

**LINEBACKER**  **LR5**



**Laney**  
power to the music

line **backer**

## VAŽNO SIGURNOSNO UPUTSTVO

Upozorenje: Kada koristite električne proizvode primenite osnovne predostrožnosti.

1. Pročitajte sva sigurnosna uputstva pre upotrebe proizvoda
2. Sva sigurnosna i operaciona uputstva sačuvajte za dalju upotrebu
3. Poslušajte sva upozorenja uputstva za upotrebu, kao i ona sa zadnje strane aparata.
4. Sledite instrukcije koje slede
5. Ovaj proizvod se ne bi smeo koristiti blizu vode, creva sa vodom, slivnika, bazena, mokrog podruma i sl.
6. Ovaj proizvod treba postaviti u poziciju dobre ventilacije. Postavite ga do zida ili na posebno izgrađeno postolje.
7. Proizvod ne stavljati u blizinu izvora toplote.
8. Aparat uključujte samo u provereni utikač sa voltažom koja je naznačena na aparatu.
9. Ne lomite jezičak uzemljenja na utičnici aparata.
10. Kablovi aparata zahtevaju posebnu negu. Ne gazite po njemu, ne «lomite» ga .
11. Kabel za struju treba da je isključen kada se aparat ne koristi duže vreme.
12. Ukoliko se aparat ugrađuje u \*rek\* , zadnja podrška je neophodna.
13. Metalni delovi se mogu čistiti krpom. Vinil presvlaka korišćena na nekim delovima mogu se mou se čistiti sa krpom, ili sa sredstvom na bazi amonijaka, ukoliko je potrebno. Isključite aparat iz struje pre čišćenja.
14. Budite pažljivi kako strana tela ili tečnost ne dođu u dodir sa aparatom. Ne držite piće na aparatu!
15. Kvalifikovani serviser bi trebalo da proveri aparat ukoliko je:
  - Kabel za struju oštećen
  - Nešto palo na pojačalo
  - Aparat ne funkcioniše redovno (korektno)
  - Ispao aparat ili mu se neko slično oštećenje desilo

16. Korisnik ne bi trebalo da pokušava popraviti opremu. Sve servisne radnje treba da obavi kvalifikovani tehničar-serviser

17. Izlaganje aparata ekstremno visokim zvučnim nivoima može prouzrokovati trajno oštećenje sluha. Shodno tome dajemo vam tabelu zdravstvene administracije (OSHA)

Izloženost po danu u satima

TABELA

Izloženost po satu	Nivo zvuka dBA, spori odziv
8	90
6	92
4	95
3	97
2	100
1,1/2	102
1	105
1/2	110
1/4 ili manje	115

Po istraživanju OSHA svaka izloženost iznad limita može da rezultira izvestan gubitak sluha. Čepovi za uši se moraju nositi za vreme korišćenja ovog pojačala, u svrhu prevencije trajnog oštećenja sluha.

**Sačuvaj ovo uputstvo.**

Poštovani muzičari,

Hvala vam što koristite naše Laney proizvode i što ste deo naše mnogobrojne porodice širom sveta. Laney jedinica je konstruisana sa mnogo pažnje i umeća, tako da će vam pružiti mnogo godina uživanja.



Laney proizvodi imaju dugu istoriju, koja se proteže od daleke 1967. godine kada sam počeo da radim sa pojačalima u garaži mojih roditelja. Od tada pa do danas se stalno usavršavamo i ponosni smo što naše proizvode koriste mnoge poznate svetske zvezde. U isto vreme verujemo da nismo izgubili iz vida prvobitan razlog stvaranja Laney-a - namera da se stvori nešto što će doprineti snažnijem zvuku vrednih muzičara.

S poštovanjem,



Lyndon Laney CEO

Instrukcije

Linebacker serije umetnički dizajnirana sa procesorskim basem širokog opsega sa različitim zvukom koji možete kreirati sa vašom gitarom.

