



Laney L50SC
Laney L100SC

KORISNIČKO 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 izgrađeno 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 proverí 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.

PRE NEGO ŠTO UKLJUČITE POJAČALO

Nakon raspakivanja vašeg pojačala proverite da li ste obskrbljeni 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 kablju 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.

S poštovanjem,



Lyndon Laney CEO

Instrukcije:

L50sc i L100sc su podeljenji kanalna pojačala koje karakterise stereo chorus, reverb i overdrive. L50sc ima izlaz od 50W. L100sc njegov izlaz je 2x50 wati stereo zvuka.

Za ovo kratko vreme odvojite za citnaje ovog uputstva, koji će vam omogućiti da rukujete ovim pojačalom.

Napajanje:

Vaše pojačalo bi trebalo da ima ugradjena 3 osnovna pina za utikač. Molimo vas proverite napajanje pojačala odakle vam dolazi struja i kolika je. Ako hocete da menjate kabl, pazite na žice kabla koji je podesean za engleski standart.

Pratite po bojama:

uzemljenje - zeleno zuta

nula - plava

faza - braun

Taster za uključivanje je na zadnjem panelu. Osigurac mora da bude iste amperaže i opsega, da bi sve bilo kako treba.

Pojačalo ne bi trebalo da bude izloženo vlagi ili vlažnosti po bilo kojima okolnostima, može se desiti da pregori.

Postavite sve gain kontrole na nulu, i sve tastere kada zelite da upalite pojačalo.

1. Ulaz: standartna utičnica za jack, koja prima sve kao pasivne tako i aktivne kontrole.
2. Normal gain: podesite noramlni gain predpojovačkog gaina.
3. Nivo kontrole: povucite radi upravljanja overdrive kanala. (moze se uključiti i pomoću nožnog prekidača FS1).
4. Gain kontrole: podesite iznos opteračenje gaina.
5. Kanalna dioda: kanalna dioda je osvetljena kada su kanali aktivni. (Pogledajte 3 kontrolu)
6. Bas kontrola: podesite nisku frekfenciju.
7. Middle kontrola: podesite srednji opseg frekfencije.
8. Treble kontrola: podesite visoku frkfenciju.
9. Reverb kontrola: podesite iznos odbijanja i dodajte ga na vaš zvuk.
10. Master kontrola zvuka: izlazna kontrola za podesavanje kontrole zvuka pojačala.
11. Kanalni nožni pekidač: daljinska utičnica za menjanje FS1.
12. Reverb nožni prekidač: daljinska utičnica za reverb kontrole FS1.
13. Chorus nožni prekidač: daljinska utičnica za chorus kontrole FS1.
14. Chorus dioda: chorus dioda je osvetljena kada je chorus uključen. Impulsna nota chorusa je postavljena. (pogledajte16)
15. Depth kontrola: povucite da bi aktivirali chorus (ili pomoću nožnog prekidača FS1) rotaciona kontrola za podešavanje intenziteta efekta.
16. Kontrola stope: podesite brzinu chorusnog čišćenja. (indikator pokazujena diodi 14)
17. Dioda za napajanje: dioda je osvetljenja kada je uređaj povezan sa napajanjem i uključen na on.

Raspored zadnjeg panela

Taster za napajanje: pritisnite 'on' da bi ste uključili.

Utičnica za slusalice: Slušalice bi trebalo da su stereo ako je uključnao na stereo. Sa Chorus efektom možete upravljati sa stereo slušalicama. Za privatno slušanje bi trebalo da vodi na L100SC.

Efektna petlja slanje i primanje: za povezivanje dodatnog efekta (delay ili flanger) normalna osetljivost 500mV -6dB

Zvučnički izlaz 2: za povezivanje zvučnika internog ili eksternog sa minimalnom impedansom 4 Ohm sa svake strane.

Di izlaz: jedinica ima dva izlaza Di /Slave, za stereo chorus efekat, obe Di utičnice bi trebalo da se koriste za povezivanje za pogodnu mix konzolu. Normalne osetljivosti 500mv -6dB.