



NAVODILA ZA UPORABO

Stereo predojačevalnik SpeKa

Kataloška št.: 12 30 714



SPEAKA
PROFESSIONAL

Kazalo

Predvidena uporaba	2
Vsebina paketa	2
Značilnosti	2
Opis delovanja	2
Varnostni napotki	3
Napotki za baterije in akumulatorje	4
Priključitev in priprava na uporabo	4
a) Napajanje z napajalnikom	5
b) Baterijsko napajanje	5
Ravnanje z izdelkom	6
Nega in vzdrževanje	6
Odstranjevanje	6
a) Izdelek	6
b) Baterije in akumulatorji	7
Tehnični podatki	7
Garancijski list	8

Predvidena uporaba

Stereo predojačevalnik je namenjen ojačevanju in izenačevanju izhodnih signalov gramofona na zasebnem področju.

Kot vir napajanja lahko uporabite samo priložen napajalnik ali 9 V blok baterijo. Napajalnik lahko priključite izključno na 230 V/50 Hz izmenično napetost.

Obvezno je treba upoštevati varnostne napotke! Drugačna uporaba od zgoraj opisane lahko privede do poškodb tega izdelka, poleg tega pa so s tem povezane tudi nevarnosti kot so npr. kratek stik, požar, električni udar itd. Celotnega izdelka ne smete spremnjati oz. predelovati!

Ta izdelek izpolnjuje zakonske, državne in evropske zahteve. Vsa imena podjetij in poimenovanja izdelkov v teh navodilih za uporabo so blagovne znamke svojih lastnikov. Vse pravice pridržane.

Vsebina paketa

- Stereo predojačevalnik
- Napajalnik
- Navodila za uporabo

Značilnosti

- Napajanje z napajalnikom ali baterijo
- Majhno, priročno ohišje
- Napajalnik je priložen

Opis delovanja

Stereo predojačevalnik izenačuje avdio signale gramofonov v skladu z RIAA-karakteristiko (karakteristika za proizvodnjo gramofonskih plošč) in jih ojača.

Tako lahko svoj gramofon priključite na običajne vhode ojačevalnikov, mešalnih miz ali podobnih naprav, ki dandanes ponavadi več nimajo posebnega vhoda za gramofone.

Vhod stereo predojačevalnika je zasnovan s sistemi odjemnika zvoka MM.

Varnostni napotki



Pri škodi, ki nastane zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije. Ne prevzemamo odgovornosti za posledično in posredno škodo.

Ne jamčimo za materialno škodo ali telesne poškodbe oseb, ki nastanejo zaradi neustrezne uporabe naprave ali zaradi neupoštevanja varnostnih napotkov. V takšnih primerih izgubite pravico do uveljavljanja garancije.

Simbol s klicajem opozarja na pomembne napotke v navodilih za uporabo.



Simbol s puščico označuje nasvete in napotke.

