



DOD CARCOSA FUZZ
[SVK]



1. BEFORE - Zvyšuje/Znižuje množstvo fuzz.
2. OUTPUT – Zvyšuje/Znižuje celkovú výstupnú úroveň, je tu veľa úrovní, takže to možno použiť ako zosilnenie.
3. AFTER - Bias Control zmení textúru fuzzu. V protismere hodinových ručičiek získate hlasné „drevité“ fuzz tóny, ktoré sa vyčistia pomocou ovládača hlasitosti gitary, a v smere hodinových ručičiek dosiahnete roztrieštené „rozbité“ fuzz tóny a zvuky samohlásky a sustain. Stredné rozsahy siahajú od známej klasiky po modernejšie fuzz voicings „wall-of-sound“.
4. HI-CUT – Znižuje množstvo vysokofrekvenčných detailov. Začnite v polohe 9:00 a upravte proti smeru hodinových ručičiek pre jasnejšie snímanie a v smere hodinových ručičiek pre tmavšie snímanie. Nebojte sa použiť extrémne rozsahy tohto ovládača, pretože zmeny ovládača AFTER bias tiež menia tón fuzzu. Možno zistíte, že vyššie nastavenia zvýšenia hlasitosti alebo úrovne pódia budú tiež vyžadovať nastavenie vysokej frekvencie.
5. IN - tu pripojte váš nástroj.
6. DEMHE/HALI - Použite DEMHE voicing (Up Toggle Position) pre zvýraznenie basov a nízkych stredov, čo funguje skvele pre čisté použitie kanálov. Použite HALI voicing (Down Toggle Position) pre strih basov, ktorý funguje skvele pri použití špinavých kanálov.
7. FOOTSWITCH - zapína a vypína efekt.
8. LED – rozsvieti sa, keď je efekt povolený.
9. OUT - pripojte k vstupu ďalšieho pedálu alebo k vstupu vášho zosilňovača.

POUŽÍVANIE CARCOSA:

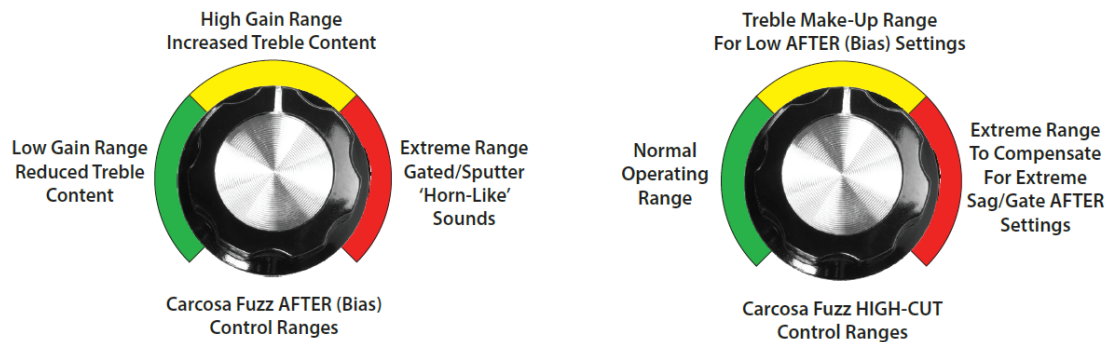
DOD Carcosa Fuzz je bránou do alternatívneho fuzz vesmíru, kde klasické tóny legendy koexistujú s postriekanými a rozbitými Pollockovými abstrakciami. Kombinácia širokého ovládania predpätia AFTER Carcosa s dvoma polohami prepínača vytvára tóny, ktoré siahajú od prasačieho tuku po vysušené črepy. Vďaka tejto všetrannosti je Carcosa Fuzz dobrým spoločníkom pre špinavé alebo čisté zosilňovače. Skutočný bypass, množstvo výstupov a vzhľad Kráľa v žltom pripravujú pôdu pre nejasné šialenstvo.

DOD Carcosa Fuzz má prehnaný stredový a výškový charakter, ktorý mu pomáha vyniknúť v kombinácii. Bol navrhnutý tak, aby prerezal husté a ťažké pásmo, ale stále má skvelú artikuláciu nôt s akordmi. Avšak, keď sú vybrané extrémne rozsahy skreslenia (AFTER), je možných veľa divokých a over-the-top zvukov.

