



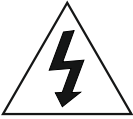



**INSTRUKCJA OBSŁUGI
AKUSTYCZNEGO ZESTAWU
NAGŁAŚNIAJĄCEGO PIELGRZYMKOWEGO**

TYP: PMX7-WM



Przed przystąpieniem do eksploatacji urządzenia, chcąc uniknąć ewentualnych komplikacji, użytkownik powinien zapoznać się z niniejszą instrukcją. Należy przestrzegać ostrzeżeń i wytycznych umieszczonych na urządzeniu oraz zaleceń zawartych w instrukcji.

 <p>CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>AVIS: RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE ! NE PAS OUVRIR !</p>  <p>UWAGA RYZIKO PORAZENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ</p>	<p>Oznakowania ostrzegawcze umieszczone na obudowie urządzenia.</p>
 <p>CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p>  <p>UWAGA RYZIKO PORAZENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ</p>	<p>OSTRZEŻENIE ZAGROŻENIE PRĄDEM ELEKTRYCZNYM! NIE OTWIERAĆ!</p>
	<p>Symbol pioruna ma na celu zwrócenie uwagi użytkownika na „niebezpieczne napięcie” występujące bez izolacji ochronnej wewnątrz urządzenia. Napięcie to może mieć dostatecznie dużą wartość, aby stanowić zagrożenie dla człowieka.</p>
	<p>Symbol wykrzyknika ma na celu zwrócenie uwagi użytkownika na to, że są wytyczne dotyczące obsługi i konserwacji, załączone do egzemplarza urządzenia w postaci pisemnej.</p>
<p>CAUTION TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE TOP COVER, NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL</p>	<p>OSTRZEŻENIE Nie otwierać obudowy wewnątrz zagraża niebezpieczne, wysokie napięcie i nie ma tam części dozwolonych do obsługi przez użytkownika. Powierzyć serwisowanie wyłącznie specjalście.</p>
<p>WARNING TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK DO NOT EXPOSE THIS EQUIPMENT TO RAIN OR MOISTURE.</p>	<p>UWAGA W celu zmniejszenia ryzyka pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, należy chronić to urządzenie przed działaniem deszczu lub wilgoci.</p>

1. Uwagi dla użytkownika

- Przed włączeniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi.

- Dokonywanie jakichkolwiek przeróbek i napraw urządzenia przez osoby nieupoważnione do świadczeń gwarancyjnych pozbawia użytkownika uprawnień gwarancyjnych oraz może być przyczyną pogorszenia parametrów technicznych i bezpieczeństwa użytkowania.

- Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian w ramach modernizacji i postępu technicznego bez konieczności wprowadzania ich do instrukcji obsługi, o ile nie zmieniają one podstawowych parametrów objętych niniejszą instrukcją.

Wyposażenie zestawu:

- instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną
- mikrofon bezprzewodowy (w zależności od zamówienia od 1-4szt.)
- bodypack
- mikrofon nagłowny
- ładowarka
- szelki