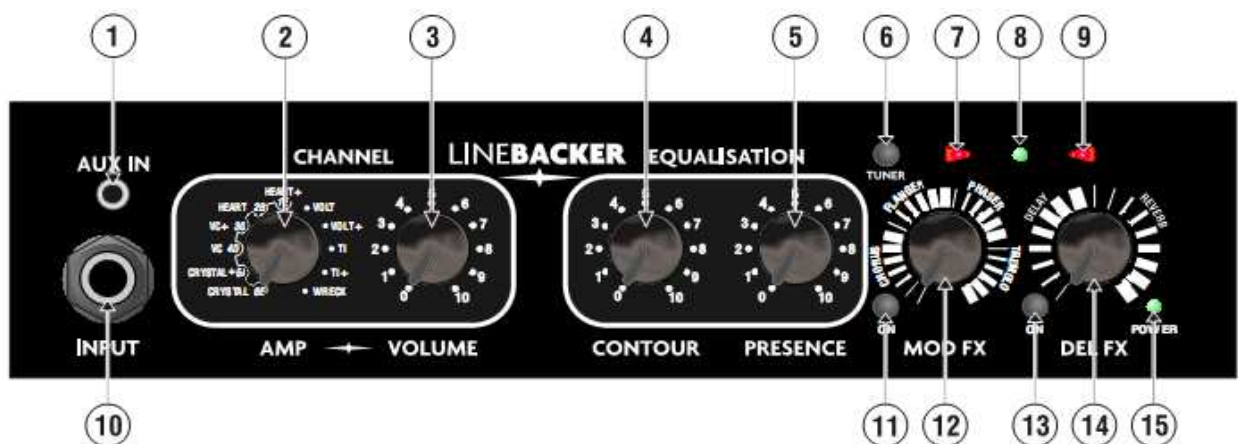
5W LR5 model, odličan je za kućnu upotrebu, praksu ili vežbanje. Karakteristike sa 6inča običnog uredžaja, sa jednim instrumentalnim kanalom jednim mikrofonskim kanalom jedanaest izgradjenih modela i opsega sa efektima kao sto su: chorus, phase , flange, tremolo, reverb, i delay. Uvek pruža cist ton koji je vama potreban do potpunog optrećenja. Takodje pruža ručno izgradjen gitarski stimer koji uvek daje najboji mogući zvuk.

Na zadnjem panelu se nalaze i kontrole i utičnica za mikrofoni i slušalice zajedno sa DC napajanjem i uticnicom za napanjanje.

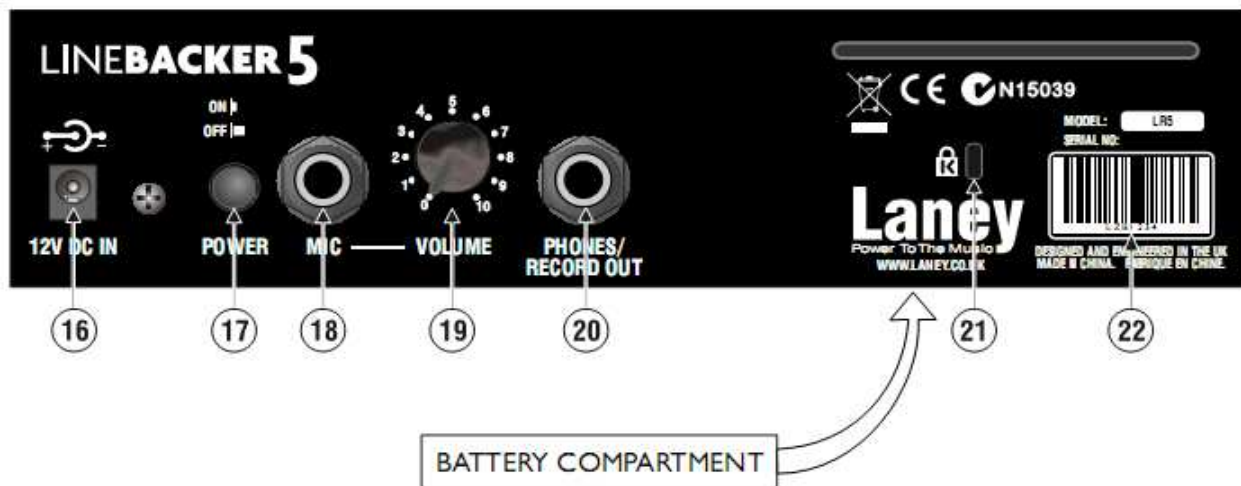
Karakteristike kučista sa otvorenim zadnjim dizajniom koje omogućava lako skladištenje napajanja pomoću kabla. Sa gitarskim kablom pojačalo se lako menja gde god vam je zvuk potreban.

