

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 01:01

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/nux-mighty-space-bezprzewodowy-wzmacniacz-gitarowy-bt-p-2598.html>



NUX MIGHTY SPACE bezprzewodowy wzmacniacz gitarowy BT

Cena	1 799 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	MIGHTY SPACE
Kod producenta	MIGHTY SPACE
Kod EAN	6936257208934
Producent	NUX

Opis produktu

NUX MIGHTY SPACE bezprzewodowy wzmacniacz gitarowy BT

TEN NIEWIELKI, ALE WYDAJNY, BEZPRZEWODOWY WZMACNIACZ MODELUJĄCY O MOCY 30 W TO DOSKONAŁE NARZĘDZIE DO STUDIA, SYPIALNI JAK I KAŻDEGO MIEJSCA, W KTÓRYM GO UMIEŚCISZ!

WZMACNIACZE

Algorytm modelowania wzmacniacza TS/AC-HD White-Box

Algorytm White-Box przekazuje informacje zwrotne w czasie rzeczywistym, dostarczając natychmiastową reakcję. NUX TS/AC-HD odtwarza tę samą grywalność, którą większość gitarzystów pragnie posiadać w swoim wzmacniaczu lampowym.



Reakcja impulsowa (IR)

Kolumny gitarowe: JZ120, DR112, TR212, HIWIRE412, CALI 112, A112, GB412, M1960AX, M1960AV, M1960TV, SLO412, FIREMAN 412, RECT 412, DIE412, MATCH212, UBER412, BS410, A212, M1960AHW, M1960AHW, SUPERVERB410, VIBROKING310

Kolumny basowe: AGL_DB810, AMP_SV212, AMP_SV410, AMP_SV810, BASSGUY410, EDEN410, MKB410

Gitary akustyczne IR: G-HBIRD, G-J15, M-D45

ChopTones Custom IR: Bogna-T75, BritJH-G

Reakcje impulsowe są obecnie najpopularniejszym sposobem przeprowadzania symulacji kolumn. Dlaczego? Dźwięk jest zauważalnie bardziej realistyczny w porównaniu z tradycyjną symulacją kolumny. Co więcej, IR'y mogą symulować profile gitary akustycznej ze zoptymalizowanym dźwiękiem w zależności od rodzaju gitary i przetwornika.

Mighty Space oferuje kilka akustycznych IR do gitary elektrycznej z przetwornikami magnetycznymi do symulacji gitary akustycznej.

*Aby uzyskać najlepszy efekt próbek akustycznych, zalecamy używanie przetwornika na gryfie (preferowany single-coil).

IR:



JZ120



DR112



TR212



HIWIRE412



CALI112



A112



GB412



M1960AX



M1960AV



M1960TV



SLO



FIREMAN412



RECT412



VH4



MATCH212



UBER412



BS410



A212



M1960AHW



M1936



BUDDA112



Z212



SUPERVERB410



VIBROKING310



AGL DB810



AMP-SV212



AMP-SV410



AMP SV810



BASSGUY410



EDEN410



MKB 410



G HBird



G J15



M D45

Efekty

Efekty: GATE, CMP, EFX, EQ, MOD, DLY, RVB

Dzięki dołączonemu oprogramowaniu do edycji dla komputerów Mac, PC, iOS i Android, nasze niezwykle elastyczne kierowanie bloków zainspiruje praktycznie nieskończone kreacje brzmieniowe. Możesz przeciągnąć dowolny blok do żądanej pozycji.

W przypadku CMP & EFX (oparte na dynamice) algorytm WHITE-BOX odtwarza grywalność i szybkość reakcji oryginalnego obwodu analogowego. Mighty Space zawiera ponad 40 efektów, od klasycznych przesterów przez mrozącą krew w żyłach modulację, po gładki pogłos i wiele więcej.



Poszerzaj swoje możliwości brzmieniowe! Chcesz więcej symulacji w swoim Mighty Space? Użyj oprogramowania Mighty Editor na komputerze Mac/Windows, aby rozszerzyć swoją bibliotekę symulacji, ładując do 20 IR innych producentów. Załaduj pliki IR w dowolnym formacie WAV, a Mighty Editor™ automatycznie przekonwertuje je na 32 bity/48 kHz.

