

Fender®

PASSPORT® VENUE

S E R I E S 2



UPUTE ZA UPORABU
MANUAL DE INSTRUCCIONES
NAČIN ZAPOŠLJAVANJA
MANUAL DO PROPRIETÁRIO

Fender®

PASSPORT® VENUE SERIJA 2

Čestitamo na kupnji audio sustava Fender® Passport Venue Series 2—samostojećeg prijenosnog audio sustava dizajniranog za odličan zvuk bilo gdje. Nosite Passport kao kovčeg i jednostavno otvorite zasune za otpuštanje kućišta kako biste pristupili dvama kabinetima zvučnika punog raspona, električnom mikseru te kabelima za napajanje i zvučnike.

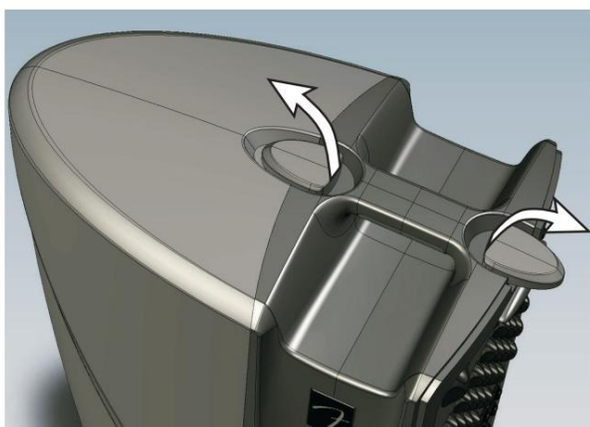
Koristite Passport kao razglas ili za pojačavanje glazbenih instrumenata i vokala. Povežite mobilne uređaje za jednostavnu pratnju, uključujući Bluetooth audio streaming.

Passportovo brzo i jednostavno postavljanje, njegova sposobnost da pokrije veliku publiku i jednostavno rukovanje zaštitni su znakovi ovog inovativnog proizvoda. Njegova kontrolna ploča ima mono mikrofonske/linijske kanale i stereo linijske kanale s nizom ulaznih i izlaznih priključaka za pružanje vrhunske fleksibilnosti.

Registrirajte svoju Passport Venue Series 2 online na start.fender.com.

POSTAVKA SUSTAVA

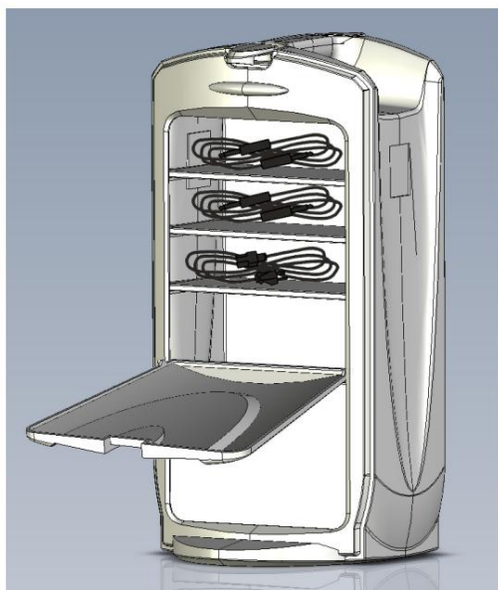
1. OTVORENO: Otvorite zasune kućišta na vrhu Passport-a i odvojite kućište zvučnika od dijela miksera s napajanjem:



2. POSTAVLJANJE: Za optimalne rezultate, podignite zvučnik ormari na stalcima za zvučnike Passport ili čvrstim stolovima. Razmaknite zvučnike kako biste povećali stereo razdvajanje. Postavite mješalicu blizu radi lakšeg pristupa upravljačkoj ploči:



3. SKLADIŠTENJE KABELA ZVUČNIKA/KABELA ZA NAPAJANJE: Otvorite pretinac za pohranu na stražnjoj strani miksete i uklonite kabel za napajanje i kabele zvučnika:

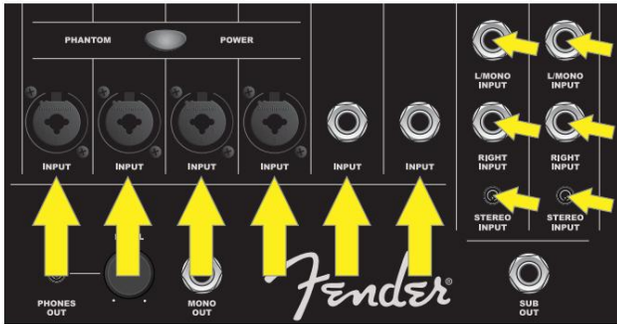


4. POVEZIVANJE KABELA ZA NAPAJANJE/KABELA ZVUČNIKA: Uključite kabele zvučnika u lijeve i desne utičnice zvučnika na stražnjoj strani miksete (gornja desna strelica), zatim spojite odgovarajuće lijeve i desne zvučnike. Prije spajanja kabela za napajanje (isporučen) u utičnicu na stražnjoj strani miksera (strelica donja lijeva) provjerite je li prekidač napajanja isključen; uključite drugi kraj u uzemljenu AC utičnicu:



5. ULAZI: Spojite mikrofone na kanale 1

kroz 4; povežite druge izvore mono zvuka kao što su instrumenti na bilo koji kanal. Upotrijebite ulaze kanala 7/8 i 9/10 za stereo/mono izvore zvuka kao što su klavijature, drugi audio izvori na razini linije i mobilni uređaji;



7. UKLJUČITE NAPAJANJE: Prvo uključite svu vanjsku opremu spoju na Passport, a zatim uključite Passport. LED za napajanje će svijetliti zeleno:



9. POSTAVLJANJE RAZINA: Spojite mikrofoni ili drugi izvor zvuka i polako pojačajte kontrolu GLASNOĆE tog kanala.

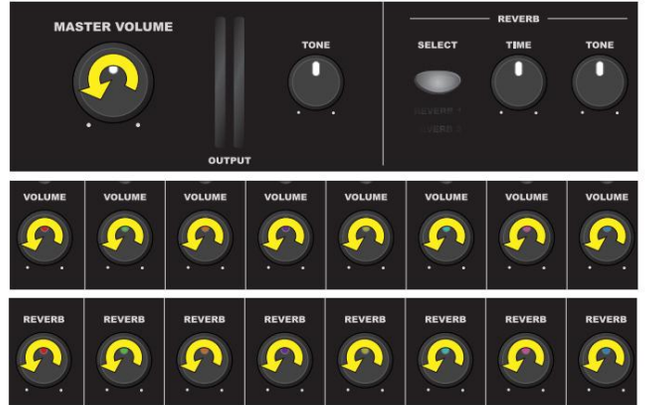
LED iznad kontrole GLASNOĆE će svijetliti zeleno kada je signal prisutan. LED će svijetliti žuto kada se signal približi razini klipinga; će svijetliti crveno kada dođe do izrezivanja (izobličenja). Za najbolju izvedbu, postavite kontrole GLASNOĆE i TON kanala tako da LED svijetli zeleno i povremeno žuto. Ako LED svijetli crveno, smanjite postavke kontrole GLASNOĆE ili TONOVA. Ako LED i dalje svijetli crveno nakon podešavanja kontrola GLASNOĆE i TONOVA, pritisnite tipku MIC/LINE u:



Podesite svaki kanal na isti način. Koristite gumb GLASNOĆA kanala za postavljanje relative glasnoće svakog kanala za ukupnu ravnotežu, a zatim podesite gumb GLASNOĆA GLASNOĆE za ukupnu glasnoću miksa. MASTER VOLUME ima MJERAČ RAZINE SIGNALA samo s desne strane; ako mjerac svijetli crveno, u skladu s tim smanjite MASTER VOLUME.