Laney vam omogućava da dobijete najbolje od novog pojačala, molimo vas pročitajte i sacuvajte ovo upitstvo.

Najbolje želje od laney.



1. AUX ulazni jack
2. AMP/Tuner selekciju kontrole
3. Kontrola zvuka
4. Contour kontrola
5. Presence kontrola
6. Dugme za stimer
7. Mod FX Led
8. Tuner Led
9. DEL FX Led
10. Gitarska utičnica
11. Mod FX on/off dugme
12. Mod FX control-chorus, Flanger, Phaser, Tremolo
13. Del FX on/off dugme
14. Del FX Control – Delay reverb



- 15. Poewr on led
- 16. 12V DC Intel utičnicama
- 17. Power prekidač
- 18. Mic utičnica
- 19. Mic kontrola zvuka
- 20. Phones/Record izlazna utičnic
- 21. Sigurbosni slot
- 22. Model i serijski broj

DC strujno napajanje: Vas LR5 se isporučuje sa 12v DC snage, ovo se lako uklapa između glavnog i izlaznog pojačala. Kada se pojačalo snabdeva sa strujom ima nekoliko mere predostrožnosti koji se treba pridržavati.



1. koristiti jedino DC napajanje to je napajanje od tog proizvođača. Ako se koristi drugo DC napajanje mogu nastati oštećenja ili drugi problemi.
2. Isključite pojačalo na tasteru off i isključite dodatne uređaje sa pojača, pre nego što uključite pojačalo na DC napajanje.
3. Kada je DC povezan sa napajanjem, baterija je izolovana od jedinice. Oba DC napajanja i baterija su nezavisni jedno od drugog.
4. Ma da steta bi bila da se snabdeva sa baterije kada je uključeno DC napajanje, preporučuje se da se isključi. Koristiti jedno izvorno napajanje.

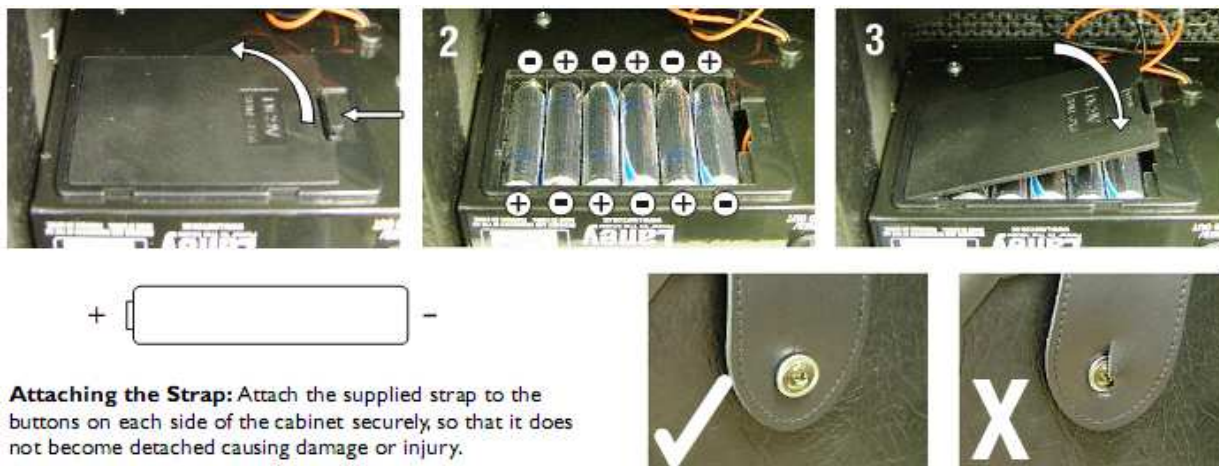
Baterija: preporučuje se korišćenje DC napajanja kao glavnog izvornog napajanja, a kao alternativno rešenje koristite alkalnu bateriju tipa LR6. Korišćenje batrije stalno traje oko 13 sati. ( ovo je veoma odlično za stalno korišćenje). Kas se baterija istroši, indikator na prednjem panelu pokaže da je baterija prazna. Zameniti bateriju ili priključiti na DC napajanje.

Ugradnja baterije: kada stavite ili zamenite bateriju uvek isključite strujno napajanje a drugi uređaji mogu biti povezani. Da biste sprečili oštećenje zvučnika ili nekog uređaja. Pratite instrukcije sa slike sekvence za nameštanje baterije.

