

Drogi Muzyku! Masz właśnie przed sobą jeden z efektów podłogowych spod znaku byka. Mamy nadzieję, że to urządzenie spełni Twoje oczekiwania i będzie kolejnym etapem poszukiwań związanych z brzmieniem.

Brzmienie to nie tylko parametry prądowe, skomplikowane obliczenia, najlepsze komponenty czy ręczna produkcja. Tworząc koncepcję całej serii efektów dołożyliśmy wszelkich starań, abyś otrzymał produkt najwyższej jakości, który pozwoli Ci odkrywać swoje nowe możliwości. Stałeś się posiadaczem produktu, który jest owocem wielu inspirujących spotkań z muzykami, wspólnego testowania prototypów w różnych warunkach: w studio, na scenie i na próbach.

Taurus — „Zaprojektowany przez muzyków dla muzyków” jest misją, z której sumiennie wywiązujemy się od lat tworząc sprzęt, który ma być spełnieniem również naszych inspiracji wypływających z pasji do muzyki. W procesie projektowania i produkcji przy ścisłej współpracy z muzykami, uczymy się od siebie nawzajem. Taki postępek jest czystą przyjemnością.

Życzymy Ci jak najwięcej okazji do swobodnej ekspresji i nieustannego rozwoju.

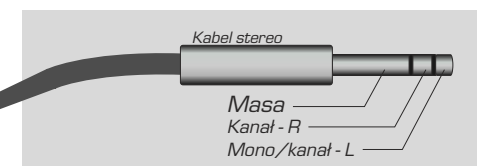
Taurus-Vechoor Mk-2 zawiera dwa osobne układy kształtowania dźwięku - Chorus oraz ENHANCER-chorus. Charakter chorus'a modyfikowany jest przy użyciu regulatorów DEEP i SPEED. ENHANCER-chorus miksowany jest osobnym regulatorem. Głębokość odstrojenia dźwięku regulowana jest wspólnym potencjometrem DETUNE. W rezultacie na wyjściu efektu można uzyskać trzy zmiksowane sygnały, dźwięk podstawowy plus Chorus oraz ENHANCER-Chorus. Połączenie tych trzech elementów daje wrażenie polifonicznego dźwięku.

Efekt posiada autodetekcję polaryzacji zasilania co umożliwia stosowanie zasilaczy o dowolnej polaryzacji. Oznacza to że można stosować zasilacz z polaryzacją dodatnią lub ujemną. Zakres napięć zasilających jest od 9V do 12V.

Funkcja **DC Assistant** chroni efekt przed utratą sygnału. W przypadku odłączenia zasilania lub zbyt niskiego napięcia (<6V) efekt zostaje automatycznie przełączany do trybu "bypass".

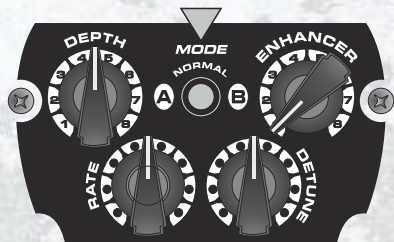
OPIS FUNKCJI EFEKTU

1. Gniazdo wejściowe "mono-jack"
2. Gniazdo wyjściowe - opcja mono i stereo. W systemie stereo należy stosować kabel z wtykiem typu stereo-jack.
3. Gniazdo zasilania DC 9-12V/auto detekcja polaryzacji napięcia / wymiar wtyczki zasilającej 5,5x2,1mm.
Uwaga! Należy stosować zasilacz stabilizowany >100mA
4. Regulacja głębokości efektu chorus.
5. Przełącznik wyboru charakteru efektu. Do dyspozycji trzy opcje: NORMAL - chorus klasyczny oraz A i B typu "modern".
6. Regulacja poziomu efektu ENHANCER-chorus, rozszerza polifonię dźwięku w zakresie niskich rejestrów. ENHANCER jest modyfikowany tylko regulatorem DETUNE - regulatory DEPTH i SPEED nie wpływają na jego pracę.
7. Regulacja szybkości modulacji efektu chorus.
8. Regulacja głębokości odstrojenia dźwięku.
9. Przełącznik nożny efektu. W stanie wyłączenia chorus pozostaje w trybie "true-bypass". Oznacza to, że sygnał nie przechodzi przez efekt, następuje bezpośrednie pasywne połączenie sygnału, które go pomija. Kanał lewy w czasie wyłączenia efektu jest objęty "aktywnym systemem bypass".
10. Kontrolka załączenia efektu.



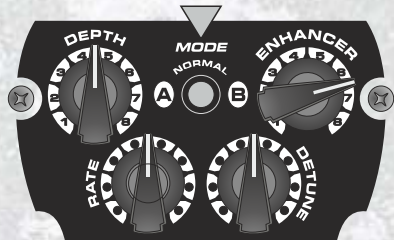
Sposób podłączenia wtyku jack w opcji pracy stereo

ODKRYJ CECHY EFEKTU VECHOOR



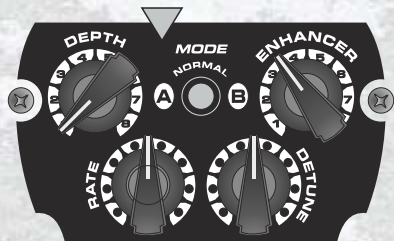
1

Posłuchaj brzmienia
z użyciem klasycznego
efektu **CHORUS**



2

Sprawdź jak głębokie i
nasycone jest brzmienie
instrumentu z efektem
ENHANCER-chorus



3

Posłuchaj brzmienia
z wykorzystaniem opcji
MODERN-CHORUS A



4

Posłuchaj brzmienia
z wykorzystaniem opcji
MODERN-CHORUS B

Box Electronics
ul. Cieszyńskiego 4
81-681 Sopot
Poland

tel +48 58 550 66 46
tel/fax +48 58 551 90 05
e-mail info@taurus-amp.pl
www.taurus-amp.pl



RoHS



Utylizacja zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

Symbol ten umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu stanowi, że produkt ten nie może być traktowany jako odpad gospodarstwa domowego. Powinien być przekazany do odpowiedniego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Poprzez zapewnienie odpowiedniego składowania, pomożesz zapobiec negatywnym skutkom grożącym środowisku i ludziom zdrowiu w przypadku niewłaściwego składowania. Recykling pomaga zachować naturalne zasoby. W celu uzyskania dokładniejszych informacji na temat recyklingu, proszę skontaktować się z Twoim lokalnym urzędem miasta, z firmą zajmującą się wywozem odpadów w Twoim mieście lub sklepem gdzie zakupiłeś produkt.



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Mk-2
Vechoor

*multi-chorus
stereo*



Zaprojektowany przez muzyków dla muzyków