



5150^{III}S
EL34[®]

KORISNIČKI PRIRUČNIK | MANUAL DE INSTRUCCIONES
MODE D'EMPLOI | MANUALE UTENTE
BEDIENUNGSHANDBUCH | MANUAL DO PROPRIETÁRIO

.

Uvod

Ovo profesionalno cijevno pojačalo zadovoljava precizne specifikacije Edwarda Van Halena, jedne od pravih živičanih legendi rock gitare. 5150 III EL34 ažurira svoju touring verziju opremljenu 6L6, s novim značajkama koje će nadahnuti neograničeni umjetnici koji izriču, uključujući "čiči" prvi kanal i kompresirani ton i zasićenost od usklađenih JJ EL34 cijevi. Uz takozvani estok ton i beskompromisnu konstrukciju, rezultat je fenomenalna EVH izvedba u godinama koje dolaze.

Ostale karakteristične značajke ovog žestokog pojačala uključuju dizajn pretpojačala ultra-visokog pojačanja prilagođen za maksimalni harmonijski sadržaj, metalnu rešetku na prednjoj ploči i sa zlatno-crnim EVH prugastim motivom i još mnogo toga.



A. ULAZ: Ovdje uključite svoju gitaru. Koristite samo visokokvalitetni oklopljeni kabel instrumenta.

KANAL PRVI—Očistite kanal

NAPOMENA: Za čiči zvuk s ovog kanala, postavite gumb VOLUME na maksimalnu vrijednost i počnite s kontrolom GAIN na minimalnoj postavci, dovodeći je do željene razine.

- B. GAIN: Kontrola pojačanja pretpojačala. Više postavke ovog gumba će povećati izobličenje pretpojačala.
- C. LOW/MID/HIGH: Nisko, srednje i visokofrekventni ton kontrole.
- D. VOLUME: Kontrola pojačanja nakon pretpojačala.
- E. SELECT: Pritisni gumb odabire ovaj kanal označen zelenim LED-om ispod.

KANAL DVA—Kanal srednjeg pojačanja

- F. GAIN: Kontrola pojačanja pretpojačala. Više postavke ovog gumba će povećati izobličenje pretpojačala.
- G. LOW/MID/HIGH: Tonovi niske, srednje i visoke frekvencije kontrole.
- H. VOLUME: Kontrola pojačanja nakon pretpojačala.
- I. ODABIR: Gumb odabire ovaj kanal označen plavim LED-om ispod.

Jedinstvene znač ajke

- Dizajn pretpojač ala ultra visokog pojač anja, prilagođeni glas za maksimalni harmonijski sadrž aj
- Prava trokanalna konfiguracija s namjenskim kontrolama pojač anja, glasnoće, ekvilajzera i prisutnosti • Prilagođena nož na sklopka za teške uvjete rada s pojednostavljenom konfiguracijom "korač ite na kanal koji ž elite"
- Metalna rešetka na prednjoj ploči s EVH prugastim motivom
- LED diode kanala i nož nog prekidač a označ ene bojama



KANAL TRI—Kanal visokog pojač anja

J. GAIN: Kontrola pojač anja pretpojač ala. Više postavke ovog gumba će povećati izoblič enje pretpojač ala.

K. LOW/MID/HIGH: Tonovi niske, srednje i visoke frekvencije kontrole.

L. VOLUME: Kontrola pojač anja nakon pretpojač ala.

M. SELECT: Gumb odabire ovaj kanal označ en crvenim LED-om ispod.

N. PRISUTNOST: Kontrola tona ultra visoke frekvencije za svaki od tri kanala.

O. ŽARULJICA NAPAJANJA: Pokazuje da je pojač alo uključ eno kada svijetli nated.



P. ULAZI NAPAJANJA: Spojite priloženi kabel za napajanje u skladu s vrijednostima napona i frekvencije navedenim na stražnjoj ploči i pojačala.

Q. OSIGURAAČ: Zamijenite samo s istom snagom.

R. POWER: Uključite/isključite pojačalo. Nakon okretanja prekidača POWER na ON, pričekajte 30 sekundi da se cijevi zagriju, a zatim okrenite prekidač STANDBY na ON kako biste isključili ili pojačalo iz STANDBY načina rada. Prije ISKLJUČIVANJA NAPAJANJA pojačala, stavite pojačalo u STANJE PRIPRAVNOSTI okretanjem ovog prekidača a na ISKLJUČENO na 10 sekundi prije nego isključite POWER.

S. STANJE PRIPRAVNOSTI: Postavite ovaj prekidač u položaj ISKLJUČENO kako biste pojačalo stavili u stanje PRIPRAVNOSTI. To bi trebalo učiniti kada uzimate pauzu od sviranja ili prije nego što isključite POWER pojačala kako je gore navedeno u odjeljku POWER. Korištenje STANDBY moda produljuje vijek trajanja cijevi u pojačalu.

T. **⚠️** PRILAGODITE BIAS: KORISNIK NE MOŽE SERVISIRATI—Ovu značajku treba koristiti samo ovlašteni servisni tehničar za podešavanje biasa cijevi pojačala.