1. okrenite pojačalo naopačke gde se baterija nalazi na kučistu
2. pritisnite kvakicu, povucite malo prema sebi da biste otvorili poklopac ubacite 6AA baterije, obezbedite da ih ispravno postavite.
3. Kada zatvorite poklopac na baterijama, ubacite tabulator suptotno prvo, i pritisnite poklopac tako da skljiocne.

### Oprez

1. pažljivo pratite instrukcije primenjanju novih baterija, pogotovo sa polaritetima.
2. Izbegavajte mešanje starih i novih baterija.
3. Izbegavajte mešanje vise tipova baterija.
4. Ne pokušavajte puniti ili rastavljati alkalne baterije.
5. Promenite baterije sa uređaja ako nisu u njemu koristenje duže vreme.
6. Ako procure baterije u kucistu za baterije, izvadite sve baterije iz kučišta. Postupite oprezno sa tim i kada vadite pazite da to ne bude blizu kože ili oka. Jer ako se tako nešto desi odmah isperite sa hladnom vodom ili potražite medicinski savet.
7. Korištene baterije nemojte bacati u vatru ili vodu.
8. Korištene baterije uvek bi trebalo odlaže u saglasno sa trenutnim regulacijama datih za zemlju ili region gde živite.



### Povezivanje strujnog napajanja ili ugradnja baterije ima ugradjen čitač

17. ovo je dugme za paljenje pojačala.
10. ulazni jack: povezivanje gitare, jedino ako koristite kvalitetan kabl dobićete kvalitetan zvuk.
2. štimer pojačala za selektovanje: izaberite od različitih ugradjenih modela.
3. kontrola zvuka: podešavanje nivo zvuka.
4. Izjednačavanje kontura/prisustva: podešavanje kontrolu tona kako bi ste dobili efekat vašeg zvuka
5. -//-
7. od FX : izaberite Chorus, Flanger, Phaser ili Tremolo

11.-//-  
12.-//-

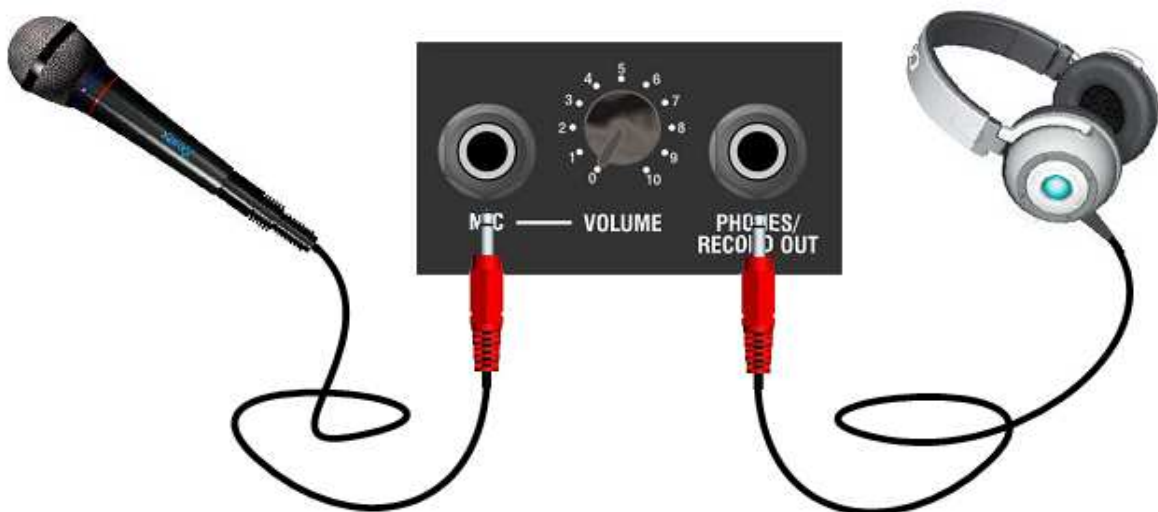
9. Del Fx: izaberite Delay ili Reverb

13.-//-  
14.-//-



18. mikrofonska utičnica i kontrola zvuka: povežite vaš mikrofonski dinamički mikrofonski kabel i podesite zvuk, jer električni i kondenzatorski neće raditi.

19.-//-



20. slušalice i snimanje izlaza: na prednjem panelu 6.35inča stereo jack pruža ulaz za slušalice.