2. Zastosowanie i uwagi ogólne

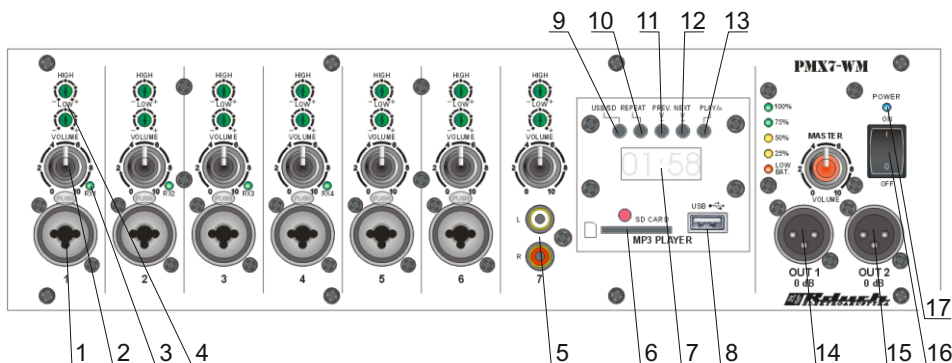
Nowoczesny, przenośny zestaw nagłaśniający PMX7-jest przeznaczony do nagłaśniania procesji, pielgrzymek, otwartych przestrzeni itp. Zawiera radiowy komplet nadawczo-odbiorczy, dwa głośniki typu megafon, odbiornik radiowy, wzmacniacz, mixer, odtwarzacz Mp3 i akumulator. W skład wyposażenia zestawu wchodzi ładowarka akumulatora, szelki umożliwiające swobodne piesze przenoszenie zestawu, pilot odtwarzacza Mp3, bodypack oraz mikrofon nagłowny.

3. Dane techniczne zestawu nagłaśniającego PMX7-WM.

Dane techniczne	PMX7-WM
Moc znamionowa	2x30W
Częstotliwość pracy [MHz]	823 - 864
Wejścia IN1 - In6 - impedancja - regulacja: bas, sopran	10 kΩ ±12dB, 100 Hz, 10 kHz,
Wejście uniwersalne CD/7 (mono) - impedancja - regulacja: bas, sopran	10 kΩ ±12dB, 100 Hz, 10 kHz,
Wyjścia OUT1, OUT2I	0dB
Odtwarzacz MP3 USB/SD	tak
Pilot zdalnego sterowania Odtwarzacza MP3	tak
Napięcie zasilania	12V
Efektywność [dB]	108
Pasma przenoszenia [Hz]	250-10 000
Ilość głośników	2 megafony
Zasięg słyszalności [m]	150
Zasięg mikr. bezprzewodowego [m]	60
Czas pracy [godz.]	10
Wysokość [cm]	150
Masa [kg]	14,25

4. Rozmieszczenie elementów i gniazd.

Panel sterujący wzmacniacza ZPL.



- 1 - gniazdo typu combo wejście do podłączenia poszczególnych mikrofonów przewodowych XLR + Jack 6,3mm - wejście liniowe
- 2 - regulacja głośności poszczególnych mikrofonów bezprzewodowych
- 3- diody sygnalizujące pracę mikrofonów bezprzewodowych [1-4]
- 4 - regulacja barwy dźwięku (tony niskie i wysokie) dla poszczęólnego kanału [1-7]
- 5 - gniazdo chinch [7] do podłączenia zewnętrznego źródła
- 6 - gniazdo SD CARD do odczytu kart SD
- 7 - wyświetlacz LCD
- 8 - gniazdo USB do podłączenia nośnika USB
- 9 - przycisk USB/SD do przełączania odczytu pomiędzy nośnikiem USB i kartą SD
- 10- przycisk REPEAT do powtarzania odtwarzania
- 11- przycisk PREV
- 12- przycisk NEXT
- 13- przycisk PLAY odtwarzanie
- 14- gniazdo OUT1 0dB
- 15- gniazdo OUT2 0dB
- 16- włącznik/wyłącznik
- 17- dioda led POWER wskazująca aktywność zestawu

5. Obsługa zestawu PMX7-WM.

1. Przełącznikiem [16] włączyć zestaw - dioda [17] zapali się.
2. Założyć zestaw na plecy.
3. Włączyć jeden z mikrofonów bezprzewodowych - zapali się dioda [3].
4. Ustawić odpowiednią głośność regulatorem poszczególnego gniazda i barwę dźwięku poszczególnymi regulatorami.
5. W razie potrzeby podłączyć mikrofon przewodowy lub urządzenie o poziomie liniowym do gniazda o numerze 5,6 lub zewnętrzny odtwarzacz do gniazda cinch o numerze 7.
6. Ustawić odpowiednią głośność regulatorem gniazda i barwę dźwięku regulatorami.
7. **Obserwować diody sygnalizującą stan akumulatora.**

Uwaga !