Bezprzewodowa wszechstronność

Jako model pro, Mighty Space jest wyposażony w bezprzewodowy nadajnik NUX i wyznacza nowy standard dla wzmacniaczy ćwiczeniowych dzięki swojej pełnej bezprzewodowej* wszechstronności. Dołączony system bezprzewodowy w postaci nadajnika i odbiornika może dobrze współpracować z dowolną gitarą/basem, przetwornikami aktywnymi lub pasywnymi.

*Więcej informacji można znaleźć na stronie NUX B-5RC.

Aplikacja MightyAmp™ i oprogramowanie do edycji Mighty Editor™

Dostosuj ustawienia wstępne za pomocą aplikacji MightyAmp™ (mobilna) lub oprogramowania do edycji Mighty Editor™ (Mac/Windows). Chcesz zmienić kolejność bloków efektów? Dlaczego nie? Dzięki intuicyjnemu interfejsowi możesz robić

naprawdę wiele rzeczy, przekonaj się sam!

Aplikacja **MightyAmp™** i oprogramowanie do edycji **Mighty Editor™** pozwalają dostosować wszystkie bloki sygnału i poszczególne parametry. Mighty Space oferuje GATE, COMP, EFX, AMP, IR, EQ, MOD, DLY i RVB, co pozwala dowolnie dostosować kolejność bloków.




Mighty Space obsługuje strumień audio USB-C – może to być bezprzewodowy interfejs nagrywania USB-C! Obsługuje routing Normal / Dry Out / Re-amp / Loopback, można go intuicyjnie dostosować za pomocą aplikacji MightyAmp™ lub oprogramowania do edycji Mighty Editor™ bez konieczności konfigurowania wyjścia USB OUT w DAW. Możliwe jest nawet jammowanie podczas streamowania na żywo dzięki funkcji Loopback!

Presety:

Gdy urządzenie jest włączone, możesz nacisnąć przełącznik PRESET, aby zmienić ustawienie wstępne od 1 do 7. Wskaźnik pokaże inny kolor związany z różnymi ustawieniami.

Uwaga: Możesz wskazać, które ustawienie wstępne może być AKTYWNE, naciskając przełącznik PRESET za pośrednictwem aplikacji MightyAmp™ lub oprogramowania do edycji Mighty Editor™. (funkcja AKTYWNA)

Przykład aplikacji MightyAmp™: Spróbuj wybrać PRESETY 1, 3, 5, 7, a następnie naciśnij ikonę Active. Mighty Plug Pro zapamięta PRESETY 1, 3, 5, 7 po naciśnięciu przełącznika PRESET.

Przykład Mighty Editor™: Kliknij ikonę , 7 ustawień wstępnych zostanie podświetlonych, a następnie wybierz te, które chcesz aktywować, np. 1, 3, 5, 7. Następnie naciśnij ponownie ikonę , Mighty Editor™ pokaże bieżące ustawienie wstępne i zgodnie z interfejsem zobaczysz, który jest wybrany za pomocą .

7-godzinny czas działania (11,1 V / 5000 mAh)



Drum & Loop z dołączonym przełącznikiem nożnym NMP-2 Lite.



Cechy

- Wszechstronny, przenośny bezprzewodowy wzmacniacz modelujący o mocy 30 W
- Algorytm modelowania wzmacniacza TSAC-HD (White-Box) zapewnia realistyczną grywalność i odczucie
- Możliwość obsługi 512 próbek IR (34 wbudowane IR premium i 20 miejsc dla użytkowników innych producentów)
- 7 presetów z funkcjami AKTYWNYMI. (Przełącznik PRESET przełącza sekwencyjnie AKTYWNE)
- Bloki efektów GATE, CMP, EFX, AMP, IR, EQ, MOD, DLY, RVB z dowolną konfiguracją.
- Algorytm White-Box EFX oferuje analogową reakcję i naturalny feedback
- Stereofoniczne efekty DLY / RVB ze wspaniałym dźwiękiem
- Funkcja Patch Level dla każdego ustawienia wstępnego
- Drum & Loop z dołączonym przełącznikiem nożnym NMP-2 Lite
- 7-godzinny czas gry (11,1 V / 5000 mAh)
- Bardzo niska latencja: 1,2 ms
- Intuicyjna aplikacja MightyAmp™ i oprogramowanie do edycji Mighty Editor™