16. 12V DC uticnica za napajanje: povežite vaše napajanje.

15. napajanje: Utičnica za glavno napajanje. Kada se uključi sve diode se na moment upale i posle nekoliko sekundi diode se vrte na pedhodno stanje. Ako je sa pojačalom zadnje koriošteno Chorus i Reverb, Mod Fx i Del Fx led, biće osvetljeno. Biće osvetljeno sve dok je pojačalo uključeno.

17.-//-

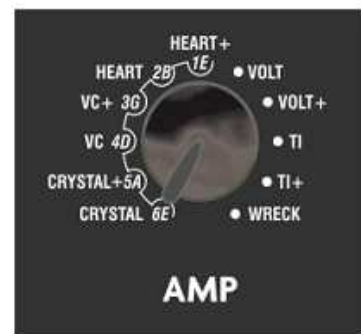
10. ulazni jack: povežite gitaru ovde, jedino dobro kvalitetan kabl će dati dobar zvuk.

1. Aux ulazni jack: koristite ovaj ulaz za CD/MP3, kako biste svirali sa drugom muzikom u pozadini. koristi se standardni stereo 3.5mm. Ukpna kontrola zvuka se kontrolise sa ovom pozicijom zvuka.

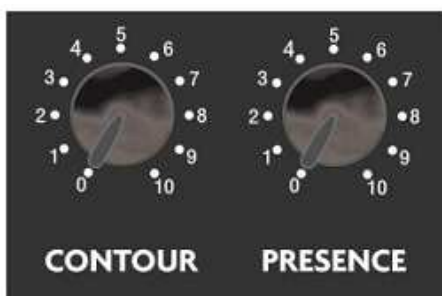
(Podsetnik: ovaj ulaz nije nečujni kada se gitara koristi).



2. Pojačalo: ova kontrola dozvoljava biranje različitih fabričkih programiranih modela. Ovo nije samo gitarsko pojačavačko podešavanje. Koristite ovo na početku, svaka melodija je konfigurisana za pojačalo, sa efektima i sa nekim postavljenim inspirisanim zvukovima. Ima ogroman izbor za vas.  
(opis je dat u tabeli)



3. kontrola zvuka: kontrola zvuka je povezana na ulazni jack. Ova kontrola nema ni jedan efekat na bilo kom mikrofonskom povezivanju.
4. Ujednačavanje prisutnih/kontura: sugestija ovom setu kontrola je da imaju odlican efekat na zvuk. U osnovi ove kontrole su mešane konvencionalne bass i mid kontrole, kao i prisustvo mnogih brght/tone kontrola.
5. -//-
- 7.mod Fx: aktivira se pritiskom na ON dugme. Ova kontrola se primenjuje u vise efekta kako biste napravili vaš jedinstven zvuk. Izaberite Chorus, Flanger, Phaser, ili Tremolo u zavisnosti od potrebnog stila ili od izabranog pojačavačkog modela, dioda će zasvetleti prema efektnim modulima.
11. -//-
12. -//-





9. Del Fx: aktivira se na dugme on. Prvi odeljak je rotaciona kontrola koja se podešava dužine Delay primenjenog signala.

13.-//-

14.-//-

(ovo je veoma vazno za testiranje eq i fx kontrolama, jer ovo pojačalo funkcioniše na malo drukčiji način. Odličan zvuk mozete zapisati u notes,na kraju ovog uputstva.)

19. mikrofonska kontrola zvuka: kontrolu zvuka za mikrofonsko povezivanje pomoću ulazne utičnice. Ova kontrola je nezavisna od kontrole zvuka na fasciji.

18. mikrofonska utičnica: ovde mozete povezati mikrofona. Pratite uputstvo za povezivanje. Mesto za mikrofona je relativno za pojačalo a u mnogim slučajevima i povratak visine kontrole zvuka.

(koristite dinamički mikrofona, ne mozete koristiti kondenzatorski ili sa utikačem.)

20. slušalice i snimanje izlaza: na prednjem panelu ima 6.35 inča stereo uticnica za slušalice. Ovaj izlaz može se jedino koristiti za miksovanje.

( kada izvadite kanal avtomacki ce biti i sključeno. Ako vaše slušalice imaju 3.5mm mozete koristiti adapter da bi ste povezali)

21. sigurnosni slot: ovde mozete povezati kabl protiv kradje, ili neki drugi sigurnosni uređaj.