Vo všeobecnosti používanie Carcosy závisí od toho, ako chcete zosilňovač prevádzkovať. Ak spustíte zosilňovač špinavý, potom režim HALI udrží nízke basy pevne a HI-CUT umožní zvýšenie detailov vysokej frekvencie na použitie ako zosilňovač výšok. Vďaka tomu je Carcosa vynikajúca na použitie ako fuzzy olovo boost.

Ak spustíte zosilňovač čistý, potom režim DEMHE zosilní nízke stredy a tento režim sa obzvlášť dobre hodí k americkým dvojitým kombinovaným zosilňovačom (s vypnutým vypínačom jas zosilňovača). Režim DEMHE znie skvele aj s britskými zosilňovačmi na pokraji rozpadu; Carcosa môže zhutnúť a dostať zosilňovač do sýtosti.

S Carcosou sú možné široké rozsahy fuzz voicings. Pri použití nižšieho nastavenia proti smeru hodinových ručičiek (AFTER) Carcosa veľmi dobre reaguje na zmeny gombíka hlasitosti a dynamiku útoku: Čistenie kontrolovaným a príjemným spôsobom ako klasické overdrive fuzzy. Akonáhle je predpätie (AFTER) nastavené na vyššie rozsahy v smere hodinových ručičiek, charakteristika zosilnenia a ataku bude menej citlivá na zmeny hlasitosti a sú k dispozícii agresívnejšie fuzz tóny - až po podivné prskajúce tóny podobné syntetickým rohom.



Vo väčšine prípadov sa ovládanie HI-CUT Carcosa len zriedka dostane nad poludnie, zvyšok dráhy HI-CUT má nahradiť stratu útoku a extrémny pokles spôsobený vyšším nastavením predpätia (AFTER).

Posledným všeobecným pravidlom je, že sme zistili, že nastavenie ovládacích prvkov PRED a PO v opačných smeroch môže priniesť širokú škálu okamžite ovládateľných tónov. Napríklad, ak nastavíte ovládací prvok PRED @ 3:00, nastavte ovládací prvok PO @ 9:00 alebo naopak. Ale nebojte sa experimentovať, niektoré fantasticky strašné zvuky možno nájsť v extrémoch

Väčšina gitaristov/basákov uprednostňuje umiestnenie Carcosy na začiatok ich reťazca efektov, takže začnite s týmto umiestnením.

Typický signálny reťazec efektov bude pozostávať z efektov Distortion a Fuzz, potom modulačných efektov (Chorus, Flanger, Phaser, Tremolo, atď...) a nakoniec efektov založených na čase (Delay a Reverb).

Umiestnenie Carcosy smerom k prednej časti reťaze alebo efektov zachová atmosféru bez ohľadu na kombináciu pedálov, ktorá nasleduje. Ako už bolo povedané, možno budete chcieť experimentovať s rôznymi umiestneniami efektov.

SPECIFICATIONS:

Input: 1/4" TS Unbalanced - 500 kΩ

Output: 1/4" TS Unbalanced - 1 kΩ

Current Draw: 4 mA

Bypass: True Bypass

Power: 9VDC alkaline battery (not included) PS0913DC power adapter (optional)

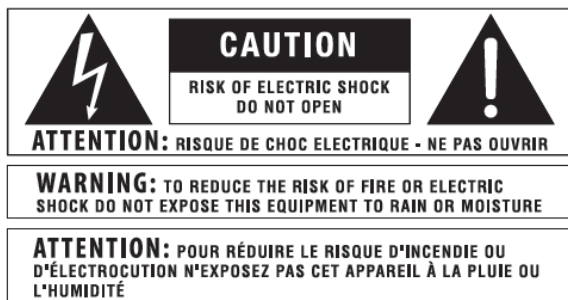
Warranty: 1 Year

DOD

59 Hwagok-ro 61gil Ganseo-gu, Seoul 07590 Republic of Korea

support@digitech.com

POKYNY NA ZHODU A BEZPEČNOSŤ



Nasledujúce ukazuje použitie v nízkej nadmorskej výške; nepoužívajte tento výrobok nad 2000 m.



Vyššie uvedené symboly sú medzinárodne akceptované symboly, ktoré varujú pred možnými rizikami spojenými s elektrickými výrobkami. Blesk so šípkou v rovnostrannom trojuholníku znamená, že v jednotke je prítomné nebezpečné napätie. Výkričník v rovnostrannom trojuholníku znamená, že je potrebné, aby si používateľ prečítal návod na obsluhu.

