

**MOD
FACTORY MKII**
Modulation Effects

INSTRUKCJA OBSŁUGI URZĄDZENIA

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

PROSIMY ZAPOZNAĆ SIĘ Z TĄ INSTRUKCJĄ PRZED URUCHOMIENIEM URZĄDZENIA

Zasilanie

Podłącz dedykowany zasilacz o odpowiednim napięciu AC/DC do gniazdka w ścianie.

Upewnij się, że używasz zasilacza o wyjściu 9V DC, (-) w środku.

Zawsze wypinaj zasilacz od sieci AC, kiedy nie używasz urządzenia, lub podczas burzy.

Połączenie

Zawsze wyłączaj zasilanie z tego i innych podpinanych urządzeń przed dokonaniem połączenia lub rozłączenia.

Zapobiegnie to uszkodzeniu urządzeń i zapewni poprawne działanie.

Upewnij się, że rozłączone zostały wszystkie kable połączeniowe i zasilające w przypadku kiedy chcesz przenieść lub przetransportować to urządzenie. Aby zapobiec deformacji, dekoloryzacji, lub innym poważniejszym uszkodzeniom nie zostawiaj urządzenia w następujących warunkach:

Bezpośrednie światło słoneczne

Źródła ciepła

Pola magnetyczne

Ekstremalne temperatury czy wilgoć

Zabrudzone lub zakurzone miejsca

Mokre lub wilgotne miejsca

Miejsca o wysokim poziomie wibracji czy wstrząsów

Interferencja z innymi urządzeniami oraz czyszczenie

Odbiorniki radio i TV umieszczone blisko urządzenia mogą odbierać zakłócenia sygnału.

Używaj tego urządzenia w odpowiednim dystansie od odbiorników radiowych i telewizyjnych.

Czyść tylko miękką, suchą ściereczką

Obsługa

Nie używaj nadmiernej siły przy obsłudze przełączników czy pokręteł. Nie pozwól aby obiekty takie jak papier, metal, lub inne materiały, dostały się do środka urządzenia.

Uważaj aby nie upuścić urządzenia i nie wystawiaj go na nadmierne wstrząsy.

Certyfikacja FCC

To urządzenie współpracuje z 15 częścią zasad FCC. Działanie jest poddane następującym warunkom:

To urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń.

To urządzenie musi przyjąć każde zakłócenia, łącznie z takimi które mogą wpłynąć na zakłócenie pracy urządzenia.

WPROWADZENIE

MODFACTORY MKII to nowa wersja słynnego urządzenia z serii micro, MOD FACTORY. Urządzenie w wersji MKII zawiera 11 nowych algorytmów modulacyjnych, które wzięto z nagradzanego licznymi nagrodami MOD FACTORY PRO. Urządzenie wyposażono w wiele nowych eksytnujących funkcji. MOD FACTORY MKII to bardzo wszechstronny efekt w wersji micro, który spełni Twoje oczekiwania jako kompletne urządzenie modulacyjne.