- Predelava in/ali spreminjanje izdelka na lastno pest iz varnostnih razlogov nista dovoljena.
- Napajalnik je izdelan v skladu z zaščitnim razredom II in ga lahko priključite samo na vtičnico javnega elektroenergetskega omrežja.
- Napajalnika se nikoli ne dotikajte z vlažnimi ali mokrimi rokami. Obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udara!
- Nikoli ne zamenjujte poškodovanega priključnega kabla napajalnika. V primeru, da je priključni kabel poškodovan, je napajalnik neuporaben in ga je treba zavreči. Popravljanje ni dovoljeno.
- Za popolno ločitev naprave od električnega omrežja je treba napajalnik izvleči iz električne vtičnice.
- Prav tako je treba upoštevati varnostne napotke proizvajalcev naprav, ki jih nameravate priključiti. Pri tem natančno preberite ustrezna navodila za uporabo.
- Če je izdelek poškodovan, ga ne uporabljajte.
- Ta izdelek ni igrača, zato ne sodi v otroške roke. Otroci ne znajo oceniti nevarnosti, ki so povezane z uporabo električnih naprav.
- Pazite, da električnih naprav ne boste polili s tekočino. Na izdelek ali v njegovo neposredno bližino ne postavljajte posod, ki vsebujejo tekočine, npr. veder, vaz ali cvetličnih lončev. Tekočina lahko namreč prodre v notranjost naprave in pri tem negativno vpliva na električno varnost izdelka. Obstaja velika nevarnost požara ali življenjsko nevarnega električnega udara! V primeru, da v notranjost naprave zaide tekočina, takoj prekinite napajanje ustrezne električne vtičnice (npr. izklopite avtomatsko varovalko in FID-stikalo). Šele nato izvlecite napajalnik iz električne vtičnice. Potem izdelka več ne uporabljajte in ga pošljite na popravilo v specializirano delavnico.
- Naprava ne sme biti izpostavljena ekstremnim temperaturam, močnim vibracijam, visoki vlažnosti (kot je npr. kapljanje in škropljenje vode) ali velikim mehanskim obremenitvam.
- Na samo napravo ali v njeni neposredni bližini ne postavljajte virov požara kot so npr. goreče sveče.
- Napravo uporabljajte samo v zmernem podnebju. Uporaba v tropskem podnebju ni dovoljena.
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati. Vašim otrokom je lahko nevarna igrača.
- V primeru dvomov o delovanju, varnosti ali priključitvi izdelka se obrnite na strokovnjaka.
- Če se pojavijo vprašanja, vendar v teh navodilih za uporabo ne najdete odgovorov, potem prosimo, da se obrnete na našo servisno službo ali na drugega strokovnjaka.

Napotki za baterije in akumulatorje

- Baterije/akumulatorji ne sodijo v otroške roke.
- Baterije/akumulatorji naj ne ležijo po stanovanju, saj obstaja nevarnost, da jih otroci ali domače živali pogoltnejo. V takšnem primeru takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Iztečene ali poškodovane baterije/akumulatorji lahko ob stiku s kožo povzročijo razjede, zato v tem primeru uporabite primerne zaščitne rokavice.
- Baterij/akumulatorjev nikoli ne razstavljajte, ne mečite jih v ogenj in pazite, da ne bo prišlo do kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije!
- Navadnih, nepolnilnih baterij ne smete polniti. Obstaja nevarnost eksplozije! Polnite izključno za to predvidene polnilne baterije. Za polnjenje uporabite primeren polnilnik.
- Pri vstavljanju baterije/akumulatorja bodite vedno pozorni na pravilno polarnost (upoštevajte plus/+ in minus/-).



Možna je tudi uporaba polnilne baterije. Zaradi nižje napetosti polnilnih baterij in njihove manjše kapacitete je krajša tudi njihova življenjska doba.

Priklicitev in priprava na uporabo



Za priključitev uporabite samo primerne in oklopljene avdio kable.

Na vhodne priključke lahko priključite samo gramofone z MM-sistemi in cinch priključki. Izhod priključite na običajen stereo cinch vhod ojačevalnika, mešalne mize ipd. Če vaše naprave nimajo potrebnih vhodov ali izhodov, prosimo, da uporabite primerne adapterje.

V primeru dvoma se obrnite na strokovnjaka.

Glede vezave oz. ustreznosti vhodov in izhodov si pomagajte z ustreznimi navodili za uporabo naprav, ki jih nameravate priključiti.

V primeru neupoštevanja teh napotkov lahko pride do poškodb stereo predajačevalnika ali priključenih naprav.

Stereo ojačevalnik in vse naprave, ki jih nameravate priključiti, morajo biti med priključnimi deli in morebitnimi spremembami izključene.

Pri priključitvi upoštevajte, da priključni kabel ne sme biti na takšnem mestu, kjer se lahko zmečka ali poškoduje na ostrih robovih.

Za napajanje lahko uporabljate izključno priložen napajalnik ali 9 V blok baterijo.

Kot vir napajanja za napajalnik lahko uporabite samo električno vtičnico javnega elektroenergetskega omrežja.

