebo ich napätie a účinnosť je výrazne nižšia! • Chlad znižuje výkon batérií, môže byť potrebná ich častejšia výmena!

Prijímač

Pred prvým použitím vstavaný akumulátor najprv treba nabit. Priložený microUSB kábel pripojte do výstupu počítača alebo USB nabíjačky. Posunový spínač nastavte do pozície OFF. Červená LED POWER svieti, po ukončení nabijania zhasne. To približne trvá 2,5 h, čo zabezpečí cca. 6...7 h prevádzku. Meranie bolo vykonané pri izbovej teplote. Vybitý akumulátor označuje blikanie POWER, potom prijímač sa čoskoro vypne. Keď chcete prístroj dlhšie priebežne prevádzkovať, môžete ho nabíjať aj počas prevádzky. Niektoré nabíjačky môžu spôsobiť šum pri prijíme.

6,3 mm mono vidlicu pripojte do 6,3 mm vstupu jedného zosilňovača alebo mixážneho pultu, aktívneho reproboxu, HiFi zariadenia. Posunovým spínačom zapnite (pozícia ON) a červená LED POWER svieti. Keď počas prevádzky externé zariadenia rušia príjem, otočte vidlicu v zásuvke a nakloniteľnú prijímaciu jednotku nastavte do lepšej pozície príjmu (obyčajne zvisle).

NASTAVENIE, PÁROVANIE, FUNKCIE

Znižte hlasitosť pomocou regulátora hlasitosti. Keď zapnete prijímač aj mikrofón, tak po úspešnom automatickom párovaní svieti aj zelená LED RF na prijímači. Opatrne nastavte do strednej pozície regulátora hlasitosti zosilňovača, príčom pomocou tlačidiel VOL+/- prijímača môžete nastaviť želanú hlasitosť. Potom stlačte tlačidlo SET pre uloženie. Keď nevznikne spojenie alebo nie je čisté, prepnite na inú frekvenciu. Odskrutte dolnú časť rukoväte a stlačte viackrát tlačidlo SET, pre výber nerušeného kanála. Môžete vybrať z 20 kanálov. Pri zmene kanála krátko bliká symbol antény na displeji, po prepnutí znova priebežne svieti na prijímači. Krátkym stlačením tlačidla ZA/VYPNÚŤ na mikrofóne namiesto čísla kanála na krátky čas sa zobrazí konkrétna frekvencia.

- Jednotky, ktoré chcete párovať, umiestnite blízko k sebe. V prípade problémov spojenia zvolte inú frekvenciu alebo za- a vypnite mikrofón a prijímač, alebo ich premiestnite.
- Zelená LED RF prijímača informuje o stabilnom rádiovom spojení.
- Steny, elektrické zariadenia a pohybujúce sa osoby v blízkosti môžu rušiť príjem a znižovať dosah. Obzvlášť mobilné telefóny, WiFi router, počítač alebo väčšie kovové predmety.
- Viac mikrofónových setov môžete použiť v tej istej miestnosti s odlišnými kanálmi.
- Príliš nízka hlasitosť spôsobí väčší šum, vysoká hlasitosť zase môže spôsobiť skreslenie zvuku. Dbajte na to, aby nastavenia hlasitosti zosilňovača a prijímača mikrofónu boli v súlade. Ideálne nastavenie závisí aj od umiestnenia mikrofónu.

RADY ATIPY

- Antény ručných mikrofónov sa obyčajne nachádzajú v dolnej časti. Preto nedržte spodnú časť mikrofónu, lebo si rukou zatienite vysielanie.
- Nehýbte v ruke s mikrofónom, lebo tým zmeníte podmienky príjmu.
- Dbajte na to, aby ste nemali v blízkosti zapnutý mobilný telefón, Bluetooth reproduktor, TV, počítač, WiFi router alebo iný rádfrekvenčný prístroj, lebo môžu rušiť príjem.
- Prijímač umiestnite vo výške aspoň 1 m nad podlahou. Nemontujte na stenu, neumiestnite na nástennú policu, lebo tým by sa zhoršili podmienky príjmu.
- Keď ste pred mikrofónom alebo reproduktormi alebo v ich blízkosti, môže to spôsobiť budenie, čo môže poškodiť reproduktory. Mikrofón má byť podľa možnosti za reproduktormi. Pri uvedení prevádzky hlasitosť zvyšujte opatne.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Keď nevydáva zvuk alebo je príliš hlasný, skontrolujte

- prepojenie podľa predpisov / - sieťové napájanie a batérie / - nepoškodenosť káblov / - správne nastavenie zosilňovača / - či ste neprekročili predpísaný dosah / - či nie je v blízkosti umiestnený rušivý elektronický prístroj.

