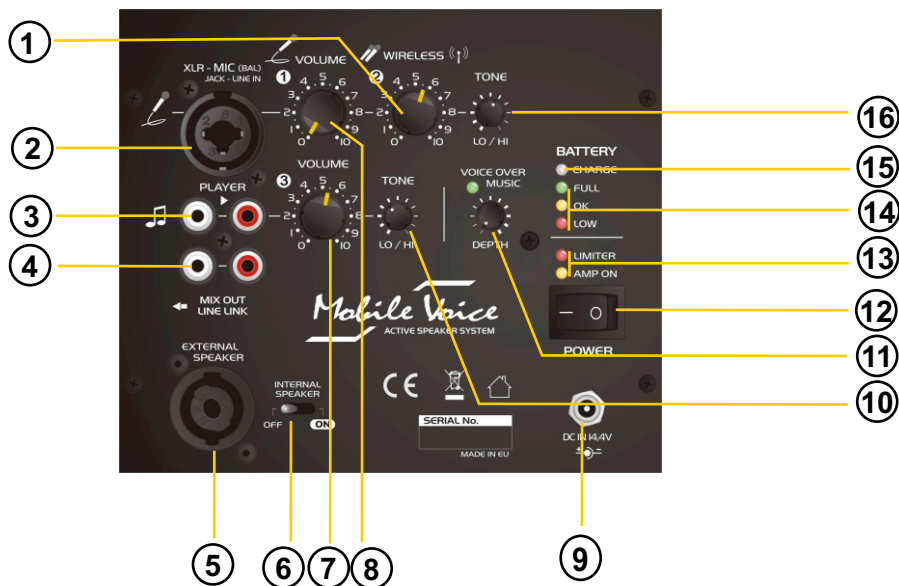


## Trumpet - 70/ MobileVoice

Przenośny system pielgrzymkowy



**Dystrybutor: LDM Electronic Sp. z o. o.**  
ul. Olszewska 35, 09-300 Żuromin  
tel. (023) 657 32 42, (023) 657 53 82; fax (023) 657 22 37  
www.ldm.com.pl, e-mail: ldmz@ldm.com.pl



## PANEL

- 1 **VOLUME** - regulator głośności dla Wbudowanego odbiornika mikrofonowego;
- 2 **MIC/LINE INPUT** - gniazda wejściowe (Combo XLR/Jack 6,3mm); do podłączenia mikrofonu lub urządzeń audio z wyjściem liniowym np.... odtwarzacza CD;
- 3 **INPUT 4** - wejście Chinch dla sygnału o poziomie liniowym;
- 4 **LINE OUTPUT** - wyjście Chinch o poziomie liniowym do podłączenia urządzeń audio;
- 5 **EXT. SPEAKER** - gniazdo do podłączenia dodatkowej kolumny pasywnej: 4Ω - min. 60W; 8Ω - min. 40W;
- 6 **SPEAKER SWITCH** - umożliwia odłączenie wewnętrznego głośnika i korzystanie z wyjścia tylko na zewnętrzną kolumnę
- 7,8 **VOLUME** - regulacja głośności dla kanałów CH3 i Ch4
- 9 Gniazdo do podłączenia zewnętrznej ładowarki

- 10,16 **Tone** - Regulacja barwy tonu dla kanałów 3 i 4
- 11 **VOICE OVER MUSIC** - służy do ustawienia progu natężenia dźwięku, przy którym włącza się automatyczne tłumienie kanału 4 w przypadku, gdy jest używany mikrofon. Jeżeli regulator jest ustawiony na zero, tłumienie jest wyłączone
- 12 **POWER** - wskaźnik zasilania
- 13 Wskaźniki:
  - **LIMITER** - zaświeci się, gdy wewnętrzny układ (tzw. "limiter") ogranicza głośność urządzenia do max. poziomu, przy którym dźwięk jest niezniekształcony,
  - **AMP ON** - świeci gdy urządzenie jest włączone;
- 14 **BATTERY** - wskaźnik naładowania akumulatora:
  - **FULL** - zaświeci się, gdy akumulator jest w pełni naładowany
  - **OK** - akumulator jest naładowany w ponad 75%
  - **LOW** - zaświeci kiedy poziom naładowania akumulatora jest niższy niż 25%, akumulator Powinien zostać naładowany;
- 15 **CHARGE** - wskaźnik ładowania akumulatora:
  - **czerwony** - akumulator jest ładowany,
  - **zielony** - ładowanie zostało zakończone;

## DANE TECHNICZNE

Zasięg mikrofonu bezprzewodowego:

- WR-25D - ok. 30 - 50m
- KRU-162 - ok. 30 - 100m

Trumpet-70:

- SPL(1w,1m) .....106dB
- Pasma przenoszenia... 300Hz - 12,5kHz
- Moc RMS.....70W
- Impedancja.....4 Ohm

Trumpet-Box:

- SPL(1w,1m).....97dB
- Pasma przenoszenia .....80Hz - 20kHz
- Moc.....90W
- Impedancja.....2 Ohm

## Informacje ogólne

Zasilanie:

- Odbiornik i wzmacniacz: poprzez zintegrowany akumulator
- Ładowarka: 230V /50Hz

Typ akumulatora

- bezobsługowy żelowo-ołowiowy 12V/7Ah

Maksymalny czas pracy: ( na 1 akumulatorze):

- Trumpet-70: ok. 10 godz.
- Trumpet-Box: ok. 8,5 godz.

Wymiary: 1200x215x250 mm

Waga: 7

## URUCHOMIENIE URZĄDZENIA

1. Włącz urządzenie za pomocą czarnego włącznika 7. Po włączeniu sprawdź stan wskaźnika naładowania baterii. W razie konieczności naładuj baterie.
2. Urządzenie jest gotowe do pracy.

## ŁADOWANIE

1. Podłączyć przewód ładowarki do gniazda 9.
2. Podłączyć ładowarkę do sieci 220/230VAC. Dioda sygnalizacyjna na panelu powinna zmienić kolor na czerwony, co sygnalizuje rozpoczęcie procesu ładowania.
3. Po osiągnięciu przez akumulator wymaganego napięcia ładowarka automatycznie przerwie proces ładowania, co zasygnalizuje zmiana koloru diody na zielony. Akumulator jest naładowany.
4. Odłączyć ładowarkę od sieci 220/230VAC i od urządzenia.

