

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/nux-mighty-8-bt-mk-ii-wzmacniacz-gitarowy-p-2703.html>



## NUX MIGHTY 8 BT mk II wzmacniacz gitarowy

Cena	<b>549 zł</b>
Cena poprzednia	<b>599 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Mighty 8 BT mk II</b>
Kod producenta	<b>Mighty 8 BT mk II</b>
Kod EAN	<b>6936257209290</b>
Producent	<b>NUX</b>

### Opis produktu

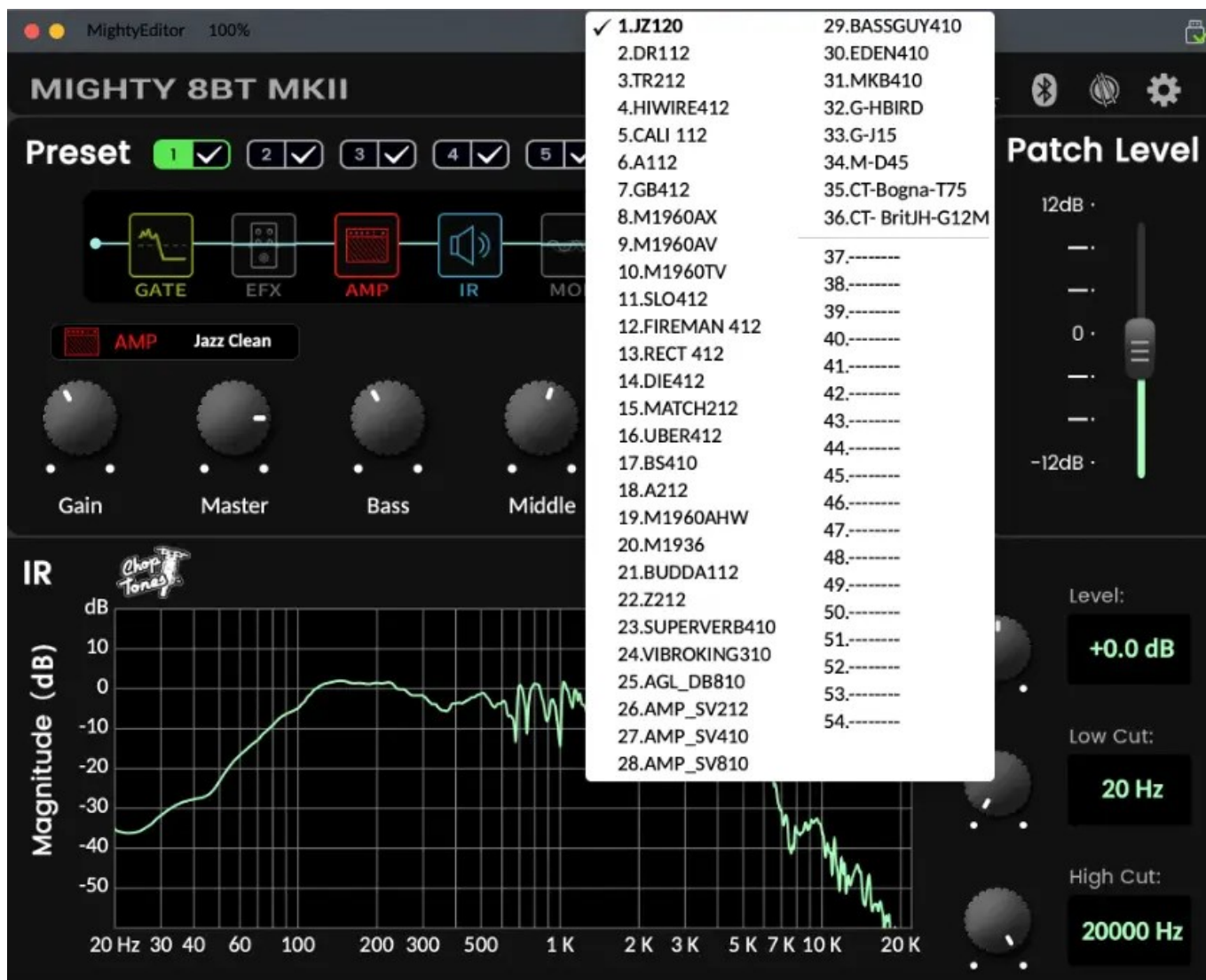
NUX MIGHTY 8 BT mk II wzmacniacz gitarowy

MIGHTY 8BT MKII zapewnia różnorodne efekty dla gitary elektrycznej i gitary basowej, w tym modelowanie wzmacniacza i symulacje kolumn głośnikowych IR. Jest również wyposażony w funkcję modelowania wzmacniacza akustycznego i akustyczne IR, które pozwalają symulować dźwięki gitary akustycznej.

Wzmacniacz posiada nawet dodatkowy kanał do podłączenia mikrofonu dynamicznego, co czyni go doskonałym rozwiązaniem do występów na żywo.