ČISTENIE

Pred čistením prístroj odpojte od elektrickej energie vytiahnutím zo siete. Používajte mäkkú, suchú utierku. Ne-používajte agresívne čistiace prostriedky a tekutiny!

RO SET MICROFON FĂRĂ FIR

- microfon profesional, metalic • ecran digital, multifuncțional în măner • afișare frecvență/canal/ starea bateriei • filtru digital de reducere a zgomotului • cuplare automată • 20 de canale disponibile pentru receptie fără probleme • mufă microfon 6,3mm pe unitatea de receptie • conectare directă în amplificator, unitate de receptie reîncărcabilă • raza de acțiune pe teren deschis: 140m • funcționare pe banda de frecvență: 550-565,2 MHz • microfon: 150/33x240mm, 2 x baterie AA (1,5V), nu sunt incluse • unitatea de receptie: 180x42x17mm • unitate de receptie cu acumulator incorporat (500mAh Li-Ion) • timp de încărcare / funcționare : 2,5 / 6h • se poate încărca în timpul funcționării • cablu de încărcare USB - microUSB (1,0 m) inclus

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Microfon de mână

Componenta de sub ecran constă dintr-un cilindru metalic însurubat unul în altul și un capac de plastic. Capacul din plastic nu trebuie îndepărtat separat, ci se deșurubează împreună cu cilindrul metalic. După ce ati îndepărtat cu atenție partea mânerului microfonului de sub afișaj, introduceți două baterii alcaline AA (1,5V) în conformitate cu polaritatea marcată (polul pozitiv în jos). Reatașați la loc capacul suportului de baterii. Pornirea se face prin apăsarea scurtă a butonului de sub ecran, în timp ce oprirea prin apăsarea lungă (2sec). Durata de funcționare a bateriilor alcaline este de obicei 8 ... 10 ore, dar aceasta poate varia în funcție de condițiile de utilizare. Simbolul bateriei de pe ecranul digital arată starea bateriilor.

Înlăsați bateriile dacă simbolul bateriei de pe afișaj indică acest lucru, sau raza de acțiune scade ori transmisia este zgombatoasă. • Bateriile pot fi înlocuite doar de un adult! • Nu amestecați baterii de diferite mărci sau cu stare de încărcare diferită! • Dacă bateriile sunt descărcate sau nu folosiți dispozitivul pentru o lungă perioadă de timp,

îndepărtați bateriile imediat! • În cazul în care lichidul din baterii s-a scurs, folosind mănuși de protecție curățați compartimentul bateriei cu o lavetă uscată! • Este interzisă desfacerea, scurtcircuitarea sau aruncarea bateriilor în foc! • Este interzisă încărcarea bateriilor care nu se pot încărca! Pericol de explozie! • Nu folosiți acumulatori în locul bateriilor, deoarece tensiunea și randamentul acestora este semnificativ mai scăzută. La temperaturi joase randamentul bateriilor poate scădea, fiind necesară o schimbare mai deasă a acestora!

Unitatea de recepție

Acumulatorul incorporat trebuie încărcat înainte de prima utilizare. Conectați cablul microUSB furnizat la ieșirea unui computer sau a unui încărcător USB. Puneiți comutatorul glisant în poziția OFF. LED-ul roșu POWER se aprinde și apoi se stinge când încărcarea este finalizată. Acest proces durează aproximativ 2,5 ore, asigurând o funcționare de aproximativ 6... 7 ore. Măsurarea a fost efectuată la temperatura camerei. Descărcarea bateriei este indicată de aprinderea intermitentă a LED-ului POWER, iar receptorul se va opri în curând. Dacă doriti să funcționeze continuu pentru o lungă perioadă de timp, îl puteți încărca și în timpul funcționării. Unele încărcătoare pot provoca zgromot în timpul receptiei.

Conectați mufa mono cu diametrul de 6,3 mm la intrarea de 6,3 mm a unui amplificator, a unui mixer, a unei boxe active sau a unui sistem HiFi. Pomiți cu comutatorul glisant (poziția ON) și LED-ul roșu POWER se aprinde. Dacă echipamentul extern produce zgromot în timpul funcționării, rotiți fișa din priză și setați receptorul rabatabil într-o poziție de recepție mai favorabilă (de obicei verticală).