Bodite previdni pri ravnjanju z električnimi kabli in električnimi priključki. Omrežna napetost lahko povzroči življenjsko nevarne električne udare.

Prepričajte se, da se podatek o napetosti na napajalniku sklada z omrežno napetostjo vašega elektrodistributerja. Napajalnika nikoli ne poskušajte uporabljati pod drugo napetostjo.

Električna vtičnica, na katero nameravate priključiti napajalnik, se mora nahajati v bližini naprave in biti enostavno dostopna, tako da lahko napajalnik v primeru težav hitro in enostavno ločite od omrežnega napajanja.

Pri priključitvi upoštevajte barvno oznako na cinch priključkih:

rdeč = avdio signal desno

bel = avdio signal levo

- Izvod vašega gramofona povežite s priključkom INPUT na stereo predojače evalniku.
- Priključek OUTPUT na stereo predojače evalniku povežite z vhodom svojega ojače evalnika, mešalne mize ipd.

Če ima vaš gramofon priključek za maso (ponavadi je to kovinska vijačna sponka ali tanek kabel za maso), ta priključek povežite s kovinskim delom ojače evalnika (ponavadi je tukaj že predvidena sponka za maso).

- Potem ko vzpostavite napajanje (glejte skico na naslednji strani), vključite stereo predojače evalnik s stikalom POWER (polozaj ON = vklop, polozaj OFF = izklop).
- Vključite ojače evalnik oz. mešalno mizo in izberite vhod, na katerega je priključen stereo ojače evalnik.

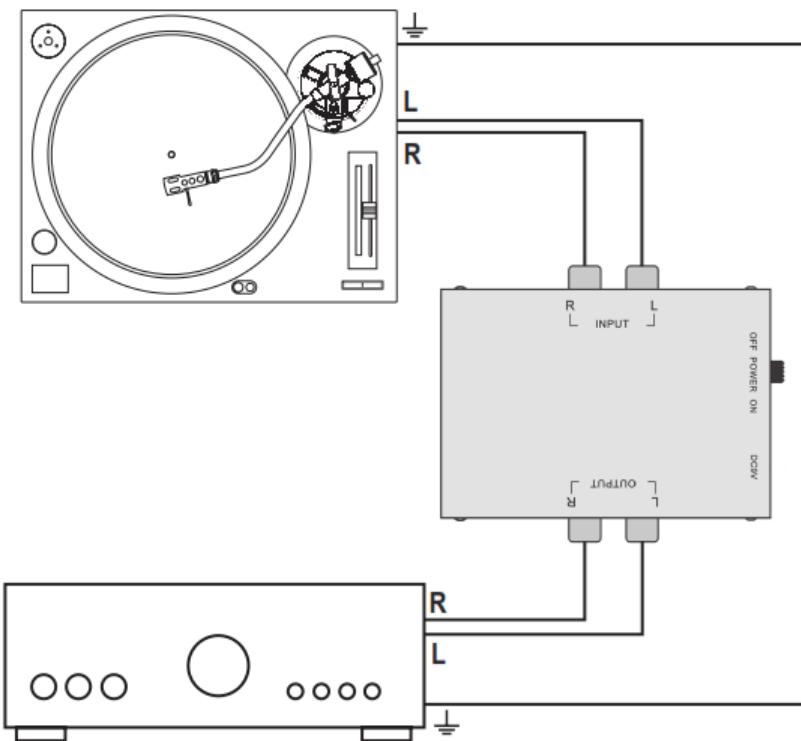
a) Napajanje z napajalnikom

- Nizkonapetostni vtič napajalnika priključite na omrežni priključek DC 9 V.
- Napajalnik priključite na električno vtičnico.
Če je v baterijski predal vstavljen baterija, se ta samodejno deaktivira.

b) Baterijsko napajanje

- Odprite srebrni pokrov ohišja in na baterijsko sponko v notranjosti ohišja nataknite novo 9 V blok baterijo.
- Če je predvajanje po daljšem času delovanja popačeno ali pa stereo predojače evalnik več ne deluje, je treba zamenjati baterijo.