22. Serijski broj: na displeju je prikazano model i serijski broj modela.

2.štimerske opracije: pritisnite štimersko dugma, pojačalo će otići na nečujno i štimska funkcija će biti aktivirana. Krug dioda ce zasvetleti na indikatoru za štimske operacije.

Na pojačalu selektovati štimer, zatim treba selektovati svaku žicu kako bi se podesila.

Ovih E, B, G, D, A, E i brojeve od 1-6 i sa početnim visokim E i 6 početno nisko E

Podesite zice tako da budu nategnute dog ne zasvetlicentralna dioda.

(kada se uključi centralna dioda i svetli to je podešena pozicija zice)

kada centralna dioda prestane da treperi i centralna dioda neprekidno svetli.

Ponovite to za svaku zicu i ponovite ako je potrebno.

Da biste izasl iz štimske funkcije pritisnite štimer taster.

Ili alternativno iskljucite i uključite uilazni jack.

(Bičete vračeni na kanale i zvučno podešavanje pre štimera.)



Model definicije pojačala:

Linebacker Sounds	Tone Description	Amp modelled
Crystal	Pure & Clean	Clean channel of an LC amp - bright and full
Crystal +	Clean with Compression	Clean channel of an LC amp - bright and full + a clean boost pedal to give more low end
VC	Clean & Warm	A VC combo set clean
VC+	1 x 12" Combo Semi Distorted	A VC combo with the drive channel switched to give a semi broken up tone
Heart	1 x 12" Classic vintage tone	Lionheart Combo on the clean channel pushed hard giving you a classic semi distorted vintage tone
Heart +	1 x 12" Classic vintage distorted tone	Lionheart combo with more gain dialled in
Volt	Classic rock distortion	Tube head and cab combination - set to give you a crunch tone
Volt +	Classic rock solo tone	Tube head driven hard - more gain dialled in
TI	Crushing rhythm tone	TI signature head pushed
TI +	Hard rock solo tone	TI signature head pushed hard
Wreck	Insane full on gain	Drive channel of a modern valve head - full on!

### Fabrička podešavanja:

U bilo koje vreme možete vratiti na fabrička podešavanja.

Sa pojačalom u isključenom stanju držite na dole Del FX dugme i uključite glavno napajanje nastavite da držite na dole Del FX dugme josnekoliko sekundi dok dioda ne zatrepri, i kad stabilno zasvetli pustite dugme DEL FX i dobićete fabrički podeseno pojačalo.

### Specifikacija:

Napajanje 12V DC napajanja ili 6 AA baterije  
Izlazna snaga 5W

Zvučnik Obično dizajnirani 6 inča 8 Ohm urdjaj

Karakteristike I instrumentalni kabl, I mikrofonski kabl, II izgradjeni model pojačala kontura i prisustvo EQ kontrola, Chorus, Flanger, Phaser, Tremolo, Delay, Reverb FX Tuner Function i Sigurnosni slot

Veličina 301\*285\*176  
Neto težina 4.5kg  
uključene stavke: DC napajanje, kais za gitaru