SETARE, CUPLARE, FUNCȚII

Opriti volumul amplificatorului. Dacă ati pornit atât receptorul, cât și microfonul de mână, după cuplarea automată cu succes și LED-ul RF verde de pe receptor se va aprinde. Setati potențiometrul amplificatorului la nivel mediu, în timp ce reglați volumul dorit cu butoanele VOL +/- de pe receptor. Apoi apăsați butonul SET pentru salvare. Dacă cuplarea nu se realizează sau nu este clară, comutați pe o altă frecvență. Pentru a face acest lucru, deșurubați partea inferioară a mânerului și apăsați butonul SET de mai multe ori pentru a selecta un canal, cu transmisie fără zgromot. Puteti alege dintre douăzeci de canale. La schimbarea canalului, simbolul antenei clipește scurt pe afișaj și apoi se aprinde din nou după comutare. Cuplarea se face automat în câteva secunde, iar LED-ul verde RF de pe receptor este aprins din nou continuu. După apăsarea scurtă a butonului ON / OFF de pe microfon, puteți cîti frecvența specifică în loc de numărul canalului.

- Păstrați cele două unități care trebuie cuplate una lângă alta. Dacă aveți o problemă de conexiune, selectați o altă frecvență sau opriti microfonul și receptorul sau mutați-le în altă parte.
- Afisajul cu LED RF verde de pe receptor indică o conexiune radio stabilă.
- Peretii, echipamentele electrice din apropiere și corpurile umane în mișcare pot interfera cu receptia și pot reduce aria de acoperire, mai ales un telefon mobil, router WiFi, computer sau obiecte metalice mai mari.
- Mai multe seturi de microfoane pot fi utilizate în același spațiu, dacă au selectată un canal diferit.
- Un volum prea mic poate provoca mai mult zgromot și un volum prea mare poate provoca un sunet distorsionat. Reglați potențiometrul amplificatorului și a receptorului concomitent. Setarea ideală depinde și de locația microfoanelor.

SFATURI UTILE

- Antena microfoanelor de mână este situată în partea de jos. Prin urmare, nu apucați capacul de plastic al microfoanelor, deoarece poate deranja transmisia.
- Nu mișcați microfonul în mână, deoarece puteți schimba condițiile de recepție.
- Să nu tineți în apropiere telefon mobil, boxă cu Bluetooth, televizor, computer, router WiFi sau alt dispozitiv cu frecvență radio, deoarece acest lucru poate interfera cu receptia.
- Receptorul trebuie să fie la cel puțin 1 metru deasupra solului. Nu montați pe perete, nu îl așezați pe un raft de perete, deoarece acest lucru va afecta semnificativ condițiile de recepție.
- Dacă microfonul se află în față sau în apropierea difuzorului, poate apărea o interferență care poate deteriora difuzoarele. Microfonul ar trebui să fie în spatele difuzorului, dacă este posibil. Măriți cu atenție volumul în timpul instalării.

DEPANARE

Dacă nu este sunet sau emisia este zgomotoasă, verificați dacă:

- conectarea s-a efectuat conform recomandărilor
- există alimentare de la rețea și bateriile sunt în stare de funcționare
- nu este deteriorat vreun fir de conectare
- amplificatorul este setat corect
- nu s-a depășit distanța recomandată
- nu există în apropiere nici un echipament electric ce poate crea interferențe

CURĂȚARE

Înainte de curățare opriti aparatul și decuplați-l de la rețea de alimentare prin scoaterea fișei cablului de alimentare din priză! Folosiți o lavetă moale și uscată. Nu utilizați detergenți agresivi și lichide!

- profesionalna metalna ručka mikrofona • multifunkcionalni displej u dršci • frekvencija/kanal/indikator stanja baterije • elektronika za prigušivanje šuma • automatsko uparenje • 20 kanala za biranje, radi sprečavanja smetnju • 16,3mm izlaz za mikrofon na prijemnoj jedinici • direktno poveziv na pojačalo, punjivi prijemnik • domet na otvorenom: 140m • radna frekvencija: 550-565,2 MHz • mikrofon: 150/33x240mm, 2xAA (1,5V) baterija, nije u sklopu • prijemnik: 180x42x17mm • ugradeni akumulator prijemnika (500mAh Li-Ion) • predviđeno vreme punjenja / rad: 2,5 / 6h • moguće konstantno punjenje za konstantan duži rad • pribor: USB - microUSB kabel za punjenje (1,0 m)

PUŠTANJE U RAD

Ručni mikrofon

Drška mikrofona ispod displeja sastoji se od odstranjivog valjka i plastičnog čepa. Čep nije potrebno vaditi, sa čepom zajedno treba odvrtuti metalni valjak. Kada ste pažljivo odvrnuli metalni valjak, pazeci na polaritete koji su obeleženi na ležištu, postavite baterije AA (1,5V) pozitivni kraj baterije treba da stoji prema gore. Vratite poklopac baterije. Mikrofon se uključuje kratkim pritiskom tastera ispod displeja, dužim pritiskom (1 sek.) mikrofon se isključuje. Prosečan radni vek alkalnih baterija je 8...10 sati, koji zavisi od okolnosti upotrebe pa i proizvođača baterije. Na displeju je moguće pratiti stanje baterije.

