



Laney
POWER TO THE MUSIC

Korisnicko uputstvo

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 izgradjeno postolje.
7. Proizvod ne stavljati u blizinu izvora toplote.
8. Aparat uključuje 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

Izloženost po satu	TABELA	Nivo zvuka dBA, spori odziv
8		90
6		92
4		95
3		97
2		100
1,1/2		102
1		105
½		110
¼ 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.



Znak upozorava na prisustvo neinstalirane «opasne voltaže» kao i upozorenje na površinska magnetna polja koja mogu prouzrokovati elektro šok.



Znak upozorava korisnika na važnost upoznavanja rukovanjem aparata u skladu sa uputstvom za upotrebu.

Oprez – rizik od elektro šoka **NE OTVARAJ**

Oprez – da bi smanjili rizik od strujnog udara ne pomeraj poklopac. Obratite se ovlašćenom serviseru.

UPOZORENJE : da bi se izbegao strujni udar, ili požar, aparat ne izlažite vlazi, kiši, i sl. Pre upotrebe pročitajte uputstvo za upotrebu.

Ovaj aparat mora biti uzemljen.

EMC upozorenje

Dizajn zvučnika i dizajn gitarskih magneta, kao i njihov rad baziran je na elektromagnetnom polju. Shodno tome instrument bi trebalo udaljiti od zvučnika na 2m. od jedinice pojačala. Nivoi mereni direktno sa jedinice drajvera od 30dBuV. Ovi nivoi su smanjeni na sigurnosni nivo na distanci od 1,27 m. od drajvera.

PRE NEGO ŠTO UKLJUČITE POJAČALO

Nakon raspakivanja vašeg pojačala proverite da li ste opskrbljeni sa strujnim kablom sa uzemljenjem. Pre uključivanja u struju proverite da li postoji uzemljenje.

Ako želite da promenite fabričku utičnicu tj kabel osigurajte da povezivanje žica bude u skladu sa državom u kojoj se koristi pojačalo. Na primer u Velikoj Britaniji boje žica u kablom se povezuju na sledeći način:



Uzemljenje – zeleno/žuta

Nula – plava

Faza – braon

Ovo uputstvo za upotrebu je pisano za jednostavan pristup informacijama. Prednja i zadnja strana pojačala su grafički ilustrovana tako da je svaka funkcija numerisana. Za opis funkcije svake kontrolne opcije, jednostavno proverite broj sa objašnjenjem primenjenom na prednjoj tj. Zadnjoj ploči pojačala.

Vaš Laney pojačalo je prošlo dve faze testiranja, inspekcija pre isporuke uključujući test sviranja, kao i test uključivanja u strujnu mrežu.

Kada prvi put primite vaš Laney pojačalo držite se ove jednostavne procedure:

1. Proverite da li je pojačalo podešeno voltaži u vašoj zemlji
2. Povežite vaš instrument sa visokokvalitetnim kablom koji će doprineti kvalitetnom zvučanju vašeg pojačala.

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.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Lyndon Laney".

Lyndon Laney CEO

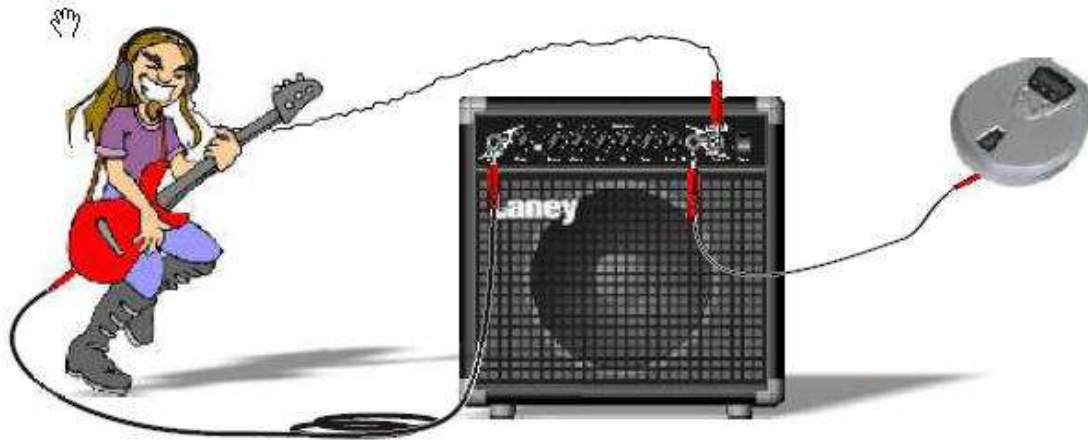
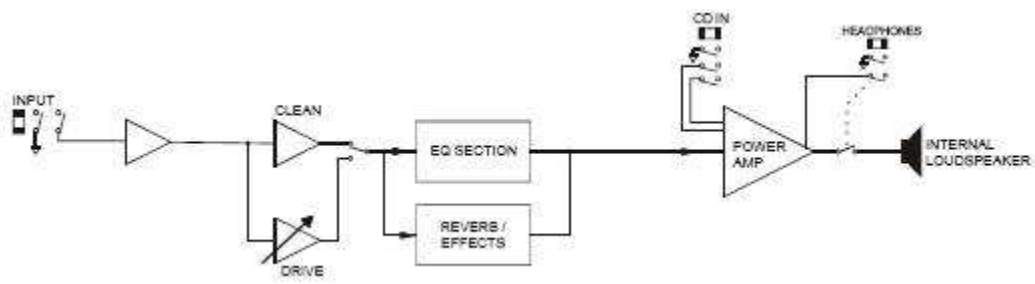


