



## KOMPLET KITARA IN OJAČEVALEC

Št. izdelka: 301750

## KAZALO VSEBINE

<b>1 NAMEN UPORABE</b> .....	3
<b>2 DELI NAPRAVE</b> .....	3
<b>3 NAVODILA ZA VARNOST</b> .....	4
<b>4 OPIS NAPRAVE</b> .....	5
<b>5 OSNOVNO DELOVANJE NAPRAVE</b> .....	5
<b>6 ROKOVANJE Z NAPRAVO</b> .....	8
<b>7 VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE NAPRAVE</b> .....	8
<b>8 KAKO ZAVREČI NAPRAVO</b> .....	9
<b>8 TEHNIČNI PODATKI</b> .....	9

## 1 NAMEN UPORABE

Komplet z električno kitaro je namenjen ojačevanju električnih signalov, ki jih proizvaja kitara in se jih sliši na zvočniku ojačevalca, ki je v kompletu.

Ta izdelek je namenjen samo povezavi na 230 V /50 Hz AC napetost glavne vtičnice.

Napravo lahko uporabljate samo v zaprtih prostorih, nikoli na prostem. Obvezno se morate izogibati vlažnim prostorom, na primer kopalnicam, ...

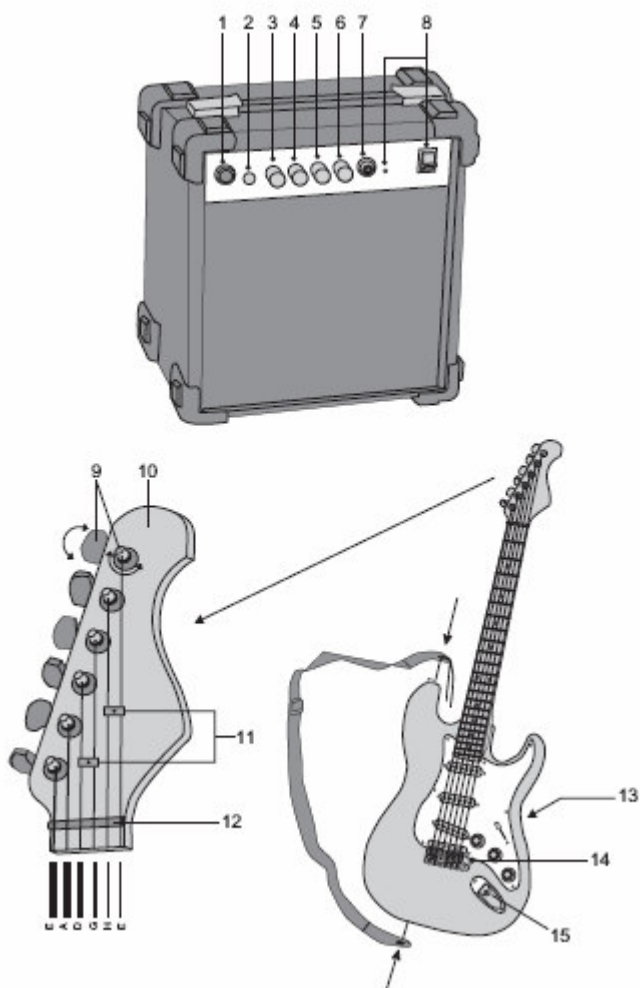
Kakršnakoli drugačna uporaba od zgoraj opisane ni dovoljena in lahko vodi v poškodovanje izdelka ter z njim povezana dodatna tveganja, kot so kratek stik, požar, električni šok itd.

Nobeden od delov naprave se ne sme spreminjati – napravo ne smete odpirati, jo spreminjati in ponovno sestaviti.

Pred uporabo naprave preberite celotna navodila za uporabo in jih shranite za nadaljnje napotke in pomoč pri uporabi naprave.

