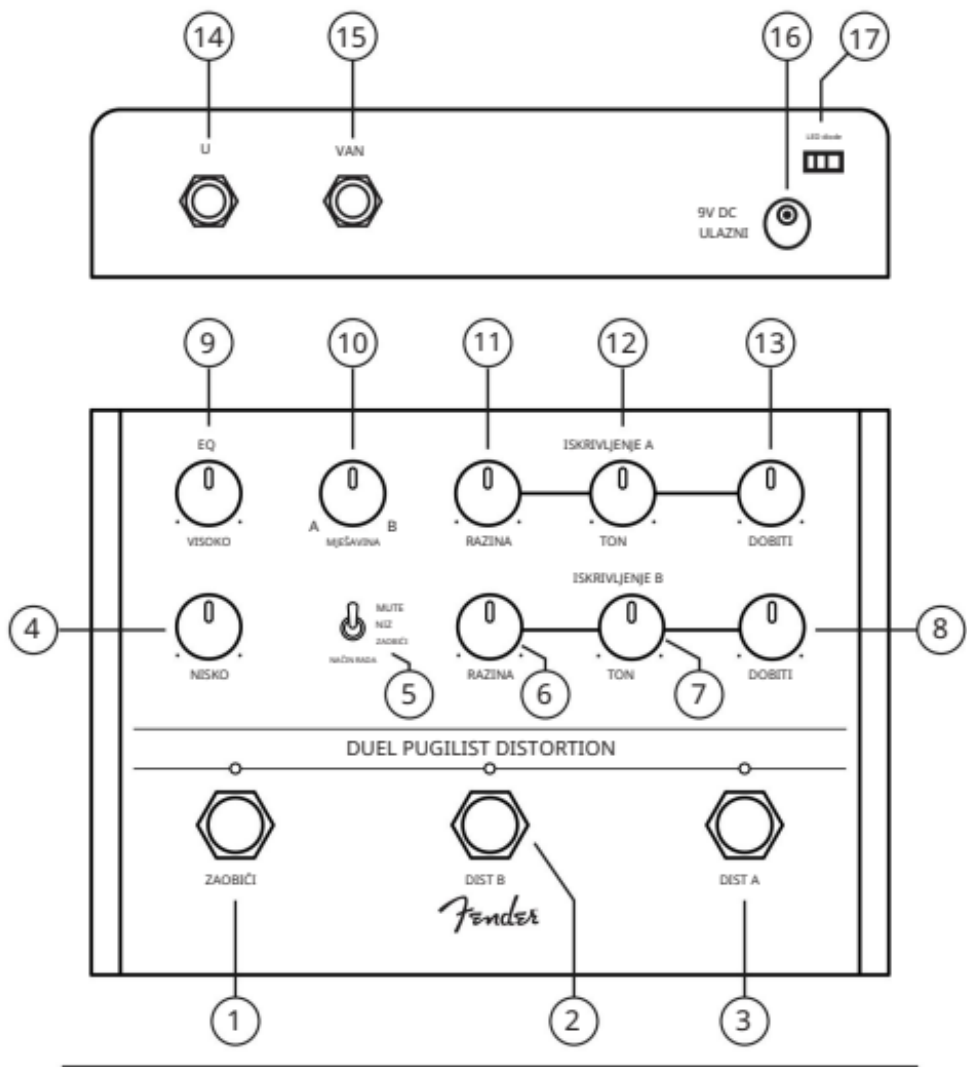


Fender

DUEL PUGILIST DISTORTION



1. Premosni nožni prekidač/LED
2. Distorzija A Nožni prekidač/LED
3. Distortion B Nožni prekidač/LED
4. Niski EQ
5. Prekidač načina rada
6. Razina (Distorzija B)
7. Ton (Distorzija B)
8. Pojačanje (izobličenje B)
9. Visoki EQ
10. Pomiješajte
11. Razina (Distorzija A)
12. Ton (Distorzija A)
13. Pojačanje (izobličenje A)
14. Ulagani priključak
15. Izlazna utičnica
16. Priključak za istosmjerno napajanje
17. LED prekidač za isključivanje

The Fender logo is displayed in its signature script font, with the letter 'F' slightly larger than the rest of the word.

DUEL PUGILIST DISTORTION

Zakoračite u ring s ovom pedalom za distorziju jedan-dva udarca. Duel Pugilist Distortion ima ist zvukove distorzije kao kod naše popularne Pugilist pedale, ali s novim kombinacijama dizajniranim za nokaut. Nudi tri načina rada: serija, isključivanje zvuka i paralelno.

Serijski način rada omogućuje slaganje obje distorzije kao što biste složili dvije odvojene pedale. Premosni način rada omogućuje vam miješanje dvije različite distorzije ili čistog zvuka s izobličenim zvukom. Način rada bez zvuka nudi jedno izobličenje za stvaranje vašeg glavnog tona, s dodatnim izobličenjem na vrhu za dodatno bogatstvo i složenost.