Baterije treba promeniti ako na to simbol ukazuje, ako se smanji domet ili ako se čuju šumovi!

- Zamenu baterije sme da radi samo odrasla osoba!
- Istovremeno koristite samo baterije istog tipa i stanja!
- Ako su se baterije ispraznile ili duže vreme ne koristite lampu odmah izvadite baterije!
- Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije!
- Baterije je zabranjeno rastavlјati, bacati u vratru ili kratko spajati!
- Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije!
- Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto akumulatori imaju znatno manji napon i smanjuje se rad uređaja!
- U hladnim uslovima rada smanjuje se kapacitet baterija i moguća je potreba češće zamene!

Prijemnik

Pre prve upotrebe potrebno je napuniti akumulator. Priloženi microUSB kabel uključite u jedan standardni USB punjač. Prekidač treba da je u isključenom OFF položaju. Počinje da svetli crveni POWER LED koji će se automatski ugasiti nakon završetka punjenja. Punjenje zahteva oko 2,5 sata što obezbeđuje rad oko 6...7 sati. Merenje smo radili na sobnoj temperaturi. Na prazan akumulator ukazuje treptanje POWER LED diode, potom se ubrzo isključuje uređaj. Ukoliko duže vreme želite koristiti uređaj, moguće je punjenje i u toku upotrebe. Pojedini punjači mogu da izazovu šumove i smetnje.

Prijemnik povežite sa pojačalom, miksetom ili aktivnim zvučnikom ili HiFi uređajem preko ulaza mono utikača 6,3mm. Prijemnik uključite prekidačem (pozicija ON), počeće da svetli POWER LED dioda. Ako prilikom upotrebe primetite smetnje, prijemnik pažljivo okrenite u utičnici i pažljivo ga nagnite u optimalni položaj (uglavnom u vertikalni položaj).

PODEŠAVANJE, UPARENJE, FUNKCIJE

Smanjite zvuk pojačala. Ako ste uključili prijemnik i mikrofon i ako je automatsko uparenje uspešno na prijemniku će da sveti i zelena RF LED dioda. Pažljivo podešite na sredinu jačinu zvuka pojačala, istovremeno podešite i izlaznu snagu mikrofona sa VOL+/- na prijemniku. Da bi potvrdili podešenu izlaznu snagu mikrofona pritisnite taster SET. Ako veza nije uspostavljena ili veza nije čista, promenite frekvenciju. Da bi promenili frekvenciju, odvrmite donji deo ručke mikrofona i više puta pritisnite taster SET dok ne namestite frekvenciju koja radi bez smetnji. Možete birati između dvadeset kanala. Prilikom promene frekvencije trepti simbol antene potom kada je frekvencija promenjena simbol će konstantno da svetli. Novo uparenje traje nekoliko sekundi, zelena RF LED dioda će ponovo konstantno da svetli na prijemniku. Prilikom uključenja i isključenja pre prikaza broja kanala na displeju će se moći videti konkretna frekvencija.

- Prilikom uparenja dve jedinice treba da su što bliže jedan drugom. U slučaju smetnji, promenite frekvenciju, ili isključite i uključite mikrofon i prijemnu jedinicu, , po potebi promenite poziciju uređaja.
- Zelena RF LED dioda ukazuje na stabilnu radio vezu.
- Zidovi, električni uređaji, WiFi, router, i ljudska tela mogu da utiču na kvalitet prijema signala.
- Istovremeno se može koristiti više setova mikrofona ali na različitim frekvencijama.
- Premala jačina zvuka može da izazove veći brum a preveliki signal izobličenja. Jačine zvuka treba da su podešene da do ovih neželjenih efekata ne dođe. Idealno podešavanje zavisi i od položaja mikrofona.

PRAKTIČNI SAVETI

- U mikrofonima se antena najčešće nalazi sa donje strane. Po mogućnosti mikrofon nemojte držati sa kraja da bi smanjili mogućnost smetnji u predaji.
- Mikrofon nemojte pomerati u ruci da se ne bi promenili uslovi predaje signala.
- Da u blizini ne budu uključeni mobilni telefoni, Bluetooth zvučnici, TV, računar, WiFi router ili drugi uređaj sa radio signalom, to može da utiče na prijem kvalitetnog signala.
- Neka prijemnik bude postavljen najmanje 1 metar od zemlje. Ne montirajte ga na zid, ne postavljajte ga na zidnu policu, to može da kvari prijem signala.
- Mikrofon ne sme biti u blizini zvučnika da se ne bi desila mikrofonija! Po mogućnosti mikrofon treba da se nalazi iza zvučnika. Nakon uključenja pažljivo podešavajte jačinu zvuka.

