

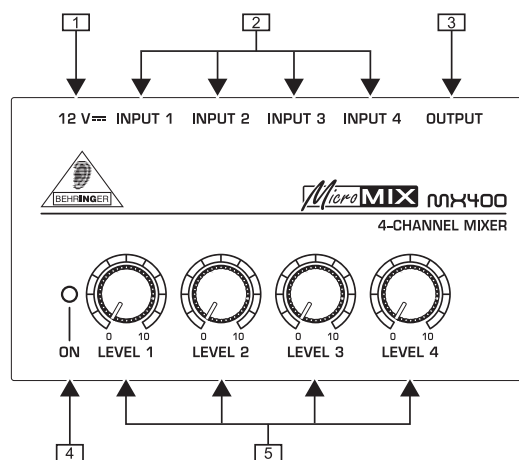
BEHRINGER MicroMIX MX400

WITAMY W BEHRINGER

Dziękujemy za zaufanie, którym obdarzyli Państwo firmę BEHRINGER, nabywając MicroMIX MX400.

Dla wszystkich, które zamierzają w łatwy sposób miksować sygnały 4-liniowe, nasz 4-kanalowy mikser jest idealnym rozwiązaniem. Mimo niepozornych kompaktowych rozmiarów mikser gwarantuje najwyższą jakość dźwięku i jego wierność, nawet przy najwyższej głośności natężenia.

ELEMENTY OBSŁUGI I PRZYŁĄCZA



Elementy obsługi i przyłącza MX400

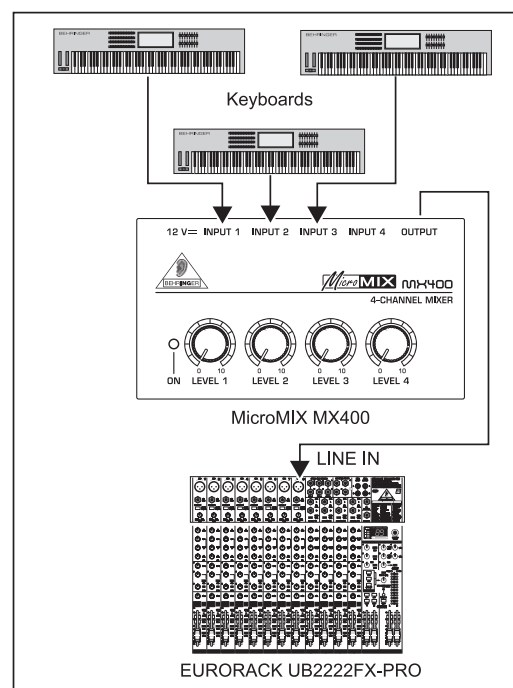
- 1 Znajdujący się w komplecie zasilacz podłącza się przez przyłączy 12V. Po podłączeniu zasilacza do sieci, MX400 automatycznie włącza się. Aby odłączyć urządzenie od sieci, należy wyciągnąć wtyczkę sieciową.
- 2 Gdy urządzenie jest włączane, upewnić się, czy wtyczka sieciowa jest łatwo dostępna. Jeśli urządzenie jest montowane do racka, zadbać o to, aby odłączenie od sieci elektrycznej mogło być łatwo wykonane za pomocą odłączenia wtyczki lub wyłącznika sieciowego na wszystkich przewodach.
- 2 Do czterech gniazd monofonicznych typu jack 6,3 mm (wejście) można jednocześnie podłączyć źródła sygnału z poziomem liniowym.
- 3 Jeśli natężenie dźwięku źródła sygnału jest ustawione na zbyt wysoką wartość, może dochodzić do zakłócenia danego kanału!
- 3 Gniazdo *OUTPUT* (wyjście) prowadzi sygnał MIX. Jest ono wykonane jako przyłączy monofoniczne typ jack 6,3-mm.
- 4 Dioda *ON* świeci, gdy MX400 pracuje.

- 5 Za pomocą regulatora *LEVEL* określa się natężenia dźwięku na wyjściach poszczególnych sygnałów.
- Zwracamy uwagę na to, że wysokie natężenia dźwięku mogą uszkodzić słuch i/lub słuchawki. Dlatego należy przestawić wszystkie regulatory głośności na zero (do oporu w lewo) przed włączeniem urządzenia. Zwracać zawsze uwagę na odpowiednią głośność.**

NUMER SERYJNY. Numer seryjny MX400 znajduje się na dolnej stronie urządzenia.

ZASTOSOWANIA

Na poniższej ilustracji przedstawiono przykład, jak można podłączyć MicroMIX MX400 do Setupu.



Okablowanie MX400

GWARANCJA

Zapraszamy na naszą stronę internetową <http://www.behringer.com>, aby otrzymać informację o aktualnych warunkach gwarancyjnych.