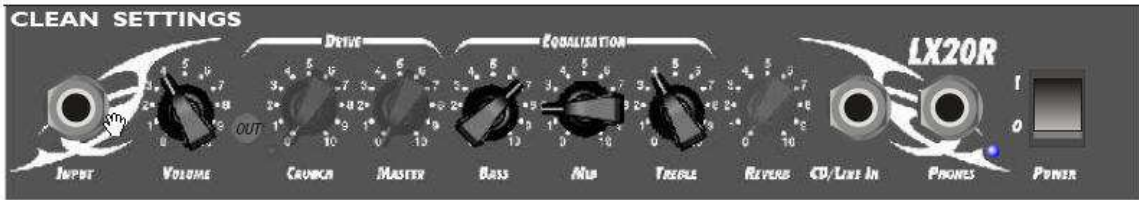
PREDNJA KONTROLNA PLOČA

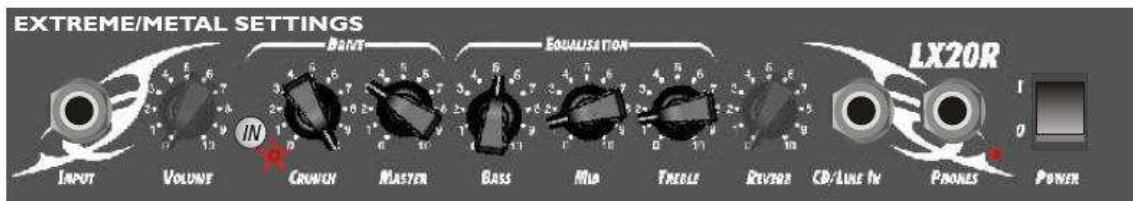
1. Ovaj ulaz se koristi za povezivanje vašeg instrumenta sa pojačalom. Koristite što kvalitetniji kabel.
2. Kontrola nivoa zvuka
3. Prekidač koji aktivira overdrav - kranč kanal. Kada je aktivan kontroliše količinu distorzije u zvuku
4. Pokazuje da je Dravj kanal aktivan
5. Kontroliše nivo predpojačanje dravj kanala, nisko dole za kasičan rok ili bluz, a višlje gore za hard rok i metal... što višlje ideš, dobijaš i ekstermnije zvukove. Koristi u konjukciji sa 6 kako bi dobio krajnji zvuk po svojoj želji.
6. Kontoliše količinu nivoa dravj kanala. Koristi sa 5
7. Kontroliše količinu bas frekvencija u zvuku.
8. Kontroliše količinu srednjih na klin kanalu
9. Kontroliše količinu visokih na klin kanalu
10. Kontroliše količinu efekta primenjenog na signal
11. Ulaz za CD plejer ili MP3
12. Ako ne želite da probudite komšiluk na ovaj ulaz priključite slušalice. Zvučnik se automatski isključuje.
13. Kada je u poziciji on struja je priključena. Nakon upotrebe isključite pojačalo off i izvucite kabel iz mreže



14. Glavni prkidač jedinice
16. Mesto za utičnicu. Povežite sa izvorom napajanja. Osigurajte da povezivanje bude u skladu sa državom u kojoj se koristi pojačalo.
17. Pokazuje model i br. modela, potrebno napajanje kao i serijski broj jedinice.







Opšte napomene

Povezivanje pojačala: u cilju izbegavanja štete, neophodno je pratiti uputstva prilikom uključivanja i isključivanja opreme. Kada su svi delovi sistema povezani, uključite izvor napajanja, zatim cd plejere, miksete, itd., pre nego što uključite pojačalo gitare. Mnogi proizvodi imaju kratkotrajne nalete talasa prilikom uključivanja i isključivanja koji mogu da oštete zvučnike. To se može izbeći tako što ćete uključiti pojačalo gitare poslednje i osigurati da nivo zvuka bude na minimumu. Pričekati dok se svi delovi sistema ne stabilizuju; obično nekoliko sekundi. Isto tako, kada gasite sistem, osigurajte da nivo zvuka na pojačalu gitare bude na minimumu, onda isključite, a potom isključite i ostale delove opreme.

Kablovi: Nikad nemojte koristiti zaštitni ili kabel od mikrofona kako bi povezali zvučnike, jer nije dovoljno otporan da bi podržao pojačalo, u suprotnom, može nastati oštećenje na vašem pojačalu.

Upozorenje: Ovaj profesionalni sistem ozvučenja je sposoban da proizvede veoma visoke nivoe zvuka. Savetuje se obazrivo korišćenja kako bi se izbeglo trajno oštećenje sluha.

Servisiranje: Korisnik ne bi trebao da pokušava popraviti opremu. Sve servisne radnje treba da obavi kvalifikovani tehničar serviser.

SPECIFIKACIJA

Napajanje	~100V, ~120V, ~220V, ~230V, ~240V 50/60Hz
Glavni osigurač	Ne treba da menja korisnik
Utrošak snage	30W
Izlazna snaga	15W
Zvučnik	8"Uobicajeno dizajniran drajver
Karakteristike	Neravna konstrukcija TEC Tube Emulating Tehnologija Utikac za slusalice CD In (10KUlazni otpor)
Springline Reverb	LX 20R samo
Ekvilajzer	Passive Bass, Middle and Treble
Veličina	357*360*210
Ulazni otpor	1M Ω /47pF
Težina neto	6.9 kg
Težina bruto	8.0 kg