6. POČETNA GLASNOĆA/REVERB: Okrenite MASTER VOLUME

gumb, svi gumbi VOLUME kanala i svi gumbi REVERB do kraja u smjeru suprotnom od kazaljke na satu za početak:



8. POSTAVLJANJE GLAVNE GLASNOĆE: Okrenite MASTER VOLUME

do 1/4 volumena:



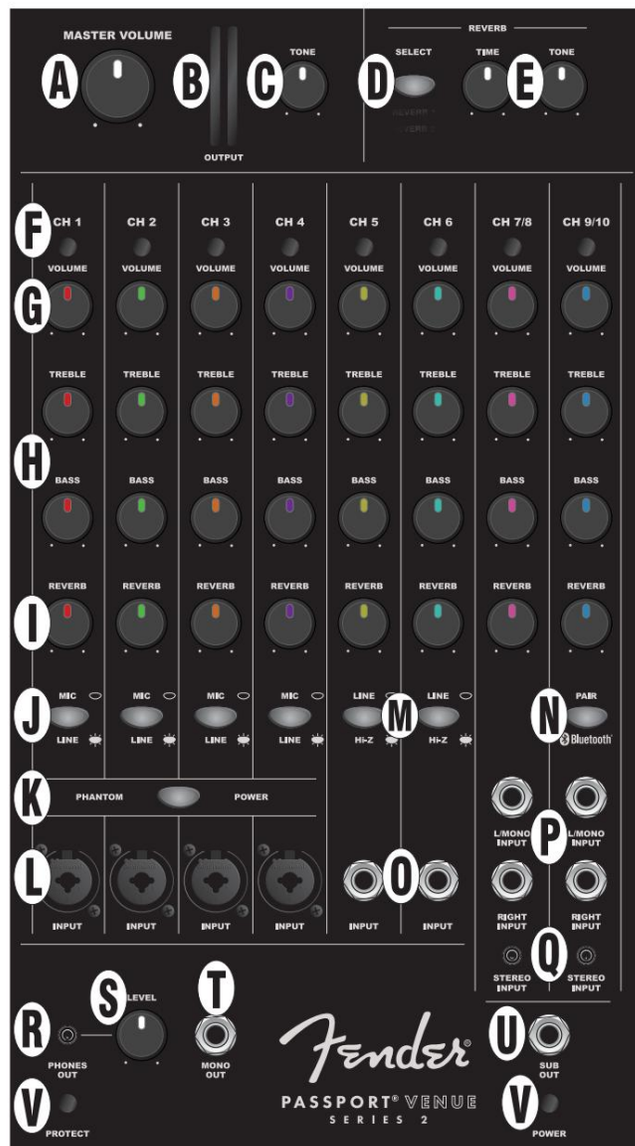
10. POSTAVLJANJE TONA/REVERB: Počevši sa svakim TONOM

(VISOKI, BAS) u središnjem položaju (ravna ekvilizacija), postavite svaku TONE kontrolu na željenu za najbolju jasnu i dosljednu zvučnu pokrivenost u cijelom području. Kontrole REVERB-a nisu središnje zategnute; postavite ove prema preferencijama:



PREDNJA PLOČA

- A. MASTER VOLUME: Podešava ukupnu glasnoću. Ne proizvodi se zvuk u potpunom položaju suprotnom od kazaljke na satu.
- B. MJERAČI RAZINE SIGNALA: Pokazuju razinu izlaznog signala lijevog/desnog pojačala snage. Ako mjerači svijetle crveno, smanjite GLAVNU GLASNOĆU (A) kako biste spriječili izobličenje i izbjegli preopterećenje/isključivanje pojačala (pogledajte stavku V, POWER/PROTECT LED, za resetiranje jedinice nakon isključivanja zaštitnog načina).
- C. TONE: Podešava ukupni tonski karakter, s "ravnim" odzivom u središnjem položaju. Rotirajte u smjeru kazaljke na satu kako biste pojačali visoke frekvencije i smanjili niske; suprotno od kazaljke na satu kako biste smanjili visoke i pojačali niske.
- D. REVERB SELECT: Pritisnite za odabir jedne od dvije vrste reverb-a. "Reverb 1" proizvodi odjek od tamne dvorane do svijetle ploče ovisno o postavci REVERB TONE (E), s kratkom do dugom difuzijom ovisno o postavci REVERB TIME (E). "Reverb 2" proizvodi srednje tamni do svijetli dvoranski reverb ovisno o postavci REVERB TONE (E), s kratkom do dugom difuzijom ovisno o postavci REVERB TIME (E).
- E. REVERB TIME/TONE: TIME podešava duljinu "repa" reverba; TONE podešava tonalni karakter reverbacije.
- F. LED SIGNAL/CLIP: Svijetli zeleno kada je signal prisutan; žuta kada je razina signala -10dB udaljena od izrezivanja. Svijetli crveno tijekom izrezivanja (pogledajte korak 9 pod POSTAVKA SUSTAVA).
- G. GLASNOĆA KANALA: Podešava glasnoću pojedinačnog kanala.
- H. TREBLE/BASS: Podešava ton pojedinačnih kanala za visoke i niske tonove, s "ravnim" odzivom u središnjem položaju.
- I. REVERB: Podešava učinak odjeka pojedinačnog kanala.
- J. MIC/LINE PREKIDAČ: Samo za kanale od 1 do 4; ako signal razina izvora je previsoka (pogledajte korak 9 pod POSTAVKA SUSTAVA), pritisnite kako biste smanjili ulaznu osjetljivost za 24dB.
- K. FANTOMSKO NAPAJANJE: Pritisnite za dovod 48 V fantomskog napajanja na kanale od 1 do 4. NAPOMENA: Budite oprezni kada koristite vrpčaste mikrofone, jer nisu svi kompatibilni s fantomskim napajanjem.
- L. MONO KANALNI ULAZ: Samo za kanale 1 do 4; XLR i 1/4" ulaz za mikrofone, instrumente i druge mono linijske izvore.
- M. PREKIDAČ LINIJA/INSTRUMENT: Samo za kanale 5 i 6, prekidač aktivira pretpojačalo visoke impedancije ("Hi-Z") za pasivne instrumente kao što su električne gitare i bas gitare. Za unos na razini linije ili ako dođe do izrezivanja (izobličenja), isključite prekidač.
- N. UPARI BLUETOOTH: samo za kanal 9/10; pritisnite za Bluetooth uparivanje s vanjskim uređajima. Kada gumb treperi plavo, odaberite "PASSPORT VENUE" u Bluetooth izborniku vanjskog uređaja. Gumb će prestati treperiti i svijetliti će neprekidno plavo kada je veza uspješna. Pritisnite i držite gumb za prekid veze Bluetooth. Za najbolju kvalitetu zvuka, postavite kontrolu glasnoće na vanjskom uređaju (tj. pametnom telefonu) na 75-100 posto maksimalne razine.
- O. 1/4"-SAMO MONO KANALNI ULAZ: Samo za kanale 5 i 6; 1/4" ulaz za instrumente i druge linijske izvore.
- P. 1/4" LJJEVI (MONO)/DESNI ULAZ: samo za kanale 7/8 i 9/10; ulazi za stereo audio izvore na razini linije koji zahtijevaju zasebne 1/4" priključke za svaki kanal. Korištenje stereo L/MONO priključka samo po sebi funkcionira kao mono kanal; mono izlaz će se čuti iz oba zvučnika.
- Q. 1/8" STEREO ULAZ: samo za kanale 7/8 i 9/10; ulaz za mobilne uređaje, računala i druge linijske stereo audio izvore s 1/8" priključkom.