Urządzenie nieużywane wymaga okresowego przeglądu stanu akumulatora tzn. jeżeli zestaw jest nieużywany powyżej 3 miesięcy, należy przeprowadzić proces ładowania.

W celu zapewnienia dłuższej żywotności akumulatora zaleca się po każdorazowym używaniu doładować akumulator do momentu przełączenia diody w ładowarce z koloru czerwonego na zielony.

KARTA GWARANCYJNANr.....

Niżej wymieniony sprzęt przekazano Kupującemu sprawny i nieuszkodzony w dniu zgodnie z zasadami określonymi w artykułach 577-582 Kodeksu Cywilnego. **Rduch-Elektroakustyka** udziela **Kupującemu** gwarancji na prawidłowe działanie sprzętu na okres **36 miesięcy**.

Nazwa sprzętuPMX7-WM.....

Producentem będziemy w dalszej części nazywać firmę **Rduch-Elektroakustyka** z siedzibą w **GODOWIE** przy ul. **1-Maja 196**, tel. **(032) 475 18 03 do 06**, fax. **(032) 475 18 07**.

I. WARUNKI EKSPLOATACJI

1. Gniazdo zasilające sieci 230V/50Hz powinno zawierać kołek ochronny (uziemiające lub zerowanie).
2. Sprzęt powinien przebywać w pomieszczeniu o temperaturze w zakresie od 5 do +40°C, wilgotności względnej 8-80%.
3. Sprzęt nie powinien podlegać wibracjom, znajdować się w pobliżu źródeł silnych pól elektromagnetycznych oraz powinien być osłonięty przed nadmiernym nasłonecznieniem.

II. POSTANOWIENIA GWARANCYJNE

1. Okres gwarancji rozpoczyna się od daty sprzedaży sprzętu przez **Producenta**.
2. **W celu naprawy sprzętu w okresie gwarancji należy sprzęt dostarczyć do siedziby Producenta.**
3. **Producent** zapewnia 7-dniowy (dni robocze) termin naprawy gwarancyjnej liczonej od daty przyjęcia urządzenia do naprawy.
4. Warunkiem uznania reklamacji jest dostarczenie sprzętu do miejsca zakupu w oryginalnym opakowaniu wraz z kartą gwarancyjną.
5. W przypadku wystąpienia w okresie objętym gwarancją uszkodzeń wyrobu wynikłych z winy **Producenta**, względnie ukrytych wad materiałowych, **Producent** zastrzega sobie prawo wymiany towaru na wolny od wad po zbadaniu przyczyny nieprawidłowej pracy sprzętu.

III. POZA GWARANCJA

1. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych, uszkodzeń z winy użytkownika, uszkodzeń wynikłych z nieprzestrzegania powszechnych zasad eksploatacji sprzętu elektromechanicznego i warunków wymienionych w punkcie I.
2. Uszkodzenia mechaniczne lub inne niezwiązane z eksploatacją powodują utratę gwarancji.
3. Gwarancją nie są objęte czynności strojenia i regulacji oraz wymiany bezpieczników.
4. **Producent** jako strona serwisująca zastrzega sobie prawo oceny i kwalifikacji uszkodzeń.
5. Karta bez daty, bez podpisu osoby wystawiającej i pieczęci firmowej jest nieważna.

.....
data

.....
pieczęć i podpis

Naprawy gwarancyjne i pogwarancyjne

Data	Uwagi	Pieczęć i podpis serwisanta

R. Duch
ELEKTROAKUSTYKA

Jan R duch
44-340 Godów, ul. 1 Maja 196
tel. 032/47-51-803 do 5

www.rduch.com.pl
www.naglosnienia.com.pl
e-mail: biuro@naglosnienia.com.pl