PANEL URZĄDZENIA

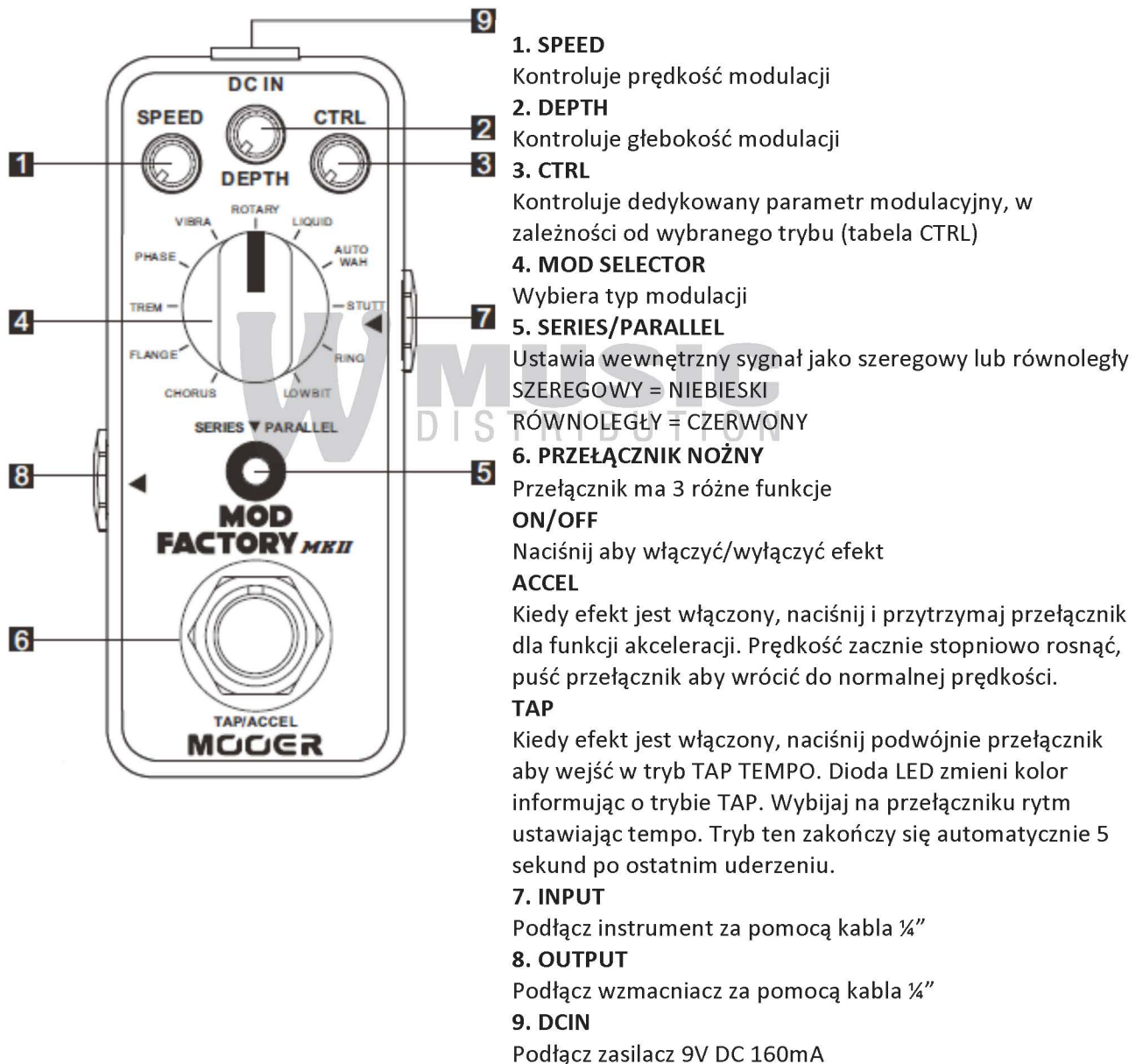


TABELA CTRL

MOD TYPE		CTRL
1	CHORUS	tone
2	FLANGER	feedback
3	TREMOLO	tone
4	PHASER	tone
5	VIBRATO	tone
6	ROTARY	tone
7	LIQUID	tone
8	AUTO WAH	tone
9	STUTTER	tone
10	RING	tone
11	LOW BIT	Bit Rate

TRYB SZEREGOWY/RÓWNOLEGŁY

Przełącznik SERIES/PARALLEL (SZEREGOWY/RÓWNOLEGŁY) zmienia wewnętrzny łańcuch sygnału. Dzięki temu uzyskujemy dwa różne brzmienia tego samego efektu modulacyjnego.



W trybie SERIAL (szeregowym) sygnał gitary jest prowadzony przez cały układ modulacyjny, zapewniając bardzo dosadny i wyrazisty efekt. Dioda LED w tym trybie będzie świecić się niebieskim światłem.



W trybie PARALLEL (równoległym) sygnał instrument jest rozgraniczany na wejściowy i wyjściowy, zanim trafi do efektu. Część sygnału prowadzona jest przez układ modulacyjny a część bezpośrednio do wyjścia. To pozwala na zachowanie oryginalnego sygnału instrumentu i co za tym idzie, innych wrażeń finalnego efektu modulacyjnego niż w trybie szeregowym.

CECHY

- Cyfrowy efekt multi-modulacyjny z 11 różnymi algorytmami
- Kontrola przejścia sygnału SZEREGOWO/RÓWNOLEGLE
- Funkcja TAP TEMPO
- Funkcja przyspieszenia, ACCELERATION

SPECYFIKACJA

Wejście: 1/4" mono (impedancja: 470Ω)

Wyjście: 1/4" mono (impedancja: 100 Ω)

Zasilanie: 9V DC

Pobór prądu: 160mA

Wymiary: 93.5mm(G) x 42mm(S) x 52mm(W)

Waga: 146g

**Zauważ: Wszelkie przyszłe aktualizacje tego produktu nie będą ujęte w tej instrukcji*