## 2 DELI NAPRAVE

1. Vhod za kitaro
2. Stikalo OD (Overdrive-distorzija)
3. Kontrola za moč distorzije
4. Kontrola za galsnost
5. Nastavljanje visokih tonov
6. Nastavljanje basov
7. Povezava-vhod za slušalke
8. Stikalo vklop/izklop
9. Klinčki
10. Glavna plošča
11. Vodilo za strune
12. Most na trupu
13. Pokrov tremola-na hrbtni strani kitare
14. Tremolo
15. Vtičnica za povezavo z ojačevalcem



### 3 NAVODILA ZA VARNOST



Ne prevzemamo nobene odgovornosti za poškodovanje oseb ali za škodo na lastnini, ki je posledica nepravilnega ravnanja ali neupoštevanja navodil za varnost. Garancijska izjava v takih primerih zapade!



Znak klicaja v trikotniku opozarja, da so informacije ob njim posebnega pomena za varno uporabo izdelka, da gre za pomembna navodila, ki jih je potrebno nujno upoštevati.



Znak strele v trikotniku vas opozarja pred nezaščitenimi živimi komponentami ali elementi znotraj ohišja. Telesni stik s temi komponentami ali elementi je lahko usoden.

Nepooblaščen sprememba in/ali modifikacija naprave ni dovoljena zaradi varnostnih in licenčnih razlogov (CE).

Kot vir napetosti lahko uporabite samo vtičnico glavne električne napeljave (230 V/50 Hz).

Nikoli se ne dotikajte glavnega stikala z mokrimi ali vlažnimi rokami. Obstaja nevarnost usodnega električnega šoka.

Ko nameščate ojačevalec za kitaro, bodite pozorni, da ne poškodujete glavnega kabla.

Naprava ni igrača. Hranite jo izven dosega otrok, saj otroci ne razumejo, kako zelo nevarne so lahko električne naprave.

V bližino naprave ne postavljajte predmetov, kot so vaze, rastline, vedra – torej predmetov, v katerih je voda ali druge tekočine. Tekočine lahko stečejo v notranjost naprave in s tem povzročijo, da naprava neha delovati. Poleg tega obstaja tudi nevarnost požara ali električnega šoka. V tem primeru morate izvleči varovalko za ustrezno vtičnico in izvlecite kabel naprave iz te vtičnice. Izvlecite vse kable iz naprave. Izdelek ne uporabljajte več in ga odnesite na popravilo k strokovnjaku.

Naprave ne izpostavljajte škropljenju vode, mehanskim poškodbam, visokim temperaturam, močnim vibracijam ali velikemu elektromagnetnemu sevanju.

Servis, spremembe ali popravila naprave lahko izvede le strokovnjak/strokovna služba.

Na napravo ne postavljajte odprtega ognja, na primer sveč.

Embalažo skrbno spravite. Plastična folija, vrečke, stiropor lahko postanejo nevarne igrače za vaše otroke.

Naprave nikoli ne puščajte brez nadzora.

Naprave ne uporabljajte v tropskem podnebju.

Upoštevajte varnostne napotke naprav, ki so povezane na to napravo.

Če imate kakršnakoli vprašanja, na katera v teh navodilih ne najdete odgovora, za pomoč kontaktirajte našo tehnično službo ali druge strokovnjake.

#### **4 OPIS NAPRAVE**

Komplet z električno kitaro sestoji iz kitare iz vezanega lesa in kitarski ojačevalec, s stikalom za distorzijo ter vhodom za slušalke.

Komplet vsebuje:

- Vrečo za kitaro
- Pas za kitaro
- Povezovalni kabel
- Trzalico
- 3 enojne magnetne
- Intonacijska piščalka
- Nadomestne strune
- 2 ALLEN ključa

Vse, kar potrebujete, kot začetnik.

Ta navodila ne morejo nadomestiti lekcij iz učenja kitare ampak so samo opis osnovnega delovanja kitare.