OTKLANJANJE GREŠAKA

Ako nema zvuka ili je zvuk sa smetnjama treba proveriti:

- pravilnost povezivanja / da li ima napajanja, da li su baterije dobre /
- da nije oštećen neki kabel / da li je pojačalo dobro podešeno / - da niste slučajno prekoraciili preporučenu razdaljinu / - da nema električnih uređaja u blizini koji mogu izazvati smetnje

ČIŠĆENJE

Izklučite uređaj pre čišćenja i isključite prijemnik iz punjača! Za čišćenje koristite suve mekane krpe. Ne koristite agresivna hemijska sredstva!

CZ

SADA BEZDRÁTOVÉHO MIKROFONU

- profesionální ruční mikrofon • multifunkční digitální displej na rukojeti • vyobrazení frekvence/kanálu/stavu baterií • digitální proudový obvod pro filtrování šumu • automatické spárování • 20 volitelných kanálů pro nerušený příjem • na příjemové jednotce výstup pro mikrofon se zástrčkou 6,3 mm • možnost bezprostředního zapojení do zesilovače, dobijitelná příjemová jednotka • vzdálenost dosahu na volném prostranství: 140 m • pásmo provozní frekvence: 550-565,2 MHz • mikrofon: 150/33x240 mm, 2 baterie AA (1,5V) nejsou součástí balení • jednotka příjmu: 80x42x17 mm • příjemová jednotka se zabudovaným akumulátorem (500mAh Li-Ion) • předpokládaná doba nabíjení / provozní doba: 2,5 / 6h • pro plynulý provoz lze nabíjet i nepatržitě • příslušenství: nabíjecí kabel USB - microUSB (1,0 m)

UVEDENÍ DO PROVOZU

Ruční mikrofon

Část pod displejem je tvořena kovovým válcem a plastovým víčkem zašroubovanými do sebe. Plastové víčko není nutné zvlášť odstraňovat, kovový válec odšroubuje společně s víčkem. Opatrně demontujte část rukojeti mikrofona pod displejem a vložte dvě alkalické baterie typu AA (1,5V), věnujte pozornost správné polaritě (pozitivní část by měla směřovat dolů). Vraťte zpátky na místo kryt schránky na baterie. Mikrofon zapnete krátkým stisknutím tlačítka umístěného pod displejem, přidrženým stisknutím tlačítka (2 vteřiny) mikrofon vypnete. Alkalické baterie vydrží zpravidla 8...10 hodin, ale tato doba se může měnit v závislosti na podmínkách používání. Stav nabité baterii je vyobrazen na digitálním displeji symbolem baterií.

Vyměňte baterie, jestliže LED dioda na rukojeti svítí, nebo se snížila vzdálenost dosahu anebo je přenos zvuku doprovázen nežádoucím šumem! • Vyměnu baterií smí provádět výhradně dospělá osoba! • Nepoužívejte současně baterie různých výrobců nebo baterie v různém stavu nabiti! • Jestliže nastalo vybití baterií nebo mikrofon nebudete delší dobu používat, baterie neprodleně vyměte! • Jestliže z baterií vytékla tekutina, použijte ochranné rukavice a schránku na baterie vycistěte suchou utěrkou! • Baterie je zakázáno otevřít, vhazovat do ohně nebo zkratovat! • Nedobijitelné baterie je zakázáno nabíjet! Nebezpečí výbuchu! • Nikdy nepoužívejte místo baterii akumulátor, protože mají nižší napětí a výrazně nižší výkon! • V chladném prostředí výkonnost baterii klesá, a proto je potřeba baterie častěji vyměnovat!

Jednotka příjmu

Před prvním použitím je nutné nabít zabudovaný akumulátor. Zapojte microUSB kabel dodávaný v příslušenství do počítače nebo do výstupu pro USB nabíjení. Posuvný spínač nastavte do polohy OFF. Nyní bude svítit červená POWER LED dioda, po dokončení nabíjení zhasne. Nabíjení trvá přibližně 2,5 hodiny, což zajistí provozní dobu cca. 6...7 hodin. Měření bylo prováděno při pokojové teplotě. Blikání POWER LED diody signalizuje, že akumulátor je vybitý, po chvíli se jednotka příjmu vypne. Pokud chcete mikrofon používat delší dobu, můžete jej nabíjet i během používání. Některé nabíječky však mohou rušit příjem šumem.