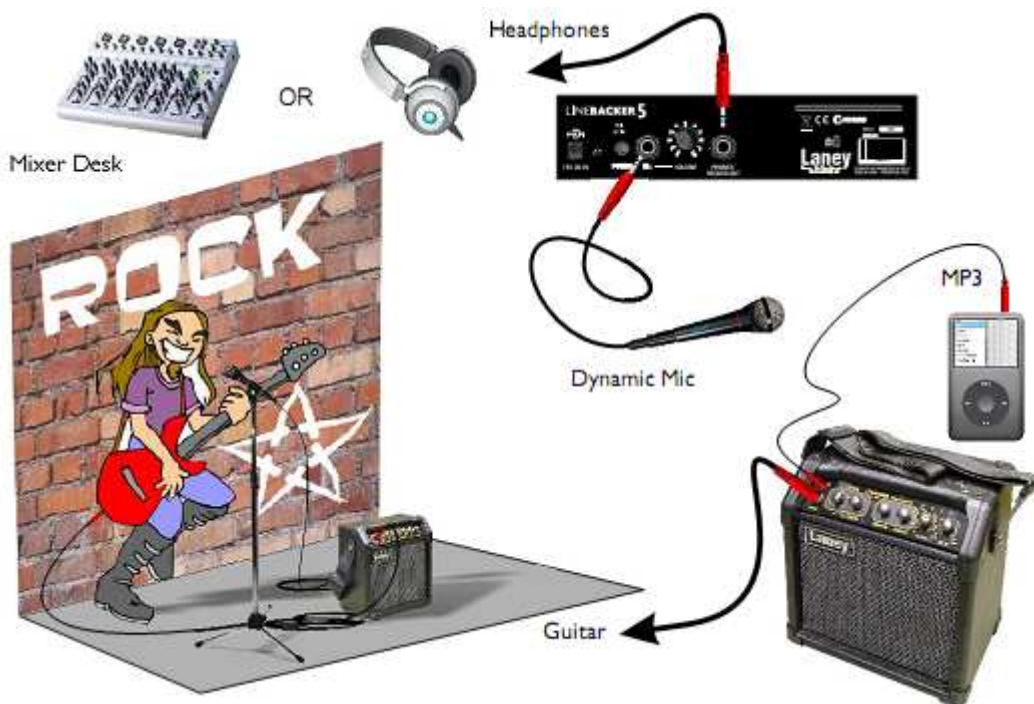


1. Note: Ova oprema je testirana u skladu sa ograničenom kalsom B digitalnih uređaja, na osnovu 15 dela FCC pravila. Ovo ograničenje napravljeno je da obezbedi razmenu zastitu razmene njegovog mišljenja u stambenoj ugradnji. Ova oprema generalno može da se koristi radio frekfencije ali nije instalirano i koriste se u skladu, moze da prouzrokuje smetnja na radiofrekfenciji. Kako god, ne postoji garancija da će se smetnaj pojaviti na posebnoj instalaciji. Ako ova oprema pokaže

štete na radio ili televizijskom receptoru probajte da podesite okretanjem prema off ili on, koristeći korekcije namene i prateća mere:  
preusmeriti ili premstiti primajuću antenu  
povećanje razdvajanja između opreme i prijemnika  
povežite opremu u izlaznom različitim kolima kako bi ste primili povezivanje.  
konsultovati se sa dobavljačem ili stručnjakom za radio / TV tehničarom za pomoć.



U redu smanjivanja ekoloskog otpada, ako ovaj proizvod prestane sa radom, taj proizvod ne mozete odložiti sa ostalim otpadom, ovaj proizvod treba da ide na reciklažu, prema preporuke WEEE (odpad električnih i elektronskih oprema) koja je zaslužena za vasu zemlju.)



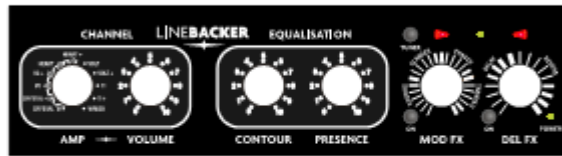
①

NOTES



②

NOTES



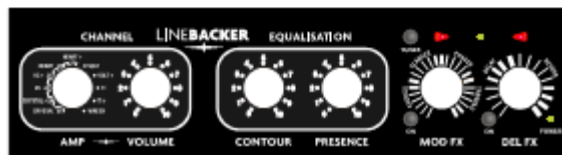
③

NOTES



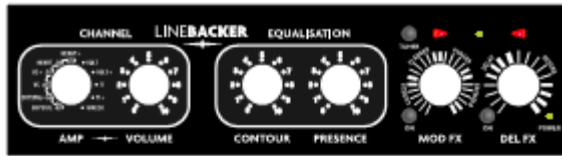
④

NOTES



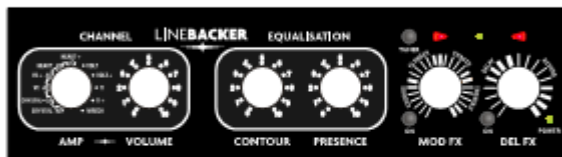
⑤

NOTES



⑥

NOTES



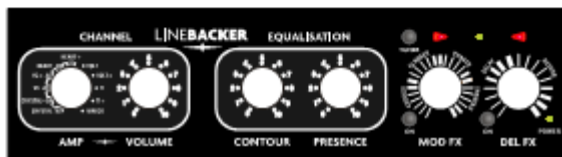
⑦

NOTES



⑧

NOTES



**NOTES:**