Za učenje kitare se obrnite na izkušenega kitarista, glasbeno šolo ali kakšne druge ustanove, ki ponujajo tovrstne glasbene tečaje.

#### **5 OSNOVNO DELOVANJE NAPRAVE**



**Da bi zagotovili pravilno delovanje naprave, obvezno preberite ta navodila za uporabo ter navodila za varnost!**

##### **Namestitev in nastavitev kitarskega ojačevalca**



**Naprave ne izpostavljajte škropljenju vode, mehanskim poškodbam, visokim temperaturam, močnim vibracijam ali velikemu elektromagnetnemu sevanju. Ojačevalec naj bo zmeraj na trdni in ravni podlagi, ki ni občutljiva na vročino. Postavljen naj bo tako, da bo okoli njega dovolj zraka za kroženje.**

Neupoštevanje teh navodil lahko vodi v poškodovanje naprave.

Naprava naj bo postavljena na varno in stabilno mesto, proč od predmetov, ki bi lahko padli nanjo. Izogibajte se neželenim nesrečam.

Ojačevalec naj bo postavljen blizu električne vtičnice na steni.

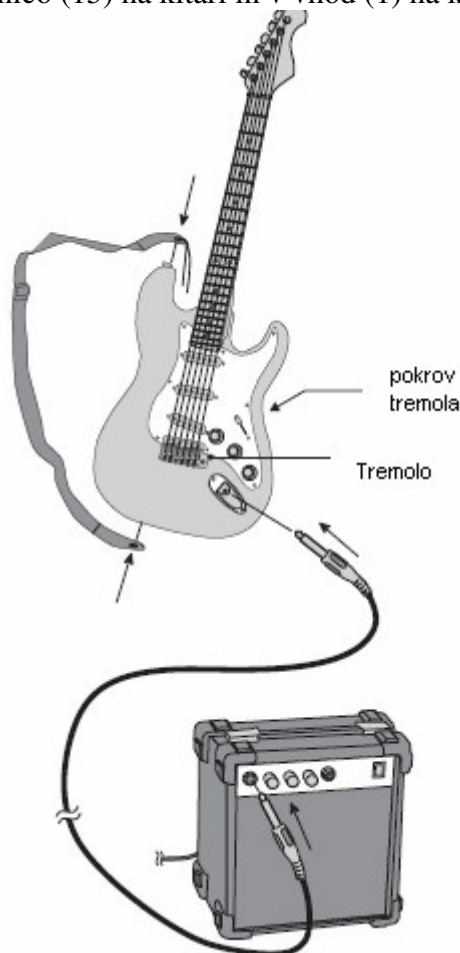
Ojačevalec naj bo postavljen tako, da ga lahko dosežete s kitarskim kablom.

##### **Namestitev in povezovanje kitare**



**Za povezovanje kitare uporabite samo priložen zaščiten kabel, ki je namenjen samo temu. Uporaba drugega kabla lahko vodi v poškodovanje kitare. Kitarski ojačevalec mora biti vedno izklopljen, ko povezujete kitaro.**

- Pripnite pas za kitaro na mesta, kot je prikazano na spodnji sliki.
- Privijte vzvod tremola v navoj odprtine na tremolu (14) dokler ni zategnjen. Nato ga odvijte enkrat. Viseti mora sproščeno, da vam ne bo v napoto med igranjem.
- Vstavite kabel v vtičnico (15) na kitari in v vhod (1) na kitarskem ojačevalcu.



### Povezava na električno napetost



**Poskrbite, da bo preden povežete kitaro in ojačevalec, stikalo za vklop/izklop (8) nastavljeno na pozicijo OFF (izklopljen).**

- Povežite vtikač na kablu z ozemljeno vtičnico.
- Stikalo za vklop/izklop je namenjeno vklopu (ON) ali izklopu (OFF) naprave.
- Ko je naprava vklopljena, se prižge LED lučka, ki je zraven stikala za vklop/izklop (8).