Mono zástrčku s průměrem 6,3 mm zapojte do zesilovače nebo mixzářního pultu, do aktivního reproboxu nebo k Hi-Fi zařízení. Mikrofon zapněte posuvným spínačem (poloha ON), nyní bude svítit červená POWER LED dioda. Pokud během používání způsobuje některé externí zařízení šum, zástrčku v zásuvce otočte a sklápečí příjemovou jednotku nastavte do polohy, ve které je příjem kvalitnejší (zpravidla svislá poloha).

NASTAVENÍ, SPÁROVÁNÍ, FUNKCE

Ztlumte hlasitost zesilovače. Pokud je zapnutá jednotka příjmu a současně i ruční mikrofon, pak po úspěšném automatickém spárování bude na jednotce příjmu svítit zelená RF LED dioda. Regulaci hlasitosti na zesilovači nastavte opatrně do střední polohy, zároveň na jednotce příjmu spínači VOL+/- nastavte požadovanou hlasitost. Potom stiskněte tlačítko SET pro uložení. Pokud nebude kontakt navázán nebo nebude dokonalý, přepněte na jinou frekvenci. Za tímto účelem odšroubuje dolní část rukojeti a několikrát stiskněte tlačítko SET pro volbu kanálu, který není rušený. K dispozici máte dvacet kanálů. Při střídání kanálů bude na displeji po krátkou dobu blikat symbol antény, po přepnutí bude svítit opět plynule. Proces spárování proběhne automaticky během několika vteřin, poté bude na jednotce příjmu opět plynule svítit zelená RF LED dioda. Po krátkém stisknutí tlačítka ON/OFF na mikrofonu bude na krátkou dobu na displeji místo čísla kanálu vyobrazena konkrétní frekvence.

- Obě párované jednotky by měly být umístěny blízko u sebe. V případě potíží s propojováním zvolte jinou frekvenci nebo mikrofon a přijímací jednotku opakován zapněte a vypněte, případně je přemístěte na jiné místo.
- Zelená RF LED dioda na příjemové jednotce informuje o stabilním rádiovém spojení.
- Stěny, elektronická zařízení nacházející se v blízkosti a pohybující se osoby mohou rušit příjem, snižovat vzdálenost dosahu. Zvláště pak mobilní telefony, Wi-Fi router, počítač nebo větší kovové předměty.

- V jednom prostoru je možné používat několik sad mikrofonů, na různých kanálech.
- Příliš nízká hlasitost může způsobovat vyšší šum, příliš vysoká hlasitost pak zkreslení zvuku. Nastavení hlasitosti na zesilovači a jednotce příjmu mikrofonu by mělo být v souladu. Ideální nastavení závisí také na umístění mikrofonů.

DOPORUČENÍ

- Anténa ručních mikrofonů je umístěna v dolní části. Plastového víčka mikrofonů se nedotýkejte, protože byste tak mohli zastínit přenos zvuku.
- Mikrofonem v ruce nehýbejte, protože byste mohli změnit podmínky příjmu signálu.
- V blízkosti mikrofonu by neměl být zapnutý mobilní telefon, reproduktor s funkcí Bluetooth, televizor, počítač, Wi-Fi router nebo jiná radiofrekvenční zařízení, protože by mohl být rušen příjem.
- Příjmová jednotka by měla být umístěna ve výšce alespoň 1 metru nad úrovni podlahy. Nepokládejte ji na poličku umístěnou na zdi, protože by to mohlo ve významné míře negativně ovlivnit podmínky příjmu signálu.
- Je-li mikrofon umístěn před reproduktorem nebo v jeho blízkosti, může vznikat šum, který by mohl poškodit reproduktory. Mikrofon by měl být umístěn za reproduktorem. Po zapnutí zvyšujte hlasitost postupně.

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Jestliže není slyšet zvuk nebo je zvuk doprovázen šumem, zkонтrolujte, zda

- bylo zapojení provedeno podle předepsaného postupu / je zapnutý zdroj napájení a zda baterie jsou v pořádku /
- není poškozen některý z kabelů / - je zesilovač nastavený správně / - nebyla překročena doporučená vzdálenost /
- se v blízkosti nenachází elektrické zařízení, které by mohlo působit rušivé

ČIŠTĚNÍ

Předtím, než začnete zařízení čistit, jej odpojte z elektrické sítě vypnutím a odpojením z nabíječky. K čištění používejte měkkou, suchou utěrku. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky ani tekutiny!

