

zestawu nagłośnieniowego oraz zapasowy komplet podkładek nylonowych.

1. Rozpakować wszystkie elementy składowe zestawu.
2. Na płaskiej powierzchni ustawić skrzynkę wzmacniacza skierowaną frontem do osoby montującej.
3. Używając dołączonego klucza, śrubami ampulowymi M8/12 przykręcić do skrzynki urządzenia ramiona stelażu. Po prawej stronie skrzynki należy zamontować ramię z przewodami łączącymi, po lewej - ramię bez przewodów. Ramiona powinny być zorientowane względem skrzynki w ten sposób, aby po przykręceniu do skrzynki łąby śrub skryły się w profilu ramienia. Pod śruby nie stosować żadnych podkładek.
4. Skrzynkę zestawu z zamontowanym stelażem ułożyć na płaskiej powierzchni płytą czołową do góry. Na pozostałe dwie śruby M8/12 nałożyć podkładki nylonowe grubości 1mm.
5. Pomiędzy ramionami stelażu ułożyć zespół tub głośnikowych skierowany przewodami wyprowadzeniowymi do dołu oraz krótszymi ramionami wspornika tub w kierunku skrzynki zestawu. Zmienić położenie tub tak, aby ich wyloty były skierowane do góry.
6. Przykręcić zespół tub do ramion stelażu śrubami ampulowymi M8/12, stosując pod łąby śrub po jednej podkładce nylonowej grubości 1mm, a pomiędzy ramieniem stelażu, a gwintowaną tuleją wspornika podkładkę nylonową 2,5mm.
7. Wszystkie śruby dokręcić takim momentem aby elementy zestawu nie zmieniły położenia pod własnym ciężarem.
Uwaga: Użycie zbyt dużego momentu przy skręcaniu zestawu może być przyczyną przedwczesnego zużycia i zniekształcenia podkładek nylonowych lub zerwania gwintów.
8. Położenie tub zestawu ustawić według aktualnych potrzeb. Przewody wyprowadzeniowe tub połączyć z przewodami łączącymi ramienia. Wtyczkę Jack przewodu łączącego umieścić w gnieździe **13** na płycie czołowej wzmacniacza.
9. Umieścić zestaw w plecaku.

WYKAZ PUNKTÓW SERWISOWYCH BIELSKO-BIAŁA

“ELPA” Leszek Pietraszko
tel. 0505 900 565, (033) 812-62-58
43-300 Bielsko-Biała, ul. Wzgórze 14

KIELCE

“MUSIC - TECHNICS” Audio Video Service
tel. (041) 342-72-22
25-539 Kielce, ul. Dębowa 9

KONIN

Zakład Elektroniczny “Lemar”
tel. (063) 241-42-12
62-500 Konin, ul. Klonowa 11

KRAKÓW

“AJL” mgr Halina Lebedowicz
tel. (012) 637-61-46
30-134 Kraków, ul. Zarzecze 18

LUBLIN

PPHU “ELEKTRONIK”
tel. (081) 532-06-75
20-122 Lublin, ul. Cyrulicza 1

MOGILANY k. Krakowa

Firma “Service”
tel. (012) 277-20-20, 0502 252 560
32-031 Mogilany, ul. Cegielniana 2

OLSZTYN

“ELKA” Dariusz Adamiec
tel. (089) 523-73-59
10-539 Olsztyn, ul. Dąbrowszczaków 6

OPOLE

“RAGTIME” Przedsiębiorstwo Handlowe Usługowe, tel. (077) 454-66-24
45-068 Opole, ul. 1-ego Maja 19 of.

POZNAŃ

“Music Center”
tel. (061) 875-16-14
61-126 Poznań, ul. Rynek Śródecki 13/14

RADOM

Przedsiębiorstwo Handlowe “KONCERT”
tel. (048) 363-60-75
26-600 Radom, ul. Focha 12

SIEDLCE

Zakład Usługowy RTV Zabielski Sławomir
tel. (025) 644-39-16
08-110 Siedlce, ul. Błonie 8

SZCZECIN

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe “ImpET”
tel. 0601 919 309, skype: pwimpet
70-392 Szczecin, ul. Wawrzyniaka 7 A

TARNÓW

Serwis RTV
tel. (0-14) 626-01-39
33-100 Tarnów, ul. Rogoyskiego 8

TCZEW

Alarm & Audio “Victor” Witold Politowicz
tel. (0-58) 532-26-84
83-110 Tczew, ul. Sobieskiego 2