### Delovanje



**Ko boste vstavljali kitarske kable ali slušalke v in ven vtičnice, mora biti gumb za glasnost (4) nastavljen na minimum (levo) in kitarski ojačevalec izklopljen. Neupoštevanje tega navodila lahko vodi v poškodovanje kitare, slušalk ter vašega sluha zaradi prevelikega in neprijetnega hrupa.**

Vklopite gumba 3 in 4 na ojačevalcu na minimalno pozicijo in izklopite 2-stikalo za OD. Gumb obrnite v smeri urinega kazalca dokler ne pride na zadnjo možno pozicijo. Stikala za OD ne smete prisiliti preko zadnjega položaja.

Vklopite kitarški ojačevalec z glavnim stikalom 8. Stikalo prestavite na ON (vklopljen), prižgala se bo LED lučka.

Prestavite gumb za glasnost (VOLUME) na kitari na maksimum.

Igrajte na kitaro in nastavite glasnost na tisto, ki jo želite (uporabite gumb VOLUME 4).

Zdaj morate kontrolirati glasnost z kontrolorjem glasnosti 4 na kitari.

Pritisnite na stikalo 2 in nastavite zeleno distorzijo s kontrolo za moč distorzije 3.

Nadzirajte zvok ojačevalca z gumboma 5 in 6.  
Gumb 5 je za visoke tone, gumb 6 pa za base.

Če se želite poslušati na slušalke, jih vstavite v vhod za slušalke. Zvočnik na ojačevalcu je avtomatsko izklopljen.

Za izklop ojačevalca, prestavite stikalo 8 na pozicijo OFF (izklopljen). Ne pozabite, da morate pred tem obrniti kontrolo glasnosti 4 na minimum.

## **Uglaševanje kitare**

Kitaro morate uglasiti takoj po nakupu in pred vsakim igranjem.

Kitaro uglasite s spreminjanjem napetosti strun na kitari (obračajte klinček 9). Pazite, da strun ne napnete preveč, ker se lahko strgajo.

Priloženo imate tudi intonacijsko piščalko za uglaševanje, vendar lahko uporabite tudi druge uglaševalce.

**To navodilo ne zagotavlja navodil za uglaševanje kitare. Prosimo, da se za to obrnete na izkušenega kitarista ali učitelja igranja kitare.**

## **Namestitev nadomestnih strun**

Če se struna strga, jo lahko nadomestite s tisto, ki je priložena vašemu kompletu.

Druge strune lahko kupite v prodajalnah z glasbeno opremo.

- Odstranite ostanke strgane strune ven iz klinčka za strune (9) in potegnite struno ven pri pokrovu za tremolo (13) na hrbtni strani kitare.
- Novo struno vstavite skozi pokrov za tremolo (13), čez tremolo (14) in jo vodite čez trup do ustreznega klinčka (9).
- Zavijte struno 2 – 3 krat v smeri urinega kazalca okoli klinčka (9) in vstavite konec strune skozi odprtino na klinčku.
- Zavrtite klinček (9) v smeri urinega kazalca, dokler se struna ne napne.
- Odrežite prevelik konec strune z rezalom za strune.
- Zdaj morate uglasiti struno.

## Prilagajanje vratu

Vrat je tovarniško nastavljen.

Spremembe teh nastavitev lahko izvede samo strokovnjak, drugače se lahko kitara hitro poškoduje. Za te spremembe se uporablja ALLEN ključa, ki sta priložena vašemu kompletu.

