

Fender[®]

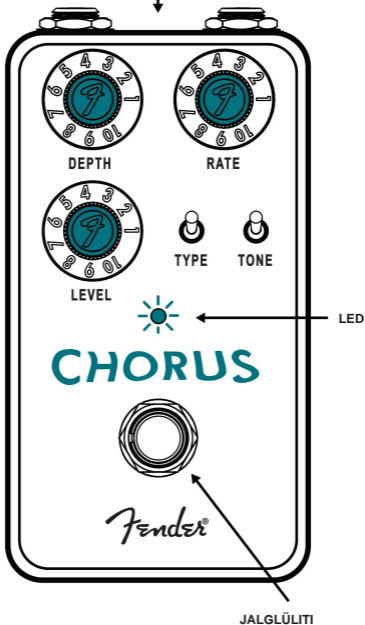
HAMMERTONE[®]

CHORUS

DC TOITEKONNEKTOR

VÄLJANDUSPISTU

SISENDPISTU



LED

JALGLÜLITI

The Fender logo is written in its signature cursive script, featuring a stylized 'F' and 'ender'.

HAMMERTONE CHORUS

Täname, et ostsite Hammertone Choruse – klassikalise modulatsiooniefekti, mis lisab teie helile sügavust, dimensiooni ja tekstuuri.

Peenhäälestage kooritegelast sügavuse, kiiruse ja taseme juhtelementidega ning kasutage lüliteid Tüüp ja Toon, et kohandada ja korrutada kooriefekte veelgi. Koor on asendamatu efekt iga kitarristi ja basskitarristi arsenalis ning Hammertone Chorus annab selle ajastutruu efekti teie jalge ette igas varjundis peenest kuni rabavani.

VÄLJANDUSPISTU

Madala takistusega väljund ühendub võimendi või signaaliahela järgmise pedaaliga.

SISENDPISTU

Kõrge takistusega sisend elektrikitarrri, bassi, pikapisüsteemidega akustiliste kitarride, klahvpillide ja muude instrumentide jaoks.

DC TOITEKONNEKTOR

Ühendage alalisvooluadapter siia. Standardne kesknegatiivne 9 V DC pesa kasutamiseks koos sobivate toiteallikatega.

SÜGAVUSE JUHTIMISE NUPP

Reguleerib kahekordse heli kõrguse nihke suurust, mis annab kooriefektile iseloomuliku väriseva kvaliteedi. Peenema kooriefekti saamiseks seadke madalamale; tugevama kooriefekti saavutamiseks seadke see kõrgemale.

KINNITUSJUHEND

Reguleerib kooriefekti kiirust või modulatsiooni kiirust. Aeglasema ja järkjärgulisema kooriefekti saamiseks seadke madalamale; seadke kõrgemale kiiremaks ja vibrato-laadsemaks kooriefektiks.

TASEME JUHTMENUPP Keerake

kooriefekti taseme määramiseks. See reguleerib algse ja kahekordse signaali suhet. Seadke madalam, kui soovite vähem väljendunud refrääni; raskema kooriefekti jaoks seada kõrgemale.

TÜÜBI LÜLITI

Kolmeasendiline lüliti ühe-, kahe- ja neljahäälsete kooride valimiseks.

Ühehäälnerežiim (üles) sarnaneb kõige enam traditsioonilisele analoogkoorile. Kahe hääle režiim (keskmise) lisab teise hääle, millel on rohkem viivitust ja modulatsiooni. Nelja hääle režiim (alla) lisab täiendava viivitusega veel kaks häält. Nelja viivituse baasviiteajad on 14 mS, 23 mS, 29 mS ja 35 mS. Koorihäälte lisamisel langetab pedaal automaatselt teiste häälte taset, nii et helitugevus jääb režiimide vahetamise ajal samaks.

TONE SWITCH

Alumises asendis filtrid madalamal otsal puhtama kooriefekti saavutamiseks, mis sobib mõnele segule paremini; ülemine asend tagab filtreerimata ja paksema kooriheli.

LED

Põleb, kui efekt on sisse lülitatud.

FOOTSWITCH Lülitab

efekti sisse ja välja.

TOODE
FENDER MUSICAL INSTRUMENTS CORPORATION
CORONA, CALIFORNIA, USA

Fender® ja Hammertone® on FMIC registreeritud kaubamärgid.

Autoriõigus © 2023 FMIC. Kõik õigused kaitstud.

PN 7724428000 REV E

OLULISED OHUTUSJUHISED

- HOIATUS. Kahjustuste, tulekahju või elektrilöögiohu vältimiseks ärge jätke seadet ega selle vahelduvvooluallikat vihma või niiskuse kätte.
- Ärge muutke ühendatud toiteadapteri vahelduvvoolu pistikut.
- Ärge tilgutage ega pritsige seadmele vedelikke.
- Sees pole kasutaja poolt hooldatavaid osi, tehke hooldust ainult kvalifitseeritud personal.
- HOIATUS: Seadet tohib ühendada ainult ohutusasutuse sertifitseeritud, reguleeritud toiteallikaga (adapteriga), mis on heaks kiidetud kasutamiseks ja vastab kehtivatele kohalikele ja riiklikele regulatiivsetele ohutusnõuetele.
- Enne seadme välispinna puhastamist eemaldage vahelduvvooluadapter vooluvõrgust. Kasutage puhastamiseks ainult niisket lappi ja seejärel oodake, kuni seade on täielikult kuivanud, enne kui ühendate selle uuesti vooluvõrku.
- Võimendid ja kõlarisüsteemid ning kõrvaklapid/kõrvaklapid (kui on varustuses) on võimelised tekitama väga kõrge helirõhutaseme, mis võib põhjustada ajutisi või püsivaid kuulmiskahjustusi. Olge kasutamise ajal helitugevuse määramisel ja reguleerimisel ettevaatlik.

SEE SEADE VASTAB FCC EESKIRJADE 15. OSA. KASUTAMINE TOIMUB JÄRGMISTEL KAHTEL TINGIMUSEL: (1) SEE SEADE EI TOHI PÕHJUSTADA KAHJULIKKE HÄIRETEID JA (2) SEADE PEAB VÕTMA VÕTMA KÕIKI SAADUD HÄIREID, KAASAALSETE SEADMED, MIS VÕIVAD PÕHJUSTADA.

LISAKEELED

Käsiraamat on saadaval muudes keeltes aadressil
www.fender.com/support

SPETSIFIKATSIOONID

IMEDANTSID


TOITEALLIKAS

VÕIMSUSNÕUDED

MÕÕTMED

KAAL

Sisend: 500kV Väljund: 470V

100mA min @ 9VDC reguleeritud adapter 5,5 + 
x 2,1 mm silindripistik (ei kuulu komplekti)
9VDC

2,44 x 4,4 x 2,2 tolli (62 mm x 111,8 mm x 55,9 mm)

0,50 naela (0,23 kg)



Toote spetsifikatsioon võidakse ette teatamata muuta



© FENDER MUSICAL INSTRUMENTS 2023