Edytowanie i zapisywanie ustawień wstępnych może odbywać się w studiu lub w podróży, dzięki aplikacji Mighty Amp na urządzenie inteligentne (iOS/Android) lub oprogramowaniu Mighty Editor™ (Mac/PC). Możesz nawet załadować pliki IR innych firm za pomocą oprogramowania edycyjnego Mighty Editor™, aby rozszerzyć swoje brzmienie. (Możesz załadować pliki IR w dowolnym formacie WAV, Mighty Editor™ automatycznie przekonwertuje je na urządzenie do formatu 32 bity/48 kHz.)



Aplikacja MightyAmp™ i oprogramowanie edycyjne Mighty Editor™ pozwalają dostosować wszystkie bloki sygnałowe i parametry. MIGHTY 8BT MKII zawiera bloki sygnałowe GATE, EFX, AMP, IR, MOD, DLY i RVB.

MIGHTY 8BT MKII obsługuje strumień audio USB-C, co oznacza, że może być interfejsem USB do nagrywania z Twoim ulubionym oprogramowaniem do nagrywania. Obsługuje routing Normal / Dry Out / Re-amp / Loopback, który można dostosować za pomocą aplikacji MightyAmp™ lub oprogramowania edycyjnego Mighty Editor™ w celu transmisji na żywo za pomocą Loopback! (Sygnał pętli zwrotnej obejmuje odtwarzanie z komputera, dźwięk Bluetooth i sygnały AUX IN.) Użycie adaptera OTG umożliwi transmisję na żywo z urządzenia mobilnego!

Aplikacja MightyAmp™ łączy się z urządzeniem.

**Operacja:** Uruchom aplikację MightyAmp™ na swoim telefonie komórkowym i naciśnij „Ustawienia”, aby wybrać „Aktualny wzmacniacz” jako „MIGHTY LITE BT MKII”, a następnie „Kliknij, aby przeskanować urządzenia”. Aplikacja znajdzie „MIGHTY LITE BT MKII”. Teraz wybierz go, a aplikacja połączy się z urządzeniem.

#### Port USB

Ten port służy do oprogramowania edycyjnego Mighty Editor™, strumienia audio USB i aktualizacji oprogramowania sprzętowego. Należy pamiętać, że portu USB nie można używać do zasilania wzmacniacza.

#### Nagrywanie:

W przypadku systemu operacyjnego WIN przejdź do strony produktu, aby pobrać sterownik ASIO do nagrywania. W systemie MAC OS urządzenie obsługuje CORE AUDIO, więc nie ma potrzeby instalowania sterownika.

#### Aktualizacja firmware:

Połącz się z komputerem przez USB, następnie naciśnij i przytrzymaj przełącznik DRUM S-TAP i włącz urządzenie, aby przejść

---

do trybu DFU (Device Firmware Update). Następnie użyj oprogramowania aktualizującego DFU, aby zaktualizować oprogramowanie sprzętowe. (Instrukcję aktualizacji oprogramowania sprzętowego i oprogramowania sprzętowego można znaleźć na stronie produktu.)

#### Gniazdo LINE OUT 1/4"

Gniazdo LINE OUT 1/4" obsługuje zbalansowany sygnał wyjściowy TRS. Oznacza to, że sygnał wzmacniacza (w tym całe przetwarzanie) i sygnał mikrofonu można podłączyć do systemu PA lub miksera.



#### Cechy:

8 W z przenośnym wzmacniaczem modelującym z głośnikiem FRFR 6,5 cala.

Wejście mikrofonowe.

Algorytm modelowania wzmacniacza TSAC-HD (White-Box) zapewnia realistyczną grywalność i sprzężenie zwrotne.

512 próbek Rozdzielczość IR. (36 wbudowanych modułów IR klasy premium i 18 miejsc dla użytkowników dla firm trzecich) 7 presetów z funkcjami AKTYWNYMI. (Przełącznik PRESET przełącza kolejno ustawienia ACTIVE.)

Bloki efektów GATE, EFX, AMP, IR, MOD, DLY, RVB.

Algorytm White Box EFX oferuje analogową odpowiedź i naturalny chaos.

Funkcja Patch Level dla każdego presetu.

Maszyna perkusyjna.

Intuicyjna aplikacja MightyAmp™ i oprogramowanie do edycji Mighty Editor™ (program ładujący IR innej firmy).

USB-C: komunikacja oprogramowania Mighty Editor™, strumień audio USB i aktualizacja oprogramowania sprzętowego.

8 baterii AA pozwala na 8 godzin pracy.

#### Dane techniczne:

Impedancja wejściowa INSTRUMENT 1MΩ

Impedancja wejściowa mikrofonu 6,2 kΩ

Impedancja wejścia AUX 9,1 kΩ

Wyjście słuchawkowe 280 mW + 280 mW (do obciążenia 33 omów)

Częstotliwość próbkowania 48 kHz/32 bity

Opóźnienie systemu 1,42 ms

Głośnik 6,5", 4Ω, 10W

Wymiary 240 (dł.) x 166 (szer.) x 220 (wys.) mm

Waga 2,96 kg

---

Zupełnie nowy MIGHTY 8BT MKII zawiera 6,5-calowy głośnik FRFR z technologią IR, oferujący nieograniczone możliwości tonalne. Dzięki zasilaniu 8 bateriami AA ten przenośny wzmacniacz pozwoli Ci grać w dowolnym miejscu nawet przez 8 godzin.