WARSZAWA

LDM Electronic - Salon Firmowy
tel. (022) 741-16-10, 0502 102 757
03-838 Warszawa, ul. Grochowska 342

WŁOCŁAWEK

“Music Joker”
tel. 0502 515 217
87-800 Włocławek, ul. Starodębska 10

ŻUROMIN

LDM Electronic Sp. z o.o.
tel. (023) 657-32-42, 0505 958 645
09-300 Żuromin, ul. Olszewska 35

Instrukcja obsługi **LDM**

TRUMPET - 70

Przenośny zestaw pielgrzymkowy

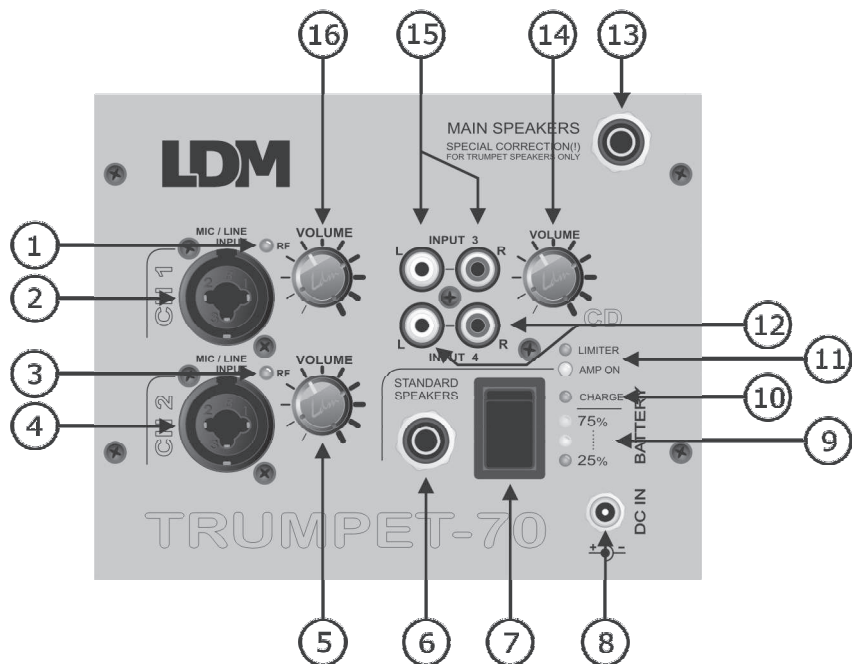


Dystrybutor: **LDM Electronic Sp. z o. o.**

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

- 1,3** Wskaźnik pracy mikrofonu bezprzewodowego
- 2,4** Gniazda wejściowe (combo XLR/Jack 6,3mm; CH1 - kanał 1, CH2 - kanał 2) do podłączenia mikrofonu lub urządzeń audio z wyjściem liniowym np. odtwarzacz CD
- 5,16** Regulacja głośności dla kanałów CH 1 i CH 2
- 6** Gniazdo (Jack 6,3mm) do podłączenia dodatkowej kolumny pasywnej
- 7** Włacznik sieciowy
- 8** Gniazdo ładowarki
- 9** Wskaźnik naładowania baterii:
-75% zaświeci się kiedy bateria naładowana jest przynajmniej w 75%
-25% zaświeci się kiedy poziom naładowania baterii jest niższy niż 25%, bateria powinna zostać naładowana
- 10** Wskaźnik ładowania baterii
-czerwony - bateria jest ładowana
-zielony - proces ładowania został zakończony
- 11** Wskaźniki POWER
-LIMITER - zaświeci się gdy limiter ogranicza głośność do max. poziomu niezakłóconego

-AMP ON - świeci gdy urządzenie jest włączone

- 12** Wejścia chinch dla kanału 4 - do podłączenia urządzeń audio z wyjściem liniowym
- 13** Gniazdo (Jack 6,3mm) o specjalnej korekcji brzmienia - do podłączenia głośników tubowych wchodzących w skład zestawu
- 14** Regulacja głośności dla kanału 3 i 4
- 15** Wejścia chinch dla kanału 3 - do podłączenia urządzeń audio z wyjściem liniowym

DANE TECHNICZNE

Głośniki (efektywność 1W/1m):
 - 2 x głośnik tubowy (106dB)

Maksymalna moc wyjściowa wzmacniacza:
 - 70W

Pasma przenoszenia:
 - 300Hz ÷ 12,5kHz

Zasięg mikrofonu bezprzewodowego:
 - ok. 30m

Informacje ogólne

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

Typ akumulatora

- bezobsługowy żelowo-ołowiowy 12V/7Ah

Maksymalny czas pracy:

- do 10 godz. (na zasilaniu baterijnym)

Wymiary: 1400x215x250 mm

Waga: 6kg

URUCHOMIENIE URZĄDZENIA

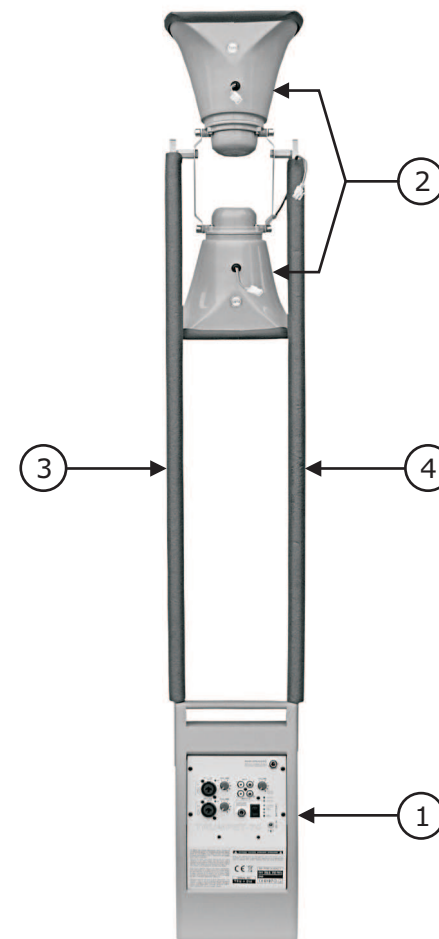
- Zmontuj urządzenie zgodnie z instrukcją montażu.
- Włącz urządzenie za pomocą czarnego włącznika 7. Po włączeniu sprawdź stan wskaźnika naładowania baterii. W razie konieczności naładuj baterie.
- Urządzenie jest gotowe do pracy.

MIKROFON BEZPRZEWODOWY

- Włączyć urządzenie.
- Włączyć mikrofon włącznikiem na jego korpusie. W ciągu sekundy powinna zaświecić się dioda LED obok wyłącznika mikrofonu, która po chwili powinna zgasnąć. Jeśli dioda ponownie się zaświeci oznacza to zużycie baterii w mikrofonie i konieczność ich wymiany.
- Na urządzeniu powinien zaświecić się wskaźnik pracy mikrofonu dla kanału CH 1.
- Po ustawieniu odpowiedniej głośności za pomocą pokrętki Volume kanału CH 1 zestaw jest gotowy do pracy.

ŁADOWANIE

- Podłączyć przewód ładowarki do gniazda **8**. Dioda sygnalizacyjna na ładowarce powinna świecić w kolorze czerwonym, jeżeli tak nie jest -proszę sprawdzić poprawność podłączenia.
- Podłączyć ładowarkę do sieci 220/230VAC. Jeżeli dioda sygnalizacyjna świeci na zielono, nacisnąć przycisk "Start" w ładowarce, po około 5÷10s - dioda sygnalizacyjna powinna zmienić kolor na czerwony, co sygnalizuje rozpoczęcie procesu ładowania.
- Po osiągnięciu przez akumulator wymaganego napięcia ładowarka automatycznie przerwie proces ładowania, co zasygnalizuje zmiana koloru diody na zielony. Akumulator jest naładowany.
- Odłączyć ładowarkę od sieci 220/230VAC i od urządzenia.



INSTRUKCJA MONTAŻU

Zawartość zestawu

- | | |
|----------------------------------|----------|
| 1. Wzmacniacz | - 1 szt. |
| 2. Zespół tub głośnikowych | - 1 szt. |
| 3. Ramię stelażu lewe | - 1 szt. |
| 4. Ramię stelażu prawe | - 1 szt. |
| 5. Ładowarka | - 1 szt. |
| 6. Klucz ampułowy | - 1 szt. |
| 7. Śruba ampułowa M8/12 | - 4 szt. |
| 8. Podkładka nylonowa 8,1/12/1,0 | - 8 szt. |
| 9. Podkładka nylonowa 8,4/13/2,5 | - 8 szt. |
| 10. Plecak | - 1 szt. |
| 11. Mikrofon bezprzewodowy | - opcja |

Montaż

Opakowanie zawiera wszystkie niezbędne elementy służące do prawidłowego montażu