U. EFEKTNA PETLJA: Korisno za postizanje maksimalne izvedbe od efekata na stalak ili pedala kao što su Reverb, Delay, Chorus, itd. Spojite SEND na ulaz vaše efekt jedinice i RETURN na izlaz efekta.

V. PREAMP OUT: Spajanje na EFEKTE drugog pojačala RETURN ili POWER AMP IN za istovremenu upotrebu više pojačala. Ovaj se izlaz također može koristiti za slanje signala pretpojačala izravno u mikser.

W. NOŽNI PREKIDAČ: Spojite kabel isporučeni enožni prekidač ovdje (pogledajte stavku BB, EVH NOŽNI PREKIDAČ, nasuprot).

X. REZONANCIJA: Podešava niskofrekventni odziv za svaki kanal pojedinačno.

Y. **⚠️** TOČKE ISPITIVANJA PRISTRANOSTI: KORISNIK NE MOŽE SERVISIRATI—Ovo značajku smije koristiti samo ovlašteni servisni tehničar za podešavanje prednapretnosti cijevi pojačala.

Z. LOAD IMPEDANCIJA: Odabire izlaznu impedanciju pojačala (4, 8 ili 16 ohma) kako bi odgovarala opterećenju zvučnika.

NAPOMENA: Kućište zvučnika 5150-III 412 (preporučeno) ima impedanciju od 16 ohma. Kada koristite jedno kućište zvučnika 5150-III 412, postavite prekidač LOAD IMPEDANCE na "16Ω." Kada koristite dva kućišta zvučnika 5150-III 412, postavite prekidač LOAD IMPEDANCE na "8Ω."

AA. IZLAZI ZA ZVUČNIKE: Za spajanje na zvučnik kabinet(i). Kada se koristi jedan zvučnik, može se koristiti bilo koji priključak. Koristite samo visokokvalitetni neoklopljeni kabel zvučnika.

NAPOMENA: Zvučnik uvijek mora biti priključen u jedan od priključaka za zvučnike kada je EVH pojačalo uključeno ili može doći do oštećenja. Prebacite pojačalo na "OFF" ili "STANDBY" dok mijenjate veze zvučnika ili postavke impedancije.

Konfiguracije zvučnika su:

ZVUČNIK JACK		ZVUČNIK UTIČNICA		IMPEDANCIJA POSTAVKA
16Ω	+	NIJEDAN	=	16Ω
16Ω	+	16Ω	=	8Ω
8Ω	+	NIJEDAN	=	8Ω
8Ω	+	8Ω	=	4Ω
4Ω	+	NIJEDAN	=	4Ω



BB. EVH NOŽNI PREKIDAČ Nož ni prekidač omogućuje jednostavan odabir bilo kojeg od tri kanala kao i petlju efekata. Kada svijetle, zelene, plave i crvene LED diode kanala odgovaraju LED diodama kanala na prednjoj ploči i pojačala.

Napomena: 5150-III nož ni prekidač treba spojiti na pojačalo prije uključivanja snage pojačala. Ako se nož ni prekidač isključi ili ponovno spoji nakon uključivanja, pojačalo možda neće ispravno raditi.

Tehnički podaci

Tip: PR 4300

Brojevi dijelova:	2250260000 (120V, 60Hz) SAD	2250261000 (110V, 60Hz) TW	2250263000 (240V, 50Hz) AUS
	2250264000 (230V, 50Hz) UK	2250265000 (220V, 50Hz) ARG	2250266000 (230V, 50Hz) EUR
	2250267000 (100V, 50Hz) JPN	2250269000 (220V, 60Hz) ROK	

Potrebna snaga: 533 W

Izlazna snaga: 100 W RMS na 4, 8 ili 16 ohma

Ulazna impedancija: 1MΩ

Izlazna impedancija: 4Ω/8Ω/16Ω (po izboru)

Osigurač i: jedinice od 100 V, F7A L 250 V

Jedinice od 120V, F6A L 250V

Jedinice 220-240V, F3A L 250V

Nož ni prekidač (uključ/en): četiri gumba, jedan/dva/tri/uključ/ivanje-isključ/ivanje efekata (070926)

Cijevni komplement: četiri izlazne cijevi EL34, osam cijevi pretpojačala ECC83S

Dimenzije: Visina 10,25" (26 cm) Širina 29,75" (75,5 cm) Dubina 11,5" (29,3 cm)

Težina: 55 lbs. (25 kg)

Preporučeno kućište zvučnika: 5150-III EL34 412ST kućište

PROIZVOD
KORPORACIJE FENDER MUSICAL INSTRUMENTS 311
CESSNA CIRCLE
CORONA, CALIF. 92880 SAD

AMPLIFICADOR DE AUDIO
IMPORTADO POR: Fender Ventas de México, S. de RL de CV
Calle Huerta #279, Int. A. pukovnik El Naranjo. CP 22785. Ensenada, Baja California, México.
RFC: FVM-140508-CI0
Servicio al Cliente: 01(800) 7887395, 01(800) 7887396, 01(800) 7889433

EVH® i 5150-III™ zaštitni su znakovi Edwarda Van Halena.
Ostali zaštitni znakovi vlasništvo su svojih vlasnika.
Autorska prava © 2016 FMIC. Sva prava pridrž ana.

PN 7709459000 rev. a