

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/nux-dm-110-perkusja-elektroniczna-p-3555.html>



NUX DM-110 perkusja elektroniczna

Cena	1 699 zł
Cena poprzednia	1 799 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DM-110
Kod producenta	DM-110
Kod EAN	6936257211002
Producent	NUX

Opis produktu

NUX DM-110 Przenośna cyfrowa perkusja All Mesh Head

DM-110 to wysokiej klasy, przenośny, cyfrowy zestaw perkusyjny z serii NUX.

Posiada elegancką metalową ramę oraz kompaktowe pady perkusyjne i talerze, zapewniając wyjątkową funkcjonalność i wydajność bez żadnych kompromisów.

Kompaktowa konstrukcja

DM-110 ulepsza wygląd i strukturę padu perkusyjnego DM-1X, oferując bardziej kompaktową i oszczędzającą miejsce konstrukcję. W porównaniu do DM-1X rama DM-110 jest lepiej dopasowana do układu perkusji akustycznych, zapewniając bardziej komfortowe i naturalne wrażenia z gry.

Model DM-110 ma smukłą, a zarazem wytrzymałą ramę z metalową, spawaną częścią środkową, która łączy w sobie konstrukcję oszczędzającą miejsce z długotrwałą stabilnością.

Pręty padów perkusyjnych są w pełni regulowane pod względem wysokości i mogą się swobodnie obracać, co zapewnia większą elastyczność w ich pozycjonowaniu.

Unikalna konstrukcja modułu dźwiękowego

Prosty moduł: Wyposażony w zaledwie 3 przyciski umożliwiające szybką regulację prędkości metronomu, wyboru zestawu perkusyjnego i głośności wyjściowej.

Na uchwycie modułu można również umieścić telefon lub tablet, łącząc go z DM-110, co umożliwia wykonywanie bardziej precyzyjnych i złożonych operacji.

Ekskluzywna aplikacja — Drum Touch

Drum Touch to ekskluzywna aplikacja zaprojektowana dla NUX DM-110. Po podłączeniu do automatu perkusyjnego umożliwia łatwy dostęp do wszystkich funkcji modułu, zapewniając przyjemne wrażenia z gry.

Drum Touch to profesjonalna aplikacja do konfiguracji modułów perkusyjnych, uporządkowanych według stylów zestawów perkusyjnych, co umożliwia intuicyjny i szybki wybór preferowanego brzmienia.

Oprócz wstępnie ustawionych, wysokiej jakości zestawów perkusyjnych użytkownicy mogą także szybko uzyskać dostęp do swoich własnych, wcześniej skonfigurowanych zestawów perkusyjnych.

Aplikacja posiada profesjonalny, intuicyjny i wydajny interfejs metronomu, który umożliwia regulację prędkości, głośności, metrum, wzorów rytmicznych i dźwięku, dzięki czemu słuchanie, nauka i gra są łatwiejsze.

Audio USB i MIDI

Moduł dźwiękowy DM-110 pełni również funkcję interfejsu audio, umożliwiając wysyłanie dźwięku stereo i danych MIDI bezpośrednio do komputera Mac lub Windows lub telefonów komórkowych/padów przez USB. Ta funkcja umożliwia

nagrywanie dyskretnych ścieżek audio i MIDI perkusyjnych w dowolnym DAW lub wyzwalamie dźwięków z instrumentów perkusyjnych opartych na oprogramowaniu, co jest idealne zarówno do nagrywania w studiu, jak i występów na żywo.

Nagrywanie AUX IN

Jeśli martwisz się o kłopot z podłączaniem wielu urządzeń do nagrywania filmów z coverami perkusyjnymi, DM-110 ma to, czego potrzebujesz. Funkcja nagrywania AUX IN oferuje wygodne, kompleksowe rozwiązanie. Za pomocą zaledwie 3,5-milimetrowego kabla audio TRRS możesz jednocześnie nagrywać dźwięk i wideo bezpośrednio na telefon komórkowy, dzięki czemu proces ten jest bezwysiłkowy i usprawniony.

Nowe wysokiej jakości próbki perkusji

W DM-110 zastosowano zupełnie nowe, wysokiej jakości próbki perkusyjne przeznaczone do różnych gatunków muzycznych, w tym rocka, bluesa, jazzu, metalu i innych.

Oferuje użytkownikom 12 zupełnie nowych zestawów perkusyjnych i 3 niestandardowe zestawy perkusyjne do wyboru.

Kompatybilny z podwójnym pedałem bęben basowy

DM-110 posiada ulepszony, 6-calowy, niezależny gumowy bęben basowy, w pełni kompatybilny z podwójnymi pedałami, co zapewnia realistyczne wrażenia z gry.

Specyfikacje

- Wyświetlacz: Wyświetlacze segmentowe LED
- Zestaw perkusyjny: 12 ustawień wstępnych, 3 użytkownika
- Efekt: Główny korektor, pogłos
- Pady: 8"Werbel x 1, 8"Tom x 3, 10"Talerz x 3, Stopa x 1, Kontrola Hi-Hat x 1
- USB: Audio USB, MIDI USB
- Interfejs: USB, Trigger, moduł BLUETOOTH, wejście AUX, wyjście MONO, wejście DC, telefony
- Zasilanie: DC 9V zewnętrzny dodatni i wewnętrzny ujemny, prąd roboczy jest mniejszy lub równy 200mA