Ker naprava pri baterijskem napajanju ni izpostavljena motnjam iz omrežja oz. napajalnika, ta način delovanja omogoča bolj kakovosten zvok.



Ravnanje z izdelkom

- Stereo predajačevalnik in napajalnik naj nikoli ne delujeta, če je njuno ohišje poškodovano ali pa manjkajo pokrovi.
- Izdelka nikoli ne začnite uporabljati takoj, ko ste ga prinesli iz hladnega v topel prostor. Kondenzna voda, ki pri tem nastane, lahko uniči izdelek. Počakajte, da bo temperatura izdelka enaka sobni temperaturi. Počakajte, da kondenzna voda izhlapi.
- Ko napajalnik vlecete iz električne vtičnice, nikoli ne vlecite za kabel, temveč vedno samo tako, da ga držite za ohišje.
- Ko naprave ne uporabljate, izvlecite napajalnik iz električne vtičnice.
- V primeru nevihte iz varnostnih razlogov napajalnik vedno izvlecite iz električne vtičnice.

Nega in vzdrževanje

Izdelek ne potrebuje vzdrževanja. Z izjemo občasnega čiščenja z mehko, suho krpo, ne potrebuje nobene nege.

V nobenem primeru ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev ali kemičnih raztopin, saj lahko ta sredstva poškodujejo površine.

Odstranjevanje

a) Izdelek



Odslužene elektronske naprave vsebujejo reciklažne materiale in ne sodijo med gospodinjske odpadke!



Izdelek ob koncu njegove življenjske dobe odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi določili.

Iz naprave vzemite morebitno vstavljeni bateriji in jo odstranite ločeno od izdelka.

b) Baterije in akumulatorji

Kot potrošnik ste zakonsko zadolženi (Uredba o baterijah in akumulatorjih in o ravnanju z odpadnimi baterijami in akumulatorji) vrneti vse odpadne baterije in akumulatorje. Metanje med gospodinjske odpadke je prepovedano!



Da baterije/akumulatorji vsebujejo škodljive snovi, označuje tudi simbol levo, ki opozarja na prepoved metanja baterij/akumulatorjev med gospodinjske odpadke. Oznake za škodljive težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec (oznake se nahajajo na baterijah/akumulatorjih npr. pod levo prikazanim simbolom smetnjaka).

Odslužene baterije/akumulatorje lahko brezplačno oddate na občinski deponiji, v naših podružnicah ali povsod tam, kjer se baterije/akumulatorji tudi prodajajo!

S tem boste izpolnili svoje državljanske dolžnosti in prispevali k varstvu okolja.

Tehnični podatki

Obratovalna napetost: 230 V/50 Hz (napajalnik)
 9 V/DC (stereo predojačevalnik)
Poraba moči: 0,3 W
Baterija: 9 V blok baterija
Življenska doba baterije: pribl. 500 h
Frekvenčni razpon: 30-20.000 Hz
Izenačevanje: RIAA-karakteristika
Vhodna impedanca: 50 kΩ
Izhodna impedanca: 50 kΩ
Ojačanje: 34 dB
Primeren odjemnik zvoka: MM-sistem (MM = Moving Magnet)
Mere: 89 x 28 x 71 mm
Teža: 115 g

Ta navodila za uporabo so publikacija podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.
Pridržujemo si vse pravice vključno s prevodom. Za kakršnokoli reproduciranje, npr. fotokopiranje, snemanje na mikrofilm ali zajemanje z elektronskimi sistemi za obdelavo podatkov, je potrebno pisno dovoljenje izdajatelja. Ponatiskovanje, tudi delno, je prepovedano.
Ta navodila za uporabo so v skladu s tehničnim stanjem izdelka v času tiskanja navodil. Pridržujemo si pravico do sprememb tehnike in opreme.
© 2015 by Conrad Electronic d.o.o. k.d.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Stereo predajačevalnik SpeaKa**
Kat. št.: **12 30 714**

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije.**

Garancija za izdelek je 1 leto.

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.