Tieto symboly upozorňujú, že vnútri jednotky nie sú žiadne časti, ktoré by mohol opraviť používateľ. Neotvárajte jednotku. Nepokúšajte sa sami opravovať jednotku. Všetok servis prenechajte kvalifikovanému personálu. Otvorenie šasi z akéhokoľvek dôvodu zruší záruku výrobcu. Jednotku nenavlhčite. Ak sa na jednotku rozleje kvapalina, okamžite ju vypnite a odneste do servisu predajcovi. Počas búrky jednotku odpojte, aby ste predišli poškodeniu.

VÝSTRAHA HLAVNEJ ZÁSTRČKY V Spojenom kráľovstve

Lisovaná sieťová zástrčka, ktorá bola odrezaná od kábla, nie je bezpečná. Zlikvidujte sieťovú zástrčku vo vhodnom zariadení na likvidáciu.

NIKDY ZA ŽIADNYCH OKOLNOSTÍ NESMIETE VKLÁDAŤ POŠKODENÚ ALEBO PREREZNOTÚ SIEŤOVÚ ZÁSTRČKU DO 13AMPÉROVEJ ZÁSUVKY.

Nepoužívajte sieťovú zástrčku bez nasadeného krytu poistky. Náhradné kryty poistiek môžete získať od miestneho predajcu. Náhradné poistky sú 13 ampérov a MUSIA byť schválené ASTA podľa BS1362.



Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, nemiešajte ho s bežným domovým odpadom. Existuje separovaný systém zberu použitých elektronických produktov v súlade s legislatívou, ktorá vyžaduje správne spracovanie, obnovu a recykláciu.

Súkromné domácnosti v 25 členských štátoch EÚ, vo Švajčiarsku a Nórsku môžu svoje použité elektronické výrobky bezplatne vrátiť do určených zberných zariadení alebo predajcovi (ak si kúpite podobný nový). V prípade krajín, ktoré nie sú uvedené vyššie, sa obráťte na miestne úrady, ktoré vám poskytnú informácie o správnom spôsobe likvidácie. Zabezpečte tak, že váš vyradený výrobok prejde potrebným spracovaním, zhodnotením a recykláciou, a tým predídete možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

UPOZORNENIE PRE VAŠU OCHRANU PREČÍTAJTE SI NASLEDUJÚCE:

PREČÍTAJTE SI TIETO POKYNY.

USCHOVAJTE SI TIETO POKYNY.

DÁVAJTE SI VŠETKY UPOZORNENIA.

DODRŽUJTE VŠETKY POKYNY.

NEPOUŽÍVAJTE TOTO ZARIADENIE V BLÍZKOSTI VODY.

ČISTITE LEN SUCHOU HANDROVOU.

LEN NA VNÚTORNÉ POUŽITIE.

NEBLOKUJTE ŽIADNE VETRACIE OTVORY. INŠTALUJTE V SÚLADE S POKYNNI VÝROBCU.

NEINŠTALUJTE V BLÍZKOSTI ŽIADNYCH ZDROJOV TEPLA, AKO JSÚ RADIÁTORY, TEPELNÉ REGISTRY, KACHLE ALEBO INÉ ZARIADENIA (VRÁTANE ZOSILOVAČOV), KTORÉ VYDÁVAJÚ TEPLA.

POUŽÍVAJTE IBA PRÍSLUŠENSTVO/PRÍSLUŠENSTVO ŠPECIFIKOVANÉ VÝROBCOM.

VYPNEJTE TOTO ZARIADENIE ZO ZÁSUVKY POČAS BÚRKY S BLESKOM ALEBO KEĎ SA DLHÝ ČAS NEPOUŽÍVATE.

Nepotláčajte bezpečnostný účel polarizovanej alebo uzemňovacej zástrčky. Polarizovaná zástrčka má dve čepele, pričom jedna je širšia ako druhá. Uzemňovacia zástrčka má dve čepele a tretí uzemňovací kolík. Široká čepeľ alebo tretí hrot sú určené pre vašu bezpečnosť. Ak dodaná zástrčka nepasuje do vašej zásuvky, poraďte sa s elektrikárom o výmene zastaranej zásuvky.

Chráňte napájací kábel pred tým, aby sa po ňom chodilo alebo aby nebol priškripený, najmä pri zástrčkách, zásuvkách a v mieste, kde vychádza zo zariadenia.

Používajte iba so stojanom na vozík, statívovou konzolou alebo stolíkom špecifikovaným výrobcom alebo predávaným so zariadením. Pri používaní vozíka buďte opatrní pri presúvaní kombinácie vozík/zariadenie, aby ste predišli zraneniu pri prevrátení.



