

# Instrukcja obsługi **LDM**

## TrumpetCar/CarSpeaker

Przenośny zestaw nagłaśniający do samochodu

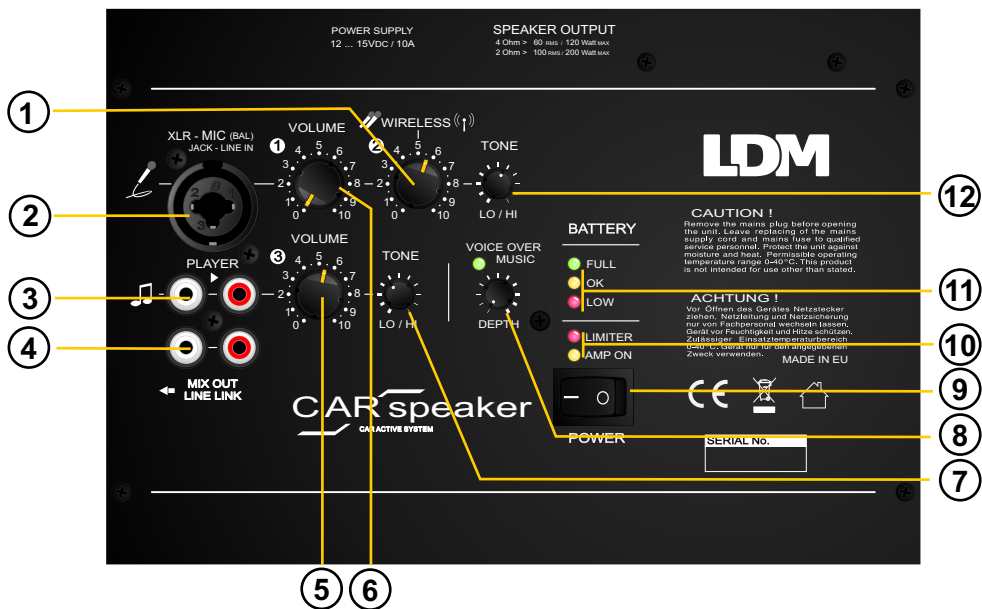


Dystrybutor LDM Electronic Sp. z o. o.

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;
- 5,6 **VOLUME** - regulacja głośności dla kanałów CH3 i Ch4
- 7,12 **Tone** - Regulacja barwy tonu dla kanałów 3 i 4
- 8 **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
- 9 **POWER** - włącznik zasilania

- 10 **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;
- 11 **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;

## URUCHOMIENIE URZĄDZENIA TRUMPETCAR

1. Zamontować tuby na dachu samochodu. Wystarczy postawić je na dachu a tuby będą się trzymały dzięki magnesowi zamontowanemu w podstawie.
2. Przewód od tub podłączyć do gniazda (Combo Speakon/Jack 6,3mm) znajdującego się na tylnym panelu..
3. Podłączyć urządzenie do gniazda zapalniczki samochodowej
4. Włączyć urządzenie za pomocą czarnego włącznika (9). Włączenie urządzenia jest sygnalizowane żółta diodą AMP ON

## DANE TECHNICZNE

Mikser / Wzmacniacz:

Czułość wejść MIC.....	1mV
Czułość wejść Line.....	150mV
Moc RMS .....	60W / 4Ohm ; 90W / 2 Ohm; 150W / 1 Ohm
Klasa wzmacniacza .....	D
Zasilanie.....	DC 10,8V - 15V (z gniazda zapalniczki samochodowej)
Wymiary SXWXG .....	235x58x158mm
Waga.....	1,5kg

Głośniki tubowe:

SPL(1w,1m) .....	106dB
Pasma przenoszenia.....	300Hz - 12,5kHz
Moc RMS.....	70W
Impedancja.....	4 Ohm
Mocowanie .....	Magnes
Wymiary SXWXG .....	215x280x270mm
Waga.....	2,8kg

Głośniki szerokopasmowe (100W):

SPL(1w,1m).....	97dB
Pasma przenoszenia .....	85Hz - 20kHz
Moc.....	100W
Impedancja.....	2 Ohm
Mocowanie.....	Magnes
Wymiary (Φ) .....	200mm
Wymiary Box (SXWXG).....	190x115x130mm
Waga.....	2,4kg

Głośniki szerokopasmowe (150W):

SPL(1w,1m).....	99dB
Pasma przenoszenia .....	80Hz - 20kHz
Moc.....	150W
Impedancja.....	1 Ohm
Mocowanie.....	Magnes
Wymiary (Φ) .....	250mm
Waga.....	3,4kg