BEŽIČNI MIKROFON, SET

- profesionalni mikrofon, metalni • višenamjenski digitalni zaslon na ručki • prikaz frekvencije / kanal / stanje baterije • digitalni filter šuma • automatsko uparivanje • 20 kanala koji se mogu odabrati za prijem bez smetnji • 6,3 mm priključak za mikrofon na prijemniku • punjivi prijemnik se može izravno priključiti na pojačalo • domet na otvorenom prostoru: 140 m • frekvenčni opseg: 550-565,2 MHz • mikrofon: 50/33x240 mm, 2xAA (1,5 V) baterije, nisu uključene u pakiranje • prijemnik: 80x42x17 mm • ugradena baterija u prijemnik (500 mAh Li-Ion) • vrijeme punjenja / vrijeme rada: 2,5 / 6 h • može se neprestano puniti za neprekidni rad • accessory: pribor: kabel za punjenje USB – microUSB (1,0 m)

PUŠTANJE U RAD

Mikrofon

Dio ispod zaslona sastoji se od metalnog cilindra i plastične kapice. Plastičnu kapicu ne treba posebno uklanjati, već s njom odvignite metalni cilindar. Ako ste pažljivo uklonili dio ručke mikrofona ispod zaslona, umetnite dvije alkalne baterije AA (1,5 V) pazeci na polaritet (pozitivni kraj prema dolje). Vratite poklopac odjeljka za baterije. Može se uključiti kratkim pritiskom tipke ispod zaslona, dok se isključuje pritiskom i držanjem tipke (2 sec). Vrijeme rada alkalnih baterija obično je 8...10 sati, ali to može varirati ovisno o uvjetima uporabe. Simbol baterije na digitalnom zaslunu prikazuje status baterija.

Zamijenite baterije ako simbol baterije na zaslunu to pokazuje ili se domet rada smanjuje ili je prijenos bučan. • Zamjenju baterije mogu činiti isključivo samo odrasle osobe. • Nemojte koristiti različite vrste baterija i / ili rabljenih i novih baterija zajedno. • Ako su se baterije ispraznile ili ako ne planirate koristiti uređaj duže vrijeme, odmah izvadite baterije. • Ako iz baterije iscuri tekućina, uzmite zaštitne rukavice i očistite odjeljak za baterije suhom krpom. • Zabranjeno je otvaranje baterija, bacanje u vatru ili spajanje u kratki spoj. • Baterije koje se ne mogu puniti ne smiju se puniti. Rizik od eksplozije! • Ne stavljamte akumulatorske baterije umjesto baterija jer imaju znatno niži napon i učinkovitost! • U hladnim okolnostima snaga baterija slabí, možda će biti potrebna česta zamjena baterija.

Prijemnik

Ugrađena baterija mora se napuniti prije prve uporabe. Priklučite isporučeni microUSB kabel na izlaz računala ili USB punjača. Postavite klizni prekidač u položaj OFF. Crvena LED POWER svijetli, a zatim se isključuje po završetku punjenja. To traje otprilike 2,5 sata, što osigurava približno 6... 7 sati rada. Mjerjenje je provedeno na sobnoj temperaturi. Ispraznjena baterija označena je treptanjem lampice POWER, a zatim se prijemnik uskorio isključuje. Ako želite kontinuirano raditi duže vrijeme, tijekom rada možete ga i napuniti. Neki punjači mogu stvarati buku na prijemniku.

Priklučite mono utikač od 6,3 mm na 6,3 mm ulaz pojačala, miksera, aktivne zvučne kutije ili HiFi sustava. Priklučite ga pomoću kliznog prekidača (položaj ON) i crvena LED POWER svijetli. Ako tijekom rada vanjska jedinica stvara buku, uključite utikač u utičnicu i postavite nagib prijemnik u bolji (obično vertikalni) položaj prijema.

PODEŠAVANJE, UPARIVANJE, FUNKCIJE

Smanjite kontrolu glasnoće na pojačalu. Ako ste uključili i prijemnik i mikrofon, nakon uspješnog automatskog uparivanja svijetli zelena RF LED na prijemniku. Pažljivo postavite kontrolu glasnoće pojačala u središnji položaj, istovremeno podešavajući željenu glasnoću tipkama VOL +/- na prijemniku.