BEHRINGER MicroMIX MX400

DANE TECHNICZNE

WEJŚCIA LINIOWE

Typ	6,3-mm przyłącze monofoniczne typu jack
Impedancja	min. 4,7 kΩ
Maks. poziom wejścia	+16 dBu

WYJŚCIE

Typ	6,3-mm przyłącze monofoniczne typu jack
Impedancja	ok. 80 Ω
Maks. poziom wyjścia	+16 dBu

ZASILANIE ELEKTRYCZNE

zewewnętrzny zasilacz,
12V $\overline{\text{---}}$ / 150 mA

Napięcie sieciowe

USA/Kanada	120 V~, 60 Hz
Chiny	220 V~, 50 Hz
Wielka Brytania/ Australia	240 V~, 50 Hz
Europa	230 V~, 50 Hz
Japonia	100 V~, 50 / 60 Hz

WYMIARY / CIĘŻAR

Wymiary (W x G x S)	ok. 46,5 mm x 57,2 mm x 103,6 mm
Ciężar	ok. 190 g

Firma BEHRINGER dokłada ciągłych starań, aby zapewnić najwyższy poziom jakości. Wymagane modyfikacje istniejących produktów dokonywane będą bez uprzedzenia. Dlatego parametry techniczne i wygląd urządzenia mogą się różnić od wymienionych lub pokazanych na rysunkach.

WAŻNE INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE

- 1) Proszę przeczytać poniższe wskazówki.
- 2) Proszę przechowywać niniejszą instrukcję.
- 3) Przestrzegać wszystkich wskazówek ostrzegawczych.
- 4) Postępować zgodnie z instrukcją obsługi.
- 5) Urządzenia nie używać w pobliżu wody.
- 6) Urządzenie czyścić suchą szmatką.
- 7) Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych. W czasie podłączania urządzenia przestrzegać zaleceń producenta.
- 8) Nie stawiać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła. Źródłami ciepła są np. grzejniki, piece lub inne produkujące ciepło urządzenia (również wzmacniacze).
- 9) W żadnym wypadku nie należy usuwać zabezpieczeń z wtyczek dwubiegunowych oraz wtyczek z uziemieniem. Wtyczka dwubiegunowa posiada dwa wtyki kontaktowe o różnej szerokości. Wtyczka z uziemieniem ma dwa wtyki kontaktowe i trzeci wtyk uziemienia. Szerszy wtyk kontaktowy lub dodatkowy wtyk uziemienia służą do zapewnienia bezpieczeństwa użytkownikowi. Jeśli format wtyczki urządzenia nie odpowiada standardowi gniazdka, proszę zwrócić się do elektryka z prośbą o wymienienie gniazda.
- 10) Kabel sieciowy należy ułożyć tak, aby nie był narażony na deptanie i działanie ostrych krawędzi, co mogłoby doprowadzić do jego uszkodzenia. Szczególną uwagę zwrócić należy na odpowiednią ochronę miejsc w pobliżu wtyczek i przedłużaczy oraz miejsce, w którym kabel sieciowy przymocowany jest do urządzenia.
- 11) Używać jedynie sprzętu dodatkowego i akcesoriów zgodnie z zaleceniami producenta.
- 12) Używać jedynie zalecanych przez producenta lub znajdujących się w zestawie wózków, stojaków, statywów, uchwytów i stołów. W przypadku posługiwania się wózkiem należy zachować szczególną ostrożność w trakcie przesuwania zestawu, aby uniknąć niebezpieczeństwa potknięcia się i zranienia.
- 13) W trakcie burzy oraz na czas dłuższego nieużywania urządzenia należy wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- 14) Wykonywanie wszelkich napraw zlecać należy jedynie wykwalifikowanemu pracownikowi serwisu. Przeprowadzenie przeglądu technicznego staje się konieczne, jeśli urządzenie zostało uszkodzone w jakiegokolwiek formie (np. uszkodzenie kabla sieciowego lub wtyczki), jeśli do wnętrza urządzenia dostały się przedmioty lub ciecz, jeśli urządzenie wystawione było na działanie deszczu lub wilgoci oraz jeśli urządzenie nie funkcjonuje poprawnie lub kiedy spadło na podłogę.

Zastrzega się prawo wprowadzania bez uprzedzenia zmian parametrów technicznych i wyglądu. Niniejsza informacja jest aktualna na moment druku. Nazwy firm, instytucji lub publikacji, które zostały wspomniane lub których zdjęcia zostały umieszczone oraz ich logo są zarejestrowanymi znakami handlowymi należącymi do poszczególnych właścicieli. Ich użycie w żaden sposób nie uprawnia BEHRINGER® do używania tych znaków handlowych ani do afiliowania właścicieli znaków z firmą BEHRINGER®. BEHRINGER® nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty, które mogą ponieść jakiegokolwiek osoby, które oparły się w całości lub w części na jakichkolwiek opisach, fotografiach lub oświadczeniach tu zawartych. Kolorystyka i parametry mogą się nieznacznie różnić od tych, które posiada produkt. Sprzedaż produktów odbywa się wyłącznie przez autoryzowaną sieć dealerską. Dystrybutorzy i dealerzy nie są przedstawicielami BEHRINGER® i nie mają żadnego prawa zaciągać w imieniu BEHRINGER® jakichkolwiek zobowiązań, w sposób bezpośredni lub dorozumiany, ani też reprezentować BEHRINGER®. Niniejsza instrukcja obsługi podlega ochronie prawem autorskim. Powielanie, kopiowanie, również częściowe oraz jakiegokolwiek reprodukcje ilustracji z niniejszej instrukcji, również w zmienionej formie, dopuszczalne jest jedynie na podstawie zgody wyrażonej na piśmie przez BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. BEHRINGER® jest zarejestrowanym znakiem handlowym.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

© 2005 BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH,
Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Münchheide II, Germany.
tel. +49 2154 9206 0, fax +49 2154 9206 4903