- R. IZLAZ ZA SLUŠALICE: Spajanje slušalica i snimanje oprema ovdje. Individualne kontrole kanala utječu na ovaj izlaz; MASTER VOLUME (A) ne.
- S. KONTROLA RAZINE: Podešava razine IZLAZA ZA SLUŠALICE (R) i MONO IZLAZA (T).
- T. MONO IZLAZ: Za spajanje na monitor s napajanjem. Razina signala je prije MASTER VOLUME (A); može se podesiti pomoću LEVEL CONTROL (S).
- U. SUB IZLAZ: Za povezivanje s aktivnim subwooferom. set kontrola frekvencije skretnice subwoofera na 120Hz. Upotrijebite kontrolu glasnoće ili razine subwoofera za postavljanje razine basa po želji. Upotreba vanjskog subwoofera automatski uklanja signale ispod 120 Hz iz glavnog Passport pojačala i zvučnika.
- V. POWER/PROTECT LED: POWER LED svijetli zeleno kada sustav je uključen. Putovnica sadrži unutarnje mjere zaštite koje će isključiti audio izlaz u slučaju električnih ili toplinskih problema; PROTECT LED će svijetliti crveno kada se to dogodi. Putovnica će se automatski resetirati nakon rješavanja takvih problema. Ako se Passport ne poništi automatski, provjerite osigurač u utičnici kabela za napajanje na stražnjoj ploči (Y). Ako PROTECT LED ostane svijetliti nakon što je jedinica imala dovoljno vremena za hlađenje i nakon što su isprobane druge utičnice, obratite se ovlaštenom servisnom centru Fender.

STRAŽNJA PLOČA

W. BIRAČ NAPONA: Promijenite postavku ovog 100V/120V-

220V/240V prekidač samo kada koristite Passport u zemlji koja zahtijeva drugačije postavke napona.

X. POWER: Uključuje i isključuje Passport.

Y. UTIČNICA/OSIGURAČ ZA KABEL ZA NAPAJANJE: Spojite kabel za napajanje (isporučen) u ovu utičnicu; uključite

drugi kraj u uzemljenu AC utičnicu u skladu s ispravnom postavkom SELEKTORA NAPONA (W). Za

provjeru/zamjenu osigurača, isključite kabel za napajanje i izvucite držač osigurača iz UTIČNICE ZA

KABEL ZA NAPAJANJE; osigurač zamijenite samo drugim istog tipa i snage.

Z. IZLAZI ZA ZVUČNIKE: Ovdje spojite Passport kabele zvučnika (uključeni).



TEHNIČKI PODACI



TIP	PR 846			
POTREBNA NAPAJANJE	750 W			
IZLAZNA SNAGA	600 W			
OSIGURAČ	T10A H, 250V			
VRSTA POJAČALA	Klasa D			
ZVUČNICI	Dva woofera od 10", dva HF drajvera od 1,2".			
DIMENZIJE I TEŽINA	Širina: 29" (73,6 cm)	Visina: 23" (58,4 cm)	Dubina: 11" (27,9 cm)	Težina: 44 lbs. (19,96 kg)

Specifikacije proizvođača podložne su promjenama bez prethodne najave.

BROJEVI DIJELOVA / REFERENCIAS / RÉFÉRENCE / NÚMERO DAS PEÇAS

Passport® Venue Series 2

6944000000 (120V, 60Hz) NA
6944000900 (120V, 60Hz) DS
6944001900 (110V, 60Hz) TW
6944003900 (240V, 50Hz) AU
6944004900 (230V, 50Hz) UK
6944005900 (220V, 50Hz) ARG
6944006900 (230V, 50Hz) EU
6944007900 (100V, 50/60Hz) JP
6944008900 (220V, 50/60Hz) CN
6944009900 (220V, 60Hz) ROK
6944013900 (240V, 50Hz) MA

PROIZVOD FENDER
MUSICAL INSTRUMENTS CORP.
311 CESSNA CIRCLE
CORONA, KALIF. 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-CIO
Servicio al Cliente: 01(800) 7887395, 01(800) 7887396, 01(800) 7889433

Fender® i Passport® zaštitni su znakovi FMIC-a.
Ostali zaštitni znakovi vlasništvo su svojih vlasnika.
Autorska prava © 2020. Sva prava pridržana.