## 6 ROKOVANJE Z NAPRAVO

- Naprave ne vklopite takoj, ko ste jo prinesli iz hladnega v toplo ozračje. Kondenz lahko uniči napravo. Izklopljeno napravo pustite, da se segreje na sobno temperaturo.
- Nikoli se ne dotikajte glavnega stikala z mokrimi ali vlažnimi rokami.
- Kabla nikoli ne izpulite na silo.
- Kabel vedno izvlecite iz vtičnice, če naprave ne boste uporabljali dalj časa.
- Da bi zagotovili ustrezno ventilacijo, mora biti okoli ojačevalca približno 15 cm prostora. Dodatno ventilacije ne smejo motiti časopisi in revije, namizni prt, zavese ali podobno.
- Zaradi varnostnih razlogov vedno izvlecite kabel med nevihtami.
- Ne poslušajte preglasne glasbe predolgo. To lahko poškoduje vaš sluh. To je še posebej pomembno, kadar uporabljate slušalke.
- V bližini ojačevalca ne shranjujte disket, videokaset ali podobnega zaradi elektromagnetnega sevanja, ki lahko škodi zapisom na teh medijih.

## 7 VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE NAPRAVE

Redno pregledujte tehnično varnost vašega ojačevalca – to pomeni poškodbe na ohišju ali na povezovalnih kablilih.

Če domnevate, da varno delovanje ni več možno, izklopite napravo in jo zavarujte pred nenačrtovanim delovanjem. Izvlecite vtič iz glavne vtičnice!

Varno delovanje ni možno, če:

- je na napravi vidna poškodba
- naprava ne deluje iz neznanega razloga
- je bila naprava shranjena v neugodnih vremenskih razmerah dlje časa
- je bila naprava izpostavljena poškodbam med transportom.

**Upoštevajte naslednja navodila pred čiščenjem ali popravilom naprave:**



Žive komponente so lahko izpostavljene, če je odprete napravo.

Pred čiščenjem ali popravilom morate napravo obvezno izklopiti.

Kondenzatorji v napravi so lahko napolnjeni tudi po tem, ko ste napravo izklopili.

Nikoli sami ne zamenjajte povezovalnega kabla. V takem primeru napravo izklopite in jo odnesite strokovnjaku na popravilo.

Popravilo lahko izvede le usposobljen strokovnjak, ki pozna vsa pravila in tveganja.

Kitarski ojačevalec ne potrebuje vzdrževanja.

Zunanost izdelka lahko očistite samo z mehko, suho krpo ali ščetko.

Trup kitare in strune lahko obrišete po vsakem igranju z mehko krpo.



Nikoli ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev ali kemičnih raztopin, saj to lahko poškoduje izdelke.

## 8 KAKO ZAVREČI NAPRAVO



Da bi preprečili negativne vplive na okolje in na zdravje ljudi ter da bi razumno koristili naravne vire, morate odslužen izdelek zavreči v skladu s predpisi. (Za podrobnejše informacije se obrnite na pristojen mestni organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali na proizvajalca.)

Simbol prečrtanega zaboja označuje, da z izdelkom ni dovoljeno ravnati kot z običajnimi gospodinjskimi odpadki, pač pa ga je treba zavreči ločeno.

## 8 TEHNIČNI PODATKI

### Kitarski ojačevalec

Napajalna napetost	230 V/AC/50 Hz
Tekoča poraba	30 W
Poraba energije, brez polnjenja	5 W
Izhodna moč	10 W (RMS)
Zvočnik	16 cm
Mere (Š X V X G)	250 X 270 x 130 mm
Teža	3,1 kg

### Kitara

Pick-up	3 X enojni
Kontrola zvoka	2
Trup kitare	Vežan les
Vrat	acorn

### Garancijska Izjava:

Garancija za vse izdelke razen žarnic, baterij in programske opreme je 1 leto. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo vam bomo v roku 45 dni vrnilo popravljeno ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1260 Grosuplje, skupaj s kopijo računa. Garancija ne velja za mehanske poškodbe razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

To navodilo za uporabo je publikacija podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje in odgovarja tehničnemu stanju v času tiska. Spremembe tehničnega stanja so omejene.

Last podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d. Verzija 1/05