Dizajniran od strane našeg internog tima stručnjaka, Duel Pugilist Distortion potpuno je originalni Fender krug. Kućište je izrađeno od laganog, izdržljivog anodiziranog aluminija, a gumbi s LED pozadinskim osvjetljenjem lako pokazuju vaše postavke kontrole na prvi pogled na mračnim pozornicama.

DIZAJNIRAN U KALIFORNIJI, SAD

Bypass Nožni Prekidač/LED

Uključuje ili zaobilazi učinak. LED svijetli kada je efekt uključen.

Distorzija A i B Nožni Prekidači/LED

Ovi nožni prekidači rade zajedno s prekidačem MODE. Kada je MODE postavljen na Series ili Bypass, nožni prekidač će zaobići svaki učinak distorzije. LED svijetli kada je izobličenje uključeno. Kada je MODE postavljen na Mute, nožni prekidač utišava izlaz kruga za izobličenje.

Visoki/Niski EQ

Ove kontrole podešavaju ukupnu ekvilizaciju pedale i aktivne su u svim načinima rada, osim kada je pedala zaobiđena.

Prekidač Načina Rada

Odabir između niza, paralela i isključivanja zvuka.

Razina (Izobličenje B)

Podešava izlaznu razinu izobličenja B kruga.

Ton (Distorzija B)

Podešava svjetlinu Distortion B kruga.

Pojačanje (Izobličenje B)

Podešava sustain ili drive za Distortion B krug.

Mješavina

Ova kontrola radi u Parallel i Mute modovima i podešava ravnotežu između dva kruga izobličenja. Kontrola je onemogućena u serijskom načinu rada.

Razina (Izobličenje A)

Podešava izlaznu razinu izobličenja A kruga.

Ton (Distorzija A)

Podešava svjetlinu Distortion A kruga.

Pojačanje (Izobličenje A)

Podešava sustain ili drive za Distortion A krug.

Ulagani Priključak

Ulag visoke impedancije pogodan za električnu gitaru, bas, akustične gitare sa sustavima za podizanje, klavijature i druge instrumente.

Izlazni Priključak

Niskoimpedancijski izlazni priključak spaja se na pojačalo ili na sljedeću pedalu efekta u lancu signala.

Priključak Za Istosmjerno Napajanje

Standardni središnji negativni 9VDC priključak za korištenje s odgovarajućim izvorima napajanja.

LED Prekidač Za

isključivanje Isključuje osvjetljenje kontrolne tipke.

PROIZVOD OD
FENDER MUSICAL INSTRUMENTS CORPORATION
CORONA, KALIFORNIJA, SAD

Fender® je registrirani zaštitni znak tvrtke FMIC.
Autorska prava © 2020 FMIC. Sva prava pridržana.

PN 7720603000 REV. A

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

•**UPOZORENJE:** Kako biste sprječili oštećenje, požar ili opasnost od strujnog udara, ne izlažite jedinici ili njezino napajanje izmjeničnom strujom kisi ili vlazi.

- Nemojte mijenjati AC utikač spojenog adaptera
- Nemojte kapatiti ili prskati tekućine po jedinici.

• Unutar nema dijelova koja korisnik može servisirati, servisiranje prepustite samo kvalificiranom osoblju.

•**UPOZORENJE:** Jedinica se smije priključiti samo na certificirani, regulirani izvor napajanja (adapter) agencije za sigurnost, odobren za uporabu i u skladu s primjenjivim lokalnim i nacionalnim regulatornim sigurnosnim zahtjevima.

• Isključite adapter izmjenične struje prije čišćenja vanjskog dijela jedinice. Za čišćenje koristite samo vlažnu krpu; pričekajte dok se jedinica potpuno ne osuši prije ponovnog spajanja na napajanje.

• Pojačala i sustavi zvučnika te uho/slušalice (ako su u opremi) mogu proizvesti vrlo visoke razine zvučnog tlaka, što može uzrokovati privremeno ili trajno oštećenje sluha. Budite oprezni pri postavljanju i podešavanju glasnoće tijekom uporabe.

DODATNI JEZICI

Priručnik dostupan na dodatnim jezicima na
www.fender.com/support

TEHNIČKI PODACI

IMPEDANCIJE NAPAJANJE	Ulaz: 820KΩ Izlaz: 470Ω 9VDC regulirani adapter, 5,5 x 2,1 mm bačvasti konektor, središnji negativ
ZAHTEVI NAPAJANJA	165 mA pri 9 VDC + - ● -
DIMENZIJE TEŽINA	6,69" x 4,84" x 1,77" (170 mm x 123 mm x 45 mm) 2,25 lbs. (1,02 kg)



Specifikacije proizvoda podložne su promjenama bez prethodne najave



© FENDER GLAZBENI INSTRUMENTI 2020