Zatim pritisnite tipku SET da biste to spremili. Ako veza nije uspostavljena ili nije jasna, prebacite se na drugu frekvenciju. Da biste to učinili, odvignite donji dio ručke i pritisnite tipku SET nekoliko puta za odabir kanala bez smetnji. Možete birati između dvadeset kanala. Pri promjeni kanala simbol antene kratko trepće na zaslонu, a zatim ponovno svijetli nakon prebacivanja. Uparivanje se vrši automatski za nekoliko sekundi, a zeleni RF LED na prijemniku ponovno neprekidno svijetli. Kratkim pritiskom na tipku ON / OFF na mikrofonu, može se kratko prikazati određena frekvencija umjesto broja kanala.

- Držite dvije uparene jedinice blizu jedna druge. Ako imate problema s vezom, odaberite drugu frekvenciju ili uključite isključite mikrofon i prijemnik ili ih premjestite negdje drugdje.
- Zeleni RF LED na prijemniku označava stabilnu radio vezu.
- Zidovi, električna oprema u blizini i ljudska tijela koja se kreću mogu ometati prijem i smanjiti domet. Posebno mobitel, WiFi router, računalo ili veći metalni predmeti.
- Više setova mikrofona može se koristiti u istom prostoru s različitim izborom kanala.
- Preniska glasnoća može uzrokovati više buke, a preglasna može izobličiti zvuk. Prilagodite postavku glasnoće pojačala i prijemnika mikrofona. Idealno podešavanje ovisi o položaju mikrofona.

KORISNI SAVJETI

- Antena mikrofona nalazi se na dnu. Stoga nemojte držati za plastični poklopac mikrofona jer može ometati prijenos.
- Ne mičite mikrofon u ruci jer možete promijeniti uvjete prijema.
- U blizini nemojte imati uključeni mobitel, Bluetooth zvučnik, TV, računalo, WiFi router ili drugi radio frekvencijski uređaj, jer to može ometati prijem.
- Prijemnik mora biti najmanje 1 metar iznad tla. Ne montirajte ga na zid, ne postavljajte ga na zidnu policu, jer to značajno narušava uvjete prijema.
- Ako je mikrofon ispred ili u blizini zvučnika, može doći do pojave šuma koja može oštetiti zvučnike. Ako je moguće, mikrofon bi trebao bitiiza zvučnika. Pažljivo povećajte glasnoću tijekom instalacije.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Ako nema zvuka ili je bučan, provjerite:

- je li veza ispravana / - postoji li napajanje i jesu li baterije dobre /
- nijedna žica nije oštećena / - pojačalo je pravilno postavljeno / - preporučena udaljenost nije prekoračena / - u blizini nema ometajućeg električnog uređaja

ČIŠĆENJE

Prije čišćenja isključite uređaj i isključite ga iz el.mreže. Koristite meku, suhu krpu. Ne koristite agresivne deterdzente i tekućine.

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Operation range, open area | ~40 m |
| Frequency range, UHF | 550,0 – 565,2 MHz |
| Power output | <10 mW |
| Modulation | FM |
| Oscillation | PLL synthesized |
| Frequency stability | ±0,005 % |
| Characteristic | cardioid |
| Mic element | dynamic capsule |
| Audio frequency range | 50 – 18.000 Hz |
| Audio dynamic | >120 dB |
| THD | <0,5 % |
| Audio output | 0 – 500 mV |

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Output connector | Ø6,3 mm mono |
| Handy batteries | 2 x AA (1,5 V) |
| Handy operation time | ~8...10 h (alkali batteries) |
| Receiver battery | Li-ion / 500 mAh |
| Receicer charge | microUSB slot |
| Charging current | 5 V --- / 0,22 A |
| Charging time | ~2,5 h |
| Operation time | ~6...7 h |
| Ta | 0 °C...+35 °C |
| Handy dimensions | ~50/33 x 240 mm |
| Receiver dimensions | ~80 x 42 x 17 mm |

producer/gyártó/výrobca/producátor/proizvođač/výrobce/proizvođač: **Somogyi Elektronic Kft.**
H – 9027 • Győr, Gesztenyefa út 3. • www.somogyi.hu
Származási hely: Kína

Distribútor: **Somogyi Elektronic Slovensko s. r. o.**
Ul. gen. Klapku 77, 945 01 Komárno, SK,
Tel.: +421/0/35 7902400 • www.somogyi.sk
Krajina pôvodu: Čína

Distribuitor: **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 poștal:
400337
Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • www.somogyi.ro
Țara de origine: China

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

Uvoznik za HR: **ZED d.o.o.**
Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska • Tel: +385 1 2006 148 • www.zed.hr
Uvoznik za BiH: **DIGITALIS d.o.o.**
M.Spahe 2A/30, 72290 Novi Travnik, BiH • Tel: +387 61 095 095 • www.digitalis.ba
Zemlja podrijetla: Kina, Gesztenyefa ut 3, 9027 Gyor, Mađarska