Všetok servis prenechajte kvalifikovanému servisnému personálu. Servis je potrebný, ak je zariadenie akýmkoľvek spôsobom poškodené, napríklad ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka, ak sa do zariadenia vyliala kvapalina alebo do neho spadli predmety, zariadenie bolo vystavené dažďu alebo vlhkosti, nefunguje normálne, alebo bola vypustená.

VYPÍNAČ ZAPNUTIA/VYPNUTIA: Vypínač, ktorý sa používa v tomto zariadení, NEPORUŠUJE pripojenie k elektrickej sieti.

ODPOJENÁ SIEŤ: Zástrčka musí zostať ľahko použiteľná. Pri montáži do stojana alebo pri inštalácii, kde zástrčka nie je prístupná, musí byť do elektrickej inštalácie stojana alebo budovy zabudovaný sieťový vypínač na všetkých póloch so vzdialenosťou kontaktov minimálne 3 mm v každom póle.

Pri pripojení k napájaniu 240 V je potrebné použiť vhodný napájací kábel certifikovaný podľa CSA/UL.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

OZNÁMENIE PRE ZÁKAZNÍKOV, AK JE VAŠA JEDNOTKA VYBAVENÁ NAPÁJACÍM KÁBROM.

UPOZORNENIE: TENTO SPOTREBIČ MUSÍ BYŤ PRIPOJENÝ DO SIEŤOVEJ ZÁSUVKY S OCHRANNÝM UZEMŇOVANÍM.

JADRA SIEŤOVÉHO VODIČA SÚ FARBENÉ PODĽA NASLEDUJÚCEHO KÓDU:

ZELENÁ A ŽLTÁ – ZEMNÁ / MODRÁ – NEUTRÁLNA / HNEDÁ - ŽIŤ

KEĎŽE FARBY JÚROV SIEŤOVÉHO VODIČA TOHTO SPOTREBIČA NEMUSIA ZODPOVEDAŤ FAREBNÝM OZNAČENIAM IDENTIFIKUJÚCIMI SVORKY VO VAŠEJ ZÁSTRČKE, POSTUPOJTE NASLEDOVNE:

! JADRO, KTORÉ MÁ ZELENOU A ŽLTÚ FARBÚ, MUSÍ BYŤ PRIPOJENÉ K SVORKE V ZÁSTRČKE OZNAČENÉ PÍSMENOM E, ALEBO SYMBOLOM UZEMENIA, ALEBO FARBE ZELENÁ, ALEBO ZELENÁ A ŽLTÁ.

! JADRO, KTORÉ JE MODRÁ FARBA, MUSÍ BYŤ PRIPOJENÉ K SVORKE OZNAČENÉ N ALEBO ČIERNE FAREBNÉ.

! JADRO, KTORÉ JE FAREBNÉ HNEDÁ, MUSÍ BYŤ PRIPOJENÉ K SVORKE OZNAČENÉ L ALEBO ČERVENÉ.

TOTO ZARIADENIE MÔŽE VYŽADOVAŤ POUŽITIE INÝCH LINKOVÝCH KÁBLOV, PRÍPOJKOVEJ ZÁSTRČKY ALEBO OBOJICH V ZÁVISLOSTI OD ZDROJA NAPÁJANIA DOSTUPNÉHO PRI INŠTALÁCII. AK JE POTREBNÉ VYMENIŤ NÁSTROJNÚ ZÁSTRČKU, OBRÁŤTE SA O SERVIS KVALIFIKOVANÉMU SERVISNÉMU PERSONÁLU, KTORÝ BY SI MAL ZOBRAZIŤ TABUĽKU NIŽŠIE. ZELENÝ/ŽLTÝ KÁBEL BY SA PRIPOJIL PRIAMO K PODVOZKU JEDNOTKY.

CONDUCTOR		WIRE COLOR	
		Normal	Alt
L	LIVE	BROWN	BLACK
N	NEUTRAL	BLUE	WHITE
E	EARTH GND	GREEN/YEL	GREEN

UPOZORNENIE: AK JE UZEMNENIE, URČITÉ PORUCHOVÉ STAVY V JEDNOTKE ALEBO V SYSTÉME, KU KTORÉMU JE PRIPOJENÉ, MÔŽU SPÔSOBIŤ PLNÉ SIEŤOVÉ NAPÄTIE MEDZI PODVOZKOM A UZEMNÍM. AK SA SÚČASNE DOtknete PODVOZKU A UZEMENIA, MÔŽE POTOM DÔSLEDOK ŤAŽKÉMU ZRANENIU ALEBO SMRŤ.